



КАТАЛОГ

СВЕТ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ ТОВАРЫ ДЛЯ ДОМА











Эра Elegance – разнообразие материалов и цветов



СТЕК∧О 18 решений



МЕТАЛЛ 6 решений



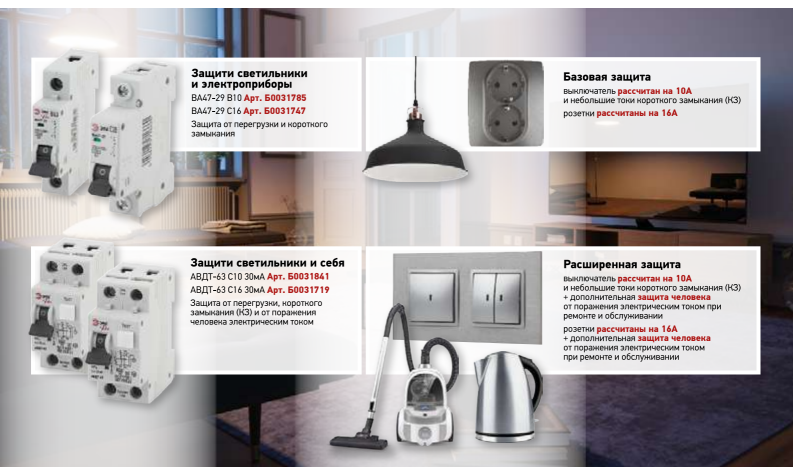
ДЕРЕВО 6 решений

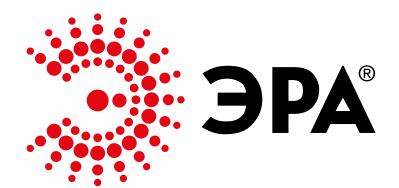


механизмы и рамки серий Эра 12 и Эра Elegance не взаимозаменяемы



ЗАЩИТИ СВОЮ КВАРТИРУ ПРАВИЛЬНО





ОСВЕЩЕНИЕ

Источники света	.2
Патроны и переходники	.9
Светодиодные ленты и модули	.10
Настольные светильники	.19
Ночники	23
Встраиваемые светильники	.26
Настенно-потолочные светильники	.40
Бытовые светодиодные светильники	.45
Трековые светильники и аксессуары	52
Офисные светильники	63
Линейные светодиодные светильники	.69
Торговое освещение	
Светильники ЖКХ	.72
Промышленные светильники	. .77
Уличные светильники	78
Аварийно-эвакуационное освещение	.80
Подвесные светильники	83
Прожекторы	.84
Садово-парковые светильники	86
Фонари	93
Автомобильные лампы	10
Фитосветильники	.108
Новогоднее освещение	116
Солнечная энергия	. 125
Противомоскитные лампы	.138

ЭЛЕКТРОТОВАРЫ

Системы интеллектуального управления	139
Электроустановочные изделия	140
Удлинители и сетевые фильтры	153
Датчики движения,	162
Звонки	165
Элементы питания,	168
Корпуса и боксы	171
Низковольтное оборудование	181
Стабилизаторы	187
Кабеленесущие системы	189
Аксессуары для электромонтажа	204
Кабель	210
Паяльное оборудование и аксессуары	219
Клей, клейкие ленты, крючки	220
Изоляционная лента	224
Торговое оборудование, рекламные материалы	226
Библиотека общих пиктограмм каталога	228

СОДЕРЖАНИЕ



Источники света

Серия STANDART











Светодиодные лампы серии STANDART являются высокотехнологичным продуктом. Отличительными особенностями данной серии являются: широкий ассортимент, который призван удовлетворить любые запросы, увеличенная гарантия качества, работа в широком диапазоне напряжений, корректная работа с выключателем с подсветкой и отсутствие пульсаций. Технические характеристики: — стабильная работа в сети 170-265В; — без пульсаций; — корректная работа с выключателем с подсветкой; — высокий индекс цветопередачи RA>80; — диапазон рабочих температур ламп -25 до +50



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0029819	LED A60-7W-827-E27	60	560
Б0029820	LED A60-7W-840-E27	60	560
Б0044087	LED A60-7W-860-E27	60	560
Б0032246	LED A60-9W-827-E27	80	720
Б0032247	LED A60-9W-840-E27	80	720
Б0032248	LED A60-9W-860-E27	80	720
Б0030910	LED A60-11W-827-E27	100	880
Б0029821	LED A60-11W-840-E27	100	880
Б0031394	LED A60-11W-860-E27	100	880
Б0020536	LED A60-13W-827-E27	110	1040
Б0020537	LED A60-13W-840-E27	110	1040
Б0031395	LED A60-13W-860-E27	110	1040
Б0020592	LED A60-15W-827-E27	130	1200
Б0033183	LED A60-15W-840-E27	130	1200
Б0031396	LED A60-15W-860-E27	130	1200
Б0031699	LED A60-17W-827-E27	145	1360
Б0031700	LED A60-17W-840-E27	145	1360
Б0031701	LED A60-17W-860-E27	145	1360
Б0031702	LED A65-19W-827-E27	160	1520
Б0031703	LED A65-19W-840-E27	160	1520
Б0031704	LED A65-19W-860-E27	160	1520
Б0035331	LED A65-21W-827-E27	175	1680
Б0035332	LED A65-21W-840-E27	175	1680
Б0035333	LED A65-21W-860-E27	175	1680
Б0035334	LED A65-25W-827-E27	200	2000
Б0035335	LED A65-25W-840-E27	200	2000
Б0035336	LED A65-25W-860-E27	200	2000
Б0048015	LED A65-30W-827-E27	230	2400
Б0048016	LED A65-30W-840-E27	230	2400
Б0048017	LED A65-30W-860-E27	230	2400



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0018871	LED B35-5W-827-E14	40	400
Б0018872	LED B35-5W-840-E14	40	400
Б0020538	LED B35-7W-827-E14	60	560
Б0020539	LED B35-7W-840-E14	60	560
Б0031400	LED B35-7W-860-E14	60	560
Б0028479	LED B35-7W-827-E27	60	560
Б0020540	LED B35-7W-840-E27	60	560
Б0031413	LED B35-7W-860-E27	60	560
Б0027969	LED B35-9W-827-E14	80	720
Б0027970	LED B35-9W-840-E14	80	720
Б0031403	LED B35-9W-860-E14	80	720
Б0027971	LED B35-9W-827-E27	80	720
Б0027972	LED B35-9W-840-E27	80	720
Б0031410	LED B35-9W-860-E27	80	720
Б0032980	LED B35-11W-827-E14	100	880
Б0032981	LED B35-11W-827-E27	100	880
Б0032982	LED B35-11W-840-E14	100	880
Б0032983	LED B35-11W-840-E27	100	880



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0032984	LED B35-11W-860-E14	100	880
Б0032985	LED B35-11W-860-E27	100	880
Б0027967	LED BXS-5W-827-E14	40	400
Б0027968	LED BXS-5W-840-E14	40	400
Б0028482	LED BXS-7W-827-E14	60	560
Б0028483	LED BXS-7W-840-E14	60	560
Б0027973	LED BXS-9W-827-E14	80	720
Б0027974	LED BXS-9W-840-E14	80	720
Б0032992	LED BXS-11W-827-E14	100	880
Б0032993	LED BXS-11W-840-E14	100	880
Б0032994	LED BXS-11W-860-E14	100	880



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0049077	LED G95-15W-2700K-E27	130	1200
Б0049078	LED G95-15W-4000K-E27	130	1200
Б0049079	LED G95-15W-6000K-E27	130	1200
Б0049080	LED G120-20W-2700K-E27	150	1600
Б0049081	LED G120-20W-4000K-E27	150	1600
Б0049082	LED G120-20W-6000K-E27	150	1600



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0028485	LED P45-5W-827-E14	40	400
Б0028487	LED P45-5W-840-E14	40	400
Б0028486	LED P45-5W-827-E27	40	400
Б0028488	LED P45-5W-840-E27	40	400
Б0020548	LED P45-7W-827-E14	60	560
Б0020551	LED P45-7W-840-E14	60	560
Б0031401	LED P45-7W-860-E14	60	560
Б0020550	LED P45-7W-827-E27	60	560
Б0020554	LED P45-7W-840-E27	60	560
Б0031402	LED P45-7W-860-E27	60	560
Б0029043	LED P45-9W-827-E27	80	720
Б0029044	LED P45-9W-840-E27	80	720
Б0031412	LED P45-9W-860-E27	80	720
Б0029041	LED P45-9W-827-E14	80	720
Б0029042	LED P45-9W-840-E14	80	720
Б0031411	LED P45-9W-860-E14	80	720
Б0032986	LED P45-11W-827-E14	100	880
Б0032987	LED P45-11W-827-E27	100	880
Б0032988	LED P45-11W-840-E14	100	880
Б0032989	LED P45-11W-840-E27	100	880
Б0032990 Б0032991	LED P45-11W-860-E14 LED P45-11W-860-E27	100 100	880 880







Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0017225	LED R39-4W-827-E14	35	320
Б0020555	LED R39-4W-840-E14	35	320
Б0048022	LED R39-4W-860-E14	35	320
Б0028489	LED R50-6W-827-E14	50	480
Б0020556	LED R50-6W-840-E14	50	480
Б0048023	LED R50-6W-860-E14	50	480
Б0020557	LED R63-8W-827-E27	70	640
Б0028490	LED R63-8W-840-E27	70	640
Б0048024	LED R63-8W-860-E27	70	640

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0049065	LED MR11-4W-2700K-GU4	35	320
Б0049066	LED MR11-4W-4000K-GU4	35	320
Б0049067	LED MR11-4W-6000K-GU4	35	320
Б0017897	LED MR16-4W-827-GU5.3	35	320





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- тово пото лм
Б0017747	LED MR16-4W-840-GU5.3	35	320
Б0049068	LED MR16-4W-860-GU5.3	35	320
Б0020542	LED MR16-6W-827-GU5.3	50	480
Б0020545	LED MR16-6W-840-GU5.3	50	480
Б0049069	LED MR16-6W-860-GU5.3	50	480
Б0020543	LED MR16-6W-827-GU10	50	480
Б0020544	LED MR16-6W-840-GU10	50	480
Б0049070	LED MR16-6W-860-GU10	50	480
Б0020546	LED MR16-8W-827-GU5.3	70	640
Б0020547	LED MR16-8W-840-GU5.3	70	640
Б0049071	LED MR16-8W-860-GU5.3	70	640
Б0036728	LED MR16-8W-827-GU10	70	640
Б0036729	LED MR16-8W-840-GU10	70	640
Б0049072	LED MR16-8W-860-GU10	70	640
Б0049093	LED MR16-8W-12V-827-GU5.3	50	640
Б0049094	LED MR16-8W-12V-840-GU5.3	50	640
Б0049095	LED MR16-8W-12V-860-GU5.3	50	640
Б0032995	LED MR16-10W-827-GU5.3	90	800
Б0032996	LED MR16-10W-840-GU5.3	90	800
Б0049073	LED MR16-10W-860-GU5.3	90	800
Б0032997	LED MR16-10W-827-GU10	90	800
Б0032998	LED MR16-10W-840-GU10	90	800
Б0049074	LED MR16-10W-860-GU10	90	800
Б0040887	LED MR16-12W-827-GU5.3	110	960
Б0040888	LED MR16-12W-840-GU5.3	110	960
Б0049075	LED MR16-12W-860-GU5.3	110	960
Б0040889	LED MR16-12W-827-GU10	110	960
Б0040890	LED MR16-12W-840-GU10	110	960
Б0049076	LED MR16-12W-860-GU10	110	960

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0048018	LED GX-7W-860-GX53	60	560
Б0020594	LED GX-9W-827-GX53	80	720
Б0020595	LED GX-9W-840-GX53	80	720
Б0048019	LED GX-9W-860-GX53	80	720
Б0020596	LED GX-12W-827-GX53	110	960
Б0020597	LED GX-12W-840-GX53	110	960
Б0048020	LED GX-12W-860-GX53	110	960
Б0036551	LED GX-15W-827-GX53	130	1200
Б0036552	LED GX-15W-840-GX53	130	1200
Б0048021	LED GX-15W-860-GX53	130	1200

Лампы капсульные











Капсульные лампы STANDART отличаются своими компактными размерами. Применяются в общих осветительных системах, акцентной подсветке и декоративном освещении. Лампы оснащены штырьковым цоколем G4-G9, который создан для прямой замены предшественника – галогенной лампы. Помимо энергетической экономии капсульные светодиоды светят ярче аналогов, моментально выходят на полный режим свечения и практически не нагреваются при работе. В ассортименте представлены также лампы для работы в низковольтных сетях (12В).



Серия LED Lense









НОВИНКА

Светодиодные лампы Led Lense предназначены для использования в акцентной подсветке и трековом освещении. Отличаются узконаправленным световым пучком 38°. Идеальны для использования в трековык и точечных светильниках (см. раздел "Трековые светильники" на стр. 28 и раздел "Точечные светильники" на стр. 48). Цоколь GU5.3 и GU10



Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
LED Lense MR16-8W-827-GU10	70	640
LED Lense MR16-8W-827-GU5.3	70	640
LED Lense MR16-8W-840-GU10	70	640
LED Lense MR16-8W-840-GU5.3	70	640
LED Lense MR16-8W-860-GU10	70	640 640
	(Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь) LED Lense MR16-8W-827-GU10 LED Lense MR16-8W-827-GU5.3 LED Lense MR16-8W-840-GU10 LED Lense MR16-8W-840-GU5.3	(Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь) Валент лампы накалинания LED Lense MR16-8W-827-GU10 70 LED Lense MR16-8W-827-GU5.3 70 LED Lense MR16-8W-840-GU10 70 LED Lense MR16-8W-840-GU5.3 70 LED Lense MR16-8W-860-GU10 70

Лампы GX53





Компактные лампы GX53 STANDART используются для встраиваемых и накладных светильников. Это идеальный вариант для общего освещения бытовых и общественных помещений с подвесными и натяжными потолками, а также для локальной интерьерной подсветки, различных видов мебели, витрин и ниш.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0017231	LED GX-7W-827-GX53	60	560
Б0017232	LED GX-7W-840-GX53	60	560

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Напря- жение, В	Экви- валент лампы нака- лива- ния	Све- товой поток, лм
Б0027855	LED JC-3,5W-220V-CER-827-G4	220-240	30	280
Б0027856	LED JC-3,5W-220V-CER-840-G4	220-240	30	280
Б0027857	LED JC-5W-220V-CER-827-G4	220-240	40	400
Б0027858	LED JC-5W-220V-CER-840-G4	220-240	40	400
Б0027859	LED JC-7W-220V-CER-827-G4	220-240	55	560
Б0027860	LED JC-7W-220V-CER-840-G4	220-240	55	560
Б0027861	LED JCD-3,5W-CER-827-G9	220-240	30	280
Б0027862	LED JCD-3,5W-CER-840-G9	220-240	30	280
Б0027863	LED JCD-5W-CER-827-G9	220-240	40	400
Б0027864	LED JCD-5W-CER-840-G9	220-240	40	400
Б0027865	LED JCD-7W-CER-827-G9	220-240	55	560
Б0027866	LED JCD-7W-CER-840-G9	220-240	55	560
Б0033185	LED JCD-9W-CER-827-G9	220-240	80	720
Б0033186	LED JCD-9W-CER-840-G9	220-240	80	720
Б0049083	LED JCD-3,5W-GL-827-G9	220-240	25	280
Б0049084	LED JCD-3,5W-GL-840-G9	220-240	25	280
Б0049085	LED JCD-6W-GL-827-G9	220-240	40	480
Б0049086	LED JCD-6W-GL-840-G9	220-240	40	480
Б0033188	LED JC-1,5W-12V-827-G4	12	10	120
Б0033191	LED JC-2,5W-12V-827-G4	12	20	200
Б0033192	LED JC-2,5W-12V-840-G4	12	20	200
Б0033193	LED JC-3W-12V-827-G4	12	25	240
Б0033194	LED JC-3W-12V-840-G4	12	25	240
Б0033195	LED JC-3,5W-12V-827-G4	12	30	280
Б0033196	LED JC-3,5W-12V-840-G4	12	30	280
Б0049087	LED JC-5W-12V-CER-827-G4	12	35	400
Б0049088	LED JC-5W-12V-CER-840-G4	12	35	400
Б0049089	LED-JC-2,5W-12V-SLC-827-G4	12	20	200
Б0049090	LED-JC-2,5W-12V-SLC-840-G4	12	20	200
Б0049091	LED-JC-2,5W-220V-SLC-827-G4	220-240	25	200
Б0049092	LED-JC-2,5W-220V-SLC-840-G4	220-240	25	200



Лампы Т25





Светодиодные лампы для бытовой техники T25 STANDART. Популярны в использовании для подсветки в холодильниках, швейных машинах.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0028744	LED T25-3,5W-CORN-827-E14	30	280
Б0028745	LED T25-3,5W-CORN-840-E14	30	280
Б0033030	LED T25-5W-CORN-827-E14	40	400
Б0033031	LED T25-5W-CORN-840-E14	40	400
Б0033029	LED T25-7W-CORN-827-E14	60	560
Б0033025	LED T25-7W-CORN-840-E14	60	560

Низковольтные лампы



Лампы низковольтные STANDART предназначены для работы в низковольтных системах освещения (12-48В и 127В). Лампы на 127 В используются на взрывоопасных объектах: АЭС, АЭС, шахты, нефтяные, газовые, химические и другие предприятия с высокой вероятностью возникновения взрыва. Лампы (12 – 48В) используются в помещениях с высокой важностью ванные, сауны, бассейны, а также в низковольтных системах резервного освещения.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0049096	LED A60-9W-12/48V-840-E27	55	720
Б0049097	LED A60-11W-12/48V-840-E27	65	880
Б0049098	LED A60-13W-12/48V-840-E27	75	1040
Б0049099	LED A60-15W-12/48V-840-E27	85	1200
Б0049100	LED A60-11W-127V-840-E27	65	880
Б0049101	LED A60-13W-127V-840-E27	75	1040
Б0049102	LED A60-15W-127V-840-E27	85	1200

Лампы Т8





Лампы Т8 STANDART представляют собой инновационный и технологичный источник света. Имеют поворотный двусторонний цоколь, что позволяет увеличить поворот угла свечения до 360°. Могут использоваться в бытовых, офисных, жилых, производственных, технических условиях. Световой поток такой лампы не уменьшается по истечении времени по сравнению с люминесцентными лампами. Светодиодные лампы Т8 STANDART работают без пускорегулирующей аппаратуры и не нуждаются в специальной утилизации (в отличии от люминесцентных ламп).

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Све- товой поток, лм
Б0032999	LED T8-10W-840-G13-600mm	1000
Б0033000	LED T8-10W-865-G13-600mm	1000
Б0033004	LED T8-20W-840-G13-1200mm	2000
Б0049349	LED T8-20W-865-G13-1200mm	2000
Б0033006	LED T8-24W-840-G13-1500mm	2400
Б0033007	LED T8-24W-865-G13-1500mm	2400

Cepus RED LINE











Светодиодные лампы серии Red Line — это источники света, сочетающие в себе надежность и доступность для потребителя. Лампы стабильно работают в сети 220-240 В, поэтому идеально подходят для городской инфраструктуры и офиса. В ассортименте ламп серии Red Line представлены самые популярные и востребованные модели в трех вариантах цветовых температур: 2700 К — теплый белый свет, 4000 К — нейтральный белый свет, 6500 К — холодный дневной цвет, что

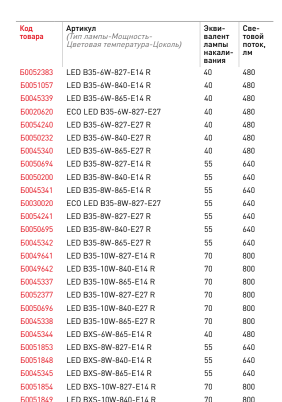
позволяет подобрать лампу и для уютного домашнего освещения и для подсветки рабочих

зон. Технические характеристики: - стабильная работа в сети 220-240В; - сглаженные пульсации - не совместимы с выключателем с подсветкой; - диапазон рабочих температур ламп -25 до +50



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0028008	ECO LED A55-6W-827-E27	40	480
Б0050688	LED A55-6W-840-E27 R	40	480
Б0052659	LED A55-8W-827-E27 R	55	640
Б0052382	LED A55-8W-840-E27 R	55	640
Б0045323	LED A60-8W-865-E27 R	55	640
Б0049634	LED A60-10W-827-E27 R	70	800
Б0049635	LED A60-10W-840-E27 R	70	800
Б0045324	LED A60-10W-865-E27 R	70	800
Б0050197	LED A60-12W-827-E27 R	90	960
Б0049636	LED A60-12W-840-E27 R	90	960
Б0045325	LED A60-12W-865-E27 R	90	960
Б0046355	LED A60-15W-827-E27 R	110	1200
Б0046356	LED A60-15W-840-E27 R	110	1200
Б0046357	LED A60-15W-865-E27 R	110	1200
Б0051850	LED A65-18W-827-E27 R	135	1440
Б0052381	LED A65-18W-840-E27 R	135	1440
Б0050687	LED A65-20W-827-E27 R	150	1600
Б0049637	LED A65-20W-840-E27 R	150	1600
Б0045326	LED A65-20W-865-E27 R	150	1600
Б0048009	LED A65-25W-827-E27 R	200	2000
Б0048010	LED A65-25W-840-E27 R	200	2000
Б0048011	LED A65-25W-865-E27 R	200	2000





LED BXS-10W-865-E14 R

70

800



50045343







Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0051058	LED P45-6W-827-E14 R	40	480
Б0052443	LED P45-6W-840-E14 R	40	480
Б0045356	LED P45-6W-865-E14 R	40	480
Б0049643	LED P45-6W-827-E27 R	40	480
Б0049644	LED P45-6W-840-E27 R	40	480
Б0045357	LED P45-6W-865-E27 R	40	480
Б0050697	LED P45-8W-827-E14 R	55	640
Б0052440	LED P45-8W-840-E14 R	55	640
Б0045358	LED P45-8W-865-E14 R	55	640
Б0053028	LED P45-8W-827-E27 R	55	640
Б0049645	LED P45-8W-840-E27 R	55	640
Б0045359	LED P45-8W-865-E27 R	55	640
Б0032968	ECO LED P45-10W-827-E14	70	800
Б0052378	LED P45-10W-827-E14 R	70	800
Б0050233	LED P45-10W-840-E14 R	70	800
Б0045354	LED P45-10W-865-E14 R	70	800
Б0050698	LED P45-10W-827-E27 R	70	800
Б0050234	LED P45-10W-840-E27 R	70	800
Б0045355	LED P45-10W-865-E27 R	70	800





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0052442	LED R39-4W-827-E14 R	35	320
Б0052660	LED R39-4W-840-E14 R	35	320
Б0045334	LED R39-4W-865-E14 R	35	320
Б0050699	LED R50-6W-827-E14 R	40	480
Б0050700	LED R50-6W-840-E14 R	40	480
Б0045335	LED R50-6W-865-E14 R	40	480
Б0050701	LED R63-8W-827-E27 R	55	640
Б0052379 Б0045336	LED R63-8W-840-E27 R LED R63-8W-865-E27 R	55 55	640 640





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0050230	LED MR16-5W-827-GU5.3 R	35	400
Б0049639	LED MR16-5W-840-GU5.3 R	35	400
Б0045349	LED MR16-5W-865-GU5.3 R	35	400
Б0051852	LED MR16-5W-827-GU10 R	35	400
Б0050689	LED MR16-5W-840-GU10 R	35	400
Б0045348	LED MR16-5W-865-GU10 R	35	400
Б0050231	LED MR16-7W-827-GU5.3 R	50	560
Б0050690	LED MR16-7W-840-GU5.3 R	50	560
Б0045351	LED MR16-7W-865-GU5.3 R	50	560
Б0050198	LED MR16-7W-827-GU10 R	50	560
Б0049640	LED MR16-7W-840-GU10 R	50	560
Б0045350	LED MR16-7W-865-GU10 R	50	560
Б0032972	ECO LED MR16-9W-827-GU5.3	65	720
Б0054239	LED MR16-9W-827-GU5.3 R	65	720
Б0050199	LED MR16-9W-840-GU5.3 R	65	720
Б0045353	LED MR16-9W-865-GU5.3 R	65	720
Б0050691	LED MR16-9W-827-GU10 R	65	720
Б0050692	LED MR16-9W-840-GU10 R	65	720
Б0045352	LED MR16-9W-865-GU10 R	65	720
Б0040879	ECO LED MR16-11W-827-GU5.3	85	880
Б0056064	LED MR16-11W-827-GU5.3 R	85	880
Б0052441	LED MR16-11W-840-GU5.3 R	85	880
Б0045347	LED MR16-11W-865-GU5.3 R	85	880
Б0040877	ECO LED MR16-11W-827-GU10	85	880
Б0056065	LED MR16-11W-827-GU10 R	85	880
Б0050693 Б0045346	LED MR16-11W-840-GU10 R LED MR16-11W-865-GU10 R	85 85	880 880

- Лампы GX53 Red Line







Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0036537	ECO LED GX-4,5W-827-GX53	35	360
Б0036539	ECO LED GX-6W-827-GX53	40	480
Б0054242	LED GX-6W-827-GX53 R	40	480
Б0036540	ECO LED GX-6W-840-GX53	40	480
Б0054243	LED GX-6W-840-GX53 R	40	480
Б0045331	LED GX-6W-865-GX53 R	40	480
Б0036541	ECO LED GX-8W-827-GX53	55	640
Б0050604	LED GX-8W-827-GX53 R	55	640
Б0052657	ECO LED GX-8W-840-GX53	55	640
Б0055094	LED GX-8W-840-GX53 R	55	640
Б0045333	LED GX-8W-865-GX53 R	55	640
Б0036543	ECO LED GX-10W-827-GX53	70	800
Б0054244	LED GX-10W-827-GX53 R	70	800
Б0050605	LED GX-10W-840-GX53 R	70	800
Б0045328	LED GX-10W-865-GX53 R	70	800
Б0048012	LED GX-12W-827-GX53 R	110	960
Б0048013	LED GX-12W-840-GX53 R	110	960
Б0048014	LED GX-12W-865-GX53 R	110	960
Б0036545	ECO LED GX-6W-827-GX53 (10-PACK)	40	480
Б0054245	LED GX-6W-827-GX53 R (10-PACK)	40	480
Б0052658	LED GX-6W-840-GX53 R (10-PACK)	40	480
Б0045330	LED GX-6W-865-GX53 R (10-PACK)	40	480
Б0036547	ECO LED GX-8W-827-GX53 (10-PACK)	55	640
Б0050606	LED GX-8W-827-GX53 R (10-PACK)	55	640
Б0050607	LED GX-8W-840-GX53 R (10-PACK)	55	640
Б0045332	LED GX-8W-865-GX53 R (10-PACK)	55	640
Б0036549	ECO LED GX-10W-827-GX53 (10-PACK)	70	800
Б0054246	LED GX-10W-827-GX53 R (10-PACK)	70	800
Б0050608	LED GX-10W-840-GX53 R (10-PACK)	70	800
Б0045327	LED GX-10W-865-GX53 R (10-PACK)	70	800

Лампы T8 Red Line



Лампы Т8 представляют собой инновационный и технологичный источник света. Имеют неповоротный двусторонний цоколь. Могут использоваться в бытовых, офисных, жилых, производственных, технических условиях. Световой поток такой лампы не уменьшается по истечении времени по сравнению с люминесцентными лампами. Светодиодные пампы Т8 работают без пускорегулирующей аппаратуры и не нуждаются в специальной утилизации (в отличии от люминесцентных ламп).

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Све- товой поток, лм
Б0049592	LED T8-10W-840-G13-600mm R	910
Б0049593	LED T8-10W-865-G13-600mm R	910
Б0049594	LED T8-18W-840-G13-1200mm R	1638
Б0049638	LED T8-18W-865-G13-1200mm R	1638
Б0032978	ECO LED T8-24W-840-G13-1500mm	2185
Б0054247	LED T8-24W-840-G13-1500mm R	2185
Б0050596	LED T8-24W-865-G13-1500mm R	2185



Лампы Power





Лампы Power STANDART предназначены для освещения производственных, торговых и подсобных помещений. Отличаются высокой мощностью до 150 Вт, продуманной системой охлаждения и широким выбором цветовых температур: от холодного дневного света до теплого белого света.





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-	Экви- валент	Све- товой
	Цветовая температура-Цоколь)	лампы накали- вания	поток, лм
Б0027000	LED POWER T80-20W-2700-E27	105	1600
Б0027001	LED POWER T80-20W-4000-E27	105	1600
Б0027011	LED POWER T80-20W-6500-E27	105	1600
Б0027002	LED POWER T100-30W-2700-E27	150	2400
Б0027003	LED POWER T100-30W-4000-E27	150	2400
Б0027004	LED POWER T100-30W-6500-E27	150	2400
Б0027005	LED POWER T120-40W-4000-E27	200	3200
Б0027006	LED POWER T120-40W-6500-E27	200	3200
Б0027923	LED POWER T160-65W-4000-E27/E40	350	5200
Б0027924	LED POWER T160-65W-6500-E27/E40	350	5200
Б0032087	LED POWER T140-85W-4000-E27/E40	480	6800
Б0032088	LED POWER T140-85W-6500-E27/E40	480	6800
Б0032089	LED POWER T160-100W-4000-E27/E40	580	8000
Б0032090	LED POWER T160-100W-6500-E27/E40	580	8000
Б0051793	LED POWER T160-120W-4000-E27/E40	700	9600
Б0049104	LED POWER T160-120W-6500-E27/E40	700	9600
Б0049105	LED POWER T160-150W-4000-E27/E40	950	12000
Б0049106	LED POWER T160-150W-6500-E27/E40	950	12000





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0046987	F-LED B35-11w-840-E14	95	970
Б0046986	F-LED B35-11w-827-E27	95	930
Б0046988	F-LED B35-11w-840-E27	95	970
Б0043436	F-LED BXS-5W-827-E14	40	515
Б0043448	F-LED BXS-5W-840-E14	40	545
Б0027944	F-LED BXS-7W-827-E14	60	695
Б0027945	F-LED BXS-7W-840-E14	60	730
Б0047003	F-LED BXS-9W-827-E14	80	820
Б0047001	F-LED BXS-11W-827-E14	95	930
Б0047002	F-LED BXS-11W-840-E14	95	970
Б0027935	F-LED BTW-5W-827-E14	40	515
Б0027936	F-LED BTW-5W-840-E14	40	545
Б0027960	F-LED BTW-7W-827-E14	60	695
Б0027961	F-LED BTW-7W-840-E14	60	730

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0043437	F-LED P45-5W-827-E14	40	515
Б0019007	F-LED P45-5W-840-E14	40	545
Б0027946	F-LED P45-7W-827-E14	60	695
Б0027948	F-LED P45-7W-827-E27	60	695
Б0027949	F-LED P45-7W-840-E27	60	730
Б0047020	F-LED P45-9w-827-E14	80	820
Б0047026	F-LED P45-9w-840-E14	80	850
Б0047023	F-LED P45-9w-827-E27	80	820
Б0047029	F-LED P45-9w-840-E27	80	850
Б0047012	F-LED P45-11w-827-E14	95	930
Б0047014	F-LED P45-11w-840-E14	95	970
Б0047013	F-LED P45-11w-827-E27	95	930
Б0047015	F-LED P45-11w-840-E27	95	970





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0035039	F-LED A60-11W-827-E27 gold	100	925
Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0027939	F-LED B35-5W-827-E14 gold	40	465
Б0047032	F-LED B35-5W-840-E14 gold	40	490
Б0047033	F-LED B35-7W-840-E14 gold	60	655
		00	770
Б0047034	F-LED B35-9W-827-E14 gold	80	770

40

60

60

465

625

655

790

810

1360

80

130

Б0047007 F-LED BXS-5W-840-E14 gold

F-LED BXS-7W-827-E14 gold

F-LED BXS-7W-840-E14 gold

F-LED BXS-9W-840-E14 gold

Б0027965

Б0047008

Б0047010



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0047016	F-LED P45-7W-827-E14 gold	60	625
Б0047018	F-LED P45-7W-840-E14 gold	60	655
Б0047017	F-LED P45-7W-827-E27 gold	60	625
Б0047019	F-LED P45-7W-840-E27 gold	60	655
Б0047022	F-LED P45-9W-827-E14 gold	80	770
Б0047028	F-LED P45-9W-840-E14 gold	80	790
Б0047025	F-LED P45-9W-827-E27 gold	80	770
Б0047031	F-LED P45-9W-840-E27 gold	80	790



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0047031	F-LED P45-9W-840-E27 gold	80	790
Б0047025	F-LED P45-9W-827-E27 gold	80	770
Б0047028	F-LED P45-9W-840-E14 gold	80	790
Б0047022	F-LED P45-9W-827-E14 gold	80	770
Б0047019	F-LED P45-7W-840-E27 gold	60	655
Б0047017	F-LED P45-7W-827-E27 gold	60	625
Б0047018	F-LED P45-7W-840-E14 gold	60	655
DUU4/U16	F-LED P45-7W-827-E14 gold	60	623

Серия F-LED







Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0043432	F-LED A60-7W-827-E27	60	695
Б0043447	F-LED A60-7W-840-E27	60	730
Б0043433	F-LED A60-9W-827-E27	80	855
Б0043434	F-LED A60-9W-840-E27	80	900
Б0035025	F-LED A60-11W-827-E27	100	1025
Б0035026	F-LED A60-11W-840-E27	100	1080
Б0035027	F-LED A60-13W-827-E27	110	1200
Б0035028	F-LED A60-13W-840-E27	110	1260
Б0046981	F-LED A60-15W-827-E27	150	1460
Б0046983	F-LED A60-15W-840-E27	150	1460





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0043435	F-LED B35-5W-827-E14	40	515
Б0043449	F-LED B35-5W-840-E14	40	545
Б0027933	F-LED B35-5W-827-E27	40	515
Б0027934	F-LED B35-5W-840-E27	40	545
Б0027942	F-LED B35-7W-827-E14	60	695
Б0027943	F-LED B35-7W-840-E14	60	730
Б0027950	F-LED B35-7W-827-E27	60	695
Б0027951	F-LED B35-7W-840-E27	60	730
Б0046991	F-LED B35-9w-827-E14	80	820
Б0046995	F-LED B35-9w-840-E14	80	850
Б0046993	F-LED B35-9w-827-E27	80	820
Б0046997	F-LED B35-9w-840-E27	80	850
Б0046985	F-LED B35-11w-827-E14	95	930







Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0027925	F-LED B35-5W-827-E14 frost	40	465
Б0027926	F-LED B35-5W-840-E14 frost	40	490
Б0046989	F-LED B35-7W-827-E27 frost	60	625
Б0046990	F-LED B35-7W-840-E27 frost	60	655
Б0046992	F-LED B35-9w-827-E14 frost	60	625
Б0046996	F-LED B35-9w-840-E14 frost	60	655
Б0046998	F-LED B35-9w-840-E27 frost	60	655
Б0027927	F-LED BXS-5W-827-E14 frost	40	465



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
Б0027929	F-LED P45-5W-827-E14 frost	40	465
Б0027930	F-LED P45-5W-840-E14 frost	40	490
Б0027931	F-LED P45-5W-827-E27 frost	40	465
Б0027932	F-LED P45-5W-840-E27 frost	40	490
Б0047021	F-LED P45-9w-827-E14 frost	80	770
Б0047027	F-LED P45-9w-840-E14 frost	80	790
Б0047024	F-LED P45-9w-827-E27 frost	80	770
500/7030	E-LED P45-9w-840-E27 frost	80	790

Лампы для Белт-лайт





Цветные светодиодные лампы для гирлянд Белт-лайт предназначены для создания световых эффектов. Их малая мощность позволяет снизить электрическую нагрузку на несущий шлейф гирлянды. Гирлянды со светодиодными лампами нашли широкое применение в различных сферах благодаря своим уникальным собенностям: высокая яркость источников света; разноцветное исполнение; низкое энергопотребление; устойчивость к перепадам температуры и функциональность при ее пороговых значениях; удобство монтажа и универсальность в плане размещения.

Аксессуары для Белт-лайт смотрите на странице 96.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Цвет	Све- товой поток, лм
Б0049572	ERAWL45-E27	•	45
Б0049573	ERABL45-E27		10
Б0049574	ERAGL45-E27		10
Б0049575	ERARL45-E27		10
Б0049576	ERAYL45-E27	0	10
Б0049577	ERAW45-E27	0	45
Б0049578	ERABL50-E27		30
Б0049579	ERAGL50-E27		30
Б0049580	ERARL50-E27		30
Б0049581	ERAYL50-E27	•	30
Б0049582	ERAW50-E27	0	135

Лампы филаментные декоративные









Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм	Тип колбы
Б0047664	F-LED ST64-7W-824-E27 gold	40	440	Золотая колба
Б0047665	F-LED ST64-7W-824-E27 spiral gold	60	580	Золотая колба
Б0047662	F-LED G95-7W-824-E27 gold	40	440	Золотая колба
Б0047663	F-LED G95-7W-824-E27 spiral gold	60	580	Золотая колба

Лампы Clear



Лампы для хрустальных люстр. Отличаются широким углом рассеивания 360° , высокой световой отдачей 80 Лм/Вт и продолжительным сроком службы до 30 000 часов. Совместимы с выключателем с подсветкой.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)
E00172/2	LED D/E 7W 927 E27 Cloop

Экви- валент лампы накали-	Све- товой поток, лм
пакали-	71141
вания	
60	560

1	
1	
	3/

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм	Тип колбы
Б0047036	F-LED G95-12w-827-E27 OPAL	100	1020	Матовая колба
Б0047037	F-LED G95-12w-840-E27 OPAL	100	1080	Матовая колба
Б0047038	F-LED G125-15w-827-E27 OPAL	120	1240	Матовая колба
Б0047039	F-LED G125-15w-840-E27 OPAL	120	1300	Матовая колба

Галогенные лампы







Галогенные лампы широко используются в тех светильниках, где применение обычных ламп невозможно из-за особенностей конструкции, например в дизайнерских люстрах, бра и торшерах, в точечной подсветке, в ограниченном пространстве (освещение холодильников, багажников, бардачков автомобилей). Разнообразие форм, размеров и способов крепления галогенных ламп позволяет подобрать любую комбинацию для самых неординарных решений по освещению интерьера.





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Напря- жение, В	Экви- валент лампы нака- лива- ния	Све- товой поток, лм
C0027355	GU5.3-MR16-35W-12V-CL	12	35	525
C0027358	GU5.3-MR16-50W-12V-CL	12	50	800
C0027361	GU4-MR11-20W-12V-30CL	12	30	280
C0027362	GU4-MR11-35W-12V-30CL	12	60	525
Б0044094	GU4-MR11-35W-220V-30 CL	230	35	525
Б0044095	GU4-MR11-50W-220V-30CL	230	50	720
Б0044749	GU4-MR11-50W-12V-30CL	12	50	720
C0027363	GU5.3-JCDR (MR16) -35W-230V-CL	230	35	525
C0027365	GU5.3-JCDR (MR16) -50W-230V-CL	230	50	800

жение,

230

230

230

230

230

230

230

E27 75

E27

E14 40

E27 40

E14 60





Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)		Экви- валент лампы накали- вания	Све- товой поток, лм
C0027366	GU5.3-JCDR (MR16) -75W-230V-CL	230	75	1275
	GU10-JCDR (MR16) -35W-230V GU10-JCDR (MR16) -50W-230V	230 230		525 800



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Напря- жение	Экви- ва- лент лам- пы нака- ли- вания	Све- товой поток, лм
C0027374	GY6.35-JCD-50W-230V	230	85	800
C0027376	G9-JCD-25-230V-CL	230	35	350
C0027378	G9-JCD-40-230V-CL	230	65	600
C0027368	G9-JCD-40-230V-FR	230	65	600
C0027370	G9-JCD-60-230V-CL	230	100	960
C0027364	G9-JCD-60-230V-FR	230	100	960
Б0048491	J78-100W-R7s-230V	230	100	800
Б0048492	J78-150W-R7s-230V	230	150	1200
Б0048493	J118-150W-R7s-230V	230	150	1200
Б0048494	J118-300W-R7s-230V	230	300	4000
Б0048495	J118-500W-R7s-230V	230	500	7200
Б0048496	J189-1000W-R7s-230V	230	1500	17600
Б0048497	J254-1500W-R7s-230V	230	1500	25000
E00/8/98	1333-2000W-R7s-230V	230	2000	30000



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность- Цветовая температура-Цоколь)	Напря- жение, В	Экви- валент лампы нака- лива- ния	Све- товой поток, лм
C0027367	G4-JC-10W-12V	12	15	140
C0027369	G4-JC-20W-12V	12	30	280
C0039280	G4-JCD-40W-230V-CL	230	65	600
C0039282	G4-JCD-40W-230V-FR	230	65	600
C0027371	GY6.35-JC-35W-12V	12	60	525
C0027372	GY6.35-JC-50W-12V	12	85	800
C0027373	GY6.35-JCD-35W-230V	230	60	525



Традиционные лампы накаливания производятся уже более 100 лет и, несмотря на появление целого ряда новинок, по-прежнему пользуются популярностью у многих потребителей. Эти источники света отличает универсальность применения, невысокая стоимость, разнообразие типов, хорошая цветопередача и удобство в эксплуатации.







Код











50039140 R50 40-230-E14 R50

Б0039142 R63 40-230-E27 R63

Б0039141 R50 60-230-E14 R50



Б003912	5 ДС 40-230-E1	4 B36	E14	40	230
Б003912	6 ДС 60-230-E1	4 B36	E14	60	230
Б003913	<mark>2</mark> ДШ 40-230-E	14 P45	E14	40	230
Б003913	3 ДШ 40-230-Е	27 P45	E27	40	230
Б003913	<mark>4</mark> ДШ 60-230-Е	14 P45	E14	60	230



Б0039143	R63 60-230-E27	R63	E27	60	230
Б0039136	ДШ 40-230-Е14	P45	E14	40	230
Б0039137	ДШ 40-230-Е27	P45	E27	40	230
Б0039138	ДШ 60-230-Е14	P45	E14	60	230







Патроны и переходники

ria i polibi i	Поро	Код пинат		
	Код товара	Модель	Цоколь	Напря- жение, В
	Б0043693	PTR/P-E14-CER-WH	E14	250
	Б0043694	PTR/P-E27-CER-WH	E27	250
0 =	Б0043695	PTR/P-E40-CER-WH	E40	750
0	Б0027982	PTR/P-GU10-CER-WH	GU10	250
B HE	Б0027983	PTR/P-GU5.3-CER-WH	GU5.3	250
	Б0044080	PTR/KOL-E14-BAK-BL	E14	250
	Б0044081	PTR/P-E14-BAK-BL	E14	250
E.	Б0044082	PTR/UGL-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044083	PTR/POT-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044084	PTR/KOL-E27-BAK-BL	E27	250
	Б0044085	PTR/P-E27-BAK-BL	E27	250
000	Б0043676	PTR/P-E27-PLA-WH- CAB_K	E27	250
	Б0043677	PTR/P-E27-PLA-BL- CAB_K	E27	250
	Б0043746	PTR/KOL-E14-PLA-WH	E14	250
	Б0043747	PTR/P-E14-PLA-WH	E14	250
00	Б0043748	PTR/KOL-E27-PLA-WH	E27	250
	Б0043749	PTR/P-E27-PLA-WH	E27	250
0	Б0048038	PTR/P-E27-PLA-WH-CAB	E27	250
100	Б0048039	PTR/P-E27-PLA-BL-CAB	E27	250

	Код товара	Модель	Цоколь	Напря жение В
	Б0043742	PRH-E40/E27-PLA-WH	E40-E27	250
V	Б0043743	PRH-E14/E27-PLA-WH	E14-E27	250
	Б0043744	PRH-E27/E40-PLA-WH	E27-E40	250
B	Б0043745	PRH-E27/E14-PLA-WH	E27-E14	250
P	Б0027979	PRH-E14/GU10-PLA-WH	E14-GU10	250
U	Б0027980	PRH-E27/GU10-PLA-WH	E27-GU10	250
6	Б0027981	PRH-E27/S-PLA-WH	E27-S	250
	Б0043678	KLC-E14-PLA-BL	E14	
Q tomp!	Б0043679	KLC-E14-PLA-WH	E14	
	Б0043680	KLC-E27-PLA-BL	E27	
	Б0043681	KLC-E27-PLA-WH	E27	Sec. 250
			The Real Property lies (1977)	1000





Светодиодные ленты и модули

LED ленты

Светодиодная лента LS2835 12B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0035592	LS2835-60LED-IP65-WW-eco-5m	4,8	100-130	2700	60	IP65	5	8	1
Б0035590	LS2835-60LED-IP65-W-eco-5m	4,8	100-130	6500	60	IP65	5	8	1
Б0035587	LS2835-60LED-IP20-WW-eco-5m	4,8	120-200	2700	60	IP20	5	8	1
Б0035586	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	4,8	120-200	6500	60	IP20	5	8	1
Б0044111	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP65-2year-5m	4,8	100-130	6500	60	IP65	5	8	2
Б0044110	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-2year-5m	4,8	120-200	6500	60	IP20	5	8	2
Б0044109	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP65-2year-5m	4,8	100-130	2700	60	IP65	5	8	2
Б0044108	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP20-2year-5m	4,8	120-200	2700	60	IP20	5	8	2
Б0053974	LS2835-6-60-12-3500K-IP20-1 year-5m	9,6	400	3500	120	IP20	5	8	1
Б0053972	LS2835-6-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	9,6	400	6500	120	IP20	5	8	1
Б0035600	LS2835-120LED-IP65-WW-eco-5m	9,6	100-130	2700	120	IP65	5	8	1
Б0035599	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-1 year-5m	9,6	12000	6500	120	IP65	5	8	1
Б0035595	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	9,6	100-130	6500	120	IP20	5	8	1
Б0035596	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-1 year-5m	9,6	100-130	2700	120	IP20	5	8	1
Б0053968	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9,6	800	4000	120	IP20	5	8	1
Б0053969	LS2835-9,6-120-12-6000K-IP20-1 year-5m	9,6	800	6000	120	IP20	5	8	1
Б0053971	LS2835-12-120-12-3500K-IP20-1 year-5m	9,6	900	3500	120	IP20	5	8	1
Б0053970	LS2835-12-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	9,6	900	6500	120	IP20	5	8	1
Б0053980	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9,6	800	4000	120	IP20	5	8	1
Б0044115	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-2year-5m	9,6	100-130	6500	120	IP65	5	8	2
Б0044114	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-2year-5m	9,6	120-200	6500	120	IP20	5	8	2
	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP65-2year-5m	9,6	100-130	2700	120	IP65	5	8	2
Б0044112	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-2year-5m	9,6	120-200	2700	120	IP20	5	8	2

Светодиодная лента LS5050 12B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
C0043047	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-1 year-5m	14,4	350-450	6500	60	IP65	5	10	1
C0043045	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	14,4	400-500	6500	60	IP20	5	10	1
C0043048	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP65-1 year-5m	14,4	350-450	2700	60	IP65	5	10	1
C0043046	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP20-1 year-5m	14,4	400-500	2700	60	IP20	5	10	1
Б0035606	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-1 year-5m	14,4		RGB	60	IP20	5	10	1
Б0044123	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP65-2year-5m	14,4		RGB	60	IP65	5	10	2
Б0044122	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-2year-5m	14,4		RGB	60	IP20	5	10	2
Б0044119	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-2year-5m	14,4	350-450	6500	60	IP65	5	10	2
Б0044118	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-2year-5m	14,4	400-500	6500	60	IP20	5	10	2
Б0044117	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP65-2year-5m	14,4	350-450	2700	60	IP65	5	10	2
Б0044116	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP20-2year-5m	14,4	400-500	2700	60	IP20	5	10	2
Б0044121	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP65-2year-5m	7,2		RGB	30	IP65	5	10	2
Б0044120	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-2year-5m	7,2		RGB	30	IP20	5	10	2
Б0035602	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-1 year-5m	7.2		RGB	60	IP20	5	10	1
C0043044	LS5050-30LED-IP65-RGB-5m	7.2		RGB	30	IP65	5	10	1
Б0053973	LS 5050-14,4-60-12-3500K-IP20-1 year-5m	9,6	700	3500	120	IP20	5	10	1

Светодиодная лента LS2835 220B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0043095	LS2835-4,8-60-220-6500K-IP67-20m	4,8	380	6500	60	IP67	20	5	1
Б0043094	LS2835-4,8-60-220-2700K-IP67-20m	4,8	350	2700	60	IP67	20	5	1

Светодиодная лента LS5050 220B



		ность, Вт/м	вая темпе- ратура, К	LED\M	пень защи- ты	М	ММ	ран- тия, лет
Б0043097 LS50	50-14,4-60-220-RGB-IP67-20m	14,4	RGB	60	IP67	20	10	1
Б0043096 LS50	50-7,2-30-220-RGB-IP67-20m	7,2	RGB	30	IP67	20	10	1



Светодиодная неоновая лента N2835 220B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0043077	N2835-120-IP67-220V-20m-R	7	145	red	120	IP67	20	8	1
Б0043078	N2835-120-IP67-220V-20m-P	7	145	pink	120	IP67	20	8	1
Б0043076	N2835-120-IP67-220V-20m-G	7	145	green	120	IP67	20	8	1
Б0043075	N2835-120-IP67-220V-20m-B	7	145	blue	120	IP67	20	8	1
Б0043073	N2835-120-IP67-220V-20m-6500	7	145	6500	120	IP67	20	8	1
Б0043074	N2835-120-IP67-220V-20m-2700	7	145	2700	120	IP67	20	8	1

Светодиодная неоновая лента N5050 220B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол-во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0053983	N5050-72-IP67-220V-20m-RGB	9.6	RGB	72	IP67	20	5	1

Светодиодная лента LRCOB 24B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	М	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0053962	LRC0B-352-8-12W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	10-12	900	2700	352	IP20	5	8	3
Б0053963	LRC0B-352-8-12W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	10-12	1020	2700	352	IP20	5	8	3
Б0053964	LRC0B-352-8-12W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	10-12	1020	2700	352	IP20	5	8	3
Б0053965	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	10-12	750	2700	352	IP20	5	8	3
Б0053966	LRC0B-504-8-10W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	10-12	850	2700	352	IP20	5	8	3
Б0053967	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	10-12	850	2700	352	IP20	5	8	3

Светодиодная лента LS2835 24B



Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0043101	LS2835-14,4-120-24-65-4000K-5m	14,4	855	4000	120	IP65	5	8	2
Б0043100	LS2835-14,4-120-24-65-2700K-5m	14,4	810	2700	120	IP33	5	8	2
Б0043099	LS2835-14,4-120-24-33-4000K-5m	14,4	900	4000	120	IP33	5	8	2
Б0043098	LS2835-14,4-120-24-33-2700K-5m	14,4	855	2700	120	IP33	5	8	2
Б0043103	LS2835-20-192-24-33-4000K-double-5m	20	1400	4000	192	IP33	5	15	2
Б0043102	LS2835-20-192-24-33-3000K-double-5m	20	1300	3000	192	IP65	5	15	2
Б0043105	LS2835-27-252-24-33-4000K-triple-5m	27	2100	4000	252	IP33	5	19	2
Б0043104	LS2835-27-252-24-33-3000K-triple-5m	27	1900	3000	252	IP33	5	19	2
Б0043107	LS2835-28,8-280-24-33-4000K-quadruple-2,5m	28,8	2550	4000	280	IP33	2,5	36	2
Б0043106	LS2835-28,8-280-24-33-3000K-quadruple-2,5m	28,8	2400	3000	280	IP33	2,5	36	2
Б0043111	LS2835-4,8-60-24-65-4000K-5m	4,8	450	4000	60	IP65	5	8	2
Б0043110	LS2835-4,8-60-24-65-3000K-5m	4,8	430	3000	60	IP65	5	8	2
Б0043108	LS2835-4,8-60-24-33-4000K-5m	4,8	450	4000	60	IP33	5	8	2
Б0043109	LS2835-4,8-60-24-33-3000K-5m	4,8	430	3000	60	IP33	5	8	2

Светодиодная лента LS5050 24B

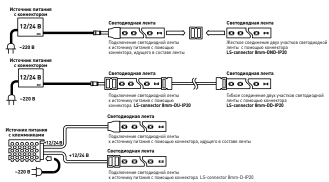


Код товара	Артикул	Мощ- ность, Вт/м	Свето- вой поток, лм	Цвето- вая темпе- ратура, К	Кол- во LED\м	Сте- пень защи- ты	Длина, м	Ширина, мм	Га- ран- тия, лет
Б0043115	LS5050-14,4-60-24-65-RGB-5m	14,4		RGB	60	IP65	5	10	2
Б0043117	LS5050-14,4-60-24-65-4000K-5m	14,4	1000	4000	60	IP65	5	10	2
Б0043116	LS5050-14,4-60-24-65-2700K-5m	14,4	960	2700	60	IP65	5	10	2
Б0043112	LS5050-14,4-60-24-33-RGB-5m	14,4		RGB	60	IP33	5	10	2
Б0043114	LS5050-14,4-60-24-33-4000K-5m	14,4	1080	4000	60	IP33	5	10	2
Б0043113	LS5050-14,4-60-24-33-2700K-5m	14,4	1000	2700	60	IP33	5	10	2

11

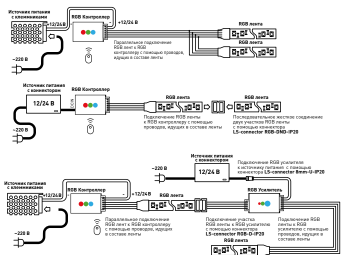


Варианты подключения светодиодной ленты ЭРА 5050 и 2835 [12/24 В]



C0043989

Варианты подключения **светодиодной ленты ЭРА RGB** [12 B]



Аксессуары для лент 12 В









C0043990



C0043983

Гибкий коннектор для RGB

Напряжение, В 12/24 Степень защиты

Гибкий коннектор для лент

Напряжение, В 12/24 Степень защиты

Гибкий коннектор для лент

Напряжение, В 12/24 Степень защиты

Коннектор для лент 2835 со штекером для источника питания и зажимом на ответной части

Напряжение, В 12/24 Степень защиты

C0044204 LS-connector-8mm-U-IP20



C0043988 LS-connector-10mm-D-IP20









Коннектор для лент 2835 со штекером для источника питания и проводами на ответной части

Напряжение, В 12/24 Степень защиты IP20

Коннектор для лент 2835 со штекером для источника питания и проводами на ответной части

Напряжение, В 12/24 Степень защиты IP20

Коннектор для лент 5050 со штекером для источника питания и зажимом на ответной части

Напряжение, В 12/24 Степень защиты IP20

Коннектор для лент RGB со штекером для источника питания и проводами на ответной части

Напряжение, В 12/24 Степень защиты IP20

LS-connector-10mm-DND-IP20

C0043992

C0043987 LS-connector-8mm-D-IP20



C0043993 LS-connector-RGB-DND-IP20



C0043991 LS-connector-8mm-DND-IP20



Коннектор для подключения лент 2835 к контроллеру/усилителю

12/24 Напряжение, В IP20 Степень защиты

Прямой жесткий коннектор для RGB лент

12/24 Напряжение, В IP20 Степень защиты

Прямой жесткий коннектор для лент 2835

12/24 Напряжение, В IP20 Степень защиты

Прямой жесткий коннектор для лент 5050

12/24 Напряжение. В Степень защиты





Аксессуары для лент 220 В





Силиконовые скобы для установки ленты 2835 на поверхность

Степень защиты ІР20

50004972 LS-clip-220-5050



Силиконовые скобы для установки ленты 5050 на поверхность

Степень защиты ІР20

50008022 LS-cap-220-5050



Торцевая заглушка

Степень защиты ІР20

Б0004973 LS-cap-220-3528



Торцевая заглушка

Степень защиты ІР20

50004967 LS-power cord-220-3528



Источник питания для лент 2835

Мощность, Вт 700 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 **50004974** RGBcontroller-220-A06



Контроллер для ленты RGB Мощность, Вт 200

Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 **50004969** LS-connector-220-3528



Прямой жесткий коннектор для ленты 2835

Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 **50004970** LS-connector-220-5050



Прямой жесткий коннектор для ленты RGB

Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20

Аксессуары для светодиод Неона

50046391 LS-clip-220-neon_RGB



Крепление для LED RGB неона **50044655** KpLS-clip-220-neon



Крепление для LED неона Степень защиты IP67 E0046390 LS-cap-220-neon_RGB



Торцевая заглушка для LED RGB неона

Степень защиты ІР67

50043079Power cord-NEONLED



Источник питания для LED неона

 Мощность, Вт
 700

 Напряжение, В
 220-240

 Степень защиты
 IP20

Степень защиты ІР20

Б0046389



Прямой жесткий коннектор для LED RGB неона

Напряжение, В **220-240** Степень защиты **IP67** **50044657** LS-connector-220-neon



Прямой жесткий коннектор для LED неона

Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP67 **50044656** LS-cap-220-neon



Торцевая заглушка для LED неона

Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP67





Анодированный профиль и комплектующие





Анодированный алюмини-евый профиль CAB261 2000 Длина, м



Анодированный алюмини-евый профиль CAB262 2000 Длина, м





Анодированный алюмини-евый профиль CAB280 2000 Длина, м

Б0039456 1915-1



Анодированный алюмини-евый профиль LF281 2000 Длина, м



Анодированный алюмини-евый профиль CAB251 2000 Длина, м

Б0039432 1612-3A



Набор глухих заглушек CAB261

Б0039438 1506-3A



Набор глухих заглушек CAB262

Б0039459 1915-3A



Набор глухих заглушек LF281

Б0039453 1616S-3A



Набор глухих заглушек квадратных CAB280

Б0039451 1616R-3A



Набор глухих заглушек круглых САВ280

Б0039443



Набор глухих заглушек CAB251

Б0039434



Набор крепежей САВ261

Б0039455



Набор крепежей САВ280

Б0039461 1915-4



Набор крепежей LF281

Б0039445



Набор крепежей САВ251

Б0039433 1612-3B



Набор сквозных заглушек CAB261

Б0039439 1506-3B



Набор сквозных заглушек CAB262

Б0039460 1915-3B



Набор сквозных заглушек LF281

Б0039454 1616S-3B



Набор сквозных заглушек квадратных САВ280

Б0039452 1616R-3B



Набор сквозных заглушек круглых CAB280







Набор сквозных заглушек CAB251





Экран матовый САВ261 2000 Длина, м





Экран матовый САВ262 2000 Длина, м

Б0039457 1915-2A



Экран матовый LF281 2000 Длина, м



Длина. м 2000

50039447 1616R-2A



Экран матовый круглый САВ280

2000

Длина, м

Б0039441 2206-2A



Экран матовый САВ251 Длина, м 2000

50039431 1612-2B



Экран прозрачный САВ261 2000 Длина, м

Б0039437



Экран прозрачный САВ262 2000 Длина, м





Экран прозрачный LF281 2000 Длина, м

Б0039450



Экран прозрачный ква-дратный САВ280 2000

Длина, м

Б0039448



Экран прозрачный круглый САВ280 Длина, м 2000

Б0039442 2206-2B



Экран прозрачный САВ251 Длина, м 2000

Источники питания и контроллеры

Б0044741

LP-LED-100W-IP20-12V-M



Драйвер для LED лент 12B 100W

100 Мощность, Вт Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0044742

LP-LED-150W-IP20-12V-M



Драйвер для LED лент 12B 150W

Мощность, Вт 150 Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0044743 LP-LED-200W-IP20-12V-M



Драйвер для LED лент 12B 200W

Мощность, Вт 200 Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0044740

LP-LED-60W-IP20-12V-M



Драйвер для LED лент 12B 60W

Мощность, Вт 60 Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0044739 LP-LED-36W-IP20-12V-P



Драйвер с евровилкой 12B 36W

Мощность, Вт 36 Напряжение, В Степень защиты IP20



C0043982

RGBcontroller-12-A01-RF



Контроллер для лент 12/24B

Мощность, Вт Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0008060

Усилитель сигнала RGBpow-er-12-B01 (80/1440)



Усилители сигнала 12В

Мощность, Вт 144 Напряжение, В 12 Степень защиты IP20

Б0008061

RGBpower-12-B02 (30/540)



Усилители сигнала 12В

Мощность, Вт 216 Напряжение, В 12 Степень защиты IP20

Б0043443

RGBcontroller-12/24V-144W/288W



Контроллер для лент 12/24B

Мощность, Вт 144/288 Напряжение, В

12/24 Степень защиты IP20

Б0043444

RGRcontroller-12/24V-180W/288W



Контроллер для лент

12/24B

Мощность, Вт 180/288 Напряжение, В 12/24 Степень защиты IP20

Б0043445 RGBcontrol-



Контроллер для лент 12/24B

Мощность, Вт Напряжение, В 12/24 IP20 Степень защиты

Б0043442 RGBcontrol-



Контроллер для лент 12/24B

12/24 Напряжение, В IP20 Степень защиты

Б0043441 Dimmer_12/72W - 24/144W



Контроллер для лент 12/24B

Мощность, Вт Напряжение, В 12/24 IP20 Степень защиты

Б0044746 LP-LED-100W-IP20-24V-M



Драйвер для LED лент 24B 100W

Мощность, Вт 100 Напряжение, В 24 IP20 Степень защиты

Б0044747

LP-LED-150W-IP20-24V-M



Драйвер для LED лент 24B 150W

Мощность, Вт 150 Напряжение, В 24 IP20 Степень защиты

LP-LED-200W-IP20-24V-M

Б0044748



Драйвер для LED лент 24B 200W

Мошность. Вт Напряжение, В

200 IP20

Б0044745

LP-LED-60W-IP20-24V-M



Драйвер для LED лент 24B 60W

Мощность, Вт

Напряжение, В Степень защиты IP20

Б0044744

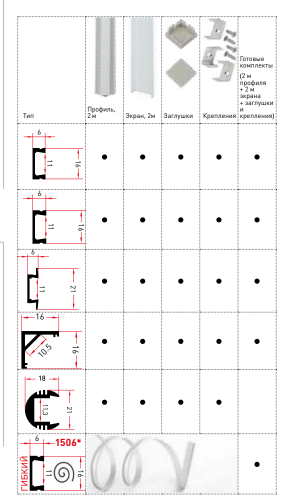
LP-LED-36W-IP20-24V-P



Драйвер с евровилкой 24B 36W

Мощность, Вт Напряжение, В 24 Степень защиты IP20

Собери сам или купи готовый комплект



Б0039464 CAB251



Комплект с врезным анодированным профилем с фланцем 21х6 мм

Степень защиты Длина, м 2000

Б0041245 CAB291

Комплекты анодированного профиля



Комплект с гибким на-кладным анодированным профилем 15х6,5 мм

Степень защиты Длина, м 2000

Б0039462 CAB261



Комплект с накладным анодированным профилем 16х12 мм

Степень защиты Длина, м 2000



50039463 CAB262



Комплект с накладным анодированным профилем 16x6 мм

Степень защиты IP20 Длина, м 2000

50039466 CAB280



Комплект с угловым анодированным профилем и квадратным экраном 16x16 мм

Степень защиты IP20 Длина, м 2000

50039465 CAB280



Комплект с угловым анодированным профилем и круглым экраном 16х16 мм

Степень защиты IP20 Длина, м 2000

Комплекты светодиодной ленты

Б0043071

2835move-4,8-30-12-6500-1,2m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 1,2

Б0043072

2835move-4,8-30-12-2700-1,2m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 1,2

Б0043063

2835kit-4,8-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт 4,8 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

Б0043064

2835kit-4,8-60-12-IP65-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

50043061

2835kit-4,8-60-12-IP20-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 Длина, м 5

50043062 2835kit-4,8-60-12-IP20-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835

Мощность, Вт 4,8 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 Длина, м 5

50053981 LS5025-4.5-30-12-3000K/6500K-IP65



Комплект светодиодной ленты LS5025

Мощность, Вт 4.5 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

Б0043070

5050kit-14,4-60-12-IP65-RGB-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

Б0043068

5050kit-14,4-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

Б0043069

5050kit-14,4-60-12-IP65-2700-



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5

Б0043067

5050kit-14,4-60-12-IP20-RGB-



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20

5

Длина, м

Б0043065 5050kit-14,4-60-12-IP20-6500-

5m



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 Длина, м 5

Б0043066

5050kit-14,4-60-12-IP20-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт 14,4 Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP20 Длина, м 5

Б0043446

5050-30-RGB-IP65-Wifi-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050

Мощность, Вт Напряжение, В 220-240 Степень защиты IP65 Длина, м 5





Современное готовое решение для освещения в вашем доме

Светодиодная линейка ЭРА LM позволяет обеспечить оптимальное количество света для освещения рабочих поверхностей кухни, письменных столов или других предметов интерьера при минимальном потреблении электроэнергии. Встроенная сенсорная система позволяет управлять освещением без использования стандартных выключателей и обеспечивает повышенный комфорт в эксплуатации.

При одновременном подключении нескольких модульных светильников вам необходимо дополнительно рассчитать и подобрать соответствующий по мощности источник питания.

Его минимальная мощность должна быть на 20% выше совокупной потребляемой мощности модульной системы.

Например: Вы хотите подключить 3 модуля мощностью 3 Вт, 5 Вт и 5 Вт. Таким образом, совокупная мощность потребления Вашей системы составляет 13 Вт, поэтому мощность источника питания должна быть не менее 15 Вт.

В комплекте есть ВСЕ, что необходимо для установки и подключения к розетке:

Основной модуль с датчиком

- Источник питания
- Крепежные клипсы
- 3М скотч

Дополнительный модуль (addl)

(только для серий А1, С1, С3)

- Соединительный кабель • Соединительный блок
- Крепежные клипсы
- 3М скотч



Модульная система: возможность собирать цепь до 3-х метров с помощью коннекторов



Высокая мощность освещения



Сверхнизкое энергопотребление



Легкая установка на любую поверхность с помощью крепежных элементов и двустороннего скотча



Длительный срок службы

Модульные светильники



Код товара	Артикул	Напряжение, В		Цветовая	Степень	Длина,
			Вт/м	температура, К	защиты	М
C0043305	LM-3-840-C1	12	3	4000	IP20	300
C0045775	LM-3-840-C3-addl	12	3	4000	IP20	300
C0045070	LM-3-840-A1-addl	12	3	4000	IP20	300
C0045620	LP-LED-12-36W-IP20-P-3,5	12	36		IP20	
C0045074	LM-5-840-C1-addl	12	5	4000	IP20	500
C0045776	LM-5-840-C3-addl	12	5	4000	IP20	500
C0045071	LM-5-840-A1-addl	12	5	4000	IP20	500
C0045075	LM-8-840-C1-addl	12	8	4000	IP20	800
C0045072	LM-8-840-A1-addl	12	8	4000	IP20	800



Код товара	Артикул	Напряжение, В	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Степень защиты	Длина м
C0045780	LM-10,5-840-P1	170-260	10.5	4000	IP20	1000
C0045778	LM-10,5-840-I1	170-260	10.5	4000	IP20	1000
C0043308	LM-4x2,5-840-B1	170-260	2.5	4000	IP20	300
C0045073	LM-3-840-C1-addl	170-260	3	4000	IP20	300
C0045767	LM-3-840-C3	170-260	3	4000	IP20	300
00043302	LM-3-840-A1	170-260	3	4000	IP20	300
00043306	LM-5-840-C1	170-260	5	4000	IP20	500
00045768	LM-5-840-C3	170-260	5	4000	IP20	500
C0043303	LM-5-840-A1	170-260	5	4000	IP20	500
C0045779	LM-5-840-P1	170-260	5	4000	IP20	500
00045777	LM-5-840-I1	170-260	5	4000	IP20	500
00043307	LM-8-840-C1	170-260	8	4000	IP20	800
00043304	LM-8-840-A1	170-260	8	4000	IP20	800
C0045769	LM-8.5-840-C3	170-260	8.5	4000	IP20	800

Светодиодные модули



Код товара	Артикул	Напряжение, В	Мощность,	Цветовая	Степень	Длина,
			Вт/м	температура, К	защиты	м
Б0044173	MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-6500	12	12	6500	IP65	5
Б0044172	MZ2835-03-12V-2835-IP65-5m-2700	12	12	2700	IP65	5
Б0044171	MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-6500	12	8	6500	IP65	5
Б0044170	MZ2835-02-12V-2835-IP65-5m-2700	12	8	2700	IP65	5

Универсальные светильники

Гримерная подсветка



Код товара	Артикул	Напряжение, В	,	Цветовая температура, К	Степень защиты	Длина, м
Б0047627	CL-02-8W-3000K-6500K	5	8	3000-6500	IP20	5,3

Универсальная подсветка



Код товара	Артикул	Напряжение, В	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Степень защиты	Длина, м
Б0045708	CL-01-4W-6500K	5	4	6500	IP20	305
Б0045709	CL-01-4W-4000K	5	4	4000	IP20	305
Б0053982	CL-05-4×AA+USB-3200K-6500K	5	4	3200-6500	IP20	387



Код товара

C0041423

C0041424 C0041426

C0041425

Артикул

N-102-E27-40W-W

N-102-E27-40W-BK N-102-E27-40W-BU

N-102-E27-40W-R











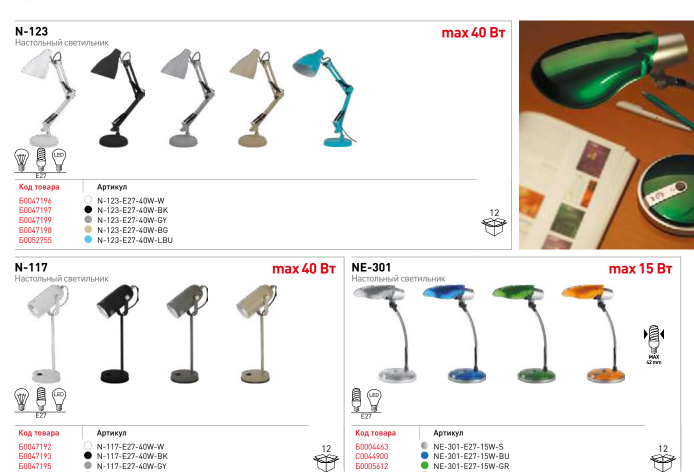






Б0047194

N-117-E27-40W-BG



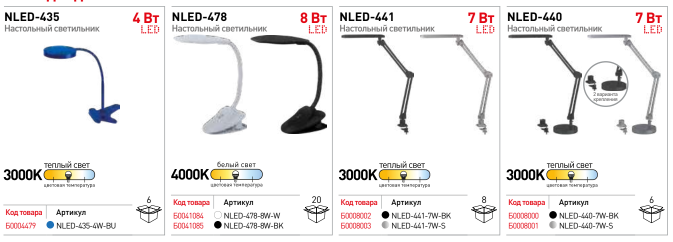
Настольные светильники с энергосберегающей люминесцентной лампой



C0044899

NE-301-E27-15W-OR

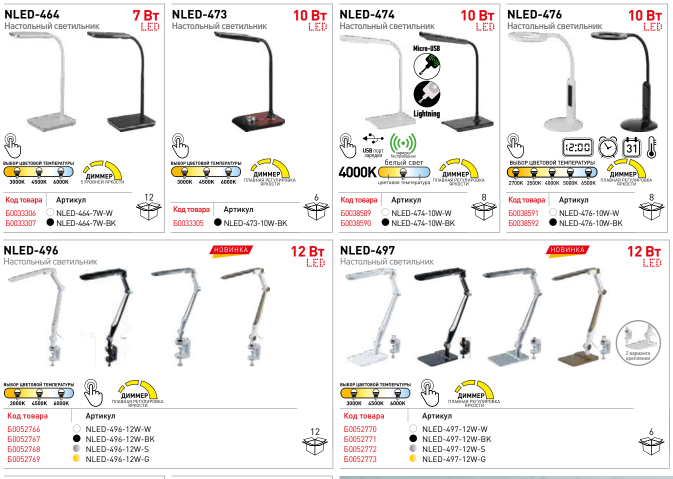
Светодиодные настольные светильники







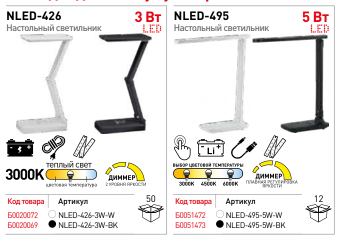








Светодиодные аккумуляторные настольные светильники

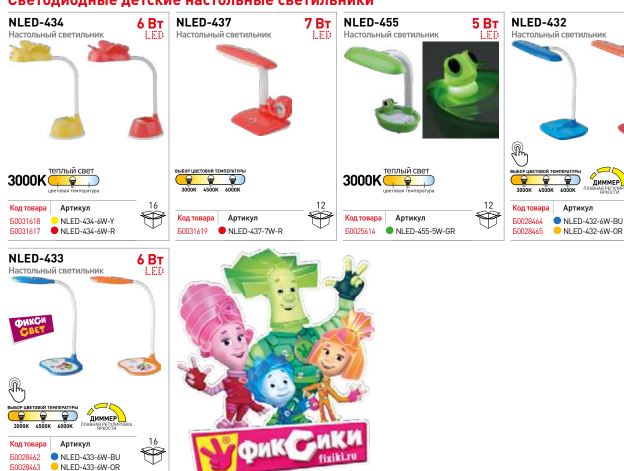


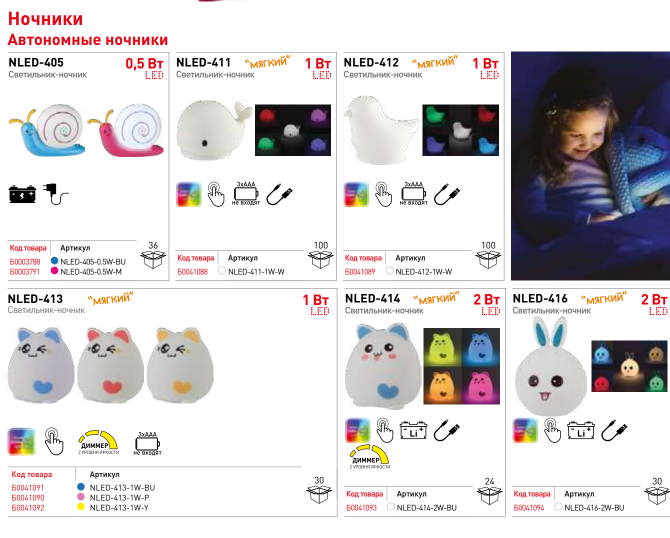


6 BT

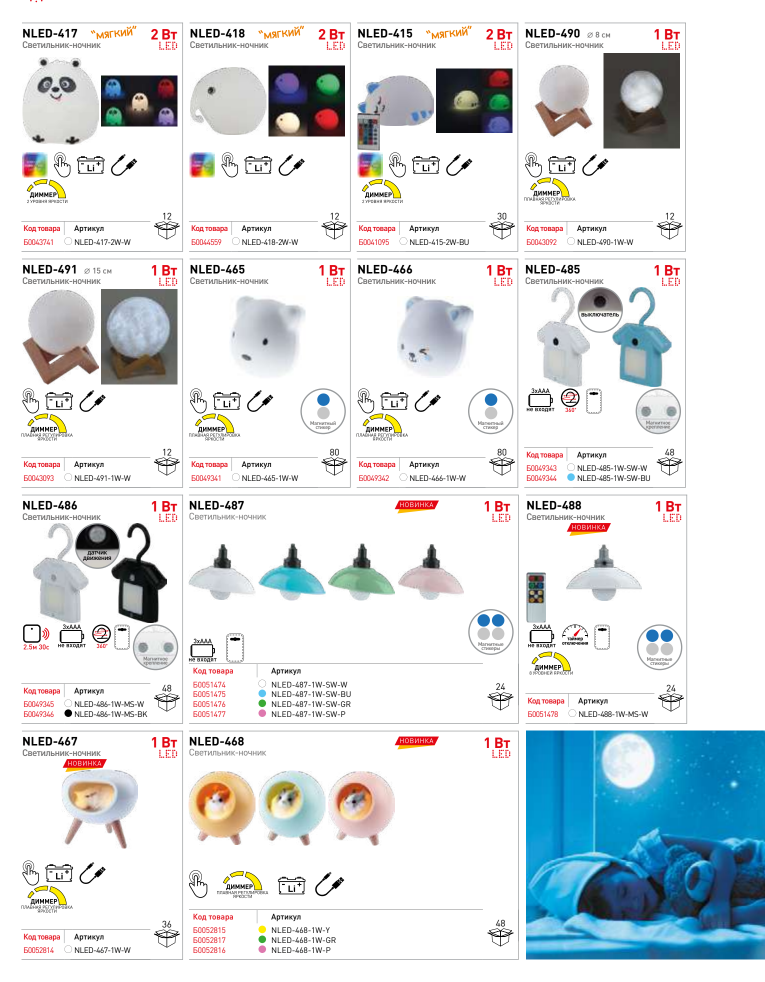


Светодиодные детские настольные светильники



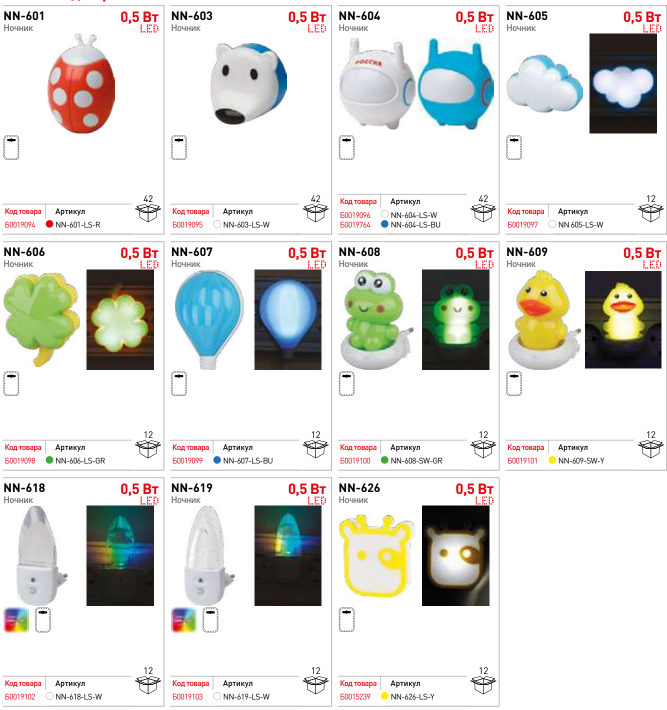








Ночники для розетки



БИБЛИОТЕКА ПИКТОГРАММ

аккумулятора

Питание от батареек



Датчик движения



Встраиваемые светильники

Правила генерации артикула серии DK:



Порядковый номер дизайна изделия

Правила генерации артикула серии KL, ST и WR:

KLxxAxx/xx ↑ Серия Пветовая

Порядковый комбинация номер дизайна Поворотная изделия система

AL - алюминий BK - черный BL - синий BR - коричневый CH - хром G - золото

G GD

G - золото GD - золото GR - зеленый GREY - серый GU - черный металл MIX - мультиколор MWH - матовый N - никель

Таблица цветов:

РСН - перламутровый хром РС - перламутровое золото РК - розовый РR - перламутр

PG PK PR PR PS PU

РК - перламутр
РS - перламутровое серебро
PU - зеркальный фиолетовый
S - серебро
SB - бронза
SC - медь
SCH - сатин хром
SG - сатин золото
SHBL - синий блеск
SHBL1- голубой блеск

SHCH - серебрянный блеск
SHCY - салатовый блеск
SHGD - золотой блеск
SHGR - зеленый блеск
SHPU - фиолетовый блеск
SHSL - серебрянный блеск
SHSL - серебрянный блеск
SHSL - желтый блеск
SL - зеркальный
SN - сатин никель
SS - сатин серебро
Т - янтарь
WH - белый
YL - желтый

LED светильники

Б0036495 DK LED 14 SL/WH





⊘102; ₹ 75; 3Вт; 105лм; 4000К; 12В; 3Вт; полимер, алюминий

Б0036496 DK LED 15 CHP/WH





∅120; 🕷 75; ЗВт; 105лм; 4000К; 12В; 3Вт; полимер, алюминий

E0036497 DK LED 16 SL/WH





Ø120; ₩ 75; 3Вт; 105лм; 4000К; 12В; 3Вт; полимер, алюминий

E0048931 KL LED 13-5 WH /1



80×30; ₩ 60; 5 BT; 250лм; 4000К; 220В; 5Вт; алюминий, акрил

Б0028261 KL LED 14-18 WH



⊘170; ₩ 160; 18 Вт; 1400лм; 4000К; 220В; 18Вт; пластик+алюминий

50030405 KL LED 17-7 SL



Ø97; 🚜 70; 7 Вт; 210лм; 4000К; 220В; алюминий

50037034 KL LED 21A-5 3K WH



90×90; **₹** 75; 5 Вт; 325лм; 4000К; 220В; пластик+алюминий

Б0039688 **KL LED 21A-5 4K BK**



90×90; 75; 5 BT; 350лм; 4000К; 220В; пластик+металл

Б0037035 **KL LED 21A-5 4K WH**



90×90; ₩ 75; 5 BT; 325лм; 4000К; 220В; пластик+алюминий

Б0037036 KL LED 22A-5 3K WH



Ø88; ₹ 75; 5 Вт; 325лм; 4000К; 220В; пластик+алюминий

Б0039687 **KL LED 22A-5 4K BK**



Ø90: 75: 5 Вт: 325лм; 4000К; 220В; пластик+металл

50037037 KL LED 22A-5 4K WH



Ø88; ₹ 75; 5 Вт; 325лм; 4000К; 220В; пластик+алюминий

Б0005777 KL LED7



∅95; ₹ 75; 6 Вт; 325лм; 4000К; 220В; алюминий, PMMA

50017488 LED 1-12-4K



Ø169; № 145; 12 Вт; 580лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0046896

LED 1-12-4K/LM



∅168; ₩ 155; 12 Вт; 540лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019833 LED 1-12-6K



Ø169; ₩ 145; 12 Вт; 570лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

50019459 LED 1-18-4K



Ø222; № 195; 18 Вт; 980лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0049553 LED 1-18-6K/1



Ø222; ₹ 205; 18 Вт; 970лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

50019460 LED 1-24-4K



Ø300; ₩ 265; 24 Bт; 1100лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0049554 LED 1-24-4K /1



Ø300; ₩ 275; 24 Вт; 1200лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019835 LED 1-24-6K



Ø300; ₹ 265; 24 Вт; 1100лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0031154 LED 1-3-4K



Ø85; 🕷 70; 3 Вт; 150лм; 4000K; 110-220B; алюминий, стекло

Б0017486 LED 1-6-4K



Ø118; ₹ 95; 6 Вт; 210лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0046903 LED 1-6-4K/1



Ø118; 🕷 105; 6 Вт; 210лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло



Б0019831 LED 1-6-6К



Ø118; ₹ 95; 6 Вт; 250лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0046904 LED 1-6-6K/1



Ø118; № 105; 6 Вт; 210лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

<mark>Б0017487</mark> LED 1-9-4К



⊘146; № 120; 9 Вт; 400лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50019832 LED 1-9-6K



∅145; № 130; 9 Вт; 370лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0054316 LED 11-10-4K



Ø100; № 55-70; 10 Вт; 800лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054317 LED 11-10-6K



Ø100; № 55-70; 10 Вт; 800лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054318 LED 11-18-4K



∅120; № 55-90; 18 Вт; 1500лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054319 LED 11-18-6K



Ø120; ₹ 55-90; 18 Вт; 1500лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054320 LED 11-24-4К



Ø170; № 55-140; 24 Вт; 2100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

50054321 LED 11-24-6K



Ø170; № 55-140; 24 Вт; 2100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054322 LED 11-36-4K



Ø220; ₩ 55-190; 36 Вт; 3100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054323 LED 11-36-6К



Ø220; ₩ 55-190; 36 Вт; 3100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

50054324 LED 12-10-4K



100×100; ₩ 55-70; 10 Вт; 800лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

50054325 LED 12-10-6K



100×100; ₹ 55-70; 10 Вт; 800лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054326 LED 12-18-4К



120×120; ₩ 55-90; 18 Вт; 1500лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

50054327 LED 12-18-6K



120×120; ₩ 55-90; 18 Вт; 1500лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

50054328 LED 12-24-4K



170×170; ₩ 55-140; 24 Вт; 2100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054329 LED 12-24-6К



170×170; ₩ 55-140; 24 Вт; 2100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054330 LED 12-36-4K



220×220; ₹ 55-190; 36 Вт; 3100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054331 LED 12-36-6К



220×220; 655-190; 36 Вт; 3100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054332 LED 15-18-4К



∅120; 🕷 18 Вт; 1500лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054333 LED 15-18-6К



Ø120; № 18 Вт; 1500лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

50054334 LED 15-24-4K



Ø170; ₩ 24 Вт; 2100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

50054335 LED 15-24-6K



∅170; ₹ 24 Вт; 2100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054336 LED 15-36-4К



Ø220; № 36 Вт; 3100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

50054337 LED 15-36-6K



∅220; № 36 Вт; 3100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

Б0054338 LED 16-18-4K



120×120; № 18 Вт; 1500лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054339 LED 16-18-6К



120×120; № 18 Вт; 1500лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

<mark>Б0054340</mark> LED 16-24-4К



170×170; № 24 Вт; 2100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054341 LED 16-24-6К



170×170; № 24 Вт; 2100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик



Б0054342 LED 16-36-4K



220×220; 7 36 Вт; 3100лм; 4000К; 120-220В; металл+пластик

Б0054343 LED 16-36-6K



220×220; № 36 Вт; 3100лм; 6500К; 120-220В; металл+пластик

<mark>Б0017491</mark> LED 2-12-4К



169×169; № 145; 12 Вт; 600лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019838 LED 2-12-6К



166×166; ₹ 155; 12 Вт; 450лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019461 LED 2-18-4К



222×222; 7 195; 18 Вт; 1000лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0046909 LED 2-18-4K/1



222×222; ₹ 205; 18 Вт; 980лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик

Б0019839 LED 2-18-6К



222×222; № 195; 18 Вт; 980лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019462 LED 2-24-4K



300×300; 768 265; 24 Вт; 1250лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0046911 LED 2-24-4K/1



300×300; ₹ 275; 24 Вт; 1200лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик

50019840 LED 2-24-6K



300×300; № 265; 24 Вт; 1200лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

50031158 LED 2-3-4K



85×85; № 70; 3 Вт; 80лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50017489 LED 2-6-4K



118×118; ₹ 95; 6 Вт; 230лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50046902 LED 2-6-4K/1



118×118; № 105; 6 Вт; 210лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019836 LED 2-6-6К



118×118; ₹ 95; 6 Вт; 250лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0017490 LED 2-9-4К



146×146; **₹** 120; 9 Вт; 500лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

<mark>Б0049552</mark> LED 2-9-4К /1



150×150; **₹** 130; 9 Вт; 360лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0019837 LED 2-9-6К



145×145; ₹ 135; 9 Вт; 440лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0048930 LED 2-9-6К /1



150×150; № 130; 9 Вт; 450лм; 6500К; 110-220В; алюминий, стекло

50017492 LED 3-6 BL



Ø102; № 75; 2 Вт; 120лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0017493 LED 3-9 BL



Ø145; № 108; 3 Вт; 540лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50017495 LED 4-6 BL





130×130; ₹ 75; 2 Вт; 130лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0017496 LED 4-9 BL



145×145; ₹ 108; 3 Вт; 270лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50046901 LED 6-16-4K/1



175×175; 7 5-16; 16 Вт; 810лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло

Б0028274 LED 6-18-4К



170×25; ₩ 160; 18 Вт; 1200лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50046914 LED 6-20-4K/1



230×230×10; ₹ 5-21; 20 Вт; 1100лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло

Б0046912 LED 6-9-4K/1



115×115; ₹ 5-10; 9 Вт; 460лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло

50046899 LED 7-16-4K/1



Ø175; ₩ 5-16; 16 Вт; 860лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло

Б0046916 LED 7-20-4K/1



∅230; ፟፟፟፟ቖី 5-21; 20 Вт; 1100лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло



Б0046917 LED 7-9-4K/1



Ø115; ₹ 5-10; 9 Вт; 390лм; 4000К; 110-220В; металл+пластик+стекло

Б0050275 LED 8-12-4К



Ø170; № 12 Вт; 680лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50050276 LED 8-18-4K



Ø225; № 18 Вт; 1150лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

50050277 LED 8-24-4K



Ø300; № 24 Вт; 1300лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0050272 LED 9-12-4К



170×32; № 12 Вт; 620лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0050273 LED 9-18-4К



225×32; № 18 Вт; 1000лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Б0050274 LED 9-24-4K



300×32; ₹ 24 Вт; 1360лм; 4000К; 110-220В; алюминий, стекло

Алюминиевые

50049563 KL32 AL/BK/1



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

50049559 KL32 AL/SL/1



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

Б0049557 KL33 AL/BK /1



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

Б0049564 KL33 AL/SL/1



Ø80; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

Б0049558 KL34 AL/BK/1



Ø80; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

C0043821 KL34 AL/GD



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50049565 KL34 AL/SL/1



Ø80; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

60049567 KL40 SL/GD/1



Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

Б0003849 KL41 SL



Ø95; ₹ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50003848 KL42 SL/GD



Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50049562 KL43 SL /1



Ø95; ፟፟፟፝ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

50049561 KL43 WH/1



Ø95; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

Б0017254 KL57 SL



Ø80; ፟፟፟፟ቖ៓ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50017255 KL57 SL/BK



Ø80; ₩ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0017256 KL58 SL



Ø77; ፟፟፟፝፝፝ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0054345 KL83 BK



Ø95; ₩ 60; 35 Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054344 KL83 WH



Ø95; ₹ 60; 35 Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054347 KL84 BK



∅92; № 80; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0054346 KL84 WH



∅92; ፟፝፝ 80; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054349 KL85 BK



Ø92;₩80; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054348 KL85 WH



Ø92; ₹ 80; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0054351 KL86 BK



Ø84; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0054350 KL86 WH



Ø84; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

Б0054353 KL87 ВК



Ø85; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054352 KL87 WH



Ø85; ₩ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий

50054355 KL88 BK



Ø80; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, акрил



Б0054354 KL88 WH



Ø80; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, акрил

50054357 KL89 BK



Ø80; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, акрил

Б0054356 KL89 WH



Ø80; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, акрил

Влагозащищенные

C0043845

Ø92; ₩ 70; MAX

Ø92; ₹ 70; MAX 50B⊤; 12B; GU5.3;

Ø92; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3;

металл+влагозащищенное

стекло

C0043844

WR1 SC

металл+влагозащищенное

стекло C0043846

WR1 GD

50Bτ; 12B; GU5.3;

металл+влагозащищенное

WR1 CH

<mark>Б0005214</mark> WR1 WH



Ø92; ₹ 70; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; металл+влагозащищенное стекло

50054367 WR3 BK



Ø85; ₩ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, стекло

50054366 WR3 SN



Ø85; ₩ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, стекло

50054368 WR3 WH



Ø85; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, стекло

50054360 DK 91 WH



93×93; 🕷 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/ акрил

Б0054361 DK 91 WH/BK



93×93; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/ акрил

Б0054362 DK 92 WH



175×93; 155×75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/ акрил

50054363 DK 92 WH/BK

Б0054365 DK 93 BK

Б0054364

DK 93 WH



175×93; 155×75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/ акрил

Ø71; ₹ 66; MAX 50BT; 12B;

Ø71; ₹ 66; MAX 50BT; 12B;

GU5.3; алюминий/акрил

GU5.3; алюминий/акрил

Декоративные

Б0054358 DK 90 WH



Ø92; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/акрил

<mark>Б0054359</mark> DK 90 WH/BK



Ø92; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий/акрил



Ø 90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь+ хрусталь

C0044737 DK16 CH/WH

Б0005210

DK16 CH/PR



Ø90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь+ хрусталь

C0043750 DK16 CH/WH/BK



Ø90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь+ хрусталь

C0043749 DK16 GD/WH



Ø90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь+ хрусталь

C0043795 DK16 GD/WH/PK



Ø90; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь + хрусталь

C0043796 DK16 GD/WH/PU



Ø90; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; нержавеющая сталь + хрусталь

C0043754 DK17 CH/SH GR



Ø85; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043755 DK17 CH/SH SL



Ø85; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043752 DK17 CH/SHBL2



Ø85; ፟፟፟፝፝ 75; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043756 DK17 GD/SH YL



Ø85; ₹₹75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043759 DK18 CH/SH SL



Ø85; № 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043760 DK18 GD/SH YL



Ø85; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0045759 DK5 CH/SL



Ø100; ፟፟፟፟፝፝፝ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

30

стекло



C0043793 DK7 CH/BK



Ø90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043736 DK7 CH/SHSL



Ø90; ፟፟፟፝ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043735 DK7 CH/WH



Ø90; ፟፟፟፝፞፞፝፝ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043792 DK8 CH/BK



90×90; **№** 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043790 DK8 CH/PR



90×90; **№** 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043739 DK8 CH/SHSL



90×90; ₩ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

C0043740 DK8 CH/WH



90×90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; хрусталь, алюминий

Б0032362 DK88-1





Ø80; ₩ 55; 35 Вт; 220В; G9; стекло

Б0032366 DK88-2





Ø80; ₩ 55; 35 Вт; 220В; G9; стекло

Б0032369 DK88-3





Ø80; ₩ 55; 35 Вт; 220В; G9; стекло

50054369 KL90 WH



Ø90; ፟፟፟፝፝፝፝ 75; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

50054370 KL90-1 WH



93×29; ₩ 75; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

50054371 KL90-2 WH



173×93; 80×160; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Б0054<mark>372</mark> KL90-3 WH



252×93; 80×240; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Б0054373 KL92 WH



90×25; **₹** 75; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Б0054374 KL92-1 WH



93×93; 🕷 75; МАХ 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

<mark>Б0054375</mark> KL92-2 WH



173×93; 80×160; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Б0054376 KL92-3 WH



252×93; 80×240; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Б0054377 KL93 WH



Ø86; ₹ 70; МАХ 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

50054378 KL94 WH



Ø87; ₹ 70; MAX 11Вт; 12В; GU5.3; пластик

Декоративные с LED подсветкой

Б0018774 DK LD1 BL





⊘100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0018778 DK LD1 BR





Ø100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0018777 DK LD1 GR





∅100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0018776 DK LD1 PK





Ø100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50018775 DK LD1 WH





Ø 100; ₹ 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0028093 DK LD10 SL OR/WH





Ø95; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0028090 DK LD13 SL RGB/WH





Ø100; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий



Б0028084 DK LD16 PK/WH



Ø95; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50019197 DK LD2 SL/WH





Ø100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0029624 DK LD22 BL/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029629 DK LD23 BL2/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029632 DK LD24 CHP/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

<mark>Б0028068</mark> DK LD18 SL PK/WH





Ø115; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50019198 DK LD2 SL/WH+PU





∅100; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0029623 DK LD22 CHP/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029630 DK LD23 CHP/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029634 DK LD24 GR/WH





∅123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

Б0019200 DK LD2 SL/BL+WH





Ø100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

<mark>Б0019201</mark> DK LD2 TEA/WH

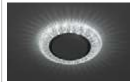




Ø100; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50029625 DK LD22 SL/WH

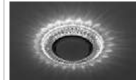




Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К;220В; GX53; 4Вт; полимер,алюминий

50029627 DK LD23 SL/WH





Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

Б0029631 DK LD24 SL/WH





Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50019199 DK LD2 SL/GR+WH



∅100; ₹65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50028065 DK LD20 SL/WH





Ø125; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; хрусталь, алюминий

Б0029628 DK LD23 BL1/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

Б0029633 DK LD24 BL/WH





Ø123; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029637 DK LD25 BL/WH





Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий



Б0029636 DK LD25 CHP/WH



Ö

Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50029638 DK LD26 SL/WH





Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

50048932 DK LD28 WH/BK /1





Ø120; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0019202 DK LD3 SL/WH





∅100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0036498 DK LD30 BK





Ø120; ₹ 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; акрил, сталь

50029635 DK LD25 SL/WH





Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

Б0037389 DK LD27 WH/BK





Ø120; ₹ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0037391 DK LD28 WH/WH





Ø120; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0019203 DK LD3 SL/WH+BL





Ø100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50046910 DK LD30 WH /1





Ø115; № 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50029639 DK LD26 BL/WH





⊘123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

Б0037388 DK LD27 WH/WH





∅120; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

50037387 DK LD29 WH/BK





Ø120; ₩ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0019204 DK LD3 SL/WH+GR





Ø 100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

<mark>Б0036499</mark> DK LD31 BK





∅120; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; акрил, сталь

<mark>Б0029640</mark> DK LD26 CHP/WH



O

Ø123; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; полимер, алюминий

<mark>Б0037390</mark> DK LD28 WH/BK





Ø120; ₩ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

50019205 DK LD3 SL/RGB

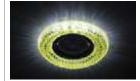




∅100; ₹ 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0028092 DK LD3 YL/WH





Ø95; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0036500 DK LD31 WH





Ø120; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; акрил, сталь



Б0036501 DK LD32 BK



∅120; № 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; акрил, сталь







Ø115; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0037386 DK LD37 WH/BK





Ø120; № 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0037377 DK LD39 WH/GD





Ø95; ₹ 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50019207 DK LD4 SL/RGB





∅100; № 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0046908 DK LD32 BK /1





Ø115; № 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

Б0048933 DK LD34 SL/WH /1





∅115; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0037384 DK LD37 WH/WH





∅120; ₩ 90; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0048936 DK LD39 WH/GD /1





Ø95; ₹ 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50019206 DK LD4 TEA/WH





Ø95; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

<mark>Б0046906</mark> DK LD32 WH /1





∅120; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 9Вт; стекло, металл

50036503 DK LD35 SL/WH





Ø 95; № 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0037392 DK LD38 SL





∅125; № 85; 15 Вт; 4000К; 220В; GX53; 4Вт; стекло, металл

Б0028087 DK LD4 BL/WH





Ø95; № 65; МАХ 50Вт;12B; GU5.3; 3Вт; полимер,алюминий

<mark>Б0019208</mark> DK LD4 TEA/WH+PU





∅100; ₹ 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50036505 DK LD33 SL/WH





Ø115; ₹ 65; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50036480 DK LD36 SL/WH





Ø112; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50048935 DK LD39 WH/CH /1





Ø95; ₹ 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50028122 DK LD4 CHP/WH





Ø95; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0048937 DK LD40 WH/WH /1





Ø95; ₩ 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл



Б0037383 DK LD41 WH/BK



Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50037382 DK LD42 WH/GD





Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50048940 DK LD43 TEA 3D /1





Ø95; № 75; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50037357 DK LD46 SL





Ø95; ፟፟፟፝፝ 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50019210 DK LD6 BL/WH





∅100; ₹ 65; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

Б0028083 DK LD8 SL/WH

<mark>Б0037381</mark> DK LD42 WH/BK





Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

Б0037380 DK LD42 WH/WH





Ø95; ₹ 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50037355 DK LD44 SL 3D





Ø95; ፟፟፟ቖ 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; алюминий, акрил

50037358 DK LD47 SL





Ø95; ₹ 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл



Ø95; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50028080 DK LD9 SL/WH

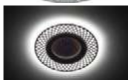




Ø95; ₹ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий

50037378 DK LD42 WH/CH





Ø95; № 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

Б0037353 DK LD43 SL 3D





Ø95; № 60; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50037354 DK LD44 TEA 3D





Ø95; ₹ 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

<mark>Б0048941</mark> DK LD47 SL /1



Ø95; ₹ 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

элюминии

Для ламп GX53

50019579 DK 81 SL



Ø125; ₹ 85; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50019578 DK79 SL



Ø120; № 85; 15 Вт; 220В; GX53; хрусталь, алюминий

50048938 DK LD42 WH/CH /1





Ø95; ₹ 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

50048939 DK LD43 SL 3D /1





Ø95; № 75; MAX 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

DK LD45 SL

Б0037356





Ø95; ₹ 60; МАХ 50Вт; 4000К; 12В; GU5.3; 3Вт; стекло, металл

Б0028089 DK LD5 PK/WH





Ø95; ፟፟፟፟፝ቖ፝ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; 3Вт; полимер, алюминий



<mark>Б0019577</mark> DK80 BK



Ø125; ₹ 85; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50019575 DK80 WH/BK



Ø125; ₹ 85; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50019576 DK80 WH/GD



Ø125; № 85; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0020572 DK82 CH/TEA



Ø105; № 75; 15 Вт; 220В; GX53; хрусталь, алюминий

50020571 DK83 GD/WH



∅110; ፟፟፟፝፝፝ 75; 15 Вт; 220В; GX53; хрусталь, алюминий

50020573 DK84 CH/WH



Ø115; ₹ 75; 15 Вт; 220В; GX53; нержавеющая сталь+ хрусталь

Б0020574 DK85 CH/WH+PU



Ø105; № 75; 15 Вт; 220В; GX53; хрусталь, алюминий

50020576 DK86 CH/WH



Ø110; ₹ 75; 15 Вт; 220В; GX53; хрусталь, алюминий

50049007 KL 76 AL/BK /1



Ø110; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048961 KL 76 AL/SL /1



Ø105; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048962 KL 76 AL/WH /1



∅110; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

<mark>Б0048963</mark> KL 77 AL/WH /1



∅110; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0017641 KL35 A SCH



Ø120; ₩ 105; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048953 KL35 A WH /1



∅106; **№** 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50049556 KL35 A CH /1



Ø120; № 105; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048945 KL35 BK /1 (κ)



Ø105; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048947 KL35 BK-10 /1



∅106; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048946 KL35 CH /1 (к)



∅106; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048948 KL35 CH-10 /1



∅106; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0041928 KL35 CH (6/к)



∅105; 🚳 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0041930 KL35 GD (6/к)



∅105; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50049008 KL35 GD /1 (κ)



Ø106; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048949 KL35 GD-10 /1



Ø106; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048951 KL35 SB /1 (κ)



Ø106; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048952 KL35 SC /1 (к)



∅106; **№** 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0017630 KL35 SL/CH



∅105; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0041929 KL35 SN (б/к)



Ø105; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048943 KL35 SN /1 (κ)



Ø106; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0033035 KL35 SN-10



Ø106; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50049560 KL35 SN/CH /1



∅106; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

<mark>Б0017632</mark> KL35 SN/CH (κ)



Ø105; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50017631 KL35 SN/G (κ)



∅105; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

<mark>Б0041927</mark> KL35 WH (б/к)



∅105; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048944 KL35 WH /1 (к)



Ø106; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048950 KL35 WH-10 /1



Ø106; ₩ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл



50048956 KL70 CH /1



Ø100; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048954 KL70 GD /1



Ø100; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

<mark>Б0048955</mark> KL70 WH /1



∅100; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048957 KL71 BK /1 (к)



∅100; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048958 KL71 SB /1 (к)



∅100; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

<mark>50048959</mark> KL71 SN /1 (κ)



Ø107; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048960 KL71 WH /1 (к)



∅107; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50037367 KL78 WH/BK



Ø120; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50037361 KL79 WH/BK



∅120; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0048964 KL79 WH/BK /1



Ø120; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

Б0037366 KL79 WH/CH



Ø120; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50048965 KL79 WH/CH /1



⊘120; ₹ 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50037364 KL79 WH/GD



Ø120; № 90; 15 Вт; 220В; GX53; металл

50049009 KL81 BK/GD



∅90; ₹ 70; 15 Вт; 220В; GX53; стекло, металл

50049012 KL81 SN



Ø90; № 70; 15 Вт; 220В; GX53; стекло, металл

50049010 KL81 WH/GD



Ø90; № 70; 15 Вт; 220В; GX53; стекло, металл

60049011 KL82 WH



Ø90; ₹ 70; 15 Вт; 220В; GX53; стекло, металл

Литые

C0043654 KL1 CH



∅75; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0048967 KL1 CH /1



Ø75; № 55; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

C0043655 KL1 GD



Ø75; ₩ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043824 KL1 SC



∅75; ፟፟፟፟፝፝፝ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043825 KL1 SN



Ø75; ₹ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043653 KL1 WH



Ø75; ₩ 55; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0048968 KL1 WH /1



∅75; № 55; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

C0043686 KL11A CH



∅100; № 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043698 KL18 SN/CH



Ø80; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043656 KL1A CH



Б0048969 KL1A CH /1



Ø79; ₹ 55; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

C0043345 KL1A SC



Ø80; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

50049566 KL1A SN/1



Ø81; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043658 KL1A WH



Ø78; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

<mark>Б0048970</mark> KL1A WH /1



⊘79; ₹ 55; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; стекло, металл

C0043709 KL22 A SN/CH



∅84; **%** 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043720 KL26 A CH/G



Ø90; ₹ 78; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав



C0043724 KL28 A S/GD



Ø90; ₹ 78; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043666 KL3A PS/N



Ø90; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043663 KL3A SS/G



Ø80; № 75; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

50017096 KL53 GD/SL



∅94; 🚳 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0017099 KL55 CH



Ø80; ₹ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

50017100 KL55 GD



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0017104 KL59 A SB



Ø95; ₩ 75; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0021509 KL62 SB



Ø90; ₩ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0021521 KL63A CH



Ø83; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

50021523 KL63A PS



Ø83; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0021522 KL63A SN



Ø83; № 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

50021532 KL64A PS



Ø83; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Б0021528 KL67 SB



∅90; № 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043675 KL6A GU/G



Ø88; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043676 KL6A PS/N



Ø88; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

C0043674 KL6A SN/G



Ø88; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; цинковый сплав

Штампованные

Ø80; ₩ 60; MAX 50Bт; 12B;

Ø80; 🕷 60; МАХ 50Вт; 12В;

Ø80; ₩ 60; MAX 50BT; 12B;

Ø80; ₩ 60; MAX 50BT; 12B;

C0043799

GU5.3; сталь

GU5.3; сталь

GU5.3; сталь

GU5.3; сталь

C0043797

ST1 WH

C0043800

ST1 SN

C0043798

ST1 GD

ST1 CH

C0043807 ST2A CH



Ø90; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043806 ST2A GD



Ø90; ₹ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043808 ST2A SN



Ø90; ₩ 70; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043805 ST2A WH



Ø90; ₹ 70; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043804 ST3 CH



Ø80; ₩ 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043802 ST3 GD



Ø80; ₩ 60; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043803 ST3 SN



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

C0043801 ST3 WH



Ø80; № 60; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036482 ST4 CH/SS



Ø90; ₹ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

<mark>Б0046900</mark> ST4 CH/WH /1



Ø90; ₩ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

Б0036483 ST4 GD/WH



Ø90; ፟፟፟፝፝\$ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036485 ST5 CH/BK



Ø95; ፟፟፟፝፝\$65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036484 ST5 CH/WH



Ø95; ₩ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036486 ST5 GD/SS



Ø95; ፟፟፟፝፞፠ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь



50036487 ST5 GD/WH



Ø95; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

Б0036489 ST6 CH/ВК



∅90; ፟፟፟፝ 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036488 ST6 CH/WH



Ø90; № 65; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036490 ST6 GD/SS



∅90; ፟፟፟፝፞፝፝፝ 65; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036493 ST7A CH/SS



Ø100; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

Б0036491 ST7A CH/WH

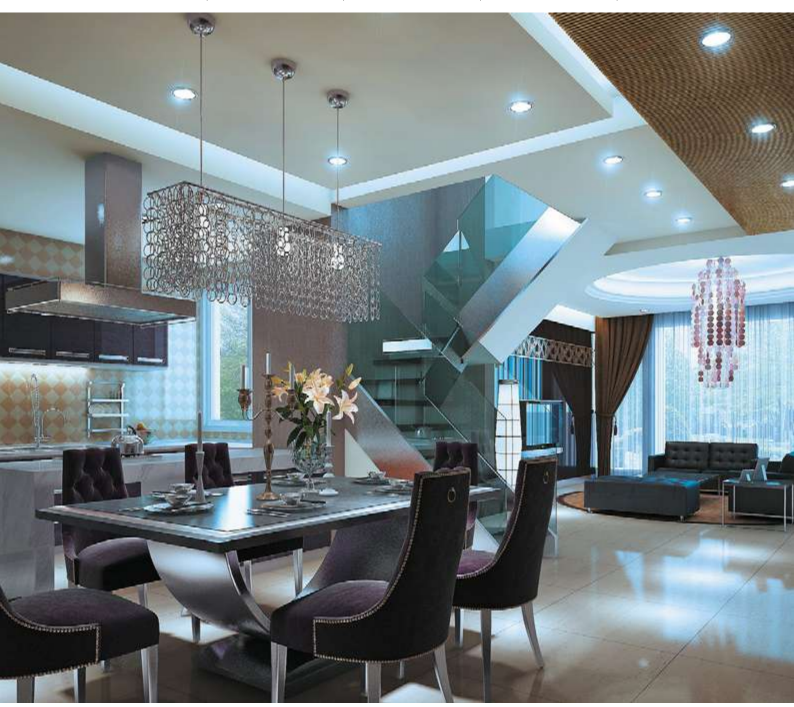


Ø100; ₹ 75; МАХ 50Вт; 12В; GU5.3; сталь

50036492 ST7A GD/WH



Ø100; **₹** 75; MAX 50Вт; 12В; GU5.3; сталь





Настенно-потолочные светильники

Накладные светильники

Б0041502 OL1 GU10 BK/CH



Ø80×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0044263 OL3 GU10 WH



60×60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0044272 OL5 GU10 BK



Ø55×131; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0048535 OL8 GX53 WH



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

50048540 OL8 GX53 BK/SL



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

50050268 OL10 LD GX53 BK



Ø80×120; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 6000 К;подсветка: 1Вт; белый; 220В; IP20

Б0049034 OL12 GX53 SBK



Ø83×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

50041503 OL1 GU10 WH



Ø80×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

50044264 OL3 GU10 BK



60×60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

50048531 OL7 GX53 BK/CH



Ø82×60; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

50048536 OL8 GX53 WH/GD



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

50048541 OL9 GX53 WH/WH



Ø85×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

60050269 OL10 LD GX53 WH



Ø80×120; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 6000 К;подсветка: 1Вт; белый; 220В; IP20

50049035 OL12 GX53 SWH



Ø83×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

Б0041504 OL1 GU10 SL/CH



Ø80×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0044267 OL4 GU10 WH



Ø60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0048532 OL7 GX53 GD/CH



Ø82×60; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

50048537 OL8 GX53 WH/SL



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

Б0048542 OL9 GX53 BK/WH



Ø85×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0050270 OL11 LD GX53 ВК



Ø80×120; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 6000 К;подсветка: 1Вт; белый; 220В; IP20

Б0049031 0L13 GX53 SN



Ø90×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B; IP20

50044259 OL2 GU10 WH



Ø60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0044268 OL4 GU10 BK



Ø60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

50048533 OL7 GX53 WH/CH



Ø82×60; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0048538 OL8 GX53 BK



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

50049045 OL9 GX53 GD



Ø85×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B;

60050271 OL11 LD GX53 WH



Ø80×120; лампа GX53 (в комплект не входит); тах 15В; GX53; 6000 К;подсветка: 1Вт; белый; 220В; IP20

50049036 OL13 GX53 BK/GD



Ø90×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B; IP20

50044260 OL2 GU10 BK



Ø60×120; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0044271

OL5 GU10 WH



Ø55×131; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

50048534 OL7 GX53 BK



Ø82×60; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

50048539 OL8 GX53 BK/GD



Ø96×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0049046 OL9 GX53 CH



Ø85×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B; IP20

Б0049030 OL12 GX53 CH



Ø83×80; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B; IP20

50049037 OL13 GX53 WH/GD



Ø90×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B;



50049038 OL14 GX53 WH/GD



Ø90×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B; IP20

50049049 OL15 GU10 SN



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0049048 OL16 GU10 SN



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

50054387 OL19 BK



Ø65×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0054392 OL21 WH



Ø80×90; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP20

Б0054397 OL23 ВК



Ø55×160; лампа MR16 (в комплект не входит); тах 35В; GU10; 220В; IP20

50054414 WL40 BK



Ø108×95; лампа GX53 (в комплект не входит); max 9B; GX53; 220B; IP54

Б0049032 OL15 GU10 DG



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0049022 OL16 GU10 CH



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0049028 OL17 GX53 BK



Ø85×70; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0054388





Ø65×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0054393





Ø80×90; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP20

Б0054381

0L24-1 WH



96×96×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 11B; GU5.3; 12B; IP20

Б0054415

WL40 WH



Ø108×95; лампа GX53 (в комплект не входит); max 9B; GX53; 220B; IP54

Б0049033 OL15 GU10 CH



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

50049042 OL16 GU10 BK



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

50049044 OL17 GX53 WH



Ø85×70; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15B; GX53; 220B;

Б0054389

OL20 BK



Ø70×135; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054394

0L22 WH



80×80×90; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP20

Б0054382

0L24-2 WH



186×98×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 11B; GU5.3; 12B; IP20

Б0054416

WL40 GR



Ø108×95; лампа GX53 (в комплект не входит); max 9B; GX53; 220B; IP54

Б0049040

0L15 GU10 BK



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0049043

OL16 GU10 WH



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054385

0L18 BK



Ø60×153; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054390

OL20 WH



Ø70×135; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054395

OL22 BK



80×80×90; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP20

Б0054383

0L25-1 WH



Ø96×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 11B; GU5.3; 12B; IP20

Б0049041

OL15 GU10 WH



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0049047

OL16 GU10 GD



Ø55×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054386

0L18 WH



Ø60×153; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054391

0L20 SN



Ø70×135; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

50054396

0L23 WH



 $\varnothing55$ ×160; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP20

Б0054384

0L25-2 WH



186×98×100; лампа MR16 (в комплект не входит); max 11B; GU5.3; 12B; IP20



Настенная подсветка

WL1 WH



160×100×90; LED; max 3B; 3000 K:220B: IP20

Б0034601 WL4 WH



140×95×90; LED; max 2×3B; 3000 K;220B; IP54

50034609 WL11 BK



110×110×90; LED; max 2×1B; 3000 K;220B; IP54

Б0034617

WL17



Ø60×160; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP44

Б0034624

Б0034616

WL16

WL25



Ø145×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0034633

WL28 GY



160×60×105: лампа MR16 (в комплект не входит); тах 35В; GU10; 220B; IP54

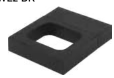
Б0049019

WL31 GU10 SN



Ø84×118; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0034596 WL2 BK



130×145×30; LED; max 6B; 3000 K:220B: IP20

Б0034602

WL5 WH



160×65×80; LED; max 5B; 3000 K;220B; IP20

Б0034610 WL12 WH



170×80×40; LED; max 6×1B; 3000 K;220B; IP54

Ø76×360; лампа Е27 (в комплект

не входит); max 50B; E27; 220B; IP44

WL12 BK



170×80×40; LED; max 6×1B; 3000

Б0034618

WL18



Ø76×390; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP44



Ø145×50; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

F0034634

Б0034625

WL26

WL28 BK



160×60×105; лампа MR16 (в комплект не входит); тах 35В; GU10; 220B; IP54

Б0054408

WL37 BK



95×66×100; лампа MR16 (в комплект не входит); тах 35В; GU10; 220B; IP54



130×145×30; LED; max 6B; 3000 K:220B: IP20

Б0034604 WL7 WH+WH

Б0034597

227×160×56; LED; max 6B; 3000 K;220B; IP54

E0034411



K;220B; IP54

Б0034628

WL27 BK



Ø60×130; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B;

50049015 **WL30 GU10 WH**



Ø84×175: лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054409

WL37 GR



95×66×100; лампа MR16 (в омплект не входит); max 35B; GU10; 220B; IP54

Б0034598 WL3 BK



100×100×80; LED; max 6B; 3000 K:220B: IP20

Б0034605

WL7 WH+BK



227×160×56; LED; max 6B; 3000 K;220B; IP54

Б0034612

WL14



Ø60×180: лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0034622

WL23



225×290×92; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP44

Б0034631

WL27 WH



Ø60×130; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35B; GU10; 220B;

Б0049016

WL30 GU10 BK



Ø84×175: пампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0054410

WL38 BK



160×68×78; лампа MR16 (в омплект не входит); max 2×35B; GU10; 220B; IP44

Б0034599

WL3 WH



100×100×80; LED; max 6B; 3000 K:220B: IP20

Б0034608

WL10 WH



110×110×90; LED; max 4×1B; 3000 K;220B; IP54

Б0034615

WL15



Ø60×110: лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP44

Б0034623

WL24



225×290×92; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP44

Б0034632

WL28 WH



160×60×105; лампа MR16 (в комплект не входит); тах 35В; GU10; 220B; IP54

Б0049017

WL31 GU10 SGD

Ø84×118: лампа МВ16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B; IP20

Б0054411

WL38 GR



160×68×78; лампа MR16 (в омплект не входит); max 2×35B; GU10; 220B; IP44



50054412 WL39 BK



160×68×78; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2×35B; GU10; 220B; IP44

Б0054420

WL42 BK+GD



Ø70×150; COB; max 10B; 3500 K;550 лм; 220B; IP54

Б0054425 WL44 WH



110×110×160; LED; max 9B; 3500 К;330 лм; 220B; IP54

Б0054413 WL39 GR



160×68×78; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2×35B; GU10; 220B; IP44

Б0054421

WL42 WH+GD



Ø70×150; COB; max 10B; 3500 K;550 лм; 220B; IP54

Б0054417 WL41 BK



170×80×28; SMD; max 10B; 3500 K;550 лм; 220B; IP54

Б0054422

WL43 BK+GD



Ø55×178; COB; max 6B; 3500 K;330 лм; 220В; ІР54

50054418 WL41 GR



170×80×28; SMD; max 10B; 3500 К;550 лм; 220В; ІР54

Б0054423

WL43 WH+GD



Ø55×178; COB; max 6B; 3500 K;330 лм; 220B; IP54

<mark>Б0054419</mark> WL41 WH



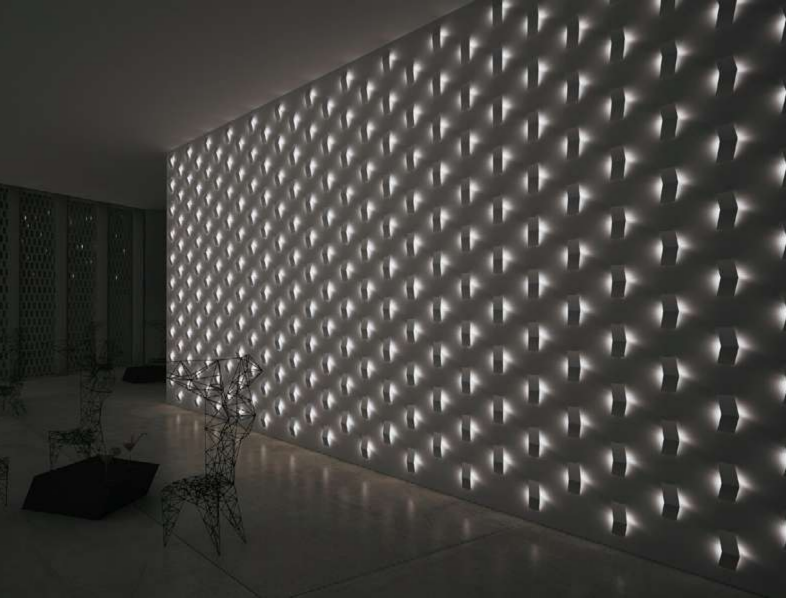
170×80×28; SMD; max 10B; 3500 K;550 лм; 220B; IP54

Б0054424

WL44 BK



110×110×160; LED; max 9B; 3500 K;330 лм; 220B; IP54





Подвесные светильники

PL1 COB- 10 BK 300

Ø80×300; LED; max 10B; 3000 К;800 лм; 220В; IP20

Б0048544 PL12 GX53 BK/SL



Ø96×200; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0048526 PL13 E27 - 5 CH



Ø64×45; лампа E27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0041506 PL1 GU10 BK 300



Ø80×300; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0048522 PL13 E27 - 1 RG



Ø50×68; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0048527



Ø100×45; лампа E27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B;

Б0041507 PL1 COB -10 WH 300



Ø80×300; LED; max 10B; 3000 К;800 лм; 220В; ІР20

Б0048523



Ø66×43; лампа E27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0048528

PL13 E27 - 7 BR



Ø88×45; лампа E27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0041508 PL1 GU10 WH 300



Ø80×300; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50B; GU10; 220B;

Б0048524



Ø65×42; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0048543 PL12 GX53 WH/SL



Ø96×200; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12B; GX53; 220B;

Б0048525



Ø87×50; лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Б0048529





Ø107×50; лампа E27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B;

50048530



Ø72×48: лампа Е27 (в комплект не входит); max 50B; E27; 220B; IP20

Подвесы в стиле LOFT

Б0037413 PL2 BK/RC



Ø300×1000; Цоколь E27, max 50W, 220V: E27: IP20

Б0037433 PL2 GR/SN

Б0037438

PL4 BK/RC

220V; E27; IP20

Б0037452



Ø300×1000; Цоколь E27, max 50W, 220V: E27: IP20

Б0037434 PL2 WH/SN

Б0037439

PL4 BK



Ø300×1000; Цоколь E27, max 50W, 220V: E27: IP20

Б0037435 PL3 BK/RC



Ø250×930; Цоколь E27, max 50W, 220V: E27: IP20

Б0037436 PL3 GR/SN



Ø250×930; Цоколь E27, max 50W, 220V: E27: IP20

Б0037437

PL3 WH/SN



Ø250×930; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037451



Ø203×850; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

PL5 BK



Ø203×850; Цоколь E27, max 50W,

Ø110×990; Цоколь E27, max 50W,

Б0037453 PL6 BK

220V; E27; IP20



Ø203×850; Цоколь E27, max 50W,

Ø260×950; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037448 PL4 GR



Ø203×850; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037454



Ø280×1020; Цоколь E27, max 50W,

Б0037450 PL4 WH/SN



Ø203×850; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037455 PL8 BK



Ø170×1000; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037456

PL9 BK



Ø160×1050; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037457 PL10 BK



Ø135×1020; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20

Б0037458

PL11 BK



Ø140×970; Цоколь E27, max 50W, 220V; E27; IP20



Бытовые светодиодные светильники

Серия Классик с ДУ

Модель **Chrome**



•	Гип	рассеивател	ія: с	эффектом	звездное	небо"

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0030135	SPB-6-70-RC Chrome	70	4800	3000-6500	490	66
Б0030138	SPB-6-70-RC Crystal	70	4800	3000-6500	490	88

Модель **UFO**



• Tu	іп ра	ссеива	теля:	матовый
------	-------	--------	-------	---------

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0030136	SPB-6-70-RC UFO	70	4800	3000-6500	527	107

Модель **Saturn**



• T	Гип	рассеивателя:	С	эффектом	"звездное	небо"
-----	-----	---------------	---	----------	-----------	-------

Код товара	Артикул	Цвет канта	Мощность, Вт/м		Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0036368	SPB-6-70-RC Saturn	коричневый	70	4800	3000-6500	556	76
Б0036367	SPB-6-70-RC Saturn	прозрачный	70	5950	3000-6500	556	76
Б0034961	SPB-6-120-RC Saturn	прозрачный	120	10200	3000-6500	625	85

Модель Sparkle



	Тип	рассеивателя:	С	эффектом	"звездное	небо"
--	-----	---------------	---	----------	-----------	-------

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0036366	SPB-6-70-RC Sparkle	60	4800	3000-6500	511	84

Модель **Stone**



• Тип рассеивателя:	С	эффектом	"звездное	небо"
---------------------	---	----------	-----------	-------

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0050038	SPB-6-70-RC Stone	70	4800	3000-6500	505	102

Модель **Wave**



• тип рассеиват	тип рассеивателя: с эффектом - звездное необ								
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м			
Б0034966	SPB-6-30-RC Wave	30	2550	3000-6500	390	80			
Б0034964	SPB-6-70-RC Wave	70	5950	3000-6500	490	80			
Б0034963	SPB-6-120-RC Wave	120	10200	3000-6500	535	80			

Модель Brilliance



Тип	рассеивателя:	C	эффектом	"звездное	небо"

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0036369	SPB-6-70-RC Brilliance	70	4800	3000-6500	500	77
Б0035536	SPB-6-70-RC Brilliance Slim	70	5950	3000-6500	533	72





• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051100	SPB-6-70-RC Vandam	70	6000	4000-6000	510	75



Модель **LIM**



_	т		_		
•	ТИП	рассеивателя:	С,	декоративным	рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051102	SPB-6-70-RC LIM	70	5600	4000-6000	510	77

Модель Mirand



• Тип рассеивателя: с эффектом "звездное небо"

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051095	SPB-6-70-RC Mirand	70	5600	4000-6000	490	95

Модель Verden



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051094	SPB-6-70-RC Verden	70	4100	3000-6000	500	100

Модель **Liburn**



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051099	SPB-6-70-RC Liburn	70	5600	4000-6000	500	80

Модель Sance



• Тип рассеивателя: матовый

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051098	SPB-6-70-RC Sance	70	5600	4000-6000	500	80

Модель Savern W



• Тип рассеивателя: с эффектом "звездное небо"

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051097	SPB-6-70-RC Savern W	70	5600	3000-6000	477	83
Б0051096	SPB-6-70-RC Savern B	70	4100	3000-6000	477	83

Модель Solar



• Тип рассеивателя: матовый

<u> </u>						
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0054484	SPB-6-80-RC Solar	80	4500	3000-6500	430	110



Серия **Классик с ДУ RGB**

Модель Solar RGBD



- тип рассеивателя. матовыи								
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м		
5005//83	SPR-4-80-RC Solar RGRD	ี่ยก	3900	3000-4500	/ ₄₃₀	110		

Модель Metz RGB



• тип рассеивате	• тип рассеивателя: с декоративным рисунком							
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м		
Б0051101	SPB-6-70-RC Metz RGB	70	5600	3000-6500	500	90		

Модель Locus RGB



• Тип рассеиват	еля: 3D					
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0053315	SPB-6-60-RC Locus RGB	60	4500	3000-6500	430	110
Б0053316	SPB-6-80-RC Locus RGB	80	6000	3000-6500	430	110

Серия Классик без ДУ

Модель Marble



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051074	SPB-6-12 Marble	12	900	4000	232	80
Б0051075	SPB-6-18 Marble	18	1350	4000	256	85
Б0051076	SPB-6-24 Marble	24	1800	4000	328	95

Модель **Опух**



• Тип рассеивателя	і: с декоративным рі	ісунком
--------------------	----------------------	---------

1						
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051077	SPB-6-12 Onyx	12	900	4000	232	80
Б0051078	SPB-6-18 Onyx	18	1350	4000	256	85
Б0051079	SPB-6-24 Onyx	24	1800	4000	328	95

Модель Элемент



• Тип рассеивателя: матовый

60032255 SPB-6-18-6,5K 18 1350 6500 337 100 60032256 SPB-6-24-4K 24 1850 4000 375 112	Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
50032254 SPB-6-18-4K 18 1400 4000 337 100 50032255 SPB-6-18-6,5K 18 1350 6500 337 100 50032256 SPB-6-24-4K 24 1850 4000 375 112	Б0032252	SPB-6-12-4K	12	960	4000	263	88
60032255 SPB-6-18-6,5K 18 1350 6500 337 100 60032256 SPB-6-24-4K 24 1850 4000 375 112	Б0032253	SPB-6-12-6,5K	12	960	6500	263	88
E0032256 SPB-6-24-4K 24 1850 4000 375 112	Б0032254	SPB-6-18-4K	18	1400	4000	337	100
	Б0032255	SPB-6-18-6,5K	18	1350	6500	337	100
50032257 SPB-6-24-6,5K 24 1850 6500 375 112	Б0032256	SPB-6-24-4K	24	1850	4000	375	112
	Б0032257	SPB-6-24-6,5K	24	1850	6500	375	112



Модель **Фея**



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0019811	SPB-6-12-4K	12	960	4000	258	88
Б0032138	SPB-6-12-6,5K	12	960	6500	258	88
Б0019812	SPB-6-18-4K	18	1400	4000	328	95
Б0032144	SPB-6-18-6,5K	18	1400	6500	328	95
Б0019813	SPB-6-24-4K	24	1850	4000	377	100
Б0032149	SPB-6-24-6,5K	24	1850	6500	377	100

Модель **Медуза**



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0019803	SPB-6-12-4K	12	960	4000	258	88
Б0032135	SPB-6-12-6,5K	12	960	6500	258	88
Б0019804	SPB-6-18-4K	18	1400	4000	328	95
Б0032140	SPB-6-18-6,5K	18	1400	6500	328	95
Б0016923	SPB-6-24-4K	24	1850	4000	377	100
Б0032146	SPB-6-24-6,5K	24	1850	6500	377	100

Модель Паутина



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0019805	SPB-6-12-4K	12	960	4000	258	88
Б0032136	SPB-6 12-6,5K	12	960	6500	258	88
Б0019806	SPB-6-18-4K	18	1400	4000	328	95
Б0032141	SPB-6-18-6,5K	18	1400	6500	328	95
Б0019807	SPB-6-24-4K	24	1850	4000	377	100
Б0032147	SPB-6-24-6,5K	24	1850	6500	377	100

Модель Сюзи



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0019808	SPB-6-12-4K	12	960	4000	263	79
Б0032137	SPB-6-12-6,5K	12	960	6500	263	79
Б0019809	SPB-6-18-4K	18	1400	4000	330	97
Б0032143	SPB-6-18-6,5K	18	1400	6500	330	97
Б0019810	SPB-6-24-4K	24	1850	4000	380	103
Б0032148	SPB-6-24-6,5K	24	1850	6500	380	100

Модель Sparkle



• Тип рассеивателя: с эффектом "звездное небо"

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0029205	SPB-6-12-4K Sparkle	12	980	4000	270	85
Б0034978	SPB-6-12-6,5K Sparkle	12	980	6500	270	85
Б0029206	SPB-6-18-4K Sparkle	18	1400	4000	343	92
Б0034979	SPB-6-18-6,5K Sparkle	18	1350	6500	343	92
Б0029207	SPB-6-24-4K Sparkle	24	1540	4000	408	110
Б0034980	SPB-6-24-6,5K Sparkle	24	1540	6500	408	110

Модель Nancy S



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051092	SPB-6-18 Nancy S	18	1350	4000	272	75
Б0051093	SPB-6-24 Nancy S	24	1800	4000	320	80



Модель **Slim 1**



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0043821	SPB-6 Slim 1 15-4K	15	900	4000	210	50
Б0050376	SPB-6 Slim 1 15-6K	15	900	6500	210	50
Б0043820	SPB-6 Slim 1 18-4K	18	1200	4000	210	50
Б0050377	SPB-6 Slim 1 18-6K	18	1200	6500	210	50
Б0043816	SPB-6 Slim 1 24-4K	24	1800	4000	255	60
Б0050378	SPB-6 Slim 1 24-6K	24	1800	6500	255	60

Модель Slim 2



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0043817	SPB-6-slim 2-15-4K	15	900	4000	210	50
Б0050379	SPB-6 Slim 2 15-6K	15	900	6500	210	50
Б0043818	SPB-6-slim 2-18-4K	18	1200	4000	210	50
Б0050380	SPB-6 Slim 2 18-6K	18	1200	6500	210	50
Б0043819	SPB-6-slim 2-24-4K	24	1800	4000	255	60
Б0050381	SPB-6 Slim 2 24-6K	24	1800	6500	255	60

Модель Slim 3



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
50043823	SPB-6-slim 3-12-4K	18	800	4000	210	50
50050382	SPB-6 Slim 3 12-6K	12	800	6500	210	50
50043824	SPB-6-slim 3-18-4K	18	1200	4000	210	50
50050383	SPB-6 Slim 3 18-6K	18	1200	6500	210	50
50043825	SPB-6-slim 3-24-4K	24	1800	4000	255	60
50050384	SPB-6 Slim 3 24-6K	24	1800	6500	255	60

Модель Slim 4



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
SPB-6-slim 4-15-4K	15	900	4000	210	50
SPB-6 Slim 4 15-6K	15	900	6500	210	50
SPB-6-slim 4-18-4K	18	1200	4000	210	50
SPB-6 Slim 4 18-6K	18	1200	6500	210	50
SPB-6-slim 4-24-4K	24	1800	4000	255	60
SPB-6 Slim 4 24-6K	24	1800	6500	255	60
	SPB-6 Slim 4 15-6K SPB-6-slim 4-18-4K SPB-6 Slim 4 18-6K SPB-6-slim 4-24-4K	SPB-6-slim 4-15-4K 15 SPB-6 Slim 4 15-6K 15 SPB-6-slim 4-18-4K 18 SPB-6 Slim 4 18-6K 18 SPB-6-slim 4-24-4K 24	SPB-6-slim 4-15-4K 15 900 SPB-6 Slim 4 15-6K 15 900 SPB-6-slim 4-18-4K 18 1200 SPB-6 Slim 4 18-6K 18 1200 SPB-6-slim 4-24-4K 24 1800	SPB-6-slim 4-15-4K 15 900 4000 SPB-6 Slim 4 15-6K 15 900 6500 SPB-6-slim 4-18-4K 18 1200 4000 SPB-6 Slim 4 18-6K 18 1200 6500 SPB-6-slim 4-24-4K 24 1800 4000	SPB-6-slim 4-15-4K 15 900 4000 210 SPB-6 Slim 4 15-6K 15 900 6500 210 SPB-6-slim 4-18-4K 18 1200 4000 210 SPB-6 Slim 4 18-6K 18 1200 6500 210 SPB-6-slim 4-24-4K 24 1800 4000 255

Модель **Slim 7**



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0043835	SPB-6 Slim 7-12-4K	12	800	4000	210	50
Б0050394	SPB-6 Slim 7-12-6K	12	800	6500	210	50
Б0043836	SPB-6-Slim 7-18-4K	18	1200	4000	210	50
Б0050395	SPB-6 Slim 7-18-6K	18	1200	6500	210	50
Б0043837	SPB-6 Slim 7-24-4K	24	1800	4000	255	60
Б0050396	SPB-6 Slim 7-24-6K	24	1800	6500	255	60



Модель Slim 8



• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0043814	SPB-6 Slim 8-12-4K	12	800	4000	210	50
Б0050397	SPB-6 Slim 8-12-6K	12	800	6500	210	50
Б0043815	SPB-6 Slim 8-18-4K	18	1200	4000	210	50
Б0050398	SPB-6 Slim 8-18-6K	18	1200	6500	210	50
Б0043822	SPB-6 Slim 8-24-4K	24	1800	4000	255	60
Б0050399	SPB-6 Slim 8-24-6K	24	1800	6500	255	60

Модель Malo





Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051083	SPB-6-40 Malo	40	2700	4000	388	88
Б0051082	SPB-6-70 Malo	70	4900	4000	483	88

Модель Lille

• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051081	SPB-6-40 Lille	40	2700	4000	390	86
Б0051080	SPB-6-70 Lille	70	4900	4000	483	88

Модель **Reims**

• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051085	SPB-6-40 Reims	40	2700	4000	386	78
Б0051084	SPB-6-70 Reims	70	4900	4000	498	90

Модель Chrome1

• Тип рассеивателя: с декоративным рисунком



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051087	SPB-6-40 Chrome1	40	2700	4000	395	62
Б0051086	SPB-6-70 Chrome1	70	4900	4000	485	72

Серия **GEO с ДУ**



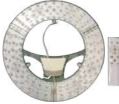
Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0050918	SPB-6 "GEO 1" RC 60	60	4200	3000-6500	500	50
Б0050923	SPB-6 "GEO 2" RC 75	75	5250	3000-6500	500	50
Б0050922	SPB-6 "GEO 3" RC75	75	5250	3000-6500	500	60
Б0050919	SPB-6 "GEO 4" RC 75	75	5250	3000-6500	500	60
Б0050920	SPB-6 "GEO 5" RC 67	67	4690	3000-6500	550	60
Б0050921	SPB-6 "GEO 6" RC 75	75	5250	3000-6500	500	60



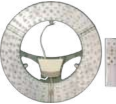
Аксессуары SPB-6

Модуль









Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Ширина, мм	Высота, м
Б0051088	SPB-6-RU 24	24	1800	3000-7000	310	25
Б0051089	SPB-6-RU 36	36	2700	3000-7000	310	25
Б0051090	SPB-6-RU 49	49	3600	3000-7000	325	25
Б0051091	SPB-6-RU 60	60	4500	3000-7000	325	25

Пульт



Код товара	Артикул	Ширина, мм	Высота, м
Б0049525	SPB-6 MW	150	38

Подвесной комплект



Код товара	Артикул	Ширина, мм	Высота, м
Б0051103	SPB-6	80	1200





Трековые светильники и аксессуары

Магнитные трековые светильники





Б0049726

TRM20-1-30-10W3K-B



TRM20-1-60-15W3K-B

Б0049730

TRM20-1-90-20W3K-B

Б0049721

TRM20-1-30-10W4K-B

50049723

TRM20-1-60-15W4K-B



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 750 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 304×22×43 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность: 15 Вт; Световой поток: 1100 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 604×22×43 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1450 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 904×22×43 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 820 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 304x22×43 мм; Материал: пластик+алюминий



Б0049725

TRM20-1-90-20W4K-B



TRM20-2-12-6W3K-B



Мощность: 6 Вт; Световой поток: 380 лм; Цветовая температура: 3000 K; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 118×22×130 мм; Материал: алюминий + пластик

TRM20-3-22-12W3K-B





Мощность: 6 Вт; Световой поток: мощность: в 1; световой потом 400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 118×22×130 мм; Материал: алюминий + пластик

Б0054805

TRM20-2-22-12W3K-B



TRM20-2-22-12W4K-B



Мощность: 12 Вт; Световой поток: 600 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 220×22×130 мм; Материал: алюминий + пластик

TRM20-3-22-12W4K-B

Б0054811



Мощность: 12 Вт; Световой поток: 650 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 220×22×130 мм; Материал: алюминий + пластик

50054808

TRM20-3-11-6W3K-B

Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1550 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 904×22×43 мм; Материал: пластик+алюминий



50054809

Мощность: 6 Вт; Световой поток: 550 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 118×22×43 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 12 Вт; Световой поток: 1250 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 220x22x43 мм; Материал: алюминий + пластик

50054810 TRM20-3-11-6W4K-B



Мощность: 6 Вт; Световой поток: 1300 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 118×22×43 мм; Материал: алюминий + пластик

Мощность: 12 Вт; Световой поток: 1300 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 220x22x43 мм; Материал: алюминий + пластик

50054814 TRM20-4-11-6W3K-B



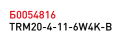
Мощность: 6 Вт; Световой поток: 550 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 118×22×105 мм; Материал: алюминий + пластик

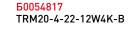
TRM20-5-10W4K-B

50054819

50054815

TRM20-4-22-12W3K-B







TRM20-5-10W3K-B

50054818



Мощность: 12 Вт; Световой поток: 1050 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: SMD; Размеры: 220×22×105 мм; Материал: алюминий + пластик





Мощность: 10 Вт; Световой поток: 450 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 120×85×126 мм; Материал: алюминий + пластик

Мощность: 10 Вт; Световой поток: 500 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 120×85×126 мм; Материал: алюминий + пластик





Б0054820 TRM20-6-7W3K-B

Б0054821 TRM20-6-10W3K-B

Б0054822 TRM20-6-15W3K-B

Б0054823 TRM20-6-7W4K-B

Б0054824 TRM20-6-10W4K-B



Мощность: 7 Вт: Световой поток: мощность: 7 вт; Световой пот 550 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118×49×150 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 10 Вт: Световой поток Мощность: 10 Вт; Световой пот 800 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118×49×168 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 15 Вт; Световой поток: 1350 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118×60×203 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 7 Вт; Световой поток: 600 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118х49х150 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 900 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118х49х168 мм; Материал: алюминий + пластик

Б0054825 TRM20-6-15W4K-B





Б0054829 TRM20-8-10W3K-B

Б0054830 TRM20-8-14W3K-B



Мощность: 15 Вт: Световой поток: мощность: 15 вт; Световои потс 1500 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 118×60×203 мм; Материал: алюминий + пластик



Мощность: 5 Вт: Световой поток: мощность: э ыт; световои поток 380 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 360°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 100x125x150 мм; Материал: стекло + пластик



Мошность: 5 Вт: Световой поток: мощность: з ыт; световои потой 420 ли; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 360°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 100х125х150 мм; Материал: стекло + пластик

Б0054833



Мошность: 10 Вт: Световой поток: мощность: 10 Вт; Световои пото 1300 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 604×28×80 мм; Материал: алюминий + пластик

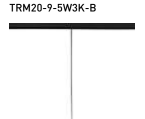


Б0054831

TRM20-8-10W4K-B



TRM20-8-14W4K-B



Мошность: 5 Вт: Световой поток:



Мошность: 5 Вт: Световой поток: мощность: э вт; Световои пото 420 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 80х/5х-1150 мм; Материал: алюминий + пластик

Мощность: 10 Вт: Световой поток: мощность: 10 Вт; Световои потол 1600 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 804×28×80 мм; Материал: алюминий + пластик

Мощность: 14 Вт; Световой поток: мощность: 14 Вт; Световои пото 1400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 120°; Светодиоды: SMD; Размеры: 804×28×80 мм; Материал: алюминий + пластик

мощность: э ыт; Световои пото 380 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 30°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 80×75×1150 мм; Материал: алюминий + пластик

Магнитные шинопроводы и аксессуары



Б0054766 TRM-R20-100B



Встраиваемый шинопровод. Размеры: 1000×63×47 мм; Материал: алюминий

Б0054767

TRM-R20-200B



Встраиваемый шинопровод. Размеры: 2000×63×47 мм; Материал: алюминий

Б0054768

TRM-R20-300B



Встраиваемый шинопровод. Размеры: 3000×63×47 мм; Материал: алюминий

50054780 TRM-R20-EC-B



аглушка. Размеры: 47×27×5 мм; Материал: пластик

Б0054781 TRM-R20-C



Прямой коннектор. Размеры: 70×12×2 мм; Материал: металл

Б0054840

TRM-S20-300-B



Б0054782 TRM-R20-CC-В



Угловой коннектор. Размеры: 100×100×47 мм; Материал: алюминий



Угловой коннектор внутренний. Размеры: 100×100×63 мм; Материал: алюминий



Накладной шинопровод. Размеры: 1000×26×51 мм; Материал: алюминий



Б0054839

TRM-S20-200-B

Накладной шинопровод. Размеры: 2000×26×51 мм; Материал: алюминий



Накладной шинопровод. Размеры: 3000×26×51 мм; Материал: алюминий

Б0054788

Б0054784 TRM-S20-EC-В



Заглушка. Размеры: 51×26×9 мм; Материал: пластик



Б0054783

TRM-R20-CI-B



Фиксатор. Размеры: 58×29×7 мм; Материал: металл



Б0054838

TRM-S20-100-B



Коннектор. Размеры: 80×23×2 мм; Материал: металл

TRM-S20-CC-B

Б0054787

Угловой коннектор. Размеры: 40×40×51 мм; Материал: алюминий



Угловой коннектор внутренний. Размеры: 100×100×26 мм; Материал: алюминий

Б0054790

TRM-PC20-250B

Б0054789 TRM-S20-SW



Тросовый подвес. Размеры: 2000 мм; Материал: металл

<mark>Б0054794</mark> TRM20-PI-В



Ввод питания. Размеры: 280×19×20 мм; Материал: пластик

<mark>Б0054795</mark> TRM20-PC-В



Коннектор питания. Размеры: 127×19×20 мм; Материал: пластик

Б0054796 ТRM20-СРС-В



Угловой коннектор питания. Размеры: 300×19×20 мм; Материал: пластик



Шинопровод для натяжных потолков. Размеры: 54×47×2500 мм; Материал: алюминий

<mark>Б0054791</mark> TRM-РС20-ЕС-В

Б0054793 TRM-РС20-СС-В





Драйвер скрытый 48В. Размеры: 258×22×26 мм; Материал: металл

Б0054798 TRM20-DRH200



Драйвер скрытый 48В. Размеры: 283×22×26 мм; Материал: металл



Б0054800



Драйвер 48В. Размеры: 130×97×30 мм; Материал: металл

Заглушка. Размеры: 54×47×2500 мм; Материал: пластик

Б0054801 TRM20-DR250 ЭРА Б0054802 TRM20-DR360 ЭРА

Угловой коннектор. Размеры: 100×100×47 мм; Материал: алюминий



Драйвер 48В. Размеры: 130×97×30 мм; Материал: металл



Драйвер 48В. Размеры: 215×115×30 мм; Материал: металл



Однофазные светильники LED





Б0032097 TR1-10 WH



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø55×175 мм; Материал: пластик-алюминий

Б0032098 TR1-20 WH



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 970×210 мм; Материал: пластик-алюминий

Б0032099 TR1-30 WH



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: \wp 100/225 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0032100 TR1-10 ВК



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø55×175 мм; Материал: пластик-алюминий

Б0032101 TR1-20 ВК



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 970×210 мм; Материал: пластик-алюминий

50032102 TR1-30 BK



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: \emptyset 100×235 мм; Материал: пластик+алюминий

50049050 TR5-10 COB WH



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 54×120×109 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0049051 TR5-10 COB BK



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 54×120×109 мм; Материал: пластик+алюминий

50049052 TR5-20 COB WH



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 68×160×118 мм; Материал: пластик-ялюминий

Б0049053 TR5-20 COB BK



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1400 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 68×160×118 мм; Материал: пластик-алюминий

<mark>Б0049054</mark> TR5-30 COB WH



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 78×180128 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0049055 TR5-30 COB BK



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 78×180-128 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054441</mark> TR59-2030 WH



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1350 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 220ר70 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054442</mark> ТR59-2040 WH



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1350 лм; Цветовая температура: 4000 К; Утол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 220ר70 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054443 ТR59-2030 ВК



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1350 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 220ר70 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054444</mark> TR59-2040 ВК



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1350 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 220ר70 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054445 TR59-3030 WH



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 230хØ80 мм; Материал: пластик+алюминий

50054446 TR59-3040 WH



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 230ר80 мм; Материал: пластик+алюминий

50054447 TR59-3030 BK



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 230хØ80 мм; Материал: пластик+алюминий

50054448 TR59-3040 BK



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 15-55°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 230 ⊗80 мм; Материал: пластик+алюминий



<mark>Б0054167</mark> TR50-2040 WH

Б0054168 TR50-2040 ВК

<mark>Б0054169</mark> TR50-4040 WH



Б0032105 TR3-10 WH









6))

Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 35×40×308 мм; Материал: пластик+алюминий

Мощность: 20 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 35×40×308 ми; Материал: пластик+ампоминий

Мощность: 40 Вт; Световой поток: 1700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 35х40х408 мм; Материал: пластик-алюминий

Мощность: 40 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 35×40×408 мм; Материал: пластик+алюминий

Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72×180 мм; Материал: пластик-алюминий

<mark>Б0032109</mark> TR3-10 ВК



Мощность: 10 Вт; Световой поток: 700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 24°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72×180 мм; Материал: пластик+алюминий

Однофазные светильники под лампу



Б0044261 TR10-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0044262</mark> TR10-GU10 BK



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0044265</mark> TR9-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044266 TR9-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044269 TR11-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044270 TR11-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 130×60 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0044273</mark> TR12-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 145×55 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0044274</mark> TR12-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 145×55 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044275 TR13-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044276 TR13-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0048545



Б0044277 TR14-GU10 CH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0044278

TR14-GU10 GD

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 165×55 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 96×90×178 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0048546 TR15 GX53 BK/SL



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 96×90×178 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0048547 **TR16 GX53 WH**



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 85×100 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0048548 TR16 GX53 BK

Б0044306

TR14-GU10 SN



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 85×100 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053295 TR35-GU10 WH

Б0044321

TR14-GU10 SG



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 80×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053296 TR35-GU10 BK



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 80×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053297 TR35-GU10 MG



Б0053298





Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 80×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053303 TR37-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053304 TR37-GU10 BK

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 80×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 80×130 мм; Материал: пластик+алюминий Б0053307

TR38-GU10 WH





Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø73×170 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053313

Б0053309 TR39-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053314

TR39-GU10 BCH

Б0053310 TR39-GU10 BK



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

TR37-GU10 CH

Б0053305



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0053311

TR39-GU10 BS

Б0053312 TR39-GU10 MG

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø73×170 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм;

Б0054152 **TR46-GX53 WH**



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 52×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий



Материал: пластик+алюминий



Б0054153 TR46-GX53 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054158</mark> TR48-GX53 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 90×90×130 мм; Материал: пластик+алюминий

50054163 TR51-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 70×70×150 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054172</mark> TR41-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054181 TR45-GU10 S WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø52×100 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054154</mark> TR46-GX53 MG



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054159 TR48-GX53 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 90×90×130 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054164</mark> TR51-GU10 BK



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 70×70×150 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054177</mark> TR42-GX53 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

50054182



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø52×100 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054155 TR47-GX53 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054160</mark> TR48-GX53 MG



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 90×90×130 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054165</mark> TR52-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×60×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054178 TR42-GX53 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

50054184 TR45-GU10 S MG



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø52×100 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054156</mark> TR47-GX53 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054161 TR49-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 70×110×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054166 TR52-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×60×150 мм; Материал: пластик+алюминий

<mark>Б0054179</mark> TR42-GX53 GD



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054198 TR40-GU10 WH



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий

50054157 TR47-GX53 MG



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GX53; Размеры: 100×100×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054162 TR49-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 70×110×130 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054171 TR41-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

50054180 TR42-GX53 BS



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: Ø60×84 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0054199 TR40-GU10 ВК



Мощность max: 15 Вт; Цоколь: GU10; Размеры: 60×80×120 мм; Материал: пластик+алюминий



Б0054200 TR40-GU10 MG



Однофазные шинопроводы и аксессуары

Б0041932

TR8-PD



Б0032171 TR7-C 2W-FL WH

Б0032172 TR6-R 2W-2 WH

Б0032173

TR6-R 2W-1 BK



Тросовый подвес. Размеры: 1500 мм; Материал: металл

Шинопровод. Размеры: 975×39×17 мм; Материал: алюминий + пластик



Гибкий коннектор. Размеры: 250 мм; Материал: пластик



Шинопровод. Размеры: 1970×42×20 мм; Материал: алюминий + пластик



Шинопровод. Размеры: 975×39×17 мм; Материал: алюминий + пластик

Б0032174 TR7-C 2W-FL BK

Б0032175 TR6-R 2W-2 BK

Б0032176 TR7-C 2W I WH

Б0032177 TR7-C 2W LWH

Б0032178 TR7-C 2W T WH



Гибкий коннектор. Размеры: 250 мм; Материал: пластик



Шинопровод. Размеры: 1970×42×20 мм; Материал: алюминий + пластик



Коннектор прямой. Размеры: 93×35×17 мм; Материал: пластик



Угловой коннектор. Размеры: 64×64×17 мм; Материал: пластик



Т коннектор. Размеры: 93×64×17 мм; Материал: пластик

Б0032179 TR7-C 2W X WH









Б0032183 TR7-C 2W X BK



X коннектор. Размеры: 93×93×17 мм; Материал: пластик



Коннектор прямой. Размеры: 93×35×17 мм; Материал: пластик



Угловой коннектор. Размеры: 64×64×17 мм; Материал: пластик



T коннектор. Размеры: 93×64×17 мм; Материал: пластик



X коннектор. Размеры: 93×93×17 мм; Материал: пластик

50054461

TR-200-1PT-BK

Б0054457 TR-100-1PT-WH

50054458 TR-200-1PT-WH



50054460 TR-100-1PT-BK



Шинопровод. Размеры: 35×20×1000 мм; Материал: алюминий + пластик



Шинопровод. Размеры: 35×20×2000 мм; Материал: алюминий + пластик



Шинопровод. Размеры: 35×20×3000 мм; Материал: алюминий + пластик



Шинопровод. Размеры: 35×20×1000 мм; Материал: алюминий + пластик

Шинопровод. Размеры: 35×20×2000 мм; Материал: алюминий + пластик



<mark>Б0054462</mark> TR-300-1TP-ВК

50054463 TR-1PA-IC-WH

50054464 TR-1PA-IC-BK

50054465 TR-1PA-LC-W

Б0054466 TR-1PA-LC-ВК



Шинопровод. Размеры: 35×20×3000 мм; Материал: алюминий + пластик



Коннектор прямой. Размеры: 71×35×20 мм; Материал: пластик



Коннектор прямой. Размеры: 71×35×20 мм; Материал: пластик



Угловой коннектор. Размеры: 70×70×20 мм; Материал: пластик



Угловой коннектор. Размеры: 70×70×20 мм; Материал: пластик

Б0054467 TR-1PA-CT-WH







Б0054471 TR-1PA-CF-WH



Т коннектор. Размеры: 103×70×20 мм; Материал: пластик

7

Т коннектор. Размеры: 103×70×20 мм; Материал: пластик



X коннектор. Размеры: 103×103×20 мм; Материал: пластик



X коннектор. Размеры: 103×103×20 мм; Материал: пластик



Гибкий коннектор. Размеры: 235×35×20 мм; Материал: пластик

Б0054473 TR-1PA-CF-ВК

50054475 TR-1PA-PC-WH

Б0054476 TR-1PA-PC-ВК







Гибкий коннектор. Размеры: 235×35×20 мм; Материал: пластик



Ввод питания. Размеры: 105×35×20 мм; Материал: пластик



Ввод питания. Размеры: 105×35×20 мм; Материал: пластик



Заглушка. Размеры: 35×20×20 мм; Материал: пластик



Заглушка. Размеры: $35 \times 20 \times 20$ мм; Материал: пластик

50054479 TR-1PA-SW-WH



Тросовый подвес. Размеры: Ø60×1500 мм; Материал: металл

Б0054480 TR-1PA-SW-ВК



Тросовый подвес. Размеры: Ø60×1500 мм; Материал: металл



Б0049766



Трехфазные светильники LED





Б0049752 STR-30-36-40K-W20



Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1800 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø65×142 мм; Материал: пластик

Б0049754 STR-30-36-40K-W30



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø83×155 мм; Материал: пластик

Б0049755 STR-30-36-40K-W40



Мощность: 40 Вт; Световой поток: 3600 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø95×170 мм; Материал: пластик

Б0049763 STR-30-36-40K-B20



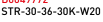
Мощность: 20 Вт; Световой поток: 1800 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø65×142 мм; Материал: пластик

STR-30-36-40K-B30

Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø83×155 мм; Материал: пластик

Б0049768

Б0049772 STR-30-36-40K-B40





Мощность: 20 Вт; Световой поток: мощность: 20 вт; Световои пого 1800 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассемвания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: @95×170 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0049773

STR-30-36-30K-W30



Мощность: 30 Вт; Световой поток: мощность: зо вт; Световои пого 2700 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: @83×155 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0049774 STR-30-36-30K-W40



Мощность: 40 Вт; Световой поток: мощность: 40 вт; световои пого 3600 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: @95×170 мм; Материал: алюминий, пластик

Б0049778 STR-30-36-30K-B20



Мощность: 20 Вт; Световой поток: мощность: 20 вт; Световои пого 1800 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассемвания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: 965×142 мм; Материал: алюминий, пластик

Б0049779 STR-30-36-30K-B30

Мощность: 40 Вт; Световой поток:

3600 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø95×170 мм; Материал: пластик



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø83×155 мм; Материал: пластик

50049780 STR-30-36-30K-B40



Мощность: 40 Вт; Световой поток: мощность: 40 вт; Световои пого 3600 лм; Цветовая температура: 3000 К; Угол рассеивания: 36°; Светодиоды: СОВ; Размеры: @95×170 мм; Материал: алюминий, пластик

Б0049784 STR-30-99-40K-W20



Мощность: 20 Вт; Световой поток: Мощность: 20 Вт; Световои поток: 1800 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 20-50°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72×150 мм; Материал: алюминий, пластик

STR-31-WB-30K-W45

Б0051777

Б0049785 STR-30-99-40K-W30



Мощность: 30 Вт; Световой поток: мощность: зо Вт; световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 20-50°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72x150 мм; Материал: алюминий, пластик

50049790 STR-30-99-40K-B20



Мощность: 20 Вт; Световой поток: мощность: 20 вт; световой поток: 1800 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 20-50°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72×150 мм; Материал: алюминий, пластик

Б0049791 STR-30-99-40K-B30



Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2700 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 20-50°; Светодиоды: СОВ; Размеры: Ø72×150 мм; Материал: пластик+алюминий

Б0051776 STR-31-WB-40K-W45



Мощность: 45 Вт; Световой поток: 4000 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 300×600×110 мм; Материал: пластик+алюминий



Мощность: 45 Вт; Световой поток: 4000 лм; Цветовая температура: 4000 К; Угол рассеивания: 110°; Светодиоды: SMD; Размеры: 300×600×110 мм; Материал: пластик+алюминий



Трехфазные шинопроводы и аксессуары



Б0049748 STR-30-W-TR-1

Б0049751 STR-30-W-TR-2



Б0049756 STR-30-B-TR-1

Б0049758 STR-30-B-TR-2







Шинопровод. Размеры: 31×35×1000 мм; Материал: алюминий + пластик

Шинопровод. Размеры: 31×35×2000 мм; Материал: алюминий + пластик

Шинопровод. Размеры: 31×35×3000 мм; Материал: алюминий + пластик

Шинопровод. Размеры: 31×35×1000 мм; Материал: алюминий + пластик

Шинопровод. Размеры: 31×35×2000 мм; Материал: алюминий + пластик





Б0049695 STR-30-W-CN-I



Б0049698 STR-30-W-CN-LE





Б0049722

STR-30-B-CN-LE





Шинопровод. Размеры: 31×35×3000 мм; Материал: алюминий + пластик

Кабельный ввод левый. Размеры: 103×32×32 мм; Материал: пластик

Коннектор внутренний. Размеры: 76×22×29 мм; Материал: пластик

Коннектор внутренний. Размеры: 76×22×29 мм; Материал: пластик

Угловой коннектор наружный. Размеры: 102×102×33 мм; Материал: пластик

Б0049700 STR-30-W-CN-LI







Б0049765 STR-30-W-US



Б0049767 STR-30-B-US

Угловой коннектор внутренний. Размеры: 102×102×33 мм; Материал: пластик

Угловой коннектор наружный. Размеры: 102×102×33 мм; Материал: пластик

Б0049714

Б0049762

STR-30-W-MK-5

Угловой коннектор внутренний. Размеры: 102×102×33 мм; Материал: пластик

Усилитель стыка. Размеры: 20×180×32 мм; Материал: алюминий

Усилитель стыка. Размеры: 20×180×32 мм; Материал: алюминий

Б0049739 STR-30-B-CN-C



Б0049742 STR-30-W-MK-0

Б0049745 STR-30-B-MK-0



Б0049744 STR-30-W-MK-3

Заглушка. Размеры: 31×32×33 мм; Материал: пластик

Заглушка. Размеры: 31×32×33 мм; Материал: пластик

Держатель. Размеры: 30×6×32 мм; Материал: алюминий

Б0049764

STR-30-B-MK-5



Держатель. Размеры: 30×6×32 мм; Материал: алюминий



Подвес 3 м. Размеры: 3000 мм; Материал: металл

Б0049747 STR-30-B-MK-3



Подвес 5 м. Размеры: 5000 мм; Материал: металл

Подвес 5 м. Размеры: 5000 мм; Материал: металл

Подвес 3 м. Размеры: 3000 мм; Материал: металл





Офисные светильники

Офисные LED светильники

Серия SPO





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0041887	SP0-1-40-6K-M [4]	40	6500	3060	1	IP40	595×595×25	1,26
Б0041888	SP0-1-40-4K-M [4]	40	4000	3060	1	IP40	595×595×25	1,25



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0045361	SPO-532-0-65K-018	18	6500	1500	İ	IP20	600×60×23	0,3
Б0045362	SPO-532-0-40K-018	18	4000	1500	1	IP20	600×60×23	0,3
Б0045363	SP0-532-0-65K-036	36	6500	3300	1	IP20	1200×60×23	0,5
Б0045364	SP0-532-0-40K-036	36	4000	3300	1	IP20	1200×60×23	0,54
Б0045365	SP0-531-0-65K-018	18	6500	1400	1	IP20	600×60×23	0,26
Б0045366	SP0-531-0-40K-018	18	4000	1400	1	IP20	600×60×23	0,26
Б0045367	SP0-531-0-65K-036	36	6500	3300	1	IP20	1200×60×23	0,5
Б0045368	SP0-531-0-40K-036	36	4000	3200	1	IP20	1200×60×23	0,5
Б0051769	SP0-5-50-4K-M	50	4000	4700	1	IP40	1500×75×25	2
Б0051770	SP0-5-50-6K-M	50	6500	4700	1	IP40	1500×75×25	2
Б0032476	SP0-5-20-4K-M (F)	18	4000	1200	1	IP20	600×75	0,2
Б0032477	SP0-5-20-6K-M (F)	18	6500	1200	1	IP20	600×75	0,2
Б0032478	SP0-5-40-4K-M (F)	36	4000	3060	1	IP20	600×75	0,46
Б0032479	SP0-5-40-4K-P (F)	36	4000	2880	1	IP20	720×75	0,42
Б0032480	SP0-5-40-6K-M (F)	36	6500	2400	1	IP20	600×75	0,36
Б0032481	SP0-5-40-6K-P (F)	36	6500	2880	I	IP20	720×1200	0,36







							Ť	-
Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0039056	SPO-6-36-6K-P	36	6500	3000	1	IP40	595×595×19	1,28
Б0039057	SP0-6-36-4K-P	36	4000	3000	1	IP40	595×595×19	1,06
Б0039318	SP0-6-36-6K-M	36	6500	3000	1	IP40	595×595×19	1,18
Б0039319	SP0-6-36-4K-M	36	4000	3060	1	IP40	595×595×19	1,2
Б0041860	SP0-6-72-6K-P	72	6500	6120	1	IP40	595×595×19	1,42
Б0041861	SP0-6-72-4K-P	72	4000	6120	1	IP40	595×595×19	1,4
Б0047782	SP0-6-36-6K-P-A	36	6500	3000	1	IP40	595×595×19	1,04
Б0047783	SP0-6-36-4K-P-A	36	4000	3000	1	IP40	595×595×19	1,06
Б0047784	SP0-6-36-6K-M-A	36	6500	3000	1	IP40	595×595×19	1,04
Б0047785	SP0-6-36-4K-M-A	36	4000	3000	1	IP40	595×595×19	
Б0026954	SP0-6-48-4K-P [4]	48	4000	4200	1	IP40	595×595×19	1,2
Б0026955	SP0-6-48-6K-P (4)	48	6500	4200	I	IP40	595×595×19	1,3
Б0035359	SP0-6-48-4K-M (4)	48	4000	4200	1	IP40	595×595×19	1,34
Б0035360	SP0-6-48-6K-M (4)	48	6500	4200	1	IP40	595×595×19	1,36





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0050652	SP0-7-50-6K-P	50	6500	4500	Ī	IP40	180×1200×19	1,4
Б0050653	SP0-7-50-6K-P	50	600	4500	1	IP40	180×1200×19	1,4
Б0026956	SP0-7-72-4K-P (4)	72	4000	5000	I	IP40	1200×180×19	1,32
Б0026957	SP0-7-72-6K-P (4)	72	6500	5000	1	IP40	1200×180×19	1,28
Б0026973	SP0-7-40-6K-P (4)	40	6500	2800	I	IP40	1200×180×19	1,08
Б0026974	SP0-7-40-4K-P (4)	40	4000	2800	1	IP40	1200×180×19	1,22
Б0036137	SP0-7-40-4K-M (4)	40	4000	2800	1	IP40	1200×180×19	1,08
Б0036138	SP0-7-40-6K-M (4)	40	6500	2800	1	IP40	1200×180×19	1,1



Серия SPL





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0041856	SPL-9-40-4K (W)	40	4000	3060	III	IP54	595×595×8	2,24
Б0041858	SPL-9-40-6K (W)	40	6500	3060	III	IP54	595×595×8	2,22
Б0048919	SPL-540-W-65K-040	40	6500	3420	III	IP40	588×588×8	1,7
Б0048920	SPL-540-W-40K-040	40	4000	3420	III	IP40	588×588×8	1,7
Б0048924	SPL-510-S-65K-040	40	6500	3420	III	IP40	595×595×8	1,7
Б0048925	SPL-510-S-40K-040	40	4000	3420	III	IP40	595×595×8	1,7
Б0048926	SPL-510-W-65K-040	40	6500	3420	III	IP40	595×595×8	1,7
Б0048927	SPL-510-W-40K-040	40	4000	3420	III	IP40	595×595×8	1,7
Б0048928	SPL-511-W-65K-036	40	6500	4000	III	IP40	595×595×8	1,7
Б0048929	SPL-511-W-40K-036	40	4000	4000	Ш	IP40	595×595×8	1,7
Б0050654	SPL-590-W-40K-040	40	4000	4000	II	IP54	595×595×32	1,4
Б0050655	SPL-590-W-65K-040	40	6500	4000	II	IP54	595×595×32	1,4

Драйверы и БАП





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Коэффициент пульсации, %	Класс защиты	Степень защиты	Масса, кг
Б0039417	LED-LP-5/6 [0.98X]		<2	II	IP40	0,12
Б0039975	LED-LP-SP0 (A1)		<5	1	IP40	0,22
Б0030417	LED-LP-5/6 (A)		<5	1	IP20	0,3
Б0036176	LED-LP-5/6 (D2)	40				0,16

Офисные светильники без источника света

Серия SPO





Код товара	Артикул	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0043771	SPO-801-0-001-060	1	IP20	600×33×16	0,13
Б0043772	SPO-801-0-002-060	1	IP20	600×33×16	0,14
Б0043773	SPO-801-0-001-120	1	IP20	1200×33×16	0,25
Б0047044	SPO-801-0-002-120	1	IP20	1200×33×16	0,26

65



Серия ДПО





Код товара	Артикул	Класс защиты	Степень защиты	Габариты (Ш×В×Г), мм	Масса, кг
Б0048427	ДПО 11-2×10-001	II .	IP40	632×118×40	0,48
Б0048428	ДПО 11-2×18-001	II	IP40	1240×118×40	0,94

Светильники HoReCa Geometria





Б0050538 SPO-111-W-40K-060 Мощность: 60 Вт; Световой поток: 7200 лм; Размеры: 1200×300×60 мм; Масса: 2,8 кг



Б0050539 SP0-111-B-40K-060 Мощность: 60 Вт; Световой поток: 7200 лм; Размеры: 1200×300×60 мм; Масса: 28 кг



Б0050540 SP0-112-W-40K-040 Мощность: 40 Вт; Световой поток: 4500 лм; Размеры: 1200×200×60 мм; Масса: 2,3 кг



Б0050541 SP0-112-B-40K-040 Мощность: 40 Вт; Световой поток: 4500 лм; Размеры: 1200×200×60 мм; Масса: 2,3 кг



Б0050542 SPO-113-W-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 2700 лм; Размеры: 1200×100×60 мм; Масса: 1,7 кг



Б0050543 SP0-113-B-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 2700 лм; Размеры: 1200×100×60 мм; Масса: 1,7 кг



SP0-114-W-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 2800 лм; Размеры: 1200×130×50 мм; Масса: 1,7 кг

Б0050544



Б0050545 SP0-114-B-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 2800 лм; Размеры: 1200×130×50 мм; Масса: 1,7 кг



SP0-115-W-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 3100 лм; Размеры: 1200×100×50 мм; Macca:

Б0050546



Б0050547 SPO-115-B-40K-036 Мощность: 36 Вт; Световой поток: 3100 лм; Размеры: 1200×100×50 мм; Macca: 1,5 кг



Б0050548 SPO-116-W-40K-024 Мощность: 24 Вт; Световой поток: 1750 лм; Размеры:



Б0050549 SP0-116-B-40K-024 Мощность: 24 Вт; Световой поток: 1750 лм; Размеры:



Б0050550 SPO-121-W-40K-038 Мощность: 38 Вт; Световой поток: 4000 лм; Размеры:



Б0050551 SPO-121-B-40K-038 Мощность: 38 Вт; Световой поток: 4000 лм; Размеры:



Б0050552 SPO-122-W-40K-066 Мощность: 66 Вт; Световой поток: 4800 лм; Размеры: 1200×70×50 мм; Macca: 1,3 кг 1200×70×50 мм; Macca: 1,3 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,2 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,2 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,6 кг





Б0050553 SP0-122-B-40K-066 Мощность: 66 Вт; Световой поток: 4800 лм; Размеры:



Б0050554 SP0-123-W-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 2500 лм; Размеры:



Б0050555 SP0-123-B-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 2500 лм; Размеры:



Б0050556 SP0-124-W-40K-051 Мощность: 51 Вт; Световой поток: 3900 лм; Размеры: 800×800×80 мм; Macca: 3,6 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,1 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,1 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,2 кг 800×800


Б0050557 SPO-124-B-40K-051 Мощность: 51 Вт; Световой поток: 3900 лм; Размеры:



Б0050558 SPO-131-W-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 4000 лм; Размеры:



SPO-131-B-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 4000 лм; Размеры:



Б0050560 SPO-132-W-40K-088 Мощность: 88 Вт; Световой поток: 6000 лм; Размеры:



Б0050561 SPO-132-B-40K-088 Мощность: 88 Вт; Световой поток: 6000 лм; Размеры:



Б0050562 SPO-133-W-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 3200 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Macca: 2,3 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,3 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,5 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,5 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,5 кг



Б0050563 SP0-133-B-40K-045 Мощность: 45 Вт; Световой поток: 3200 лм; Размеры:



Б0050564 SP0-134-W-40K-056 Мощность: 56 Вт; Световой поток: 4200 лм; Размеры:



Б0050565 SP0-134-B-40K-056 Мощность: 56 Вт; Световой поток: 4200 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Macca: 2,5 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,3 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,3 кг 600×600×80 мм; Macca: 1,5 кг 600×600×80 мм; Macca: 1,5 кг



Б0050566 SP0-141-W-40K-028 Мощность: 28 Вт; Световой поток: 1750 лм; Размеры:



Б0050567 SP0-141-B-40K-028 Мощность: 28 Вт; Световой поток: 1750 лм; Размеры:



Б0050568 SP0-142-W-40K-044 Мошность: 44 Вт: Световой поток: 3000 лм; Размеры:



Б0050569 SP0-142-B-40K-044 Мощность: 44 Вт; Световой поток: 3000 лм; Размеры: 800×800×80 мм; Macca: 1,9 кг 800×800×80 мм; Macca: 1,9 кг 900×900×80 мм; Macca: 2,1 кг 900×900×80 мм; Macca: 2,1 кг



Б0050570 SP0-143-W-40K-056 Мощность: 56 Вт; Световой поток: 3700 лм; Размеры:



Б0050571 SP0-143-B-40K-056 Мощность: 56 Вт; Световой поток: 3700 лм; Размеры:



Б0050572 SPO-144-W-40K-066 Мощность: 66 Вт; Световой поток: 4000 лм; Размеры: 1200×1200×80 мм; Macca: 2,7 кг





Б0050573 SP0-144-B-40K-066 Мощность: 66 Вт; Световой

поток: 4000 лм; Размеры: 1200×1200×80 мм; Масса: 2,7 кг



Б0050574 SPO-151-W-40K-030

Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2900 лм; Размеры:



Б0050575 SP0-151-B-40K-030

Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2900 лм; Размеры:



Б0050576 SPO-152-W-40K-048

Мощность: 48 Вт; Световой поток: 3500 лм; Размеры:



Б0050577

SPO-152-B-40K-048

Мощность: 48 Вт; Световой поток: 3500 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Macca: 1,9 кг 600×600×80 мм; Macca: 1,9 кг 800×800×80 мм; Macca: 2,9 кг 800×800×80 мм; Macca: 2,9 кг



Б0050578 SPO-153-W-40K-030

Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Масса: 2 кг



Б0050579 SPO-153-B-40K-030

Мощность: 30 Вт; Световой поток: 2100 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Масса: 2 кг



Б0050580 SPO-154-W-40K-042

Мощность: 42 Вт; Световой поток: 2300 лм; Размеры:



Б0050581 SPO-154-B-40K-042

Мощность: 42 Вт; Световой поток: 2300 лм; Размеры:



Б0050582

SPO-161-W-40K-060

Мощность: 60 Вт; Световой поток: 5500 лм; Размеры: 800×800×80 мм; Macca: 2,8 кг 800×800×80 мм; Macca: 2,8 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,1 кг



Б0050583

SP0-161-B-40K-060

Мощность: 60 Вт; Световой поток: 5500 лм; Размеры: 600×600×80 мм; Macca: 2,1 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,9 кг 800×800×80 мм; Macca: 3,9 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,8 кг 600×600×80 мм; Macca: 2,8 кг



Б0050584

SPO-162-W-40K-070 Мощность: 70 Вт; Световой поток: 4200 лм; Размеры:



Б0050585

SP0-162-B-40K-070 Мощность: 70 Вт; Световой поток: 4200 лм; Размеры:



Б0050586

SP0-163-W-40K-050 Мощность: 50 Вт; Световой поток: 3700 лм; Размеры:



Б0050587

SPO-163-B-40K-050

Мощность: 50 Вт; Световой поток: 3700 лм; Размеры:



Б0050588

SPO-164-W-40K-110 Мощность: 110 Вт; Световой Мощность: 110 Вт; Световой поток: 17300 лм; Размеры:



Б0050589

SP0-164-B-40K-110

поток: 17300 лм; Размеры: 800×800×80 мм; Macca: 4,8 кг 800×800×80 мм; Macca: 4,8 кг





Линейные светодиодные светильники





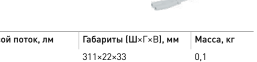






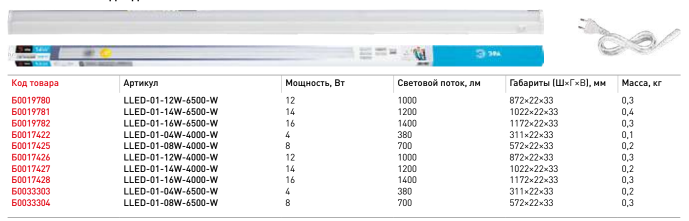
Линейный светодиодный светильник





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Табариты (Ш×Г×ВЈ, мм	Масса, кг
Б0052719	LLED-01-04W-4000-E	4	380	311×22×33	0,1
Б0052720	LLED-01-08W-4000-E	8	700	572×22×33	0,2
Б0052721	LLED-01-12W-4000-E	12	1000	872×22×33	0,16
Б0052722	LLED-01-16W-4000-E	16	1400	1172×22×33	0,26

Линейный светодиодный светильник с выключателем



Линейный светодиодный светильник с датчиком движения



Набор коннекторов для светильников



Подвесное крепление для линейных светильников



Код товара

F0028202



Сетевой шнур 1,5м с выключателем для светильников LLED



ГАРАНТИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НАДЕЖНОСТЬ

- светодиоды (LED) в качестве источников света
- степень защиты светильников IP20
- параметры сети 220-240В, 50Гц
- гарантия 1 год

«ВСЕ ВКЛЮЧЕНО» – МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- сетевой шнур с вилкой
- соединительные элементы в комплекте для последовательного подключения светильников
- крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность
- подробное руководство по эксплуатации



Торговое освещение

Даунлайты



•	Цвет корпуса:
	Материал корпуса:

белый алюминий Глубокая (Г), 90° • Тип кривой силы света:











			~	~ ~	~	~
Код товара	Артикул	Габариты, мм	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Диметр монтажного отверстия, мм
Б0049696	SDL-10-90-30K-W20	167×167×55	20	3000	1800	150
Б0049706	SDL-10-90-40K-W20	167×167×55	20	4000	1800	150
Б0049697	SDL-10-90-30K-W25	195×195×65	25	3000	2250	175
Б0049699	SDL-10-90-30K-W30	195×195×65	30	3000	2700	175
Б0049708	SDL-10-90-40K-W25	195×195×65	25	4000	2250	175
Б0049710	SDL-10-90-40K-W30	195×195×65	30	4000	2700	175
Б0049701	SDL-10-90-30K-W35	225×225×65	35	3000	3150	200
Б0049712	SDL-10-90-40K-W35	225×225×65	35	4000	3150	200

Карданные светильники

• Цвет корпуса: • Материал корпуса: • Тип кривой силы света:

белый алюминий

Концентрированная (K), 36°

















Код товара	Артикул	Габариты, мм	Мощность, Вт	Коэффициент мощности, PF	Световой поток, лм
Б0049776	SKD-11-36-40K-W09	130×130×100	9	>0,7	810
Б0049749	SKD-11-36-40K-W20	150×150×110	20	>0,85	1800
Б0049770	SKD-12-36-40K-W09	225×130×100	2×9	>0,7	1620
Б0049788	SKD-12-36-40K-W20	270×150×110	2×20	>0,85	3600
Б0049759	SKD-13-36-40K-W09	320×130×100	3×9	>0,7	2430
Б0049782	SKD-13-36-40K-W20	390×150×110	3×20	>0,85	5400





Магистральные светильники













• Материал корпуса: • Тип кривой силы света:

алюминий Д

Код товара	Артикул	Габариты, мм	Цвет корпуса	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм
Б0049815	SML-10-WB-40K-W48	70×1180×55	белый	48	4000	4320
Б0049816	SML-10-WB-40K-B48	70×1180×55	черный	48	4000	4320
Б0049817	SML-10-WB-65K-W48	70×1180×55	белый	48	6500	4320
Б0049818	SML-10-WB-65K-B48	70×1180×55	черный	48	6500	4320

















	Материал	корпуса:
--	----------	----------

• Тип кривой силы света:

пластик

Код товара	Артикул	Габариты, мм	Цвет корпуса	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм
Б0050957	SML-AC-W-6K-04	64,6×74×55	белый	3	6500	270
Б0050958	SML-AC-W-4K-04	64,6×74×55	белый	3	4000	270
Б0050961	SML-AC-B-6K-04	64,6×74×55	черный	3	6500	270
Б0050962	SML-AC-B-4K-04	64,6×74×55	черный	3	4000	270

















•	Материал корпуса:
	Тип инивой сипы свота

пластик Д

Код товара	Артикул	Габариты, мм	Цвет корпуса	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм
Б0050956	SML-AC-W-4K-03	70,5×70,5×55	белый	3	4000	270
Б0050959	SML-AC-W-6K-03	70,5×70,5×55	белый	3	6500	270
Б0050960	SML-AC-B-4K-03	70,5×70,5×55	черный	3	4000	270
Б0050963	SML-AC-B-6K-03	70,5×70,5×55	черный	3	6500	270





Код	Артикул
товара	

50052445 SML-AC-BKT Б0055083 SML-FIX3

Наименование

Скоба для крепления светильника SML в реечные потолки Скоба для светильника SML для соединения через модуль





Светильники ЖКХ

Светильники светодиодные

Светильники светодиодные SPB-1



Корпус выполнен из ABS-пластика, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната. Наличие у SPB-1-08-MWS (W) и SPB-1-12-MWS (W) микроволнового датчика с возможностью регулировки времени, расстояния и освещенности



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0022452	SPB-1-08-MWS (W)	8	4000	640	Ø180×80
Б0036397	SPB-1-12 (W)	12	4000	960	Ø180×80
Б0036398	SPB-1-12-MWS (W)	12	4000	960	Ø180×80
Б0017326	SPB-1-08 (W)	8	4000	640	Ø180×80

Светильники светодиодные SPB-103





Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0052937	SPB-103-0-40K-012	12	4000	1080	Ø350×75×50	
Б0052939	SPB-103-0-40K-020	20	4000	1800	Ø350×75×50	
Б0052938	SPB-103-2-40K-012	12	4000	1080	Ø350×75×50	оптико-акустический
Б0052940	SPB-103-2-40K-020	20	4000	1800	Ø350×75×50	оптико-акустический

Светильники светодиодные SPB-201



Микроволновый сверхчувствительный датчик способен обнаруживать объекты через препятствия (перегородки, окна, двери).
Принцип срабатывания датчика основан на отражении электромагнитных волн от движущихся объектов; Светильники срабатывают на любое движение в радиусе действия 6-7 метров.

Оптико-акустический датчик принимает сигнал вне зависимости от месторасположения источника шума. Пороговый уровень шума - 60 дБ;

Подходят для помещений, где достаточно одного светильника, т.к. при включении первого остальные не включатся.

Не рекомендуется размещать в местах, где много шума. Для таких помещений в данной серии представлены модели с микроволновым датчиком.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047615	SPB-201-0-40K-008	8	4000	760	Ø140×140×48	
Б0047616	SPB-201-0-65K-008	8	6500	760	Ø140×140×48	
Б0047619	SPB-201-0-40K-012	12	4000	1140	Ø155×155×52	
Б0047620	SPB-201-0-65K-012	12	6500	1140	Ø155×155×52	
Б0047623	SPB-201-0-40K-015	15	4000	1425	Ø175×175×52	
Б0047624	SPB-201-0-65K-015	15	6500	1425	Ø175×175×52	
Б0047634	SPB-201-2-40K-008	8	4000	760	Ø140×140×48	оптико-акустический
Б0047635	SPB-201-2-65K-008	8	6500	760	Ø140×140×48	оптико-акустический
Б0047636	SPB-201-2-40K-012	12	4000	1140	Ø155×155×52	оптико-акустический
Б0047637	SPB-201-2-65K-012	12	6500	1140	Ø155×155×52	оптико-акустический
Б0047638	SPB-201-2-40K-015	15	4000	1425	Ø175×175×52	оптико-акустический
Б0047639	SPB-201-2-65K-015	15	6500	1425	Ø175×175×52	оптико-акустический
Б0047628	SPB-201-1-40K-008	8	4000	760	Ø140×140×48	СВЧ
Б0047629	SPB-201-1-65K-008	8	6500	760	Ø140×140×48	СВЧ
Б0047630	SPB-201-1-40K-012	12	4000	1140	Ø155×155×52	СВЧ
Б0047631	SPB-201-1-65K-012	12	6500	1140	Ø155×155×52	СВЧ
Б0047632	SPB-201-1-40K-015	15	4000	1425	Ø175×175×52	СВЧ
Б0047633	SPB-201-1-65K-015	15	6500	1425	Ø175×175×52	СВЧ



Светильники светодиодные SPB-202



Корпус светильников всей серии SPB-2 выполнен из антивандального и не поддерживающего горения пластика-поликарбоната, который со временем не пожелтеет и не потрескается. Благодаря высокой степени влагозащищенности могут быть установлены на открытых балконах, входной части подъездов.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0047617	SPB-202-0-40K-008	8	4000	760	160×90×46
Б0047618	SPB-202-0-65K-008	8	6500	760	160×90×46
Б0047621	SPB-202-0-40K-012	12	4000	1140	200××98×46
Б0047622	SPB-202-0-65K-012	12	6500	1140	200××98×46
Б0047625	SPB-202-0-40K-015	15	4000	1425	200××98×46
Б0047626	SPB-202-0-65K-015	15	6500	1425	200××98×46

Светильники светодиодные SPB-3





Наличие инфракрасного датчика с возможностью регулировки времени и освещенности



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0020400	SPB-3-05-4K-MWS	5	4000	400	['] Ø155×35
Б0036393	SPB-3-15-4K-MWS	15	4000	1440	Ø210×46
Б0036411	SPB-3-10-4K	10	4000	800	Ø155×155×35
Б0036412	SPB-3-15-4K	15	4000	1200	Ø210×46
Б0036414	SPB-3-10-4K-MWS	10	4000	800	Ø155×35

Светильники светодиодные SPB-4





Наличие инфракрасного датчика с возможностью регулировки времени и освещенности



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0022451	SPB-4-15-4K-MWS	่ 15	4000	1200	190×38
Б0036416	SPB-4-15-4K	15	4000	1200	190×38
Б0036420	SPB-4-10-4K	10	4000	800	190×38

Светильники светодиодные SPB-7





Антивандальное исполнение с индексом ударопрочности ІК08; Винты под шестигранник;

Корпус выполнен из алюминия, рассеиватель из ударопрочного поликарбоната



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
Б0030242	SPB-7-12-0	12	5000	1140	220×135×65
Б0030243	SPB-7-12-R	12	5000	1140	145×145×65



Светильники под лампу с цоколем Е27

Светильник для бани НББ 01





Светильники для бань и саун; Термостойкие керамические патроны; Каленое матовое стекло; Две модификации: прямое и наклонное основание;



Код товара Б0048030 Б0048407 Артикул НББ 01-60-001 НББ 01-60-002 **Габариты, мм** 138×105×84 158×116×85

Светильник Кантри НБО 03











Код товара Б0048413 Б0048414 Б0048415 Б0048416 Артикул НБО 03-60-011 НБО 03-60-021 НБО 03-60-012 НБО 03-60-022 Габариты, мм Ø220×84 Ø220×84 Ø220×92 Ø220×92

Светильник Кантри НБО 04











Код товара Б0048031 Б0048248 Б0048417 Б0048418 Артикул НБО 04-60-011 НБО 04-60-021 НБО 04-60-012 НБО 04-60-022 Габариты, мм 232×140×80 232×140×80 Ø232×140 Ø232×140

Светильник Рондо НБО 05







Код товара Б0053071 Артикул НБО 05-100-001 **Габариты, мм** Ø240×240

Светильник Гранат НБП 01



Для внутреннего освещения подъездов, предбанников, гаражей, подвалов.



Код товара Б0048027 Б0052008 Б0052009 Б0052011 Артикул НБП 01-60-004 НБП 01-60-004 НБП 01-60-004 НБП 01-60-004

Габариты, мм 150×150×192 150×180 150×185 150×200



Светильник Евро НБП 01







Код товара Б0052015 Б0052016

Артикул **НБП 01-60-002 НБП 01-60-012**

Габариты, мм 185×115×120 185×115×90

Светильник Акватермо НБП 03





Две максимально допустимые мощности: 60 и 100 вт; Рассеиватель выполнен из каленого стекла; Благодаря высокой степени влагозащищенности и термостойкости могут быть использованы в бане, сауне, бассейне, на автомойке и т.д.



Код товара Б0048419 Б0048420 Б0048421 Б0048422

Артикул **НБП 03-60-001** НБП 03-100-001 НБП 03-60-002 НБП 03-100-002 Габариты, мм Ø190×176 Ø255×240 Ø190×176 Ø255×240

Светильник Акватермо НБП 04







Код товара Б0048423 Б0048424 Б0048425 Б0048426

Артикул НБП 04-60-001 НБП 04-100-001 **НБП 04-60-002 НБП 04-100-002**

Ø212×105 Ø280×160 Ø212×105 Ø280×160

Габариты, мм

Светильник Сириус НБП 06





Для освещения общественных зон с повышенной влажностью; Рассеиватель выполнен из ударопрочного поликарбоната



Код товара Б0048029 Б0048408

Артикул **НБП 06-60-001 НБП 06-60-002** Габариты, мм Ø220×105 Ø220×105

Светильник Сириус антивандальный НБП 06





Для освещения общественных зон с повышенной влажностью; Антивандальный ключ в комплекте; Рассеиватель выполнен из ударопрочного поликарбоната



Код товара Б0048409 Б0048410

Артикул **НБП 06-60-011** НБП 06-60-012 Габариты, мм Ø220×105 Ø220×105



Светильник Сириус с фотошумовым датчиком НБП 06





Характеристики датчика движения: Пороговый уровень шума - >30 дБ; Порог освещенности - <4 Лк; Время задержки: 60 сек.



Код товара
Б0048411
50048412

Артикул
НБП 06-60-101
НБП 06-60-102

табариты,	М
Ø220×105	
Ø220×105	

Датчик движения

фотошумовым датчиком фотошумовым датчиком

Светильник Желудь НСП





IP54	класс
-40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5

Код товара
Б0052017
Б0052018
Б0052019
Б0052020

Артикул				
НСП 02-100-001				
НСП 41-200-001				
HCΠ 02-100-003				
НСП 41-200-003				

Габариты, мм			
290×170×170			
260×185×185			
313×170×170			
313×170×170			

Датчик движения Желудь

желудь	
Желудь	
Желудь	
Желудь	

Светильник Гранат подвесной НСП 01







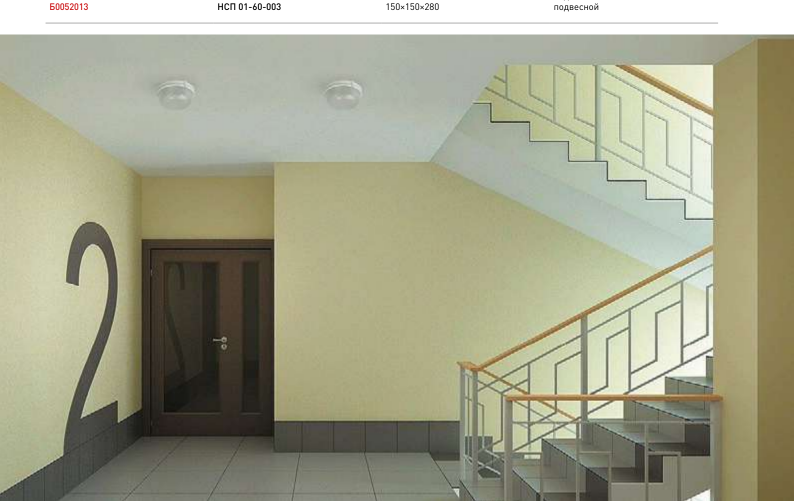


Код товара Б0052010 Б0052012 Б0052013



Габариты, мм 150×150×280 150×150×280 150×150×280

Датчик движения подвесной подвесной





Промышленные светильники

Линейные светильники SPP-101 (лампа в комплект не входит)



Подвесное крепление для светильников SPP-201, SPP-301, SPP-101. Позволяет подвешивать светильники на высоте до 1м от поверхности крепления.



Код товара Артикул		Описание	Тип рассеивателя	Габариты, мм
Б0043654	SPP-101-0-001-060	под 1 лампу 600мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	655×68×65
Б0043655	SPP-101-0-001-120	под 1 лампу 1200мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	1265×68×65
Б0043656	SPP-101-0-001-150	под 1 лампу 1500мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	1565×68×65
Б0043657	SPP-101-0-002-060	под 2 лампы 600мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	655×103×65
Б0043658	SPP-101-0-002-120	под 2 лампы 1200мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	1265×103×65
Б0043659	SPP-101-0-002-150	под 2 лампы 1500мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	1565×103×65
Б0052438	SPP-102-0-002-120	под 2 лампы 1200мм (питание с противоположных сторон)	прозрачный	1265×103×65
Б0052439	SPP-102-1-001-120	под 1 лампу 1200мм (питание с противоположных сторон)	матовый	1265×68×65

Линейные светильники SPP-201



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Тип рассеивателя	Габариты, мм
Б0047172	SPP-201-0-40K-018	18	1710	4000	матовый	600×76×66
Б0047173	SPP-201-0-65K-018	18	1710	6500	матовый	600×76×66
Б0047174	SPP-201-0-40K-036	36	3420	4000	матовый	1200×76×66
Б0047175	SPP-201-0-65K-036	36	3420	6500	матовый	1200×76×66
Б0047176	SPP-201-1-40K-036	36	3780	4000	прозрачный	1200×76×66
Б0047177	SPP-201-1-65K-036	36	3780	6500	прозрачный	1200×76×66
Б0047178	SPP-201-0-40K-048	48	4320	4000	матовый	1500×76×66
Б0047179	SPP-201-0-65K-048	48	4320	6500	матовый	1500×76×66
Б0051840	SPP-201-2-40K-018	18	1710	4000	матовый	600×76×66
Б0051841	SPP-201-2-65K-018	18	1710	6500	матовый	600×76×66

Линейные светильники SPP-3/SPP-301



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Тип рассеивателя	Габариты, мм
Б0041973	SPP-3-20-4K-M	20	1600	4000	матовый	620×64×40
Б0041974	SPP-3-20-6K-M	20	1600	6500	матовый	620×64×40
Б0041975	SPP-3-40-4K-M	36	3060	4000	матовый	1220×64×40
Б0041976	SPP-3-40-6K-M	36	3060	6500	матовый	1220×64×40
Б0041977	SPP-3-50-4K-M	50	4250	4000	матовый	1520×64×40
Б0041978	SPP-3-50-6K-M	50	4250	6500	матовый	1520×64×40
Б0041981	SPP-301-0-40K-040	36	3060	4000	матовый	1200×40×30
Б0041982	SPP-301-0-65K-040	36	3060	6500	матовый	1200×40×30
Б0047188	SPP-3-40-4K-P	36	3780	4000	прозрачный	1220×64×40
Б0047189	SPP-3-40-6K-P	36	3780	6500	прозрачный	1220×64×40



Уличные светильники

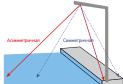
Консольные светильники

Предназначены для освещения дорог категории «А», «Б», «В», городских улиц, межрайонных автодорог, парковок, промышленных территорий, железнодорожных платформ, складских терминалов и т.п.

Модель SPP-5



 110Лм/Вт – соответствует требованиям Постановления Правительства №1356 IC драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 86-265B Стеклянная линза



Защита от импульсных помех до 6000В Монтаж на консоль 48-60мм Тип КСС «Ш» 5000К нейтральный белый свет 3 года гарантии



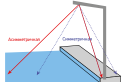
1P65

Б0043670 SPP-		Вт	лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Тип КСС	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
	P-5-200-5K-W	200	22000	5000	85-265	ШО	Алюминий	950×345×100	6,6
Б0029441 SPP-	P-5-60-5K-W	60	6600	5000	85-265	Ш0 (140/55)	Алюминий	620×245×70	2,74
Б0029442 SPP-	P-5-80-5K-W	80	8800	5000	85-265	Ш0 (140/55)	Алюминий	620×245×70	3,34
Б0029443 SPP-	P-5-100-5K-W	100	11000	5000	85-265	Ш0 (140/55)	Алюминий	720×280×100	3,98
Б0029444 SPP-	P-5-120-5K-W	120	13200	5000	85-265	Ш0 (140/55)	Алюминий	720×280×100	4,36
Б0029445 SPP-	P-5-150-5K-W	150	16500	5000	85-265	Ш0 (140/55)	Алюминий	860×330×100	5,72

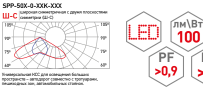
Модель SPP-502



• Защита от импульсных помех: 4000В Тип светодиодов: SMD Материал линзы: поликарбонат Пылевлагозащита: IP65 Рабочие температуры: от -50°C до +40°C



Цветовая температура (ССТ): 5000К Индекс цветопередачи (Ra): ≥70 Коэффициент мощности (PF): ≥95 Материал корпуса: алюминий



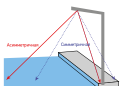
T GOO INC TON	пературы: от -50°С до +40	, .							
Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Тип КСС	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0043661	SPP-502-0-50K-050	50	5000	5000	170-260	ШО	Алюминий	155×55×390	1,08
Б0043662	SPP-502-0-50K-080	80	8000	5000	170-260	Ш0	Алюминий	160×65×450	1,42
Б0043663	SPP-502-0-50K-100	100	10000	5000	170-260	ШО	Алюминий	160×65×450	1,7
Б0043664	SPP-502-0-50K-120	120	12000	5000	170-260	Ш0	Алюминий	170×65×450	2,17
Б0043665	SPP-502-0-50K-150	150	15000	5000	170-260	Ш0	Алюминий	170×65×450	2,5
Б0046374	SPP-502-1-50K-080	80	8000	5000	170-260	ШО	Алюминий	160×65×450	1,42
Б0046376	SPP-502-1-50K-120	120	10800	5000	170-260	ШО	Алюминий	170×65×570	2,18
Б0046377	SPP-502-1-50K-150	150	13500	5000	170-260	ШО	Алюминий	170×65×570	2,46
Б0051835	SPP-502-0-50K-200	200	20000	5000	170-260	ШО	Алюминий	175×70×575	2,5

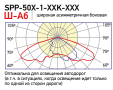


Модель SPP-503



• Защита от импульсных помех: 4000В Тип светодиодов: SMD Материал линзы: поликарбонат Пылевлагозащита: IP65 Рабочие температуры: от -50°C до +40°C



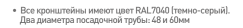


Цветовая температура (ССТ): 5000К Индекс цветопередачи (Ra]: ≥70 Коэффициент мощности (PF): ≥95 Материал корпуса: алюминий

лм\вт 100 IP65	
PF Ra 100000 +40 -45	

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Тип КСС	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0043666	SPP-503-0-50K-030	30	3000	5000	190-255	Ш0	Алюминий	130×53×340	0,64
Б0043667	SPP-503-0-50K-050	50	5000	5000	190-255	Ш0	Алюминий	155×55×390	8,0
Б0043668	SPP-503-0-50K-080	80	8000	5000	190-255	ШО	Алюминий	160×65×450	1,10
Б0043669	SPP-503-0-50K-100	100	9500	5000	190-255	ШО	Алюминий	160×65×450	1,10
Б0047166	SPP-503-0-50K-120	120	12000	5000	190-255	ШО	Алюминий	170×65×450	1,76
Б0051836	SPP-503-0-30K-050	50	5000	3000	190-255	ШО	Алюминий	155×55×390	0,7
Б0051837	SPP-503-0-30K-080	80	8000	3000	190-255	Ш0	Алюминий	160×65×450	1
Б0051838	SPP-503-0-30K-100	100	10000	3000	190-255	ШО	Алюминий	160×65×450	1
Б0051839	SPP-503-0-50K-150	150	15000	5000	190-255	ШО	Алюминий	170×65×70	2,8

Кронштейны







	Код товара	Артикул	Описание	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет мм
wie is	Б0047649	SPP-AC2-0-230-048	Кронштейн с переменным углом (шаг 15°), для уличного (консольного) светильника, крепление болтами или бандажной лентой	48	230
	Б0047650	SPP-AC2-0-230-060	Sangaration retirem	60	230
	Б0047651	SPP-AC2-0-300-048		48	300
	Б0047653	SPP-AC3-0-350-048	Кронштейн на опору с 1 хомутом для уличного (консольного) светильника	48	350
	Б0047654	SPP-AC3-0-350-060	(Konconbiloto) ede indibina	60	350
	Б0047655	SPP-AC4-0-350-048	Кронштейн на опору с 2 хомутами для уличного (консольного) светильника	48	350
	Б0047656	SPP-AC4-0-350-060	(Koliconbiloto) ede insibilitika	60	350
	Б0047657	SPP-AC5-0-400-048	Кронштейн на опору, под бандажную ленту, для уличного (консольного) светильника	48	400
\neg	Б0047652	SPP-AC6-0-150-048	Кронштейн на опору для уличного (консольного) светильника	48	150





Аварийно-эвакуационное освещение

Аварийно-эвакуакционные знаки

SSA-101











постоянный







односторонний



• Тип работы: • Источник света: настенный/подвесной; настенный/подвесной; односторонний

6 светодиодов • Габариты, мм: 358×145×23 • Время работы в аварийном режиме, час.: 3

Б0044388 SSA-101-1-20 Б0044389 SSA-101-2-20 SSA-101-3-20 Б0044390 SSA-101-4-20 Б0044391

SSA-101-0-20

выход-ехіт ВЫХОД-ЕХІТ-стрелка ВЫХОД-ЕХІТ-ЧЕЛОВЕК-стрелка ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД

без знака, под стикер 350х130 мм

подвесной; двусторонний подвесной; двусторонний настенный/подвесной; односторонний

SSA-103

Код товара

Б0044387











Код товара Артикул Б0044392 SSA-103-1-20

Информация Человек-стрелка (заменяемый)

настенный/подвесной; двусторонний

• Тип работы:

• Источник света:

• Габариты, мм:

• Время работы в аварийном режиме, час.: 3

постоянный

светодиоды, цвет - белый

240×260×31



Аккумуляторные светильники аварийно-эвакуационые

Серия DBA







							~	~	
Код товара	Артикул	Габариты, мм	Мощ- ность, Вт	Время работы в аварийном режиме (макс. яркость/ эконом режим), час.	поток (макс.	Емкость аккуму- лятора, мАч	Тип работы	Тип монтажа	
Б0044394	DBA-101-0-20	160×43×25	3	3/5	140/70	1000	непостоянный	накладной	
Б0044395	DBA-102-0-20	202×56×30	3	3/5	150/80	1200	непостоянный	накладной	
Б0044396	DBA-103-0-20	250×57×28	6	3/5	360/180	1200	непостоянный	накладной	
Б0044397	DBA-104-0-20	230×67×40	6	3/6	360/180	2200	непостоянный	накладной	
Б0044398	DBA-105-0-20	202×57×30	3	3/5	150/80	1200	постоянный	накладной	
Б0044399	DBA-106-0-20	342×57×30	6	3/6	360/180	2000	постоянный	накладной	
Б0044404	DBA-107-0-20	485×57×29	9	2,5/5	540/270	2200	непостоянный	накладной	
Б0051842	DBA-108-0-20	485×57×29	12	2/4	675/340	2200	непостоянный	накладной	

Серия DPA





	Код товара	Артикул	Габариты, мм	Сте- пень защи- ты	Мощ- ность, Вт	Время работы в аварийном режиме (макс. яркость/ эконом режим), час.	поток (макс.	Емкость аккуму- лятора, мАч	Тип работы	Тип монтажа
	Б0044400	DPA-101-0-20	202×68×40	IP20	3	3/6	260/130	1300	непостоянный	накладной
	Б0044405	DPA-301-0-65	355×136×60	IP65	5	3	600	1300	непостоянный	накладной/ встраиваемый
7)	Б0051843	DPA-301-1-65	355×136×60	IP65	5	3	600	1300	постоянный	накладной/ встраиваемый



Самоклеящиеся этикетки для аварийных светильников

Преимущества

- Выполнены на самоклеящейся ПВХ пленке высокого качества
- Поставляются в упаковках по 5 штук.

Для светильника DPA/DBA (размеры 200×60 мм)

50048453

INFO-DBA-001



50048454 INFO-DBA-002



50048455 INFO-DBA-003



Б0048456 INFO-DBA-004



50048457 INFO-DBA-005



Б0048458

INFO-DBA-006



Б0048459 INFO-DBA-007



Б0048460 INFO-DBA-008



Б0048461 INFO-DBA-009



Б0048462

INFO-DBA-010



Б0048463 INFO-DBA-011



Б0048464 INFO-DBA-012



Б0048465

INFO-DBA-013



Б0048466

INFO-DBA-014



Б0048467 INFO-DBA-015



Б0048468 INFO-DBA-016



Б0048469

INFO-DBA-017



Для светильника SSA-101, DPA-301 (размеры 350×130 мм)

Б0048470

INFO-SSA-101



Б0048471

INFO-SSA-102



Б0048472 INFO-SSA-103



Б0048473



Б0048474 INFO-SSA-105



50048475

INFO-SSA-106



50048476 INFO-SSA-107



50048477 INFO-SSA-108



50048478 INFO-SSA-109



50048479 INFO-SSA-110



Б0048480

INFO-SSA-111



Б0048481

INFO-SSA-112



Б0048482 INFO-SSA-113



Б0052435 INFO-SSA-114





Подвесные светильники

SPP-402 светильник светодиодный промышленный подвесной для высоких пролетов



- Коэффициент пульсации <2% допустимо к применению в заводских цехах
- Коэффициент мощности >0.95
- 100лм/Вт
- 5000К нейтральный белый свет



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046668	SPP-402-0-50K-100	100	10000	5000	170-265	Алюминий	250×85	1,36
Б0046669	SPP-402-0-50K-150	150	15000	5000	170-265	Алюминий	298×88	2,1
Б0046670	SPP-402-0-50K-200	200	20000	5000	170-265	Алюминий	340×91	2,54
Б0051844	SPP-402-0-40K-100	100	10000	4000	170-265	Алюминий	250×85	1,36
Б0051845	SPP-402-0-40K-150	150	15000	4000	170-265	Алюминий	298×88	2,1
Б0051846	SPP-402-0-40K-200	200	20000	4000	170-265	Алюминий	340×91	2,54

SPP-403 светильник светодиодный промышленный подвесной для высоких пролетов



- Коэффициент пульсации <5% допустимо к применению в заводских цехах
- 120лм/Вт соответствует требованиям Постановления Правительства №1356
- Коэффициент мощности >0.95
- 5000К нейтральный белый свет
- ІС драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 120-265В

	лм\Вт 105 IP6	55 Скласс З года З гарантии
0,05	PF Ra >80	50000 5uacob

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046671	SPP-403-0-50K-050	50	5250	5000	170-265	Алюминий	263×124×46	0,98
Б0046672	SPP-403-0-50K-100	100	10500	5000	170-265	Алюминий	513×124,6×46	1,72
Б0046673	SPP-403-0-50K-150	150	15750	5000	170-265	Алюминий	763×124,6×46	2,52
Б0046674	SPP-403-0-50K-200	200	21000	5000	170-265	Алюминий	1013×124,6×46	3,34

SPP-404 светильник светодиодный промышленный подвесной для высоких пролетов



- Широкая кривая силы света (КСС Г)
- Коэффициент пульсации <5% допустимо к применению в заводских цехах
- 105лм/Вт соответствует требованиям Постановления Правительства №1356
- Коэффициент мощности >0.95 IC драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 170-265В

LED	лм\Вт 105	P54 (same	3
K _n P >0,02	F Ra ,95 >80	50000 HaCOB	+40

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Диапазон рабочих напряжений, В	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046675	SPP-404-0-50K-050	50	5250	5000	120-265	Алюминий	257×103,5×73,5	1,06
Б0046676	SPP-404-0-50K-100	100	10500	5000	120-265	Алюминий	502×103,5×73,5	1,96
Б0046677	SPP-404-0-50K-150	150	15750	5000	120-265	Алюминий	747×103,5×73,5	2,84
Б0046678	SPP-404-0-50K-200	200	21000	5000	120-265	Алюминий	992×103,5×73,5	3,72

SPP-411 светильник светодиодный промышленный подвесной для высоких пролетов



- Коэффициент пульсации <5% допустимо к применению в заводских цехах
- 120лм/Вт соответствует требованиям Постановления Правительства №1356
- Коэффициент мощности >0.95
- 5000К нейтральный белый свет
- ІС драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 120-265В

	класс Тода 3
K _n PF Ra 5000 5000 5000 5000 5000 5000 5000 5	+40

Код товара	Артикул	Мощность, Вт			Диапазон рабочих напряжений, В	Материал корпуса	Габариты, мм	Масса, кг
Б0047163	SPP-411-0-50K-100	100	12000	5000	120-265	Алюминий	230×88	1,27
Б0047164	SPP-411-0-50K-150	150	18000	5000	120-265	Алюминий	260×88	1,65
Б0047165	SPP-411-0-50K-200	200	24000	5000	120-265	Алюминий	310×88	1,27



Прожекторы

Светодиодные прожекторы - отличное решение для уличного, промышленного, складского освещения, фасадной и архитектурной подсветки, подсветки рекламных щитов. Подходят как для внутреннего, так и для наружного применения. Прожекторы мощностью 100, 150 и 200Вт предназначены для наружного и ландшафтного освещения зданий, сооружений, складских объектов, а также для декоративной подсветки фасадов зданий и объектов, требующих высокомощной подсветки. В прожекторе используются сверхъяркие светодиоды, позволяющие заменить по уровню освещения галогенный прожектор аналогичного размера и при этом обеспечить значительную экономию энергопотребления и долгий срок службы.

Серия Стандарт

Модель прожекторов «первой цены» рекомендуется для бытового применения и имеет компактный плоский корпус, а также кронштейн специальной формы, обеспечивающий удобство монтажа.

Модель LPR-021









Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Масса, кг	Размеры, мм
Б0043554	LPR-021-0-40K-010	4000	10	800	200-240 / 50-60	0.14	95×62×35
Б0043555	LPR-021-0-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	0,13	95×62×35
Б0043557	LPR-021-0-40K-020	4000	20	1600	200-240 / 50-60	0.19	136×53×188
Б0043558	LPR-021-0-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	0.19	136×53×188
Б0043560	LPR-021-0-40K-030	4000	30	2400	200-240 / 50-60	0.27	139×104×35
Б0043561	LPR-021-0-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	0.27	139×104×35
Б0043563	LPR-021-0-40K-050	4000	50	4000	200-240 / 50-60	0.42	183×131×36
Б0043564	LPR-021-0-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	0.43	183×131×36
Б0043565	LPR-021-0-65K-070	6500	70	5600	200-240 / 50-60	0.64	217×165×36
Б0043566	LPR-021-0-65K-100	6500	100	8000	200-240 / 50-60	0,84	251×183×36

Модель LPR-023









Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Масса, кг	Размеры, мм
Б0050955	LPR-023-0-65K-300	6500	300	24000	200-240 / 50-60	6,88	529×415×55
Б0052021	LPR-023-0-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	0,1	81×75×21,5
Б0052022	LPR-023-0-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	0,16	103×99×23,5
Б0052023	LPR-023-0-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	0,17	103×99×23,5
Б0052024	LPR-023-0-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	0.34	150×145×24
Б0052025	LPR-023-0-65K-070	6500	70	5600	200-240 / 50-60	0.5	165×160×35
Б0052026	LPR-023-0-65K-100	6500	100	8000	200-240 / 50-60	0.61	185×176×37
Б0052027	LPR-023-0-65K-150	6500	150	12000	200-240 / 50-60	1,5	280×253×41
Б0052028	LPR-023-0-65K-200	6500	200	16000	200-240 / 50-60	2,33	350×318×43
Б0052029	LPR-023-0-40K-010	4000	10	800	200-240 / 50-60	0,1	81×75×21,5
Б0052030	LPR-023-0-40K-020	4000	20	1600	200-240 / 50-60	0,16	103×99×23,5
Б0052031	LPR-023-0-40K-030	4000	30	2400	200-240 / 50-60	0,17	103×99×23,5
Б0052032	LPR-023-0-40K-050	4000	50	4000	200-240 / 50-60	0.34	150×145×24
Б0052857	LPR-023-0-30K-020	3000	20	1600	200-240 / 50-60	0.16	103×99×23,5
Б0052858	LPR-023-0-30K-030	3000	30	2400	200-240 / 50-60	0.17	103×99×23,5
Б0052859	LPR-023-0-30K-050	3000	50	4000	200-240 / 50-60	0.34	150×145×24
Б0054639	LPR-023-W-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	0.1	81×75×21,5
Б0054640	LPR-023-W-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	0.16	103×99×23,5
Б0054641	LPR-023-W-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	0.17	103×99×23,5
Б0054642	LPR-023-W-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	0.34	150×145×24

Модель LPR-031









Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Масса, кг	Размеры, мм
Б0043569	LPR-031-0-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60	0.13	95×62×35
Б0043571	LPR-031-0-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	0.26	139×104×35
Б0043572	LPR-031-0-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	0.44	183×131×36
200.0072	2. 11 33. 3 33.1 333	0000		.000	200 210 / 00 00	0	10010100



Серия Стандарт с датчиками

Встроенный датчик (без возможности регулировки параметров); Время задержки – 30-40 сек; Радиус срабатывания – до 6м; Чувствительность – 5 лк

Модель LPR-041









Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Масса, кг	Размеры, мм
Б0043573	LPR-041-1-65K-010	6500	10	700	200-240 / 50-60	0.2	122×75×35
Б0043574	LPR-041-1-65K-020	6500	20	1400	200-240 / 50-60	0.2	122×75×35
Б0043575	LPR-041-1-65K-030	6500	30	2100	200-240 / 50-60	0.28	139×104×35
Б0043576	LPR-041-1-65K-050	6500	50	3500	200-240 / 50-60	0.45	183×131×36
Б0043585	LPR-041-2-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60	0.24	100×130×45
Б0043586	LPR-041-2-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60	0.32	135×148×45
Б0043587	LPR-041-2-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60	0.47	160×184×45

Серия **PRO**

Полное соответствие заявленным параметрам, световой поток на 60% выше, чем у дешевых аналогов той же заявленной мощности.



Вес корпуса и площадь радиатора минимум в 3 раза больше, чем у дешевых аналогов.



IC-драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений (100-260B) и защитой от скачков напряжения.



Качественные светодиоды, высокая энергоэфективность (106-108лм/Вт). Без пульсаций светового потока – актуально для стадионов и производства.



Macca,

0.17

0,25

0,4

0,69

1,36

2,9



Размеры, мм

100×80×26 135×100×28

160×135×30

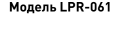
205×165×33

290×230×36

339×384×34

424×372×34







Серия Штативы

Аксессуары





Код товара	Наименование	Нагрузка	Диапазон регулировки высоты, см	Масса, кг
Б0029129	Штатив для прожектора ЭРА LPR-TRIPOD 4x10-100Bт<3кг	один, два, три или четыре прожектора, вес каждого из которых не более 3 кг	62-160	1,75

Б0029130 Подставка для светодиодных прожекторов **3PA LPR-STAND** с регулируемым наклоном один прожектор не более 3кг

Нет

0,7



Садово-парковые светильники

Адель









Код товара
Б0048105
Б0048106
E00/9107

Артикул НСУ 04-60-001 НСУ 04-60-001 НСУ 04-60-001



Цвет Габариты, мм 150×170×700 черный 150×170×700 бронза белый 150×170×700

Масса, кг Материал корпуса 0,74 0,76 0,76

полипропилен, черный полипропилен, черный под бронзу полипропилен, белый

Материал рассеивателя

прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Адель 1









Код товара Артикул Б0048108 Б0048109

Б0048110

HCY 06-60-001 HCY 06-60-001 HCY 06-60-001 Цвет черный бронза белый

Габариты, мм 190×170×700 190×170×700 190×170×700

Масса, кг Материал корпуса 0,78 0,78 0,74

полипропилен, черный полипропилен, черный под бронзу полипропилен, белый

Материал рассеивателя

прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Аква











Код товара 50048097 Б0048098

Артикул НТУ 01-75-001 НТУ 01-75-002

Габариты, мм

250×250×1050

250×250×850

Масса, кг 1,56 1,44

Материал корпуса полиамид, черный полиамид, черный Материал рассеивателя

18

поликарбонат поликарбонат

Арка









Код товара Б0048094 Б0048095 Б0048096

Артикул ФТУ 01-20-003 ФТУ 01-20-004 ФТУ 01-20-005 Габариты, мм 192×192×600 192×192×800 192×192×1000 Масса, кг 1,4 1,66 2,08

Материал корпуса Корпус - полиамид, стойка алюминий, черный Корпус - полиамид, стойка алюминий, черный Корпус - полиамид, стойка -алюминий, черный Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат



Валенсия





НТУ 07-40-001

НТУ 07-40-001

НТУ 07-40-001



Цвет

черный

белый

серый

Габариты, мм	Масса, кг
å	
	_/

164×169×290

164×169×290

177×169×290



Материал рассеивателя
поликарбонат
поликарбонат
поликарбонат

Валенсия 1

Код товара

Б0051189

Б0051199

Б0051209







0,44

0,44

0,42



Код товара	Артикул
Б0051190	НТУ 07-40-003
Б0051200	НТУ 07-40-003
Б0051210	НТУ 07-40-003

Цвет черный белый серый

Габариты, мм 177×169×290 177×169×290 177×169×290

Масса, кг Материал корпуса 0,42 пластик негорючий 0,42 пластик негорючий 0,44 пластик негорючий

пластик негорючий

Материал корпуса

пластик негорючий

пластик негорючий пластик негорючий

> Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат

Валенсия 3



Код товара Артикул

НТУ 07-40-004

ı	ı	
ı		
ı	ı	
J	L	

Цвет Габариты, мм Масса, кг Материал корпуса 177×187×1120 черный 0,86

Материал рассеивателя поликарбонат

Валенсия 4

Б0051191





Код товара Артикул Цвет Габариты, мм Масса, кг Материал корпуса Материал рассеивателя Б0051192 НТУ 07-40-002 черный 177×187×1120 0,84 пластик негорючий поликарбонат



Дели









Код товара	Артикул
Б0051185	НБУ 07-40-001
Б0051195	НБУ 07-40-001
E0051205	HEA U2-70-001



Габариты, мм 164×192×223 164×192×223 164×192×223

Масса, кг Материал корпуса 0,42 пластик негорючий 0,42 пластик негорючий 0,4 пластик негорючий

Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат

Дели 1









Код товара	Артикул
Б0051187	НБУ 07-4
Б0051197	НБУ 07-4
Б0051207	НБУ 07-4

гикул	Цв
y 07-40-003	чер
y 07-40-003	бел
y 07-40-003	сер

Цвет
черный
белый
серый

	Габариты, мм	١
i	164×199×222	0
	164×199×222	0
	164×199×222	0

Масса, кг Материал корпуса),4 пластик негорючий),4 пластик негорючий),4 пластик негорючий

Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат

Дели 2







класс 1	65- 260 IP44
+45	E27
месяцев 18 гарантии	

Код товара	Артикул
Б0051186	НБУ 07-40-002
Б0051196	НБУ 07-40-002
50051206	HEV 07-40-002

Цвет
черный
белый
серый

	Габариты, мм
ый	164×192×223
й	164×192×223
й	164×192×223

Масса, кг	Материал корпуса
0,42	пластик негорючий
0,4	пластик негорючий
0,4	пластик негорючий

Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат

Дели 3







	55- 60 IP44
+45	E27
месяцев 18 гарантии	

Код товара	Артикул
Б0051188	НБУ 07-
Б0051198	НБУ 07-
Б0051208	НБУ 07-

гикул	Ц
У 07-40-004	46
У 07-40-004	бе
У 07-40-004	ce

Габариты, мм
164×199×222
164×199×222
164×199×222

Масса, кг	١
0,4	г
0,38	Г
0,4	Г

мм

۲Г	Материал корпуса					
	пластик негорючий					
	пластик негорючий					
	пластик негорючий					

Материал рассеивателя	
поликарбонат	
поликарбонат	
поликарбонат	



Леда









Код товара
Б0048111
Б0048112
Б0048113



Цвет
черный
бронза
белый

Габариты, мм 150×210×340 150×210×340 150×210×340

Масса, кг Материал корпуса 0,73 0,74 0,74

полипропилен, черный полипропилен, черный под бронзу прозрачное силикатное стекло полипропилен, белый

Материал рассеивателя прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Леда 1









код товара
Б0048114
Б0048115
Б0048116

Артикул
НБУ 06-60-001
НБУ 06-60-001
НБУ 06-60-001



Габариты, мм 190×225×340 190×225×340 190×225×340

Масса, кг Материал корпуса 0,72 полипропилен, черный 0,73 полипропилен, черный под бронзу прозрачное силикатное стекло 0,74 полипропилен, белый

Материал рассеивателя прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Марсель









Код товара Артикул Б0051193 Б0051203

Б0051213

НСУ 07-40-001 НСУ 07-40-001 НСУ 07-40-001 Цве

Цвет	Габариты, м
черный	164×164×52
белый	164×164×52
серый	164×164×52

Масса, кг Материал корпуса 6 0,44 пластик негорючий 6 0,44 пластик негорючий ¢526 0,1 пластик негорючий

Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат

Марсель 1







класс Ц	165-260	IP44
+4 -4 18	5 E	27
гарантии		

Код товара Артикул Б0051194 Б0051204 Б0051214

НСУ 07-40-002 НСУ 07-40-002 НСУ 07-40-002 Цвет черный белый серый

Габариты, мм 177×164×526 177×164×526 177×164×526

0,44 0,42 0,1

Масса, кг Материал корпуса пластик негорючий пластик негорючий пластик негорючий Материал рассеивателя поликарбонат поликарбонат поликарбонат



НБУ



Код товара	Артикул	Цвет	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя
Б0048074	НБУ 01-60-201	опал	266×200×283	0,5	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048075	НБУ 01-60-251	опал	316×250×333	0,62	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048076	НБУ 21-60-201	опал	266×200×283	0,54	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048077	НБУ 21-60-251	опал	316×250×333	0,66	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048078	НБУ 01-60-202	прозрачный	266×200×283	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048079	НБУ 01-60-252	прозрачный	316×250×333	0,62	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048080	НБУ 01-60-203	золотистый	266×200×283	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048081	НБУ 01-60-253	золотистый	316×250×333	0,6	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048082	НБУ 01-60-205	дымчатый	266×200×283	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048083	НБУ 01-60-255	дымчатый	316×250×333	0,6	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)

НСБ







Код товара	Артикул	Цвет	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя
Б0048085	НСБ 01-60-251	опал	250×250×1260	0,52	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048086	НСБ 02-60-251	опал	250×250×1260	0,44	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)





нту



Код товара	Артикул	Цвет	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя
Б0048043	НТУ 02-60-201	белый	200×200×210	0,33	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048044	НТУ 02-60-251	белый	250×250×260	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048045	НТУ 02-100-301	белый	300×300×310	0,58	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048046	НТУ 02-100-351	белый	350×350×370	0,82	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048047	НТУ 01-60-202	прозрачный	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048048	НТУ 01-60-252	прозрачный	250×250×260	0,44	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048049	НТУ 01-100-302	прозрачный	300×300×310	0,56	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048050	НТУ 01-100-352	прозрачный	350×350×370	0,8	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048051	НТУ 01-150-402	прозрачный	400×400×420	1,12	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048052	НТУ 02-60-202	прозрачный	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048053	НТУ 02-60-252	прозрачный	250×250×260	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048054	НТУ 02-100-302	прозрачный	300×300×310	0,61	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048055	НТУ 02-100-352	прозрачный	350×350×370	0,82	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048056	НТУ 01-60-203	золотистый	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048057	НТУ 01-60-253	золотистый	250×250×260	0,44	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048058	НТУ 01-100-303	золотистый	300×300×310	0,62	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048059	НТУ 01-100-353	золотистый	350×350×370	0,8	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048060	НТУ 01-150-403	золотистый	400×400×420	1,12	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048061	НТУ 02-60-203	золотистый	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048062	НТУ 02-60-253	золотистый	250×250×260	0,48	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048063	НТУ 02-100-303	золотистый	300×300×310	0,58	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048064	НТУ 02-100-353	золотистый	350×350×370	0,87	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048065	НТУ 01-60-205	дымчатый	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048066	НТУ 01-60-255	дымчатый	250×250×260	0,44	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048067	НТУ 01-100-305	дымчатый	300×300×310	0,56	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048068	НТУ 01-100-355	дымчатый	350×350×370	0,8	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048069	НТУ 01-150-405	дымчатый	400×400×420	1,12	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048070	НТУ 02-60-205	дымчатый	200×200×210	0,32	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048071	НТУ 02-60-255	дымчатый	250×250×260	0,49	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048072	НТУ 02-100-305	дымчатый	300×300×310	0,58	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048073	НТУ 02-100-355	дымчатый	350×350×370	0,85	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
Б0048735	НТУ 01-60-201	белый	200×200×210	0,32	полипропилен, белый	прозрачное силикатное стекло
Б0048736	НТУ 01-60-251	белый	250×250×260	0,45	полипропилен, белый	прозрачное силикатное стекло
Б0048737	HTY 01-100-301	белый	300×300×310	0,64	полипропилен, белый	прозрачное силикатное стекло
Б0048738	НТУ 01-60-351	белый	350×350×370	0,82	полипропилен, белый	прозрачное силикатное стекло
Б0048739	НТУ 01-150-401	белый	400×400×420	0,4	полипропилен, белый	прозрачное силикатное стекло



Оскар









Код товара	A
Б0048099	ŀ
Б0048100	ŀ

Б0048101



Цвет
черный
бронза
белый

вет	Габариты, м
ерный	190×170×410
оонза	190×170×410
елый	190×170×410

0,75 0,74 0,72

Масса, кг Материал корпуса полипропилен, черный полипропилен, черный под бронзу прозрачное силикатное стекло полипропилен, белый

Материал рассеивателя прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Оскар 1











Код товара	Артикул
Б0048102	НТУ 06-6
Б0048103	НТУ 06-6

Б0048104

НТУ 06-60-001
НТУ 06-60-001
НТУ 06-60-001

Цв
чер
бро
бел

вет	Габариты, мм
ерный	190×170×410
ронза	190×170×410
елый	190×170×410

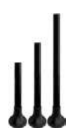
i, MM	Масса,
410	0,74
410	0,74
410	0,74

кг Материал корпуса полипропилен, черный полипропилен, черный под бронзу прозрачное силикатное стекло полипропилен, белый

Материал рассеивателя прозрачное силикатное стекло прозрачное силикатное стекло

Аксессуары







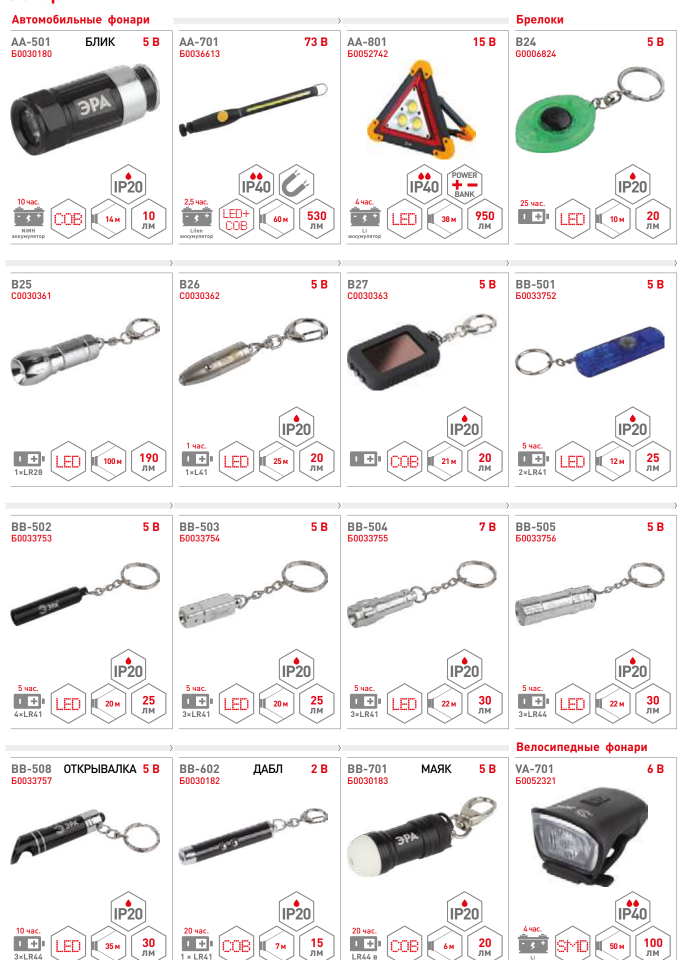




Код товара	Артикул	Цвет	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя
50048084	Настенный крепеж для светильников НТУ	'	238×118×97	0,16	поликарбонат, черный	РММА (полиметилметакрилат)
50048087	Опора пластиковая 0,6 м		600×60	0,44	ПВД	
50048088	Опора пластиковая 1,0 м		1000×60	0,62	ПВД	
50048089	Опора пластиковая 1,2 м		1200×60	0,84	ПВД	
50048090	Опора металлическая 0,6 м	черный	600×60	1,4	Сталь	
50048091	Опора металлическая 1,0 м	черный	1000×60	2,76	Сталь	
50048092	Опора металлическая 1,2 м	черный	1200×60	3,22	Сталь	
50048093	Опора металлическая 1,8 м	черный	1800×60	5,2	Сталь	
50048623	Накладка на стальную опору черная НТУ	белый	Ø150	0,1	Сталь	



Фонари



































1 B

IP40

IP40

COB

95 лм

120 M

LED

3×AAA

150 лм

45 M

УЛЬТРА

30 лм

3 B







78 лм

95 м

LED

3×AAA

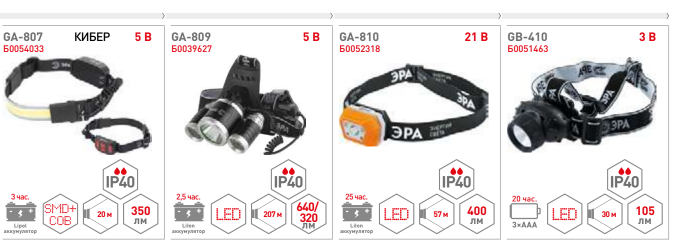
125

лм

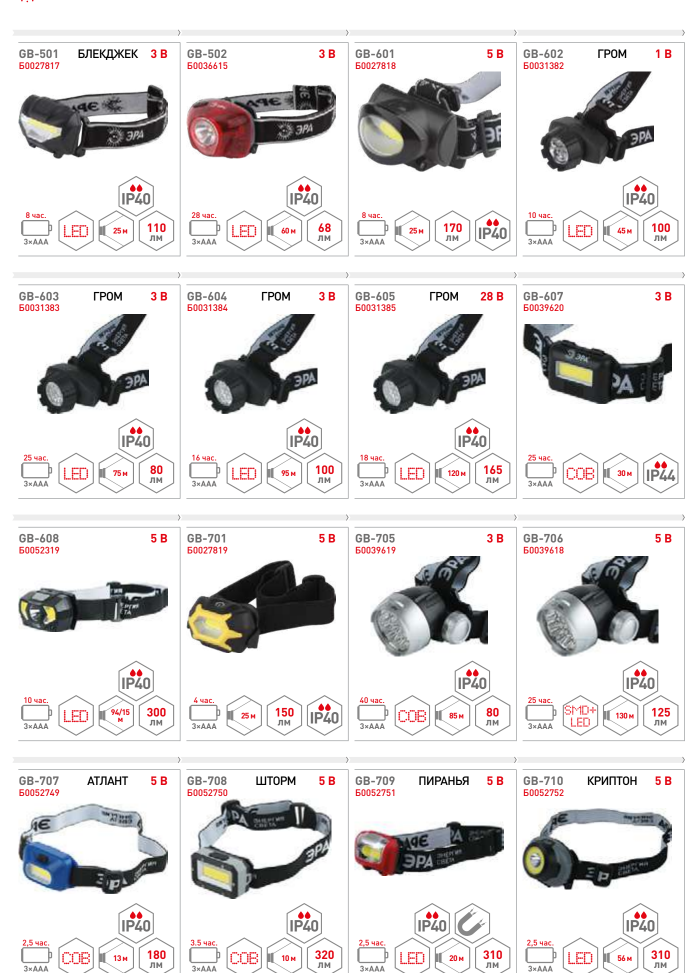
LED

3×AAA

130 м













































































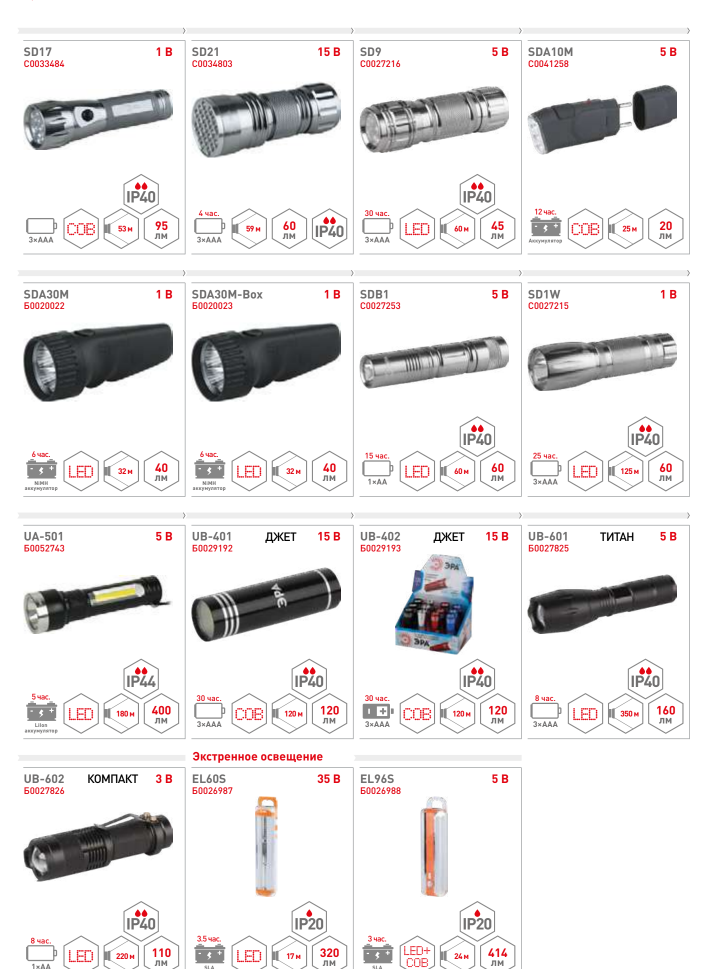












SLA аккумулятор

SLA аккумулятор



ТРОФИ













1 +

3×AAA









TG1

Б0053033









2м

лм



















TA1 Б0005797





TA11 Б0010038



























45 м

















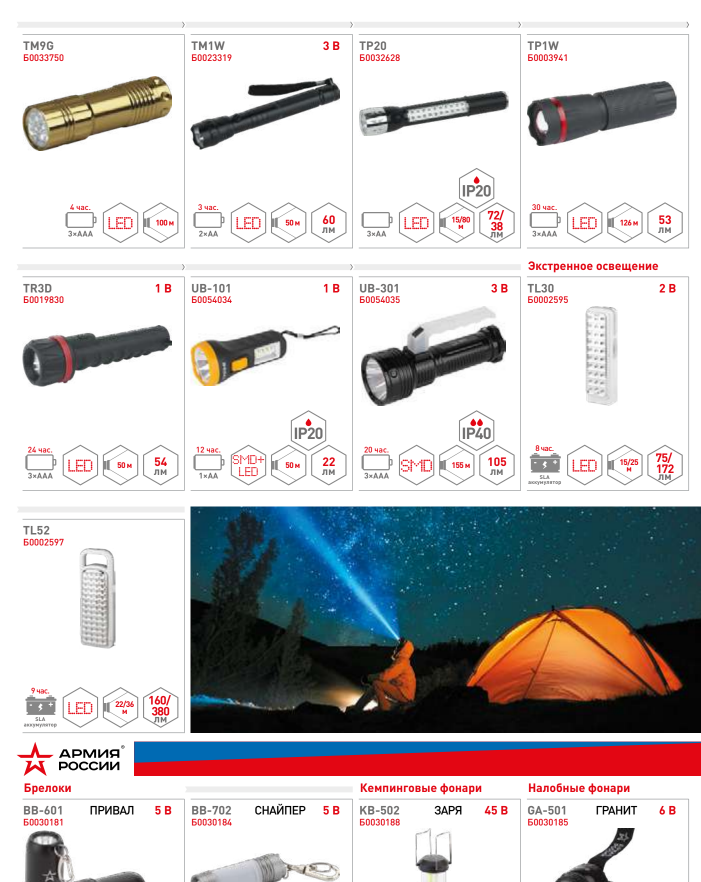
















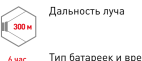














Тип акуумулятора и время работы от него



Тип батареек и время работы от них



Наличие пауэрбанка

()

Магнитное крепление



Автомобильные лампы

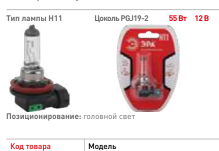
Галогенные лампы

Лампы головного света - ближний и дальний свет, противотуманные огни











H11 12V 55W PGJ19-2 BL







Лампы накаливания

Лампы стоп-сигналов, указателей поворота, габаритных огней, освещение салона, приборной панели, номерного знака

Б0037575



Б0036803	C10W 12V SV8.5		
Тип лампы Р21/5	Цоколь BAY15d	5 Вт	12 B
	2 11	10	
-	P21/5W		
(4)			
ID 4	The state of	100	









Позиционирование: указатели поворота и аварийной сигнализации,







Позиционирование: стояночные огни; подсвети номерного знака; лампы освещения багажного отделения

Код товара Модель Б0036794 R5W 12V BA15S





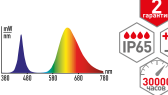
Фитосветильники

Прожекторы

Мощная досветка для растений в теплицах и оранжереях - фитопрожекторы ЭРА на 50 и 100 Вт. Их отличает высокая фотонная эффективность, малый размер корпуса, высокий КПД. Корпус прожекторов выполнен из алюминиевого сплава, имеет большое количество ребер для отведения тепловой мощности даже при эксплуатации в теплице. В качестве рассеивателя используется закаленное стекло, что позволяет получить безопасные светильники с хорошей светоотдачей. Прожектор можно монтировать как на поворотный держатель с регулировкой наклона, так и на систему тросов. Для крепления на тросы есть специальные проходные отверстия.

Фитопрожектор для растений светодиодный для цветения и плодоношения







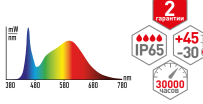
Фитопрожектор для растени цветения и плодоношения	й све	тодиод	цный дл	пя		года
	mW nm	1			ĺ	гарантии +45
	380	480	580	680	nm 780	30000 Hacob

Код товара	Б0039033
Артикул	FITO-50W-LED-BLUERED
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	75
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1370
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	207 × 187 × 35

		~
Код товара	Б0046368	Б0046369
Артикул	FITO-50W-RB-LED	FITO-100W-RB-LED
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	85	160
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, РБ	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	213 × 173 × 40,5	256 × 209 × 45,5

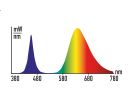
Фитопрожектор для растений светодиодный для цветения и плодоношения





синего спектра со скобой	
НОВИНКА	
	mW nm
	380

Фитопрожектор для растений светодиодный красно-



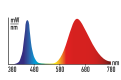


Код товара	Б0047875	Б0047876
Артикул	FITO-50W-Ra90-LED	FITO-100W-Ra90-LED
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	100	200
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	4000	4000
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	213 × 173 × 40,5	256 × 209 × 45,5

Код товара	E0053082
Артикул	FITO-80W-RB-LED-Y
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	120
Мощность, Вт	80
Цветовая температура, К	1250
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	251 × 137 × 24

Фитопрожектор для растений светодиодный красносинего спектра









Код товара	E0053280
Артикул	FITO-50W-RB-LED-UFO
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	90
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1200
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	175-265
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	230 × 230 × 88

Код товара	Б0053285
Артикул	FITO-80W-LED-QB
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	160
Мощность, Вт	80
Цветовая температура, К	3500
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240
Цвет корпуса	металлик
Габаритные размеры, мм	300 × 300 × 34



Фитолампы с цоколем Е27

Фитолампы ЭРА с цоколем E27 можно вкрутить в большинство обычных настольных или настенных светильников. Рассеиватель изготовлен из прозрачного поликарбоната с высокой светопропускаемостью - экономит до 30% мощности. Внутренняя часть корпуса - из алюминия с отличной теплопроводностью. Тепло распределяется по всей поверхности лампы, а значит светодиоды не перегреваются и светоотдача выше на 10%, чем у стандартных источников света. Компоненты драйвера в центральной части корпуса рассчитаны на ресурс работы в 30000 часов, что при использовании в нормальных условиях эксплуатации позволит лампе работать долгие годы фактически не выключаясь.



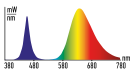
Код товара	Б0039173
Артикул	FITO-15W-Ra90-E27
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22,5
Мощность, Вт	15
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	100 × 95 × 140



Код товара	Б0049533
Артикул	FITO-18W-RB-E27
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	36
Мощность, Вт	18
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	2370
Коэффициент мощности, РF	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	100-265
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	100 × 100 × 100

Фитолампа для растений светодиодная









Код товара	Б0050600	Б0050601	Б0050602
Артикул	FITO-10W-RB-E27	FITO-12W-RB-E27	FITO-14W-RB-E27
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	21,6	25,2
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60



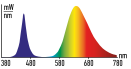
Код товара	Б0053289
Артикул	FITO-36W-RB-E27-F0LD
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	57,6
Мощность, Вт	36
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	1300
Коэффициент мощности, РЕ	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	395 × 98 × 98





Фитолампа для растений светодиодная



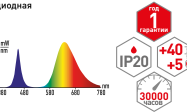






Код товара	Б0039069	Б0039070	Б0039071
Артикул	FITO-10W-RB-E27-K	FITO-12W-RB-E27-K	FITO-14W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15	18	21
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	130-270	130-270
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60







Код товара	Б0039072
Артикул	FITO-16W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	24
Мощность, Вт	16
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	135 × 95 × 95

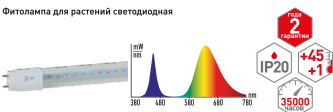
Код товара	Б0039172	Б0050603
Артикул	FITO-11W-Ra90-E27	FIT0-11W-Ra90-E27
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,5	22
Мощность, Вт	11	11
Цоколь	E27	E27
Цветовая температура, К	6500	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	220-240
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	120 × 60 × 60

Фитолампы Т8

Коэффициент мощности, PF Диапазон рабочего напряжения, B

Габаритные размеры, мм

Лампы для растений ЭРА в колбе Т8 – это профессиональное решение для рассадных отделений, стеллажной подсветки и оранжерей. Соответствуют всем нормативам тепличных хозяйств и не первый год успешно применяются нашими клиентами. Мы выпускаем фитолампы Т8 в красно-синем и в полном спектре. Их удлинённая форма позволяет оптимально организовать пространство для успешного выращивания растений. Без затемнённых углов! Такие лампы позволят Вам добиться вкусных и ароматных плодов в короткие сроки. Вас ждут ягоды и овощи круглый год!



	380 480 580 68	nm 35000 4acob
Код товара	Б0042986	Б0042990
Артикул	FITO-9W-RB-T8-G13-NL	FITO-18W-RB-T8-G13-NL
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	32,4
Мощность, Вт	9	18
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200

0,95

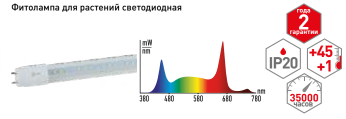
220-240

1213,6 × 27,8

0,95

220-240

604 × 27,8



Код товара	Б0042987	Б0042988
Артикул	FITO-18W-Ra90-T8-G13-N	IL FITO-9W-Ra90-T8-G13-NL
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	32,4	16,2
Мощность, Вт	18	9
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, РF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Габаритные размеры, мм	1213,6 × 27,8	604 × 27,8



Настольные, на прищепке

Для максимального удобства применения в быту ЭРА разработала фитосветильники на прищепке, с пикой для установки в грунт и со встроенными поддонами для горшков. Они не только практичны, но и красивы – хорошо дополняют интерьер, их часто покупают в



Код товара	Б0039171	Б0053059
Артикул	FITO-20W-ALED	FITO-20W-ALED-N
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22	22
Мощность, Вт	12	12
Цветовая температура, К	1400	1400
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряже- ния, В	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	черный
Габаритные размеры, мм	810 × 105 × 75	810 × 105 × 75



Код товара	60049550
Артикул	FITO-20W-ALED-L
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22
Мощность, Вт	12
Цветовая температура, К	3500
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	810 × 105 × 75

Светильник для растений светоды



nW im	дный	подве	есной	nm	2 гарантии 1Р20 +35 +1
30	480	580	680	780	30000 Hacob
		005207	_		

Светильник для ламп-термоизлучателей с решеткой
НОВИНКА



Код товара	Б0053062
Артикул	FITO-25W-QLED-FLY
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	45
Мощность, Вт	25
Цветовая температура, К	4500
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Установка программ, час.	3,9,12
Количество режимов	12
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	390 × 150 × 20

Код товара	Б0053286
Артикул	FITO-E27-SHADE
Тип спектра	не нормируется
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	-
Мощность, Вт	-
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	-
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	230 × 110 × 110

Светильники на прищепке для террариумов, подсвечивания растений, на гибкой ножке









Код товара	Б0053287
Артикул	FITO-E27-FLEX-CLIP
Тип спектра	не нормируется
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	-
Мощность, Вт	-
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	-
Коэффициент мощности, РF	-
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	240 × 120 × 120

Код товара	Б0053292	
Артикул	FITO-E27-CLIP	
Тип спектра	не нормируется	
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	-	
Мощность, Вт	-	
Цоколь	E27	
Цветовая температура, К	-	
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	
Цвет корпуса	черный	
Габаритные размеры, мм	240 × 120 × 120	



Настольный светильник для растений | MW | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100

Код товара	Б0039034	Б0039035
Артикул	FITO-20W-QLED-W	FITO-20W-QLED-G
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	34	34
Мощность, Вт	20	20
Цветовая температура, К	3500	3500
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	серый
Габаритные размеры, мм	500 × 220 × 490	500 × 220 × 490

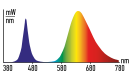
Код товара	Б0039068
Артикул	FITO-12W-FLED
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15
Мощность, Вт	12
Цветовая температура, К	3500
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 220-270

Линейные светильники НОМЕ

Линейные фитосветильники ЭРА поставляются в комплекте с аксессуарами: удобной системой крепежа, проводом для подключения к сети, заглушкой. Система крепления позволяет подвешивать или монтировать светильник на вертикальную / горизонтальную поверхность. Большинство фитосветильников ЭРА модульные – могут соединяться в единые линии из нескольких штук. Данное решение – универсальный вариант подсветки для гроубоксов и масштабных стеллажей для рассады.

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная







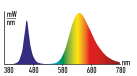


Код товара	Б0028199	Б0028200	Б0028201
Артикул	LLED-05-T5-FITO-9W-W	LLED-05-T5-FITO-14W-W	LLED-05-T5-FITO-18W-W
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	13,5	21	27
Мощность, Вт	9	14	18
Цветовая температура, К	1200+/-275	1200+/-275	1200+/-275
Коэффициент мощности, РЕ	0,95	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-250	180-250	180-250
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	567 × 23 × 26	867 × 23 × 26	1167 × 23 × 26

Линейные светильники PROM

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная







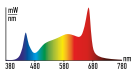


			Ť	
Код товара	Б0045231	Б0045232	Б0045233	
Артикул	FITO-9W-T5-N	FITO-14W-T5-N	FITO-16W-T5-N	
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий	
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	25,2	28,8	
Мощность, Вт	9	14	16	
Цветовая температура, К	1200	1200	1200	
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	
Цвет корпуса	белый	белый	белый	
Габаритные размеры, мм	573 × 21,5 × 24,4	873 × 21,5 × 24,4	1173 × 21,5 × 24,4	



Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная







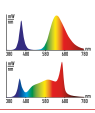


Код товара	Б0049311	Б0049312	Б0049313
Артикул	FITO-9W-T5-Ra90	FITO-14W-T5-Ra90	FITO-18W-T5-Ra90
Тип спектра	полный	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	24	36
Мощность, Вт	9	14	18
Цветовая температура, К	4000	4000	4000
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240	210-240	210-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	573 × 21,5 × 24,4	873 × 21,5 × 24,4	1173 × 21,5 × 24,4

линейная



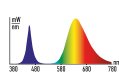






			CT5
	_	THE REAL PROPERTY.	
	100000		
		100	
100	-		

Светильник для растений, фитолампа светодиодная





Код товара	Б0049315	Б0050924
Артикул	FITO-3x10W-LINE-Ra90	FITO-3x10W-LINE-RB90
Тип спектра	полный	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	60	54
Мощность, Вт	30	30
Цветовая температура, К	4000	1230
Диапазон рабочего напряжения, В	210-265	210-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	533 × 14 × 21	533 × 14 × 21

Код товара	Б0045697	
Артикул	FITO-36W-RB-N	
Тип спектра	красно-синий	
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	72	
Мощность, Вт	36	
Цветовая температура, К	1200	
Коэффициент мощности, PF	0,95	
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	
Цвет корпуса	белый	
Габаритные размеры, мм	1200 × 63 × 39	

Аксессуары

Таймер для линейных фитосветильников – одна из последних новинок ЭРА. Позволяет заранее устанавливать время досветки. Соединительный кабель объединяет несколько фитосветильников в единую цепь с одним источником питания. Аксессуары ЭРА для фитоосвещения – современный взгляд на системы досветки растений. Простые и одновременно умные решения для эргономичного подхода к организации пространства и экономии вашего времени.

Соединительный кабель для линейных светильников серии Т5-N и Т5-Ra90





года	Таймер для фитосветильника провод для подключения с таймером работы
арантии	
-5	· to.
3800 часов	



Код товара	Б0053063
Артикул	FITO-C5(3-pin)
Мощность, Вт	50
Диапазон рабочего напряжения, В	100-250
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	225*2

Код товара	Б0049314
Артикул	FITO-LINETIME
Мощность, Вт	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-230
Установка программ, час.	9,12,15
Количество режимов	3
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	150 × 200 × 30

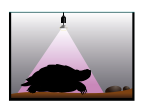


Инфракрасные нагреватели

Керамические лампы ЭРА могут быть с легкостью применены в любом террариуме, брудере. Лампы представляют из себя спираль нагрева в керамическом корпусе. КПД - 100%! Управляются любыми устройствами диммирования, рассчитанными на данную резистивную нагрузку. Температура на корпусе лампы указана на упаковке и зависит от положения лампы в пространстве. Для удобства регулировать нагрев лампы можно с помощью терморегулятора.

Инфракрасный нагреватель керамический



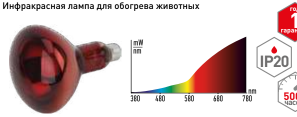




Код товара	Б0052714	Б0052715	Б0052716
Артикул	FITO-50W-HQ	FITO-100W-HQ	FITO-150W-HQ
Мощность, Вт	50	100	150
Цоколь	E27	E27	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	230	230	230
Цвет корпуса	черный	черный	черный
Габаритные размеры, мм	75 × 70	75 × 105	85 × 105

Инфракрасные лампы

Габаритные размеры, мм



185 × 110 × 125

грев	ва жив	отных			год 1
mW nm					P20 +40 -60
380	480	580	680	780	5000 _{Hacob}

180 × 125 × 125

		4aCOB
Код товара	Б0042980	Б0042981
Артикул	ИКЗК220-250R127	ИКЗК230-150R127
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	62,14	47,05
Мощность, Вт	250	150
Цоколь	E27	E27
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220	220
Цвет корпуса	красный	красный

Инфракрасная лампа для обогрева животных 480 580

	~
Код товара	Б0042991
Артикул	ИК3220-250R127E27
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	80,33144
Мощность, Вт	250
Цоколь	E27
Коэффициент мощности, РF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	185 × 110 × 125

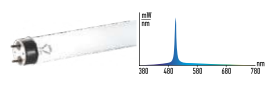




Бактерицидное освещение

Облучатели и рециркуляторы, представленные в ассортименте ЭРА, имеют стальной корпус с покраской, рассчитанной на работу в УФлучах. Светильники российского производства имеют гарантии качества и применяются на территории РФ много лет. Бактерицидные лампы в колбе Т8 соответствуют нормативам кварцевания и обеззараживания помещений. Имеют стандартную для рециркуляторов и облучателей длину и типоразмер. Лампы выполнены по безозоновой технологии. Колба из увиолевого стекла. Внимание! НАХОДИТЬСЯ В ПОМЕЩЕНИИ ВО ВРЕМЯ КВАРЦЕВАНИЯ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО. Смотреть на работающие лампы опасно для глаз.

Бактерицидная ультрафиолетовая лампа для кварцевания помещений





Облучатель бактерицидный ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)





Код товара	Б0048972	Б0048973
Артикул	UV-СДБ15Т8G1315ВтТ8	UV-СДБ30Т8G1330ВтТ8
Мощность излучения (UV-C)	5	10
Мощность, Вт	15	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	52-54	96-110
Габаритные размеры, мм	25 × 437,4	25 × 844,6

Использовать в присутствии людей только с установкой в рециркуляторе

Код товара	Б0048260	Б0048261
Артикул	0БН01-30-011	ОБН01-30-012
Мощность излучения (UV-C)	10	10
Мощность, Вт	30	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4
Класс защиты	I	1
Габаритные размеры, мм	940 × 50 × 115	940 × 50 × 115

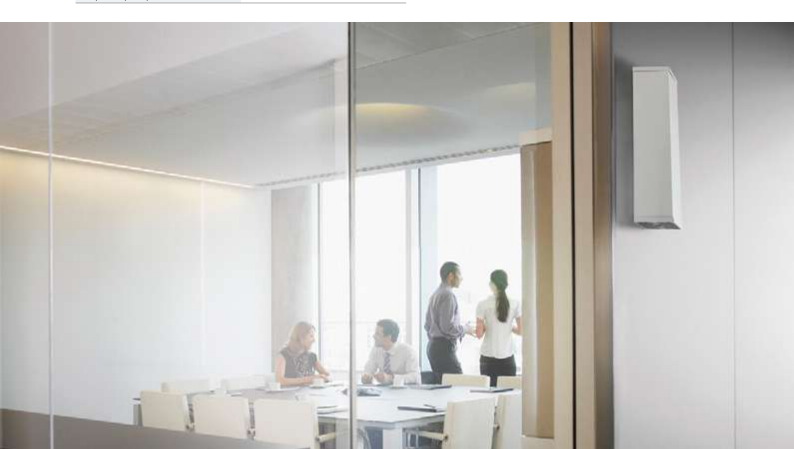
Рециркулятор ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)







Код товара	Б0048258
Артикул	ОБРН01-1x15-012
Мощность излучения (UV-C)	5
Мощность, Вт	15
Цоколь	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4
Класс защиты	I
Габаритные размеры, мм	527 × 129 × 129

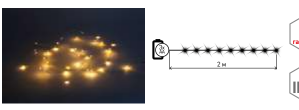




Новогодее освещение

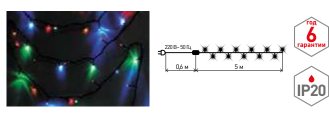
Гирлянды внутренние

Гирлянда Нить теплый свет



Код товара	Б0041891
Артикул	ENIN-2B
Размер, м	2
Материал	пластик
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3×AA
Количество LED	20

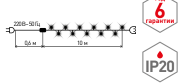
Гирлянда Нить мультиколор 8 режимов



Код товара	Б0041892
Артикул	ENIN-5M
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	50

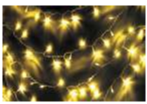
Гирлянда Нить мультиколор 8 режимов

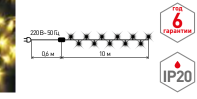




Код товара	Б0041893
Артикул	ENIN-10M
Размер, м	10
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	100

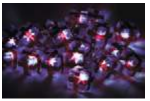
Гирлянда Нить теплый свет 8 режимов

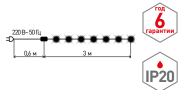




Код товара	Б0041894
Артикул	ENIN-10B
Размер, м	10
Материал	пластик
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Нить Подарки холодный свет

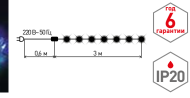




Код товара	Б0041895
Артикул	ENIN-3P
Размер, м	3
Материал	пластик
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Цветы мультиколор

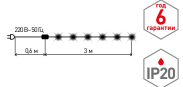




Код товара	Б0041896
Артикул	ENIN-3Z
Размер, м	3
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультколор
Питание	220 V
Количество LED	15

Гирлянда Нить Фонарики мультиколор

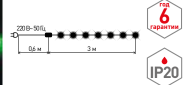




Код товара	Б0041897
Артикул	ENIN-3F
Размер, м	3
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультколор
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Короны мультиколор

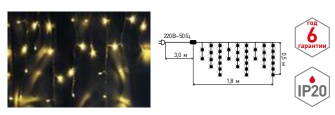




Код товара	Б0041898
Артикул	ENIN-3K
Размер, м	3
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	20

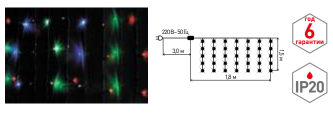


Гирлянда Бахрома теплый свет 8 режимов



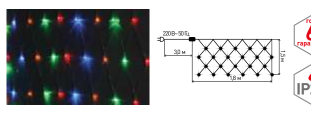
Код товара	Б0041899
Артикул	ENIB-01B
Размер, м	1,8×0,5
Материал	пластик
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	48

Гирлянда Дождь/Занавес мультиколор 8 режимов



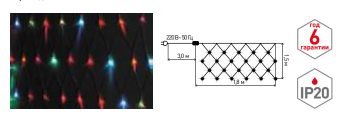
Код товара	Б0041900
Артикул	ENIZ-01M
Размер, м	1,8×1,5
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	156

Гирлянда Сеть мультиколор мультирежим



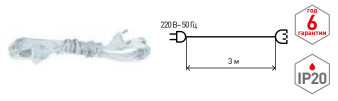
Код товара	Б0041901
Артикул	ENIS-01M
Размер, м	1,8×1,5
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	180

Гирлянда Сеть RGB



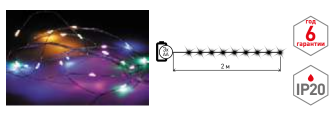
Код товара	Б0041902
Артикул	ENIS-01R
Размер, м	1,8×1,5
Материал	поливинилхлорид, медь
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	180

Удлинитель для гирлянд



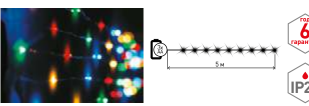
Код товара	Б0041903
Артикул	ENIN-3U
Размер, м	3
Материал	пластик
Питание	220 V

Гирлянда Нить мультиколор



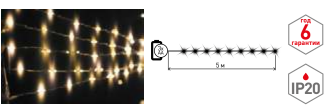
Б0041983
ENIN-2M
2
пластик
Мультиколор
3×AA
20

Гирлянда Нить мультиколор



Код товара	Б0047959
Артикул	ENIN-5NM
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	3×AA
Количество LED	50

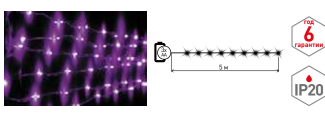
Гирлянда Нить теплый свет



Код товара	Б0047960
Артикул	ENIN-5NW
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3×AA
Количество LED	50



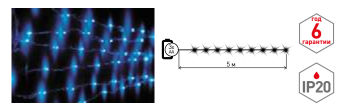
Гирлянда Нить сиреневый свет



Код товара	Б0047961
Артикул	ENIN-5NP
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Сиреневый биеневый
Питание	3×AA
Количество LED	50

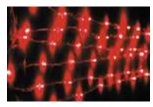
Гирлянда Нить синий свет

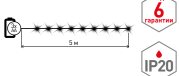
Гирлянда Нить теплый свет

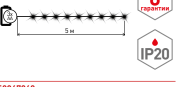


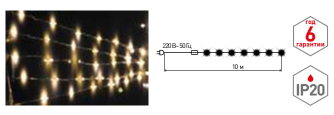
Код товара	Б0047962
Артикул	ENIN-5NB
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Синий
Питание	3×AA
Количество LED	50

Гирлянда Нить красный свет







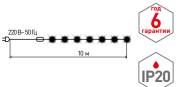


Код товара	Б0047963
Артикул	ENIN-5NR
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Красный
Питание	3×AA
Количество LED	50

Б0047964 ENIN-10NW Артикул Размер, м 10 Материал Цвет свечения пластик Теплый белый 220 V 100 Питание Количество LED

Гирлянда Нить мультиколор

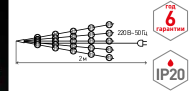




Код товара	Б0047965
Артикул	ENIN-10NM
Размер, м	10
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Дождик 10 нитей мультиколор

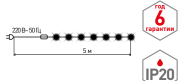




Б0047966	
ENIN-2NM	
10	
пластик	
Мультиколор	
220 V	
200	
	ENIN-2NM 10 пластик Мультиколор 220 V

Гирлянда Нить Шарики Ø15мм мультиколор

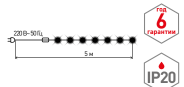




	~
Код товара	Б0047967
Артикул	ENIN-15BM
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить Шарики Ø18мм мультиколор

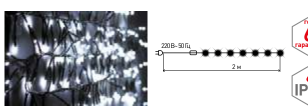




Код товара	Б0047968
Артикул	ENIN-18BM
Размер, м	5
Материал	пластик
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	50

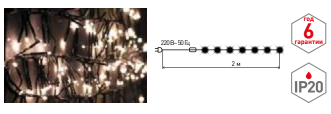


Гирлянда Нить Мишура зеленый провод холодный свет



Код товара	Б0047969
Артикул	ENIN-GC
Размер, м	3.9
Материал	пластик
Цвет свечения	Холодный свет
Питание	220 V
Количество LED	200

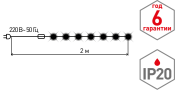
Гирлянда Нить Мишура зеленый провод теплый свет



Код товара	Б0047970
Артикул	ENIN-GW
Размер, м	3.9
Материал	пластик
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	200

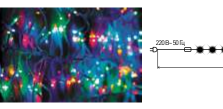
Гирлянда Мишура белый провод холодный свет





Б0047971
ENIN-WC
3.9
пластик
Холодный свет
220 V
200

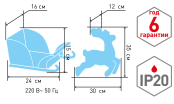
Гирлянда Мишура белый провод мультиколор



f		IP20
	Б0047972	
	ENIN-WM 3.9	
	пластик Мультиколор 220 V 200	

Фигура Олень с санями





Код товара	Б0047973
Артикул	ENIOF-11
Размер, м	0,54×0,35×0,16
Материал	пластик
Цвет свечения	Холодный свет
Питание	220 V
Количество LED	120

Фигура Медвежонок с корзинкой

Код товара Артикул Размер, м Материал Цвет свечения

Питание Количество LED







Код товара	Б0047974
Артикул	ENIOF-12
Размер, м	0,21×0,15×0,19
Материал	акрил
Цвет свечения	Холодный свет
Питание	3×AA
Количество LED	10

Фигура Медведь

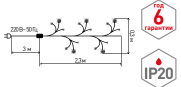




220 B~ 50 F ₄	~
Б0047975	
ENIOF-13	
0,27×0,18×0,27	
пластик	
Холодный свет	
220 V	
30	
	Б0047975 ENIOF-13 0,27×0,18×0,27 пластик Холодный свет 220 V

Гирлянда Жемчужная ветвь нить холодный свет



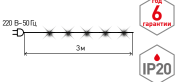


Код товара	Б0051870
Артикул	ENIG-24
Размер, м	2.4
Материал	ПВХ
Цвет свечения	Холодный свет
Питание	220 V
Количество LED	72



Гирлянда нить Мишура теплый белый





Гирлянда Занавес 8 режимов теплый белый



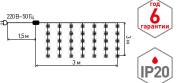
220B-50Гц =D			*	*	*	2 4	6 гарантии
k	\$ }	₹	₩ M	₹	₹		IP20

Код товара	Б0051871
Артикул	ENIG-100M
Размер, м	3
Материал	ПВХ
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	150

Код товара Б0051872 Артикул ENIG-320W Размер, м 3×2 Материал пвх, медь, алюминий Цвет свечения Теплый белый Питание 220 V Количество LED 320

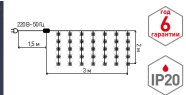
Гирлянда Занавес 8 режимов теплый белый





	V
	1
11.5	1000

Гирлянда Занавес 8 режимов холодный белый



Код товара	Б0051873
Артикул	ENIG-400W
Размер, м	3×3
Материал	пвх
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	400

 Код товара
 Б0051874

 Артикул
 ENIGW-320W

 Размер, м
 3×2

 Материал
 пвх

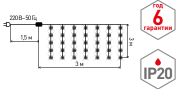
 Цвет свечения
 Холодный свет

 Питание
 220 V

 Количество LED
 320

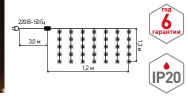
Гирлянда Занавес 8 режимов холодный белый





Гирлянда	Звездочки	теплый	белый



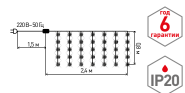


Код товара	Б0051875	
Артикул	ENIGW-400W	
Размер, м	3×3	
Материал	пвх	
Цвет свечения	Холодный свет	
Питание	220 V	
Количество LED	320	

Код товара	Б0051876
Артикул	ENIZ-64W
Размер, м	3×3
Материал	ПВХ
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	64

Гирлянда занавес Неоновые звезды 8 режимов теплый свет

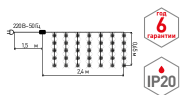




Код товара	Б0051877	
Артикул	EGNIG-ST	
Размер, м	2,4×0,8	
Материал	ПВХ	
Цвет свечения	Теплый белый	
Питание	220 V	
Количество LED	180	

Гирлянда занавес Неоновые кольца 8 режимов мультиколор

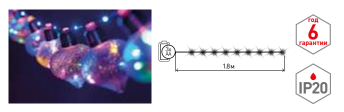




Код товара	E0051878
Артикул	EGNIG-RI
Размер, м	2,4×0,65
Материал	пвх
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	520



Гирлянда нить Лампочки на батарейках мультиколор 80 microLED



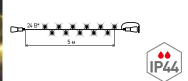
Код товара	Б0051879
Артикул	EGNIG-80M
Размер, м	1.8
Материал	ПВХ
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	3×AA
Количество LED	80



Гирлянды наружные

Гирлянда Нить теплый свет

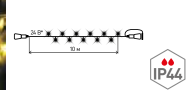




Код товара	Б0041904
Артикул	ENON-5B
Размер, м	5
Цвет свечения	Теплый свет
Питание	220 V
Количество LED	48

Гирлянда Нить теплый свет

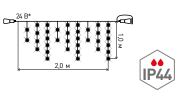




Код товара	Б0041905
Артикул	ENON-10B
Размер, м	10
Цвет свечения	Теплый свет
Питание	220 V
Количество LED	96

Гирлянда Бахрома мультиколор

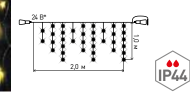




Код товара	Б0041906
Артикул	ENOB-2M
Размер, м	2×1
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 V
Количество LED	62

Гирлянда Бахрома теплый свет

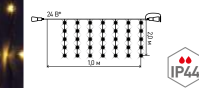




Код товара	Б0041907
Артикул	ENOB-2B
Размер, м	2×1
Цвет свечения	Теплый свет
Питание	220 V
Количество LED	62

Гирлянда Дождь/Занавес теплый свет

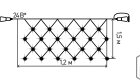




Код товара	Б0041908
Артикул	ENOZ-2B
Размер, м	1×2
Цвет свечения	Теплый свет
Питание	220 V
Количество LED	96

Гирлянда Сеть теплый свет



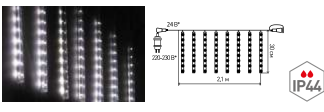




Код товара	Б0041909
Артикул	ENOS-01B
Размер, м	1,2×1,5
Цвет свечения	Теплый свет
Питание	220 V
Количество LED	144

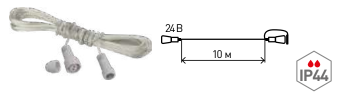


Гирлянда Сосульки холодный свет



Код товара	Б0041910
Артикул	ENOS-02H
Размер, м	2.1
Цвет свечения	Холодный свет
Питание	220 V
Количество LED	144

Удлинитель для подключения низковольтных гирлянд



Код товара	Б0041912
Артикул	ENIT-10
Размер, м	10
Питание	220 V

Разветвитель для гирлянд



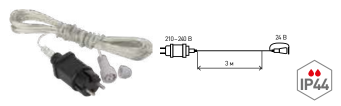
Код товара	Б0051902
Артикул Питание	ERAPS-2R 220 V

Трансформатор для гирлянд 12 Вт



ENIT-31 220 V

Трансформатор для подключения низковольтных гирлянд



Б0041911
ENIT-3
3
220 V

Разветвитель уличных гирлянд 10 гнезд

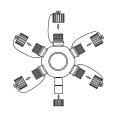




Код товара	Б0051900
Артикул	ERAPS-PR
Размер, м	1
Питание	220 V

Разветвитель круговой для гирлянд 6 гнезд







Код товара	Б0051903
Артикул Питание	ERAPS-OR2 220 V

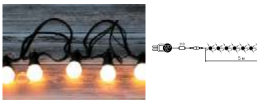


Артикул Питание



Белт лайт

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м теплый свет



Код товара	Б0047952
Артикул	ERABL-WS5
Размер, м	5
Материал	Каучук, пвх, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 B
Количество LED	15

Гирлянда Белт Лайт набор 10 м теплый свет





¢¢¢¢¢¢¢¢

Код товара Артикул Размер, м Материал Каучук, пвх, медь Теплый белый Цвет свечения . Питание 220 B Количество LED 30

Гирлянда Белт лайт набор 3 м RGB





Кабель Белт лайт



Код товара	Б0049175
Артикул	ERABL-K100
Размер, м	100
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B
Количество LED	100

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м мультиколор



Цвет свечения

Количество LED

Питание

1P65

IP44

	5M IP65
Код товара	50047953
Артикул	ERABL-MK5
Размер, м	5
Материал	Каучук, пвх, медь

Мультиколор

220 B

15

Гирлянда Белт лайт набор 10 м мультиколор





Код товара	Б0047955
Артикул	ERABL-MK10
Размер, м	10
Материал	Каучук, пвх, медь
Цвет свечения	Мультиколор
Питание	220 B
Количество LED	30

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м RGB





10

Патрон для Белт лайт Е27

Количество LED



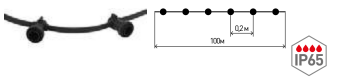


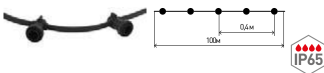
Код товара	Б0049176
Артикул	ERABL-P
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B
Количество LED	100



Гирлянда Белт лайт Е27 шаг 20 см

Гирлянда Белт лайт Е27 шаг 40 см





Б0049177
ERABL-L100/S20
100
Каучук, пвх, медь
220 B
100

Код товара	Б0049178
Артикул	ERABL-L100/S40
Размер, м	100
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B

Коннектор соединительный для Белт лайт

Набор для подключения Белт лайт







Б0049179
ERABL-C
Каучук, пвх, медь
220 B

Код товара	Б0049180
Артикул	ERABL-SET
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 В

Заглушка для Белт лайт

Заглушка для Белт лайт с крюком









Код товара	Б0049181
Артикул	ERABL-Z
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B

Код товара	Б0049182
Артикул	ERABL-ZK
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B

Гирлянда Белт Лайт набор 10 м

Гирлянда Белт Лайт набор 30 м





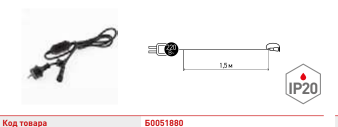
Код товара	Б0053024
Артикул	ERABL-K10
Размер, м	10
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B
Количество LED	10

Код товара	Б0053025
Артикул	ERABL-K30
Размер, м	30
Материал	Каучук, пвх, медь
Питание	220 B
Количество LED	30



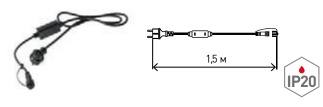
Профессиональная серия

Шнур питания для гирлянд



Материал Каучук

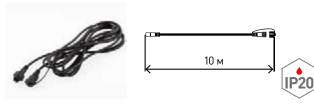
Шнур питания для гирлянд



 Код товара
 Б0051881

 Материал
 Каучук

Удлинитель для гирлянды каучук 10 метров



 Код товара
 50051882

 Размер, м
 10

 Материал
 Каучук

Разветвитель для гирлянд





10cm

 Код товара
 Б0051883

 Материал
 Каучук

Коннектор Т-образный для гирлянд

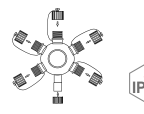




Каучук

Разветвитель для гирлянд





 Код товара
 Б0051885

 Материал
 Каучук

Светодиодная новогодняя гирлянда нить теплый свет



Материал



IP20

 Код товара
 Б0051886

 Размер, м
 10

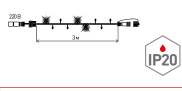
 Материал
 Каучук

 Цвет свечения
 Теплый

 Количество LED
 100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить теплый свет





 Код товара
 Б0051887

 Размер, м
 3

 Материал
 ПВХ

 Цвет свечения
 Теплый

 Количество LED
 30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить теплый свет



Цвет свечения

Количество LED



Теплый

100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить теплый свет

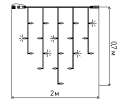






Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома холодный белый свет

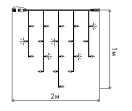






Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома холодный белый свет







Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения . Количество LED

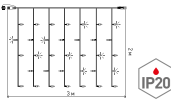
Б0051890 $0,7 \times 2$ Каучук Холодный 120

Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения . Количество LED Б0051891 2×1 Каучук Теплый 600

Светодиодная новогодняя гирлянда занавес теплый белый свет









Код товара

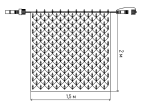
Размер, м Материал Цвет свечения Количество LED Б0051892 2×3 Каучук Теплый 600

Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения Количество LED Б0051893 ПВХ Теплый 600

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть теплый белый свет

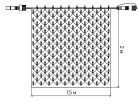






Светодиодная новогодняя гирлянда сеть теплый белый свет







Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения Количество LED

Б0051894 1,5×2 Каучук Теплый 150

Код товара Размер, м

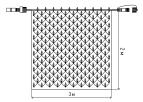
Материал Цвет свечения Количество LED

Б0051895 1,5×2 Каучук Теплый 150

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть теплый белый свет черный каучук

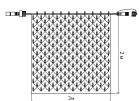
Светодиодная новогодняя гирлянда сеть теплый белый свет белый каучук













Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения Количество LED Б0051896 2×3 Каучук Теплый 300

Код товара

Размер, м Материал Цвет свечения Количество LED

Б0051898 2×3

Каучук Теплый 300





Солнечная энергия

Декоративное освещение на солнечных батареях





Садовый светильник на солнечной батарее















Б0038501 Код товара ERADF008-06 Артикул Источник света Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал пластик

Б0038508 Код товара ERADG012-07 Артикул Источник света 10 Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал пластик

Садовый светильник Филин на солнечной батарее

Садовая гирлянда Фламинго на солнечной батарее

Б0038495 Код товара ERAFU01-02 Артикул Источник света Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал полистоун

Садовый светильник Сова на солнечной батарее

Садовый светильник Улитка на солнечной батарее

Садовый светильник Филин на солнечной батарее







06





Б0038498 Код товара ERAFYH01-05 Артикул Источник света Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал полистоун

Код товара	Б0038494
Артикул	ERAFYS01-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Черепаха на солнечной батарее

Б0038496 Код товара ERAFYS01-03 Артикул Источник света Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал полистоун

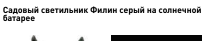
Садовый светильник Птица на солнечной батарее















Код товара	Б0038497
Артикул	ERAFYS01-04
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Код товара	Б0038499
Артикул	ERAFYS01-06
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Код товара Б0044839 ERAFYS01-07 Артикул Источник света Аккумулятор 1×AAA NI-CD Материал полистоун

Садовый светильник Сова серая на солнечной батарее





00	

Код товара	Б0044840
Артикул	ERAFYS01-08
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Полярная сова на солнечной батарее





Код товара	Б0044841
Артикул	ERAFYS01-09
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова рыжая на солнечной батарее





Код товара	Б0044842
Артикул	ERAFYS01-10
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун



Садовый светильник Филин рыжий на солнечной батарее



Код товара	Б0044843
Артикул	ERAFYS01-11
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова коричневая на солнечной батарее



Код товара	Б0044844
Артикул	ERAFYS01-12
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Колбы на солнечной батарее





Код товара	Б0038504
Артикул	ERAGS012-04
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Лампочки на солнечной батарее



Код товара

Источник света

Аккумулятор Материал

Артикул



пластик

Садовая гирлянда Лампы на солнечной батарее



Код товара	Б0038506
Артикул	ERAGS08-06
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Бутылочки на солнечной батарее





Код товара	Б0038507
Артикул	ERAGS08-05
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый дюралайт на солнечной батарее, мультиколор





Код товара	Б0044221
Артикул	ERANN24-12
Источник света	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый проектор на солнечной батарее





Код товара	Б0038500
Артикул	ERAPR024-01
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее





Код товара	Б0044232
Артикул	ERASF012-24
Источник света	15
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее





Код товара	Б0044236
Артикул	ERASF012-29
Источник света	45
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый неоновый светильник Фламинго на солнечной батарее





Код товара	Б0044238
Артикул	ERASF012-30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ппастик

Садовый неоновый светильник Кактус на солнечной батарее

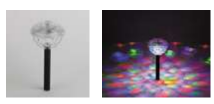




Код товара	Б0044239
Артикул	ERASF012-31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик



Садовый светильник Дискошар на солнечной батарее



Код товара	Б0044240
Артикул	ERASF012-32
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее



Ţ	***
од товара	Б0044242
тикуп	FRASF012-34

Код товара	Б0044242
Артикул	ERASF012-34
Источник света	36
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее





Код товара	Б0044243
Артикул	ERASF012-35
Источник света	51
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее



Код товара

Источник света

Аккумулятор

Материал

Артикул



Б0044241
ERASF020-33
12
1×AAA NI-CD
пластик

Садовый светильник Камень на солнечной батарее





Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 3 шт 38 см





Код товара	Б0044230
Артикул	ERASF024-21
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Пузырьки на солнечной бата-рее, 4 шт 53 см





Код товара	Б0044231
Артикул	ERASF024-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее

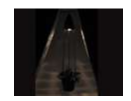




Код товара	Б0044235
Артикул	ERASF024-28
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник для подсветки кашпо на солнечной батарее





Код товара	Б0044237
Артикул	ERASF024-30
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее





Код товара	Б0044233
Артикул	ERASF08-25
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Кот Акробат на солнечной батарее





Код товара	Б0053352
Артикул	ERASF22-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Французский бульдог на солнечной батарее





Код товара	Б0053353
Артикул	ERASF22-04
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун



Садовый светильник Умный пёс на солнечной батарее



Код товара Артикул Источник света Аккумулятор

Материал



Б0053354
ERASF22-09

1×AAA NI-CD

полистоун

Садовый светильник Умный кот на солнечной батарее

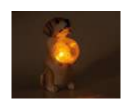




Код товара	Б0053355
Артикул	ERASF22-10
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее





Код товара	Б0053356
Артикул	ERASF22-11
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее



Код товара Артикул Источник света Аккумулятор Материал



450
Б0053357
ERASF22-05
1
1×AAA NI-CD
полистоун

Садовый светильник Гном Мухомор с шариком на солнечной батарее





Код товара	Б0053360
Артикул	ERASF22-08
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сказка на солнечной батарее





Код товара	Б0053361
Артикул	ERASF22-12
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Лукоморье на солнечной батарее





Код товара	Б0053362
Артикул	ERASF22-13
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Воздушный шар на солнечной батарее





Код товара	Б0053363
Артикул	ERASF22-14
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Бабочки на солнечной батарее



Код товара	Б0053364
Артикул	ERASF22-15
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Стрекоза на солнечной батарее



Код товара	Б0053365
Артикул	ERASF22-16
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Колибри на солнечной батарее



Код товара	Б0053366
Артикул	ERASF22-26
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, холодный свет





Код товара	Б0053368
Артикул	ERASF22-17
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун



Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, теплый свет



Код товара	Б0053369
Артикул	ERASF22-18
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, мультиколор



Код товара	Б0053370
Артикул	ERASF22-43
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, теплый свет





Код товара	Б0053371
Артикул	ERASF22-42
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Занавес на солнечной батарее, теплый свет





Код товара	Б0053372
Артикул	ERASF22-41
Источник света	192
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Бахрома на солнечной батарее, холодный свет





Код товара	Б0053373
Артикул	ERASF22-29
Источник света	110
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее





Код товара	Б0053374
Артикул	ERASF22-20
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее





Код товара	Б0053375
Артикул	ERASF22-21
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее





Код товара	Б0053376
Артикул	ERASF22-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Хрустальный шар, на солнечной батарее





Код товара	Б0053378
Артикул	ERASF22-31
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Лилия, на солнечной батарее





Код товара	Б0053379
Артикул	ERASF22-19
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Идеал, на солнечной батарее





Код товара	Б0053380
Артикул	ERASF22-37
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее





Код товара	Б0053382
Артикул	ERASF22-24
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун



Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее



Код товара	Б0053383
Артикул	ERASF22-35
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник подвесной Лампочка, на солнечной батарее



Код товара	Б0053384
Артикул	ERASF22-32
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник подвесной Лампочка орнамент, на солнечной батарее





Код товара Б005338	
Артикул	ERASF22-36
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Марокко, на солнечной батарее Садовый светильник Восток, на солнечной батарее



Код товара

Источник света

Аккумулятор

Материал

Артикул



Б0053386
ERASF22-34
1
1×AAA NI-CD

полистоун



Код товара

Аккумулятор

Материал

Артикул



1×AAA NI-CD

полистоун

Садовый светильник Номер дома 2, на солнечной батарее





Код товара	Б0053390
Артикул	ERASF22-40
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Орнамент на солнечной батарее





Код товара	Б0053446
Артикул	ERASF22-44
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Лофт подвесной с ручкой





Код товара	Б0044845
Артикул	ERASFM-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовый светильник Лофт подвесной на цепи на солнечной батарее





Код товара	Б0044846
Артикул	ERASFM-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовая гирлянда Пчелки на солнечной батарее





-	
*	-

Код товара	Б0044218
Артикул	ERASG024-03
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Мателиал	пластик

Садовая гирлянда Керосинка на солнечной батарее, 3,8м





Код товара	Б0044227
Артикул	ERASG024-18
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Сеть на солнечной батарее холодный свет 2м х 1,35м





Код товара	Б0044224
Артикул	ERASS024-15
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик



Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0038502
Артикул	ERAST040-08
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



WW
1
E00/0EE4

Код товара	Б0049551
Артикул	ERASV01-01
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник-градусник на солнечной батарее





Код товара	Б0038503
Артикул	ERATR024-02
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0044220
Артикул	ERAUF012-11
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Фейерверк на солнечной батарее



Код товара	Б0044216
Артикул	ERAUF024-01
Источник света	120
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Фейерверк на солнечной батарее





Код товара	Б0044217
Артикул	ERAUF024-02
Источник света	105
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Сеть на солнечной батарее мультиколор 2м х 1,35м





Код товара	Б0044225
Артикул	ERAUF024-16
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ппастик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0032580
Артикул	SL-GL14-JAR-3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	стекло, металл

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0007513
Артикул	SL-PL155-PST
Источник света	5
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0016247
Артикул	SL-PL20-CUB
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0018974
Артикул	SL-PL30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0007507
Артикул	SL-PL31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик



Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0018818
Артикул	SL-PL33-CRAC
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее Порхающая бабочка





Код товара	Б0007508
Артикул	SL-PL42-BTF
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0007511
Артикул	SL-PL42-DMD
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



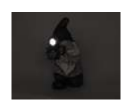
Б0018817	
SL-RSN12-CAR	
1×AAA NI-CD	

		A		
	1			
		Alla .		
		40		
		100	0	

Код товара	Б0032585
Артикул	SL-RSN20-GN-3S
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полиустон

Садовый светильник на солнечной батарее





Код товара	Б0032587
Артикул	SL-RSN20-GNPH
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полиустон

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара

Аккумулятор Материал

Артикул

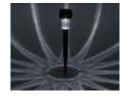


полиустон

Код товара	Б0032586
Артикул	SL-RSN24-GN-4M
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полиустон

Садовый светильник на солнечной батарее, нержавеющая сталь





Код товара	Б0007506
Артикул	SL-SS30-CPR
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	Нержавеющая

Фасадное освещение и прожекторы на солнечных батарях



Фасадный светильник Хром на солнечной батарее



Код товара	E0044252
код говара	200-1-1202
Артикул	ERAFS012-26
Источник света	3
Световой поток, лм	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями на солнечной батарее



Код товара	Б0044489
Артикул	ERAFS020-41
Источник света	48
Световой поток, лм	180
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями с выносной солнечной батареей



Код товара	Б0044490
Артикул	ERAFS020-42
Источник света	100
Световой поток, лм	600
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик



Подвесной светильник с датчиком движения, на солнечной батарее



Код товара	Б0044245
Артикул	ERAFS024-05
Источник света	16
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Подвесной светильник с лазерной проекцией красные точки на солнечной батарее



Код товара	Б0044246
Артикул	ERAFS024-06
Источник света	3
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Прожектор с датчиком движения с выносной солнечной батареей



Код товара	Б0044247
Артикул	ERAFS024-07
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадная подсветка Хром настенная



Код товара	Б0044251
Артикул	ERAFS024-38
Источник света	4
Световой поток, лм	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадная подсветка Кристалл на солнечной батарее



Код товара	Б0044253
Артикул	ERAFS024-39
Источник света	4
Световой поток, лм	7
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик, стекло

Фасадная подсветка Сталь на солнечной батарее



Код товара	Б0044254
Артикул	ERAFS024-40
Источник света	5
Световой поток, лм	17
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Прожектор с датчиком движения на солнечной батарее



Код товара	Б0044248
Артикул	ERAFS048-08
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Номер дома с подсветкой на солнечной батарее



Код товара	Б0044249
Артикул	ERAFS048-09
Источник света	2
Световой поток, лм	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадная подсветка Призма с датчиком движения



Код товара	Б0044491
Артикул	ERAFS050-43
Источник света	12
Световой поток, лм	12
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадный светильник с датчиком движения на солнечной батарее



Код товара	Б0044244
Артикул	ERAFS064-04
Источник света	20
Световой поток, лм	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадный светильник Фонарь 2 режима (огонь,холодный свет) на солнечной батарее



Код товара	Б0044250
Артикул	ERAFS08-36
Источник света	40
Световой поток, лм	40
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Фасадный светильник с датчиком движения и 4-мя плоскостями освещения на солнечной батарее



Код товара	Б0045270
Артикул	ERAFS100-04
Источник света	100
Световой поток, лм	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик



Садовый светильник Ретро на солнечной батарее

Садовый светильник на солнечной батарее



\cap		
		185
1	The best of the last	



Код товара	Б0053388
Артикул	ERASF22-38
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Код товара	Б0044219
Артикул	ERASP024-10
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Уличное освещение на солнечных батареях







Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движе-ния, ПДУ





Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ



Код товара	Б0046791	Б0046792	Код товара	Б0046793	Б0046794
Артикул	ERAKSC20-01	ERAKSC20-02	Артикул	ERAKSC40-01	ERAKSC40-02
Материал	пластик	пластик	Материал	пластик	пластик
Источник света	20	20	Источник света	40	40
Световой поток, лм	450	450	Световой поток, лм	750	750
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	1×32650 3,2B Li-FeP04	1×32650 3,2B Li-FeP04	Аккумулятор	2×32650 3,2B Li-FeP04	2×32650 3,2B Li-FeP04



Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движения, ПДУ





Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движе-ния, ПДУ



Код товара	Б0046795	Б0046796	Код товара	Б0046797	Б0046798
Артикул	ERAKSC60-01	ERAKSC60-02	Артикул	ERAKSS20-01	ERAKSS20-02
Материал	пластик	пластик	Материал	пластик	пластик
Источник света	60	60	Источник света	20	20
Световой поток, лм	1100	1100	Световой поток, лм	400	400
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	3×32650 3,2B Li-FeP04	3×32650 3,2B Li-FeP04	Аккумулятор	1×32650 3,2B Li-FeP04	1×32650 3,2B Li-FeP04





Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ





Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движе-ния, ПДУ



Код товара	Б0046799	Б0046800	Код товара	Б0046801	Б0046802
Артикул	ERAKSS40-01	ERAKSS40-02	Артикул	ERAKSS60-01	ERAKSS60-02
Материал	пластик	пластик	Материал	пластик	пластик
Источник света	40	40	Источник света	60	60
Световой поток, лм	700	700	Световой поток, лм	1000	1000
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	2×32650 3,2B Li-FeP04	2×32650 3,2B Li-FeP04	Аккумулятор	3×32650 3,2B Li-FeP04	3×32650 3,2B Li-FeP04

Прожектор светодиодный уличный на солнечной батарее









Код товара	Б0049547	Б0049548	Б0049545	Б0049546
Артикул	ERAPRO-100	ERAPRO-150	ERAPRO-20	ERAPRO-50
Материал	пластик	пластик	пластик	пластик
Источник света	100	150	20	50
Световой поток, лм	1200	1500	350	360
Цветовая температура, К	5000	5000	5000	5000
Аккумулятор	2×32650 Li-FeP04	3×32650 Li-FeP04	1×18650 Li-ion	2×32650 Li-FePO4







Противомоскитные лампы

Противомоскитная аккумуляторная лампа



Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (розовый) (12/144)









4		E	2	M
	-		=	
-	0000	9999	noi?	
6	8	128	21	





Код товара	Б0038598
Артикул	ERAMF-01
Материал	ПВХ, медь

Код товара	Б0038599
Артикул	ERAMF-02
Материал	ПВХ, медь

 Код товара
 Б0038600

 Артикул
 ERAMF-03

 Материал
 ПВХ, медь

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа(голубой) (12/144)

Противомоскитный фонарь на батарейках (40/720)

Противомоскитный светильник на батарейках (40/400)















Код товара	Б0038601
Артикул	ERAMF-04
Материал	ПВХ, медь

 Код товара
 50043785

 Артикул
 ERAMF-05

 Материал
 ПВХ, медь

 Код товара
 50043784

 Артикул
 ERAMF-06

 Материал
 ПВХ, медь

Противомоскитный светильник (48/288)

Противомоскитный кемпинговый фонарь аккум. с солн. бат. (24/360)

Противомоскитная панель (6/90)



















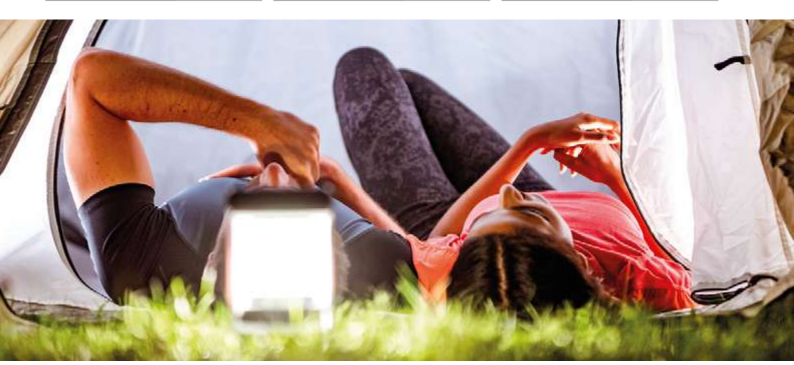
 Код товара
 Б0044334

 Артикул
 ERAMF-07

 Материал
 ПВХ, медь

Код товара	Б0044332
Артикул	ERAMF-08
Материал	ПВХ, медь

Код товара	Б0044333
Артикул	ERAMF-09
Материал	ПВХ. медь





Системы интеллектуального управления

Датчик умного дома



Б0049184 DM-01

Б0049185 DM-02

50049186 DM-03







Zigbee

Умная светодиодная лента



• Нужен шлюз: нет



,	оо. да	
Код	Модель	Наименование
товара		

Датчик движения для дома, беспроводной, на батарейках, SMART Zigbee

Датчик открытия для дома, беспроводной, на батарейках, SMART Zigbee Zigbee

Датчик температуры и влажности Zigbee воздуха для дома, беспроводной, на батарейках, SMART Zigbee

Управление Код

Модель товара **50043446** 5050-30-RGB-IP65-Wifi-5m (12V) • КЦТ/ цвет свечения: RGB

Комплект SMART Wi-Fi светодиодной ленты

Наименование

Wi-Fi

Управление

Шлюз умного дома







• Нужен шлюз: нет

Код Модель товара Б0049183 DI-101

Наименование

Управление

Центр управления SMART Zigbee Wi-Fi устройствами для дома





Электроустановочные изделия

Ассортимент Эра 12



Функционал	Артикул
Выключатель 10АХ-250В ІР20 без м.лапок	12-1001-**
Выключатель двойной 10АХ-250В ІР20 без м.лапок	12-1004-**
Выключатель 10АХ-250В IP20	12-1101-**
Выключатель с подсветкой 10АХ-250В ІР20	12-1102-**
Переключатель 10AX-250B IP20	12-1103-**
Выключатель двойной 10АХ-250В ІР20	12-1104-**
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250B IP20	12-1105-**
Переключатель двойной 10AX-250B IP20	12-1106-**
Выключатель тройной 10АХ-250В ІР20	12-1107-**
Переключатель промежуточный 10AX-250B IP20	12-1108-**
Переключатель для жалюзи (выкл) 10АХ-250В механизм	12-1109-99
Переключатель для жалюзи (кноп) 10АХ-250В механизм	12-1110-99
Кнопка 10АХ-250В	12-1111-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20 без м.лапок	12-2001-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20 без м.лапок	12-2002-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16A-250B б.л.	12-2003-**
Розетка 2P 16A-250B IP20 без м.лапок	12-2005-**
Розетка 2X2P+E Schuko 16A-250B б.л.	12-2006-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В б.л.	12-2007-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками 16A-250B б.л.	12-2008-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20 винт без м.лапок	12-2011-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20	12-2101-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20	12-2102-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16A-250B IP20	12-2103-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20	12-2104-**
Розетка 2Р 16А-250В ІР20	12-2105-**
Розетка 2X2P+E Schuko 16A-250B IP20	12-2106-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В ІР20	12-2107-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20	12-2108-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20 винт	12-2111-**
Розетка 2X2P+E Schuko 16A-250B IP20 винт	12-2116-**
Розетка 2X2P 16A-250B IP20 винт	12-2117-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная IP20	12-3101-**
Розетка TV проходная IP20	12-3102-**
Розетка телефонная RJ11 IP20	12-3105-**
Розетка телефонная двойная 2XRJ11 IP20	12-3106-**
Розетка информационная RJ45 IP20	12-3107-**
Розетка информационная двойная 2XRJ45 IP20	12-3108-**
Розетка комбинированная RJ45+RJ11 IP20	12-3109-**
Розетка комбинированная RJ45+TV IP20	12-3110-**
Розетка аудио IP20	12-3111-**
Розетка аудио двойная IP20	12-3112-**
Розетка RCA IP20	12-3113-**
Розетка HDMI IP20	12-3114-**

Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотно-нажимной 400ВА 230В IP20	12-4101-**
Датчик движения 2-проводной 180-240B 200Bт IP20	12-4103-**
Датчик движения 3-проводной 180-240В 400Вт ІР20	12-4104-**
Выключатель карточный 30А/100-250В 30с механизм	12-4105-99
Розетка 2P+E 16A-250B штор. с 2xUSB 5B-3A	12-4109-**
Устройство зарядное USB 230B/5B-2100мA IP20	12-4110-**
Терморегулятор универсальный 230B-Imax16A IP20	12-4111-**

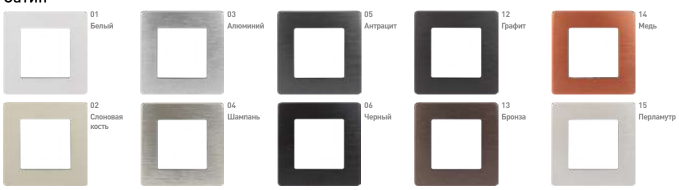


Функционал	Артикул
Рамка на 1 пост	12-5001-**
Рамка на 2 поста	12-5002-**
Рамка на 3 поста	12-5003-**
Рамка на 4 поста	12-5004-**
Рамка на 5 постов	12-5005-**
Рамка на 1 пост Сатин	12-5101-**
Рамка на 2 поста Сатин	12-5102-**
Рамка на 3 поста Сатин	12-5103-**
Рамка на 4 поста Сатин	12-5104-**
Рамка на 5 постов Сатин	12-5105-**

**Цветовые решения



Сатин











Функционал	Артикул
Лапки монтажные в комплекте 2 шт.	12-6002-**
Вывод кабеля	12-6003-**
Защитный чехол IP44*	12-6006-99



Функционал	Артикул
Коробка наклад. монтажа 1 пост	12-6101-**
Коробка наклад. монтажа 2 поста	12-6102-**
Коробка наклад. монтажа 3 поста	12-6103-**
Коробка наклад. монтажа 4 поста	12-6104-**

1153	_	_	_	4	
		-			
		R			



Функционал	Артикул
Накладка на 12-4105-99	12-6201-**
Клавиши для 12-1109 12-1110 14-1109 14-1110*	12-6203-**

**Цветовые решения





04

Шампань



























Функционал	Артикул
Накладка на 12-2101 12-2102 14-2101 14-2102 сменная*	12-6301-**

Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250BAl+Cu	12A-1001-**
Выключатель двойной 10AX-250BAl+Cu	12A-1004-**

Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16AX-250BAl+Cu	12A-2002-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16AX-250BAl+Cu	12A-2003-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками 16AX-250BAl+Cu	12A-2008-**

**Цветовые решения









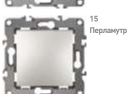














Ассортимент Эра Elegance



Функционал	Артикул	
Выключатель 10AX-250B IP20	14-1101-**	
Выключатель с подсветкой 10АХ-250В ІР20	14-1102-**	
Переключатель 10АХ-250В ІР20	14-1103-**	
Выключатель двойной 10АХ-250В ІР20	14-1104-**	
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250B IP20	14-1105-**	
Переключатель двойной 10AX-250B IP20	14-1106-**	
Выключатель тройной 10АХ-250В ІР20	14-1107-**	
Переключатель промежуточный 10AX-250B IP20	14-1108-**	
Переключатель для жалюзи (выкл) 10АХ-250В	14-1109-99	
Переключатель для жалюзи (кноп) 10АХ-250В	14-1110-99	
Кнопка 10АХ-250В	14-1111-**	



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20	14-2101-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20	14-2102-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16A-250B IP20	14-2103-**
Розетка 2Р 16А-250В ІР20	14-2105-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная IP20	14-3101-**
Розетка RJ45 IP20	14-3107-**
Розетка 2xRJ45 IP20	14-3108-**
Розетка RJ45+TV IP20	14-3110-**
Розетка аудио IP20	14-3111-**
Розетка аудио двойная IP20	14-3112-**
Розетка HDMI IP20	14-3114-**



Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотно-нажимной 400ВА 230В ІР20	14-4101-**
Датчик движения 2-проводной 180-240B 200Bт IP20	14-4103-**
Розетка 2P+E 16A-250B штор. с 2xUSB 5B-3A	14-4109-**
Устройство зарядное USB 230B/5B-2100мA IP20	14-4110-**
Терморегулятор универсальный 230B-Imax16A IP20	14-4111-**
Вывод кабеля	14-6003-**

**Цветовые решения





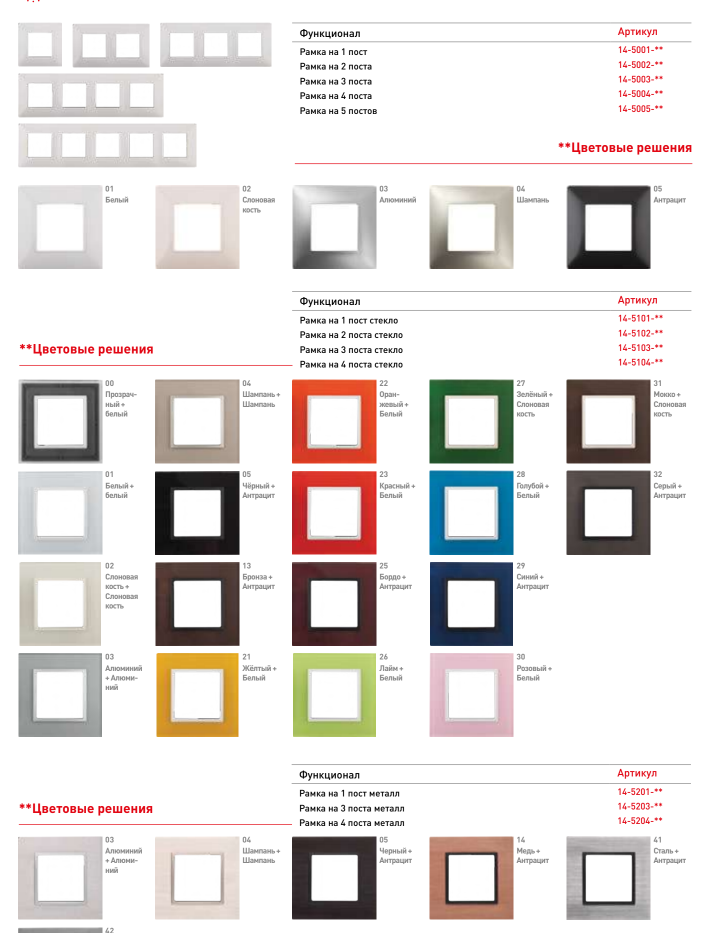












Титан + Антрацит

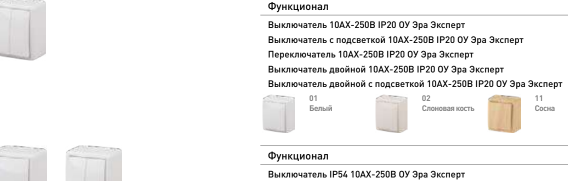


Артикул Функционал 14-5301-** Рамка на 1 пост дерево 14-5302-** Рамка на 2 поста дерево 14-5303-** Рамка на 3 поста дерево **Цветовые решения 14-5304-** Рамка на 4 поста дерево 01 Дуб+ Слоновя Белёный Чёрное Ясень + Венге + дерево + Антрацит дуб кость кость Клён+ Слоновая кость Функционал Артикул **Цветовые решения 14-6001-** Декоративная рамка 05 Белый Слоновая Шампань Антрацит кость

Ассортимент Эра Эксперт

Хром











Выключатель двойной IP54 10AX-250B 0У Эра Эксперт Выключатель двойной с подсветкой IP54 10AX-250B 0У Эра Эксперт	11-1404-** 11-1405-**	
01 Белый Серый		
Функционал	Артикул	
Функционал Выключатель IP65 10AX-250B ОУ Эра Эксперт серый	Артикул 11-1601-03	

Выключатель с подсветкой IP54 10АХ-250В ОУ Эра Эксперт

Переключатель ІР54 10АХ-250В ОУ Эра Эксперт

Функционал	Артикул
Выключатель IP65 10АХ-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1601-03
Выключатель с подсветкой IP65 10АХ-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1602-03
Переключатель IP65 10AX-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-1603-03
Выключатель двойной IP65 10АХ-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1604-03
Выключатель двойной с подсветкой IP65 10AX-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-1605-03
Переключатель двойной IP65 10AX-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-1606-03
Переключатель с подсветкой IP65 10AX-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-1610-03

Артикул

11-1201-**

11-1202-**

11-1203-**

11-1204-**

11-1205-**

Артикул

11-1401-**

11-1402-**

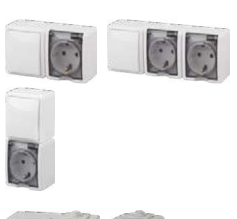
11-1403-**











Функционал	Артикул
Розетка 2P 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2201-**
Розетка 2x2P 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2202-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2203-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2204-**
Розетка 2x2P+E Schuko 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2205-**
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2206-**
Розетка 3x2P 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2207-**
Розетка 3x2P+E Schuko 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2208-**
Розетка 3x2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2209-**
Розетка 4x2P 16A-250B IP20 0У Эра Эксперт	11-2210-**
Розетка 4x2P+E Schuko со шторками 16A-250B IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2211-**
01 Белый 02 Слоновая кость 11 Сосна	

Функционал	Артикул 11-2401-**
Розетка 2P+E IP54 16A-250B ОУ Эра Эксперт	
Розетка 2P+E IP54 шторки 16A-250B ОУ	11-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54 16A-250B ОУ Эра Эксперт	11-2403-**
Розетка 2x2P+E IP54 шторки 16A-250B ОУ	11-2404-**
Розетка 3x2P+E IP54 16A-250B ОУ Эра Эксперт	11-2405-**
Розетка 3x2P+E IP54 шторки 16A-250B ОУ	11-2406-**
01 03 Белый Серый	



Артикул Функционал 11-2601-03 Розетка 2Р+Е ІР65 16А-250В ОУ серый 11-2602-03 Розетка 2Р+Е ІР65 шторки 16А-250В ОУ серый 11-2603-03 Розетка 2х2Р+Е гориз. ІР65 16А-250В ОУ серый 11-2604-03 Розетка 2х2Р+Е гориз. ІР65 шторки 16А-250В ОУ серый 11-2607-03 Розетка 2х2Р+Е верт. ІР65 16А-250В ОУ серый 11-2608-03 Розетка 2х2Р+Е верт. ІР65 шторки 16А-250В ОУ серый

Функционал				Артикул 11-3201-**		
Розетка TV одиночная ОУ IP20 Эра Эксперт						
Розетка	Розетка телефонная RJ11 ОУ IP20 Эра Эксперт				11-3202-**	
Розетка информационная RJ45 ОУ IP20 Эра Эксперт			11-3203-**			
•	01 Белый	*	02 Слоновая кость		11 Сосна	

Функци	ионал			Артикул
Блок розетка+выключатель IP54 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт				11-7401-**
Блок розетка+выключатель двойной IP54 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт			11-7402-**	
		+выключате	ль IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7403-**
Блок дв Эксперт		+выключате	ль двойной IP54 16A(10AX)-250B ОУ Эра	11-7404-**
		кл. верт. ІР5	4 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт	11-7407-**
Блок роз	зетка+вы	кл. двойн. ве	ерт. IP54 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт	11-7408-**
	01		03	
	Белый	14	Серый	

	Функционал	Артикул
	Блок розетка+выкл. гориз. IP65 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-7601-03
	Блок розетка+выкл. двойн. гориз. IP65 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-7602-03
E SE	Блок розетка+выкл. верт. IP65 16A(10AX)-250B ОУ Эра Эксперт серый	11-7607-03
	Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP65 16A(10AX)-250B 0У Эра Эксперт серый	11-7608-03









Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1201-**
Выключатель двойной 10AX-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1204-**
Функционал	Артикул
Выключатель IP54 10AX-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1401-**
Выключатель двойной IP54 10AX-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-1404-**
Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2204-**
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками 16A-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2206-**





Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP54 шторки 16A-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54 шторки 16A-250B ОУ Эра Эксперт Al+Cu	11A-2404-**





Серия Plano



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	19-101-01
Выключатель, 10A-250B, СУ, Al+Cu	1A-101-01
Выключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	19-102-01
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-102-**
Переключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	19-103-01
Переключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ, б.л.	19-104-01
Выключатель двойной, 10A-250B, СУ, Al+Cu	1A-104-01
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, СУ	1-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	19-105-01
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-105-**
Выключатель тройной, 10А-250В, СУ, б.л.	19-106-01
Выключатель тройной, 10А-250В, IP20, СУ	1-106-**



Функционал	Артикул
Розетка 2Р, 16А-250В, СУ, б.л.	19-201-01
Розетка 2Р, 16А-250В, ІР20, СУ	1-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, СУ, б.л.	19-202-01
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, СУ	1-202-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16A-250B, СУ, б.л.	19-203-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16A-250B, IP20, СУ	1-203-**
Розетка 2X2P Schuko, 16A-250B, СУ, б.л.	19-204-01
Розетка 2×2P, 16A-250B, IP20, СУ	1-204-**
Розетка 2X2P+E Schuko, 16A-250B, СУ, б.л.	19-205-01
Розетка 2X2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, СУ	1-205-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, СУ, б.л.	19-206-01
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, СУ, Al+Cu	1A-206-01
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, IP20, СУ	1-206-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16A-250B, СУ, б.л.	19-207-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16A-250B, СУ, Al+Cu	1A-207-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой со шторками, 16A-250B, IP42, СУ	1-207-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, СУ, б.л.	13-208-01
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, СУ, Al+Cu	1A-208-01
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16A-250B, IP20, СУ	1-208-**
Розетка 2×2P+E Schuko с крышкой штор., 16A-250B, IP20, СУ, IP44	1-210-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, СУ, б.л.	19-301-01
Розетка TV одиночная, IP20, СУ	1-301-**
Розетка телефонная RJ11, IP20, СУ	1-302-**
Розетка информационная RJ45, IP20, CУ	1-303-**
Розетка информационная RJ45, СУ, б.л.	19-303-01
Розетка информационная 2×RJ45, СУ	1-304-**





Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, IP20, СУ	1-401-**
Розетка+USB, IP20, СУ	1-410-**
Розетка+USB, IP20, СУ	
Розетка+USB, IP20, СУ	



Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста гор., СУ	1-502-**
Рамка на 3 поста гор., СУ	1-503-**
Рамка на 4 поста гор., СУ	1-504-**



**Цветовые решения



Функционал	Артикул

-	
Че×ол защитный IP44	1-601-**



Функционал	Артикул
Соединитель электрический 2Р+Е (СЭ.РВШ32-003), 32А-250В, СУ, ПЭТФ	9-801-01
Соединитель электрический 2P+E (СЭ.РВШ32-001), 32A-250B, ОУ, карболит	9-802-06
Соединитель электрический 2P+E (СЭ.РВШ32-002), 32A-250B, ОУ, ПЭТФ	9-802-01
Соединитель электрический 3P+N (СЭ 30-B-A-25/380), 25A-380B, ОУ, карболит	9-803-06
Соединитель электрический 3P+N (СЭ 30-B-A-32/380), 32A-380B, ОУ, карболит	9-804-06

Серия Solo



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, СУ	4-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-102-**
Переключатель, 10А-250В, СУ	4-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ	4-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ	4-105-**
Выключатель тройной, 10А-250В, СУ	4-106-**
Функционал Розетка 2P. 16A-250B. СУ	Артикул 4-201-**
Розетка 2Р, 16А-250В, СУ	4-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, СУ	4-202-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16A-250B, СУ	4-203-**
Розетка 2×2P, 16A-250B, СУ	4-204-**
Розетка 2X2P+E Schuko, 16A-250B, СУ	4-205-**
	4-206-**

Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, СУ	4-301-**
Розетка телефонная RJ11, СУ	4-302-**
Розетка информационная RJ45, СУ	4-303-**
Розетка информационная 2×RJ45, СУ	4-304-**
Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, СУ	4-401-**
Розетка P+E Schuko со шторками, 16A-250B + 2×USB, СУ	4-410-**

Intro



Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста, СУ	4-502-**
Рамка на 3 поста, СУ	4-503-**
Рамка на 4 поста, СУ	4-504-**



**Цветовые решения



Серия Quadro



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-101-**
Выключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	29-101-01
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-102-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	29-102-01
Переключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-103-**
Переключатель, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	29-103-01
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, ОУ	2-104-**
Выключатель двойной, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	29-104-01
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-105-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, ОУ, б.м.п.	29-105-01



Функционал	Артикул
Розетка 2Р, 16А-250В, ІР20, ОУ	2-201-**
Розетка 2Р, 16А-250В, ОУ, б.м.п.	29-201-01
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, ОУ	2-202-**
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, ОУ, б.м.п.	29-202-01
Розетка 2×2P, 16A-250B, IP20, ОУ	2-203-**
Розетка 2×2P, 16A-250B, ОУ, б.м.п.	29-203-01
Розетка 2×2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, 0У	2-204-**
Розетка 2×2P+E Schuko, 16A-250B, ОУ, б.м.п.	29-204-01
Розетка 3×2P, 16A-250B, IP20, ОУ	2-205-**
Розетка 3×2P+E, 16A-250B, IP20, ОУ	2-206-**
Розетка 4×2P, 16A-250B, IP20, ОУ	2-207-**
Розетка 4×2P+E, 16A-250B, IP20, ОУ	2-208-**
Розетка 5×2P, 16A-250B, IP20, ОУ	2-209-**
Розетка 5×2P+E, 16A-250B, IP20, 0У	2-210-**

Intro







Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, ОУ	2-301-**
Розетка TV одиночная, ОУ	29-301-01
Розетка телефонная RJ11, IP20, ОУ	2-302-**

Функционал	Артикул
Блок розетка+выкл. гориз. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-701-**
Блок розетка+выкл. двойной гориз. 10(16)А-250В, ІР20, ОУ	2-702-**
Блок розетка+выкл. верт. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-705-**
Блок розетка+выкл. двойной верт. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-706-**

**Цветовые решения















Серия Polo

















Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	3-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	3-102-**
Переключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	3-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, ОУ	3-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	3-105-**

Функционал	Артикул
Розетка 2Р, 16А-250В, ІР20, ОУ	3-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, 0У	3-202-**
Розетка 2×2P, 16A-250B, IP20, ОУ	3-203-**
Розетка 2×2P+E Schuko, 16A-250B, IP20, ОУ	3-204-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, ОУ	3-301-**

**Цветовые решения









Intro

Серия Atlantic



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP54, ОУ	5-101-03
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP54, ОУ	5-102-03
Переключатель, 10А-250В, IP54, ОУ	5-103-03
Выключатель двойной, 10А-250В, IP54, ОУ	5-104-03
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP54, ОУ	5-105-03

Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250B, IP54, ОУ	5-201-03
Розетка 2P+E Schuko шторки, 16A-250B, IP54, ОУ	5-202-03
Розетка 2×2P+E Schuko, 16A-250B, IP54, ОУ	5-203-03
Розетка 2×2P+E Schuko шторки, 16A-250B, IP54, ОУ	5-204-03



Функционал	Артикул
Блок розетка 2P+E + выключатель, 10(16)A-250B, 0У	5-701-03
Блок розетка 2Р+Е + выключатель двойн., 10(16)А-250В, ОУ	5-702-03





Удлинители и сетевые фильтры

Бытовые удлинители

Серия **U-10**

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.





- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, B~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: нет

		_	~	~
Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0028359	U-2-1,5m-2×1	2	1.5	нет
Б0028360	U-2-3m-2×1	2	3	нет
Б0028361	U-2-5m-2×1	2	5	нет
Б0028354	U-3-1,5m-2×1	3	1.5	нет
Б0028355	U-3-3m-2×1	3	3	нет
Б0028356	U-3-5m-2×1	3	5	нет
Б0028357	U-3-7m-2×1	3	7	нет
Б0028358	U-3-10m-2×1	3	10	нет
Б0028362	U-4-3m-2×1	4	3	нет
Б0028363	U-4-5m-2×1	4	5	нет
Б0028364	U-5-3m-2×1	5	3	нет
Б0028365	U-5-5m-2×1	5	5	нет
Б0044046	U-2s-1,5m-2×1	2	1.5	да
Б0044047	U-2s-3m-2×1	2	3	да
Б0044048	U-2s-5m-2×1	2	5	да
Б0044049	U-3s-1,5m-2×1	3	1.5	да
Б0044050	U-3s-3m-2×1	3	3	да
Б0044051	U-3s-5m-2×1		5	да
Б0044052	U-4s-1,5m-2×1	4	1.5	да
Б0044053	U-4s-3m-2×1	4	3	да
Б0044054	U-4s-5m-2×1	4	5	да
Б0044055	U-5s-1,5m-2×1	5	1.5	да
Б0044056	U-5s-3m-2×1	5	3	да
Б0044057	U-5s-5m-2×1	5	5	да

Серия **U-16**

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 3500 Вт / 16 А. Подходит для приборов высокой мощности, таких как рабочий электроинструмент, тепловая и нагревательная техники





- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 16/3500
- Заземление: да

Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0028369	U-3e-1,5m-3×1	3	1.5	нет
Б0028370	U-3e-3m-3×1	3	3	нет
Б0028371	U-3e-5m-3×1	3	5	нет
Б0028372	U-3e-7m-3×1	3	7	нет
Б0028373	U-3e-10m-3×1	3	10	нет
Б0028374	U-4e-3m-3×1	4	3	нет
Б0028375	U-4e-5m-3×1	4	5	нет
Б0028376	U-5e-3m-3×1	5	3	нет
Б0028377	U-5e-5m-3×1	5	5	нет
Б0028378	U-3es-3m-3×1	3	3	да
Б0028379	U-3es-5m-3×1	3	5	да
Б0028381	U-4es-3m-3×1	4	3	да
Б0028380	U-4es-5m-3×1	4	5	да
Б0028382	U-5es-3m-3×1	5	3	да
Б0028383	U-5es-5m-3×1	5	5	да

Серия UR

Удлинитель - рулетка с удобным ручным механизмом сматывания провода. При ипользовании на максимальную мощность рекомендуем размотать провод полностью



- **Материал:** ABS-пластик
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: ABS-пластик
- Максимальная мощность, A/Bт: 6/1300
- Заземление: нет

		_	~	~
Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0035761	UR(6)-3-1,5m	3	1.5	нет
Б0035760	UR(6)-3-3m	3	3	нет
Б0035762	UR(6)-3-5m	3	5	нет



- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, A/Вт: 10/2200
- Заземление: нет

Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0019038	UR-3-3m-W	3	3	нет
Б0019039	UR-3-3m-B	3	3	нет
Б0019041	UR-4-7m-W	4	7	нет

Серия **UX-10**

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.





- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
 Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200

• заземление	:: да		~	
Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0039817	UX-1e-3m	1	3	нет
Б0039818	UX-1e-5m	1	5	нет
Б0038572	UX-2e-1,5m	2	1.5	нет
Б0038573	UX-2e-3m	2	3	нет
Б0038574	UX-2e-5m	2	5	нет
Б0038575	UX-3e-1,5m	3	1.5	нет
Б0035750	UX-3e-3m	3	3	нет
Б0038576	UX-3e-5m	3	5	нет
Б0038577	UX-3e-7m	3	7	нет
Б0038578	UX-3e-10m	3	10	нет
Б0038579	UX-4e-3m	4	3	нет
Б0038580	UX-4e-5m	4	5	нет
Б0035751	UX-3es-3m	3	3	да
Б0035755	UX-3es-5m	3	5	да
Б0035756	UX-5es-1,5m	5	1.5	да
Б0035757	UX-5es-3m	5	3	да
Б0035758	UX-5es-5m	5	5	да



Серия **UX-6**

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зярядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.





- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет

040011110111101			~	~
Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0039819	UX(6)-1-3m	1	3	нет
Б0039820	UX(6)-1-5m	1	5	нет
Б0038564	UX(6)-2-1,5m	2	1.5	нет
Б0038565	UX(6)-2-3m	2	3	нет
Б0038566	UX(6)-2-5m	2	5	нет
Б0038567	UX(6)-3-1,5m	3	1.5	нет
Б0038568	UX(6)-3-3m	3	3	нет
Б0038569	UX(6)-3-5m	3	5	нет
Б0038570	UX(6)-4-3m	4	3	нет
Б0038571	UX(6)-4-5m	4	5	нет

Серия **UX-ШВВП**

Компактный бытовой удлинитель с плоским проводом ШВВП на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зярядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.





- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет

• Заземление	. ne i		~	~
Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0038557	UX-2-1,5m	2	1.5	нет
Б0038558	UX-2-3m	2	3	нет
Б0038559	UX-2-5m	2	5	нет
Б0035747	UX-3-1,5m	3	1.5	нет
Б0035748	UX-3-3m	3	3	нет
Б0035749	UX-3-5m	3	5	нет
Б0038560	UX-4-3m	4	3	нет
Б0038561	UX-4-5m	4	5	нет

Колодки

Серия К

Электрические колодки серии К включают в себя удобный кабельный терминал для подключения провода без разбора корпуса колодки, который изготовлен из поликарбоната, имеет шторки для защиты детей. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем





 Максимальное сечение подключаемого провода, мм²- до 15



мм²: до 1,5 • Материал: поликарбонат

Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/вт	Выклю- чатель	Зазем- ление
C0045314	K-3e	3	16/3500	нет	да
C0045322	K-3es	3	16/3500	да	да
C0045323	K-4e	4	16/3500	нет	да
C0045324	K-4es	4	16/3500	да	да
C0045325	K-5e	5	16/3500	нет	да
C0045326	K-5es	5	16/3500	да	да
Б0003474	K-2	2	10/2200	нет	нет
Б0003475	K-2s	2	10/2200	да	нет
Б0003476	K-3	3	10/2200	нет	нет
Б0003479	K-3s	3	10/2200	да	нет
Б0003477	K-4	4	10/2200	нет	нет
Б0003480	K-4s	4	10/2200	да	нет
Б0003478	K-5	5	10/2200	нет	нет
Б0003481	K-5s	5	10/2200	да	нет

Серия КХ

Электрические колодки серии КХ применяются для самостоятельного изготовления удлинителя. Они выполнены из полипропилена, рассчитаны на нагрузку до 16A/3500Вт. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем





 Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 1,5





• Материал: полипропилен

Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/вт	Выклю- чатель	Зазем- ление
Б0028330	KX-2	2	10/2200	нет	нет
Б0028331	KX-3	3	10/2200	нет	нет
Б0028332	KX-4	4	10/2200	нет	нет
Б0028339	KX-2e	2	16/3500	нет	да
Б0028338	KX-3e	3	16/3500	нет	да
Б0028342	KX-3es	3	16/3500	да	да
Б0028340	KX-4e	4	16/3500	нет	да
Б0028344	KX-4es	4	16/3500	да	да



Серия Rubber

Каучуковые колодки и разъемы могут применяться в условиях высокой влажности и запыленности, т.к. имеют степень защиты IP44. Изделия рассчитаны на максимальную нагрузку до 16А/3500Вт, имеют защитные крышки от пыли и влаги, негорючий терминал для подключения кабеля, а также латунные контакты обеспечивающие наилучшую токопроводимость

- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 2,5
- Материал: каучук (резина)
- Заземление: да

	Код	Артикул	Макс.	Кол-
	товара	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Б0044543	K-1e-B-IP44	16/3500	1
	Б0044550	K-1e-RED-IP44	16/3500	1
	Б0044544	K-2e-B-IP44	16/3500	2
	Б0044551	K-2e-RED-IP44	16/3500	2
1	Б0044545	K-3e-B-IP44	16/3500	3
	Б0044552	K-3e-RED-IP44	16/3500	3
A THE	Б0044546	K-4e-B-IP44	16/3500	4
THE STATE OF THE S	Б0044553	K-4e-RED-IP44	16/3500	4
1000	Б0044540	V8-B-IP44	16/3500	
1	Б0044547	V8-RED-IP44	16/3500	
-AIR	Б0044542	V9-B-IP44	16/3500	
AND	Б0044549	V9-RED-IP44	16/3500	
0-000	Б0044541	R8-B-IP44	16/3500	1
1-000	Б0044548	R8-RED-IP44	16/3500	1

Переносные светильники

Серия **WL**







- Материал, пластик
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность для лампы накаливания, Вт: 60
- Заземление: нет
- Выключатель: да

Код товара	Артикул	Длина шнура, м
Б0035326	WL-5m	5
Б0035327	WL-10m	10
Б0035328	WL-15m	15

Серия WLX

Светильник переносной под лампу с цоколем E27 (рабочая лампа). Предназначен для внутреннего освещения жилых и общественных помещений. Рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 250 В и частотой 50 Гц. Максимальная мощность для лампы накаливания – 60 Вт. Специальный подвесной крюк позволяет надежно закрепить светильник в момент эксплуатации, что делает его удобным для применения в гаражах или других подсобных помещениях.







- Материал: полипропилен
- Тип провода: ШВВП
- Максимальная мощность для лампы накаливания, Вт: 60
- Заземление: нет
- Выключатель: нет

Код товара	Артикул	Длина шнура, м
Б0052913	WLX-5m	5
Б0052914	WLX-10m	10
Б0052916	WLX-15m	15

Сетевые фильтры

Серия SF-1

Сетевой фильтр с максимальным уровенем защиты: Защита от высокочастотных и импульсных помех (LC-фильтр), защита от грозы, защита от короткого замыкания и перенапряжения.



- **Рабочее напряжение, В~/Гц**: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, A/Bт: 16/3500
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: плавкий предохранитель
- Защита от импульсных помех: варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной
- помехи, А: 7500
- Порог ограничения напряжения, В: 275
- **Крепление к стене**: сквозные отверстия
- Материал: поликарбонат
- Защита от высокочастотных помех: LC-фильтр

Код товара	Артикул	Количество розеток	шнура,	
Б0027844	SF-1e-W	1	м нет	нет



Серия SFU

Сетевые фильтры с USB защищают аудиовидеотехнику, компьютеры, телефоны и другую технику от высокочастотных и импульсных помех. А также защищают подключаемые устройства от токов перегрузки и короткого



- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле Защита от импульсных помех: варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной помехи, А: 7500
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Порог ограничения напряжения,
 - Крепление к стене: сквозные отверстия
 - Материал: поликарбонат
 - **USB-разъемы:** 2 USB x 2.1A/ 5B для подзарядки мобильных устройств

^
сечение
3×0.75
провода
MM ²

Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
C0043327	SFU-5es-2m-W	5	2	да
C0043326	SFU-5es-2m-B	5	2	да
C0043328	SFU-5es-2m-I	5	2	да

Серия **SFX**

Сетевой фильтр с надежным уровенем защиты: защита от импульсных и высокочастотных помех (LC-фильтр), защита от перегрузки и корокого замыкания



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Материал: полипропилен
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене: сквозные отверстия
- Порог ограничения напряжения, В: 275
 • Защита от высокочастотных помех:
- LC-фильтр





Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура,	Выклю- чатель
E00//000	CEV E O D	_	M	
Б0044020	SFX-5es-2m-B	5	2	да
Б0044019	SFX-5es-2m-W	5	2	да
Б0044022	SFX-5es-4m-B	5	4	да
Б0044021	SFX-5es-4m-W	5	4	да
Б0044024	SFX-6es-2m-B	6	2	да
Б0044023	SFX-6es-2m-W	6	2	да
Б0044026	SFX-6es-4m-B	6	4	да
Б0044025	SFX-6es-4m-W	6	4	да

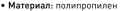


Серия USF

Сетевой фильтр с базовым уровнем защиты: защита от импульсных помех, защита от перегрузки и короткого замыкания



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Материал: полипропилен
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене: сквозные отверстия



• Порог ограничения напряжения, В: 275



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура,	Выклю- чатель
Б0019031	USF-5es-1.5m-W	5	⊺ м 1.5	да
Б0019032	USF-5es-1.5m-B	5	1.5	да
Б0019033	USF-5es-3m-W	5	3	да
Б0019034	USF-5es-3m-B	5	3	да
Б0019035	USF-5es-3m-I	5	3	да
Б0019738	USF-5es-5m-W	5	5	да
Б0019737	USF-5es-5m-B	5	5	да
Б0019739	USF-5es-5m-I	5	5	да
Б0037260	USF-6es-1,5m-W-BOX	6	1.5	да
Б0037261	USF-6es-1,5m-B-B0X	6	1.5	да
Б0037262	USF-6es-3m-W-B0X	6	3	да
Б0037263	USF-6es-3m-B-B0X	6	3	да
Б0037264	USF-6es-5m-W-B0X	6	5	да
Б0037265	USF-6es-5m-B-BOX	6	5	да





- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Порог ограничения напряжения,
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле Защита от импульсных помех:
- варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной помехи, А: 7500
- **B**: 275
- Крепление к стене: сквозные . отверстия
- Материал: полипропилен
- USB-разъемы: 2 USB x 2.1A/ 5В для подзарядки мобильных устройств



Код товара				Выклю-
Б0019037	USF-5es-1.5m-USB-W	розеток 5	шнура, м 1.5	чатель да
Б0019036	USF-5es-1.5m-USB-B	5	1.5	да

Серия **USF-M**

Сетевой фильтр с начальным уровенем защиты: защита от перегрузки и короткого замыкания.





- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Материал: полипропилен
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене: сквозные отверстия



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выклю- чатель
Б0019741	USF-M-4es-1.5m-W	4	1.5	да
Б0019740	USF-M-4es-1.5m-B	4	1.5	да



Силовые разъемы

Серия **R**

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовок, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В – красный. Корпус выполнен из полиамида - прочного материала, устойчивого к низким температурам





- Заземление: да
- Материал: полиамид (РА6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/ Напряжение, А\В	Контакты
Б0032861	R-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032862	R-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
Б0032863	R-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032864	R-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032865	R-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032866	R-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия R(IN)

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовок, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В – красный. Корпус выполнен из полиамида - прочного материала, устойчивого к низким температурам





- Заземление: да
- Материал: полиамид (РА6.6)

· ·a·op··a···	onnama (17.010)		_	-
Код товара	Артикул	Мощность/ Напряжение, A\B	Контакты	
Б0032867	R(IN)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE	
Б0032868	R(IN)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE	
Б0032869	R(IN)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N	
Б0032871	R(IN)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE	
Б0032872	R(IN)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE	
Б0032873	R(IN)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N	

Серия R(OUT)





- Заземление: да
- Материал: полиамид (РА6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/ Напряжение, А\В	Контакты
Б0032874	R(OUT)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032875	R(OUT)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
Б0032876	R(OUT)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032877	R(OUT)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032878	R(OUT)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032879	R(0UT)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия V

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовок, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В – красный. Корпус выполнен из полиамида - прочного материала, устойчивого к низким температурам





- Заземление: да
- Материал: полиамид (РА6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/ Напряжение, A\B	Контакты
Б0032849	V-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032851	V-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032852	V-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032853	V-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032854	V-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия **VS**

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовок, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В — красный. Корпус выполнен из полиамида - прочного материала, устойчивого к низким температурам





- Заземление: да
- Материал: полиамид (РА6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/ Напряжение, A\B	Контакты
Б0032855	VS-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032856	VS-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
Б0032857	VS-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032858	VS-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032859	VS-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032860	VS-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Силовые удлинители

Серия ВРх

Силовой удлинитель в закрытом корпусе позволяет легко подключить удаленное на расстоянии от стационарной розетки электрооборудование. Закрытый корпус обеспечивает удобное и безопасное использование, а также хранение удлинителя. Удобная ручка позволяет легко передвигать удлинитель и устанавливать его в нужном для подключения месте.



- Количество розеток: 4
- Выключатель: да
- Материал: полипропилен
- Защита от короткого замыкания: да





Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	про- во-	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0052923	BP×-4-2×0,75-10m	10	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0052924	BP×-4-2×0,75-20m	20	ПВС	6/1300	$2 \times 0,75$	нет
Б0052925	BP×-4e-3×0,75-10m	10	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0052926	BP×-4-2×1-10m	10	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0052927	BP×-4e-3×1-10m	10	ПВС	10/2200	3×1	да



Серия RMx

Силовой удлинитель на металлической катушке, оснащен несколькими розеточными гнездами для возможности подключения одновременно до 4 электроприборов на удаленном расстоянии от стационарной розетки. Данная модель удлинителя на катушке подойдет для использования на даче, на строительной площадке, в производственных цехах и пр.



- Количество розеток: 4
- **Выключатель**: да
- Материал: катушка металл, рама металл
- Защита от короткого замыкания: термореле





Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0046844	RM×-4es-3×1.5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0046848	RM×-4es-3×1.5-40m-IP44(KG)	40	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0046804	RM×-4es-3×1.5-50m-IP44(KG)	50	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0043057	RM×-4es-3×2.5-20m-IP44(KG)	20	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0043058	RM×-4es-3×2.5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0043059	RM×-4es-3×2.5-40m-IP44(KG)	40	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0052919	RM×-4es-3×2.5-50m-IP44(KG	50	ΚГ	16/3500	3×2,5	да



- Количество розеток: 4
- Выключатель: да
- Материал: катушка металл, рама металл
- Защита от короткого замыкания: термореле





					*	~
Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0046850	RM×-4es-3×1.5-30m-IP44	30	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046851	RM×-4es-3×1.5-40m-IP44	40	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046852	RM×-4es-3×1.5-50m-IP44	50	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0052920	RM×-4es-3×2.5-30m-IP44	30	ПВС	16/3500	3×2,5	да
Б0052921	RM×-4es-3×2.5-40m-IP44	40	ПВС	16/3500	3×2,5	да
Б0052922	RM×-4es-3×2.5-50m-IP44	50	ПВС	16/3500	3×2,5	да

Серия RPx-1

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 1-м гнездом. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковой корпус выполнен с применением негорючих добавок. Провод ГОСТ.



- Количество розеток: 1
- Материал: катушка пластик, рама металл

Серия **RPx-4**

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 4-мя гнездами. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами находящимися удаленно от стационарной розетки. Например газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковой корпус выполнен с применением негорючих добавок.

- Количество розеток: 4
- Выключатель: да
- Материал: катушка пластик, рама металл
- Защита от короткого замыкания: термореле





Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, A/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0046841	RP×-4s-2×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0043048	RP×-4s-2×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0046845	RP×-4es-3x0.75-20m	20	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0043052	RP×-4es-3x0.75-30m	30	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0043050	RP×-4s-2×1.0-20m	20	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046843	RP×-4s-2×1.0-30m	30	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0043051	RP×-4s-2×1.0-40m	40	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0043054	RP×-4es-3x1.0-20m	20	ПВС	10/2200	3×1	да
Б0046847	RP×-4es-3x1.0-30m	30	ПВС	10/2200	3×1	да
Б0043055	RP×-4es-3x1.0-40m	40	ПВС	10/2200	3×1	да
Б0046831	RP×-4s-2×1.5-50m	50	ПВС	10/2200	2×1,5	нет
Б0046849	RP×-4es-3×1.5-20m	20	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0043056	RP×-4es-3×1.5-30m	30	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046836	RP×-4es-3×1.5-40m	40	ПВС	16/3500	3×1,5	да

Серия **UFx**



- Количество розеток: 1
- Материал: рамка полипропилен





						~
Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0050867	UF×-1e-3×1,5-10m-IP44(KG)	10	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050868	UF×-1e-3×1,5-20m-IP44(KG)	20	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050869	UF×-1e-3×1,5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050870	UF×-1e-3×2,5-10m-IP44(KG)	10	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050871	UF×-1e-3×2,5-20m-IP44(KG)	20	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050872	UF×-1e-3×2,5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×2,5	да



- Количество розеток: 1
- Материал: рамка пластик





						\
Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, A/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0043042	RP×-1-2×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0043043	RP×-1-2×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0043045	RP×-1e-3x0.75-20m	20	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0043046	RP×-1e-3x0.75-30m	30	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0046832	RP×-1-2×1-20m	20	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046833	RP×-1-2×1-30m	30	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046834	RP×-1-2×1-40m	40	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046835	RP×-1-2×1.5-50m	50	ПВС	10/2200	2×1,5	нет
Б0046837	RP×-1e-3×1.5-20m	20	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046838	RP×-1e-3×1.5-30m	30	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046839	RP×-1e-3×1.5-40m	40	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046840	RP×-1e-3×1.5-50m	50	ПВС	16/3500	3×1,5	да

Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0046820	UF×-1-2×0.75-10m	10	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0046821	UF×-1-2×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	$2 \times 0,75$	нет
Б0046822	UF×-1-2×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	$2 \times 0,75$	нет
Б0046825	UF×-1e-3×0.75-10m	10	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0046826	UF×-1e-3×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0046827	UF×-1e-3×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0043039	UF×-1-2×1.0-10m	10	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0043040	UF×-1-2×1.0-20m	20	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0043041	UF×-1-2×1.0-30m	30	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046824	UF×-1-2×1.0-40m	40	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046823	UF×-1-2×1.5-50m	50	ПВС	10/2200	2×1,5	нет
Б0046828	UF×-1e-3×1.5-10m	10	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046829	UF×-1e-3×1.5-20m	20	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046830	UF×-1e-3×1.5-30m	30	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046813	UF×-1e-3×1.5-40m	40	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046814	UF×-1e-3×1.5-50m	50	ПВС	6/1300	3×1,5	нет



Серия **UPx**

• Количество розеток: 1







Код товара	Артикул	Дли- на	Тип	Макс. мош-	Сече-	Зазем-
Гозара		шну- ра, м	во- да	ность, А/Вт	прово- да, мм²	,,,,,,,
Б0050857	UPx-1e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050858	UP×-1e-3×1,5-20m-IP44(KG)	20	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050859	UP×-1e-3×1,5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050860	UP×-1e-3×1,5-40m-IP44(KG)	40	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050861	UP×-1e-3×1,5-50m-IP44(KG)	50	ΚГ	16/3500	3×1,5	да
Б0050862	UP×-1e-3×2,5-10m-IP44(KG)	10	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050863	UP×-1e-3×2,5-20m-IP44(KG)	20	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050864	UP×-1e-3×2,5-30m-IP44(KG)	30	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050865	UP×-1e-3×2,5-40m-IP44(KG)	40	ΚГ	16/3500	3×2,5	да
Б0050866	UP×-1e-3×2,5-50m-IP44(KG)	50	KΓ	16/3500	3×2,5	да









Код товара	Артикул	Дли- на шну- ра, м	Тип про- во- да	Макс. мощ- ность, А/Вт	Сече- ние прово- да, мм ²	Зазем- ление
Б0043036	UP×-1-2×0.75-10m	10	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0043037	UP×-1-2×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0043038	UP×-1-2×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	2×0,75	нет
Б0046805	UP×-1-2×1-10m	10	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046806	UP×-1-2×1-20m	20	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046807	UP×-1-2×1-30m	30	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046808	UP×-1-2×1-40m	40	ПВС	10/2200	2×1	нет
Б0046809	UP×-1-2×1.5-50m	50	ПВС	10/2200	2×1,5	нет
Б0046810	UP×-1e-3×0.75-10m	10	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0046811	UP×-1e-3×0.75-20m	20	ПВС	6/1300	3×0,75	да
Б0046812	UP×-1e-3×0.75-30m	30	ПВС	6/1300	$3 \times 0,75$	да
Б0046815	UP×-1e-3×1.5-10m	10	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046816	UP×-1e-3×1.5-20m	20	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046817	UP×-1e-3×1.5-30m	30	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046818	UP×-1e-3×1.5-40m	40	ПВС	16/3500	3×1,5	да
Б0046819	UP×-1e-3×1.5-50m	50	ПВС	16/3500	3×1,5	да



Тройники

Серия **SP**

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16A/3500Вт. Корпус устройства выполнен из поликарбоната и оснащен изнутри латунной контактной группой с высокой устойчивостью к деформациям

• Материал: поликарбонат

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол- во розе- ток	Зазем- ление
	C0045520	SP-2-W	10/2200	2	нет
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	C0045527	SP-3-W	10/2200	3	нет
4	C0045528	SP-2e-W	16/3500	2	да
444	C0045529	SP-3e-W	16/3500	3	да
44	Б0002369	SP-2e-I	16/3500	2	да
444	Б0002370	SP-3e-I	16/3500	3	да
00	Б0017017	SP-2-I	10/2200	2	нет
of the same	Б0017018	SP-3-I	10/2200	3	нет
()	Б0008206	SP-4-I	10/2200	4	нет
1	Б0008207	SP-4-B	10/2200	4	нет
	Б0005103	SP-4-W	10/2200	4	нет



Серия SP-USB

Адаптер (тройник) предназначен для бытового применения в помещениях и обеспечивает возможность присоединения электрических приемников и обеспечивает возможность присоединения электрических приемни к однофазным сетям с номинальным напряжением 220В. Позволяет подключить несколько потребителей к одной электрической розетке. Адаптер также оснащен двумя USB портами, которые обеспечивают возможность подзарядки мобильных устройств (сотовые телефоны, планшеты), поддерживающих зарядку от USB порта.

- Материал: поликарбонат Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол- во розе- ток	Зазем ление
9m /0	Б0015243	SP-3e-USB-2A	16/3500	3	да
	Б0046364	SP-3e-USB-BLACK	16/3500	3	да
•	Б0026332	SP-1e-USB-W	16/3500	1	да
	Б0026333	SP-1e-USB-B	16/3500	1	да

Серия **SPX**

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16A/3500Вт. Корпус устройства выполнен из поликарбоната и оснащен изнутри латунной контактной группой с высокой устойчивостью к деформациям

Артикул

Макс.

- Материал: полипропилен
- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50 Код

	товара		мощность, А/Вт	во розе- ток	ление
000	Б0053478	SP×-2e-W	16/3500	2	да
0.0.0	Б0053479	SP×-3e-W	16/3500	3	да
	Б0053480	SP×-2-W	10/2200	2	нет
	Б0053481	SP×-3-W	10/2200	3	нет

Шнуры сетевые

Шнуры питания с вилкой предназначены для комплектации или ремонта электрических бытовых приборов. Провод шнура питания состоит из скрученных жил с надежной оболочкой. На конце изделия имеется штепсельная вилка.

Серия **U-10**





• Тип провода: ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Зазем- ление	Выклю- чатель	Сечение провода, мм ²
Б0048697	U-3×1-1,5m-B	1.5	да	нет	3×1
Б0048696	U-3×1-1,5m-W	1.5	да	нет	3×1
Б0048699	U-3×1-2m-B	2	да	нет	3×1
Б0048698	U-3×1-2m-W	2	да	нет	3×1
Б0048701	U-3×1-3m-B	3	да	нет	3×1
Б0048700	U-3×1-3m-W	3	да	нет	3×1
Б0048703	U-3×1-5m-B	5	да	нет	3×1,5
Б0048702	U-3×1-5m-W	5	да	нет	3×1,5

Серия **U-16**







• Тип провода: ПВС

pob	ogu. HBO				*
Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Зазем- ление	Выклю- чатель	Сечение провода, мм ²
Б0048704	U-3×1,5-1,5m-W	1.5	да	нет	3×1,5
Б0048705	U-3×1,5-1,5m-B	1.5	да	нет	3×1,5
Б0048706	U-3×1,5-2m-W	2	да	нет	3×1,5
Б0048707	U-3×1,5-2m-B	2	да	нет	3×1,5
Б0048708	U-3×1,5-3m-W	3	да	нет	3×1,5
Б0048709	U-3×1,5-3m-B	3	да	нет	3×1,5
Б0048710	U-3×1,5-5m-W	5	да	нет	3×1,5
Б0048711	U-3×1,5-5m-B	5	да	нет	3×1,5

Серия **UX-6**

Зазем-

Кол-





• Тип провода: ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Зазем- ление	Выклю- чатель	Сечение провода, мм ²
Б0048680	UX-2×0,75-1,5m-W	1.5	нет	нет	2×0,75
Б0048681	UX-2×0,75-1,5m-B	1.5	нет	нет	2×0,75
Б0048682	UX-2×0,75-2m-W	2	нет	нет	2×0,75
Б0048683	UX-2×0,75-2m-B	2	нет	нет	2×0,75
Б0048684	UX-2×0,75-3m -W	3	нет	нет	2×0,75
Б0048685	UX-2×0,75-3m-B	3	нет	нет	2×0,75
Б0048686	UX-2×0,75-5m -W	5	нет	нет	2×0,75
Б0048687	UX-2×0,75-5m-B	5	нет	нет	2×0,75
Б0048688	UX-3×0,75-1,5m-W	1.5	да	нет	3×0,75
Б0048689	UX-3×0,75-1,5m-B	1.5	да	нет	3×0,75
Б0048690	UX-3×0,75-2m -W	2	да	нет	3×0,75
Б0048691	UX-3×0,75-2m-B	2	да	нет	3×0,75
Б0048692	UX-3×0,75-3m -W	3	да	нет	3×0,75
Б0048693	UX-3×0,75-3m-B	3	да	нет	3×0,75
Б0048694	UX-3×0,75-5m -W	5	да	нет	3×0,75
Б0048695	UX-3×0,75-5m-B	5	да	нет	3×0,75



Серия **UX-ШВВП**





IP20

• Тип провода: ШВВП

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Зазем- ление	Выклю- чатель	Сечение провода, мм ²
	UX-ШВВП-1,8m-W	1.8	нет	нет	2×0,5
	UX-ШВВП-1,8m-В	1.8	нет	нет	2×0,5
	UX-ШВВП-2×0,75-1,8m-W	1.8	нет	нет	2×0,75
	UX-ШВВП-2×0,75-1,8m-В	1.8	нет	нет	2×0,75
	UX-ШВВП-S-1,8m-W	1.8	нет	да	2×0,5
Б0044072	UX-ШВВП-S-1,8m-В	1.8	нет	да	2×0,5

Серия **Vx/Rx**

IP20

нет

да

да

• Материал: АВ	S-пластик			IP20
	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Заземление
1	Б0039672	V×1-B	10/2200	нет

имеют высокую надежность и долгий срок службы.

Штепсельные вилки и розетки серии Vx/Rx относятся к базовому сегменту. Изготовлены из ABS-пластика, имеют лаконичный универсальный дизайн, который впишется в различные по направлению интерьеры. Ряд изделий имеет угловой вход провода, такую конструкцию удобно подключать к розетке в любом, даже небольшом пространстве. Они легко монтируются,

-	Б0039671	V×1-W	10/2200	нет



1				
l				
J	,			
	E002047/	1/22 D	14/3500	пэ

R×1-W

10/2200

16/3500

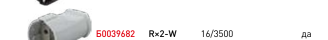
16/3500

Б0039680

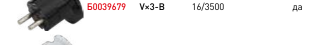
Б0039683

Б0039678

Б0039673	V×2-W	16/3500	да
----------	-------	---------	----



R×2-B



V×3-W

A			
E0039477	V~/R	14/3500	па



0	Б0039684	R×3-B	10/2200	нет

0	Б0039685	R×4-B	16/3500	да

	Б0039675	V×5-W	16/3500	да
100				

Штепсельные вилки розетки

Серия **V/R**

Штепсельные вилки и розетки серии V/R относятся к премиальному сегменту. Используются для присоединения электрических приемников к электрической сети переменного тока при внутренней установке в непромышленных помещениях. Даные устройства выполнены из поликарбоната, который отличается прочностью, экологичностью, содержит антипирены и является негорючим. Очевидным преимуществом вилок, имеющих угловой вход провода, представляет собой кольцо для удобного извлечения устройства из розетки. Они легко монтируются, имеют высокую надежность и долгий срок службы.

• Материал: поликарбонат

- Материал. по	ivikapoonai			~
	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Заземление
	Б0019182	V1	6/1300	нет
OF CO	Б0019183	R1	6/1300	нет
3	Б0019184	V2	6/1300	нет
at Ca	Б0019185	R2	6/1300	нет
5	Б0019186	V3	16/3500	да
	Б0019187	R3	16/3500	да
The state of the s	Б0019188	V4(W)	16/3500	да
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Б0019189	V4(B)	16/3500	да
	Б0019190	R4(W)	16/3500	да
ASS. TORK	Б0019191	R4(B)	16/3500	да
A	Б0019192	V5	16/3500	да
9	Б0026331	V5(U)	16/3500	да



Датчики движения

	Код товара	Артикул	Наименование	Время задержки	Макс. нагруз- ка, Вт	Контроль освещенности, лк	Угол обна- руже- ния	Рабочая частота, В/Гц	Источник питания	Сте- пень защи- ты	Метод установки
	Б0043804	DF 301	Датчик освещенности фотореле	нет	1200	от 10 до 40		220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043805	DF 302	Датчик освещенности фотореле настенный	нет	1200	10100 вкл 40250 выкл		220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043806	DF 303	Датчик освещенности фотореле настенный	от 10 до 50 лк вкл от 50 до 100 лк выкл	1200	да		220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Встраиваемый
	SMART Z	igbee	Центр								
	Б0049183	DI-101	управления устройствами для дома аккумуляторный		1200		120°	50/60	CR2		Настенный
11	SMART Z	igbee	_								
	Б0049184	DM-01	Датчик движения для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
eron-er	SMART Z	igbee									
	Б0049185	DM-02	Датчик открытия для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	SMART Z	igbee	Датчик								
+11	Б0049186	DM-03	температуры и влажности воздуха для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0043807	MD 01	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0004265	MD 01	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Крепление к прожектору
	Б0036192	MD 01	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Крепление к прожектору
	Б0043788	MD 011	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	800	да	180°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0043789	MD 012	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
TO.	Б0043790	MD 013	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Настенный



	Код товара	Артикул	Наименование	Время задержки	Макс. на- груз- ка, Вт	Контроль освещенности, лк	Угол обна- руже- ния	Рабочая частота, В/Гц	Источник питания	Сте- пень защи- ты	Метод установки
	Б0043791	MD 014	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	220	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Угловой
	Б0043792	MD 015	Датчик движения	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Под патрон
(D)	Б0043793	MD 016	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
(D)	Б0043794	MD 017	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Под патрон
	Б0043795	MD 018	Датчик движения	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Встраиваемый
	Б0044167	MD 019	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
100 pm	Б0043808	MD 02	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
1000 m	Б0004266	MD 02	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	100	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Крепление к прожектору
	Б0043797	MD 020	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	да	140°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Встраиваемый
	Б0043798	MD 021	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 5 сек. до 8 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043799	MD 022	Датчик движения розеточный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Розеточный
	Б0043809	MD 03	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004267	MD 03	Датчик движения настенный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	32000 (регулируется)	180°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Крепление к потолку



	Код товара	Артикул	Наименование	Время задержки	Макс. на- груз- ка, Вт	Контроль освещенности, лк	Угол обна- руже- ния	Рабочая частота, В/Гц	Источник питания	Сте- пень защи- ты	Метод установки
	Б0043810	MD 04	Датчик движения настенный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0004268	MD 04	Датчик движения настенный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	32000 (регулируется)	180°	50/60	100-130/ 200-240	IP44	Крепление к стене
	Б0043811	MD 06	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	50/60	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0004263	MD 06	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	32000 (регулируется)	360°	50/60	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0043812	MD 07	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0004264	MD 07	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	100	32000 (регулируется)	360°	50/60	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
10	Б0004260	MD 08	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	32000 (регулируется)	160°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
127	Б0004261	MD 09	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	100	<20	180°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004262	MD 10	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	200	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
6	Б0043800	MD 201	Датчик движения микроволновый	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043801	MD 202	Датчик движения микроволновый	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к стене
	Б0043802	MD 203	Датчик движения микроволновый	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Встраиваемый



Звонки

Звонки беспроводные

Серия **BASIC**



(((•))













































IP20

(((•))





















Звонки проводные

Серия **BASIC**













БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Радиус действия



Количество мелодий звонка



Тип элементов питания



Длина провода



Наличие регулятора громкости



Светодиодная индикация







Элементы питания ЭРА

Батарейки щелочные

Серия SUPER

1,5 B



Код товара	Наименование
C0038453	LR03-2BL SUPER Alkaline
C0038451	LR03-4BL SUPER Alkaline
50018950	LR03-4S promo-box SUPER Alkaline
50014474	LR03-5BL Strip SUPER Alkaline
50002728	LR03-10BL компактный SUPER Alkaline
50054622	LR03-20 bulk SUPER Alkaline

50002728	LR03-10BL компактный SUPER Alkaline
50054622	LR03-20 bulk SUPER Alkaline
50002909	LR03-28 box SUPER Alkaline
00045625	LR1-1BL SUPER Alkaline
00038444	LR14-2BL SUPER Alkaline
00038443	LR20-2BL SUPER Alkaline
00038452	LR6-2BL SUPER Alkaline
C0038450	LR6-4BL SUPER Alkaline
50018951	LR6-4S promo-box SUPER Alkaline
50014475	LR6-5BL Strip SUPER Alkaline
00042878	LR6-10BL компактный SUPER Alkaline
50054623	LR6-20 bulk SUPER Alkaline
50002910	LR6-28 box SUPER Alkaline

9 B



Код товара Наименование

C0038445 6LR61-1BL SUPER Alkaline

Аккумуляторы

1,2 B



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
C0038458	NiMH (никель- металлгидридные) HR6-2BL 2700mAh	2700
C0038455	NiMH (никель- металлгидридные) HR03- 2BL 1000mAh	1000
C0042098	NiMH (никель- металлгидридные) HR14- 2BL 4500mAh	4500
C0044552	NiMH (никель- металлгидридные) HR20- 2BL 7000mAh	7000

8,4 B



типоразмер: УУ, нкУУ, крона						
Код товара	Наименование	Емкость мАч				
C0042097	NiMH (никель- металлгидридные) 9V-1BL 175mAh	175				



12 B



Код товара	Наименование	Емкості мАч
Б0050076	GS1213 (Свинцово- кислотный 12V 1,3)	1300
Б0050078	GS1270/1207 (Свинцово-	7000

12 B



Код товара	Наименовани
------------	-------------

C0038449 C0038442 A23-1BL SUPER Alkaline A27-1BL SUPER Alkaline

4,5 B



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
Б0050077	GS445 (Свинцово-кислотный 4V 4,5)	4500

Батарейки литиевые

Серия Lithium

3 B



Код товара	Наименование
C0040519	CR123-1BL Lithium
C0038446	CR2016-1BL Lithium
C0038447	CR2025-1BL Lithium
C0038448	CR2032-1BL Lithium

6 B

Код товара	Наименование	Емкост мАч
Б0050074	GS645 (Свинцово-кислотный 6V 4,5)	4500
Б0050075	GS633 (Свинцово-кислотный 6V 3,3)	3300
Б0050079	GS613 (Свинцово-кислотный 6V 1,3)	1300



Элементы питания Трофи

Батарейки щелочные

Серия ENERGY

1.5 B



Код товара	Наименование
Б0017043	LR03-2BL ENERGY Alkaline (20/480/17280)
Б0017044	LR03-4BL ENERGY Alkaline (12/144/9504)
Б0017041	LR03-4S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
Б0027813	LR03-12S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
Б0027812	LR03-40 bulk ENERGY Alkaline (40/960/38400)
Б0017045	LR6-2BL ENERGY Alkaline (20/360/8640)

LR6-4BL ENERGY Alkaline (40/720/17280) LR6-4S ENERGY Alkaline (60/720/21600) LR6-12S ENERGY Alkaline Б0017042 Б0027814 (60/720/21600) LR6-40 bulk ENERGY Alkaline (40/720/17280) Б0027815

Б0017046

Серия ENERGY MAX

1,5 B



Код товара	Наименование
Б0018946	LR03-2BL ENERGY MAX Alkaline
Б0015137	LR03-4BL ENERGY MAX Alkaline
Б0018947	LR6-2BL ENERGY MAX Alkaline
Б0015138	LR6-4BL ENERGY MAX Alkaline

12 B



C0034938 C0034939

A23-5BL ENERGY POWER Alkaline A27-5BL ENERGY POWER Alkaline

Батарейки литиевые

Серия ENERGY POWER



Код товара

Б0003642 50003643 Б0003644 Б0029644 Б0003645 Б0003646 Б0003647 C0032183 Б0003648 C0032184 Б0003649 C0032185 Б0003650 Б0003651 Б0003652 C0034061 Б0003653 C0034062 Б0003654

Наименование CR1216-1BL ENERGY POWER Lithium CR1220-1BL ENERGY POWER Lithium CR1225-1BL ENERGY POWER Lithium CR123-1BL ENERGY POWER Lithium CR1616-1BL ENERGY POWER Lithium CR1620-1BL ENERGY POWER Lithium CR1632-1BL ENERGY POWER Lithium CR2016-5BL ENERGY POWER Lithium CR2016-1BL ENERGY POWER Lithium CR2025-5BL ENERGY POWER Lithium CR2025-1BL ENERGY POWER Lithium CR2032-5BL ENERGY POWER Lithium CR2032-1BL ENERGY POWER Lithium CR2320-1BL ENERGY POWER Lithium CR2330-1BL ENERGY POWER Lithium CR2430 5BL ENERGY POWER Lithium CR2430-1BL ENERGY POWER Lithium CR2450-5BL ENERGY POWER Lithium CR2450-1BL ENERGY POWER Lithium

Батарейки солевые

Серия CLASSIC

1.5 B



Код товара Б0042309 Б0012907 Б0023145 50023146 Б0012906 Б0042310

R03-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc R03-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc R14-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc R20-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc R6-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc R6-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc

Серия ENERGY POWER

1,5 B



Код товара	Наименование
C0034929	LR03-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034915	LR03-4BL ENERGY POWER Alkaline
Б0017349	LR03-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
Б0018948	LR03-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034051	LR03-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
Б0002908	LR03-10 box ENERGY POWER Alkaline
Б0035375	LR03-24 bulk ENERGY POWER Alkaline
Б0029643	LR1-1BL ENERGY POWER Alkaline
C0034932	LR14-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034933	LR20-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034926	LR6-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034657	LR6-4BL ENERGY POWER Alkaline
Б0017350	LR6-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
Б0018949	LR6-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034054	LR6-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
E0000007	LD4 10 hov ENEDCY DOWED Alkaling

9 B



50002907 LR6-10 hox ENERGY POWER Alkaline Б0035376 LR6-24 bulk ENERGY POWER Alkaline

Код товара Наименование C0034928

6LR61-1BL ENERGY POWER Alkaline

Серия SUPER HEAVY DUTY

1,5 B



Код товара Наименование C0033712 C0033711 Б0023142 C0033713 Б0023143 C0033714

C0033716

C0033715

R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc R14-2BL SUPER HAEVY DUTY Zinc R14-2S SUPER HAEVY DUTY Zinc R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc



4,5 B



C0034622

Код товара Наименование

3R12-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

Аккумуляторы

1,2 B



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
Б0019500	NiMH (никель- металлгидридные) HR6-2BL 1500mAh GREEN POWER (20/240/17280)	1500
C0032099	NiMH (никель- металлгидридные) HR6-2BL 2100 mAh GREEN POWER (20/240/14400)	2100
C0032101	NiMH (никель- металлгидридные) HR6-2BL 2500 mAh GREEN POWER (20/240/11520)	2500
Б0019499	NiMH (никель- металлгидридные) HR03- 2BL 650 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	650
C0032097	NiMH (никель- металлгидридные) HR03- 2BL 950 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	950

9 B



Код товара Наименование

Б0023144 C0033717

6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc 6F22-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

Сетевые зарядные устройства

Для типоразмеров: АА, ААА



Код товара	Артикул	Наименование
C0031275	TR-920	TR-920 компактное (6/24/768
C0031279	TR-120	TR-120 (6/24/480)

Батарейки кнопочные

Cepuя ENERGY POWER

1,55 B



Код товара	Наименование
------------	--------------

G0 (379) LR521, LR63 ENERGY POWER Button Cell C0034934 C0035050

G1 (364) LR621 LR60 ENERGY POWER Button Cell G10 (389) LR1130, LR54 ENERGY POW-ER Button Cell C0035051

G11 (361) LR721 ENERGY POWER Button Cell C0035064

G12 (386) LR1142, LR43 ENERGY POW-ER Button Cell G13 (357) LR1154, LR44 ENERGY POW-ER Button Cell C0035049 C0034935

G2 (396) LR726, LR59 ENERGY POWER Button Cell C0034936

C0035065 G3 (392) LR736, LR41 ENERGY POWER Button Cell G4 (377) LR626, LR66 ENERGY POWER Button Cell C0034940 G5 (393) LR754, LR48 ENERGY POWER Button Cell C0035053

G6 (370) LR920, LR69 ENERGY POWER Button Cell C0035052 C0036508

G7 (399) LR927, LR57 ENERGY POWER Button Cell G8 (391) LR1120, LR55 ENERGY POWER Button Cell G9 (394) LR936, LR45 ENERGY POWER Button Cell C0036509 C0034937





Корпуса и боксы

Щиты распределительные металлические

Преимущества:

- Широкий ассортимент типоразмеров в серии ЭРА и ЭРА SIMPLE. Щиты изготовлены из высококачественной стали 08 пс ГОСТ 1050-88

- ЩИТЫ ИЗГОТОВЛЕНЫ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ ОО ПОТОВОТАТЬ.
 Высококачественное порошковое покрытие, цвет RAL 7035.
 Высокая технологичность и простота монтажа.
 Защитный пластрон предотвращает доступ к токопроводящим элементам.
 Высокий уровень электробезопасности.
 Универсальная конструкция предотвращает попадание пыли, влаги, изделе вычты коприса.

- Универсальная конструкция предотвращает попадание пыли, влаги, наледи внутрь корпуса.
 Для исполнения IP54 высококачественный двухкомпонентный полиуретановый уплотнитель.
 Гарантийный срок от сквозной коррозии для ЭРА стандарт 15 лет, для ЭРА SIMPLE 10 лет
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год
 Срок службы 15 лет

Серия ЭРА

Комплектация серии ЭРА

Замок единой секретности, 2 ключа Заземляющий проводник для дверцы Медные шпильки

медные шпильки Сальники для ввода кабеля (для серии шкафов IP54) Знаки электробезопасности Монтажный комплект (саморезы, дюбели) Маркировочная таблица DIN-рейка

Din-реика Паспорт изделия Коробка из трехслойного картона

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Замок единой секретности, 2 ключа Медные шпильки DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка формат картона + стретч













Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0028772	NO-120-10	ЩРВ-123-76 УХЛЗ IP31 (220×300×120)	Встраиваемый	220×300×120	2.56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030162	NO-123-25	ЩРВ-183-1 76 УХЛЗ IP31 (330×250×120)	Встраиваемый	330×250×120	2.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028774	NO-122-10	ЩРВ-243-1 76 УХЛЗ IP31 (330×300×120)	Встраиваемый	330×300×120	3.52	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028773	NO-123-10	ЩРВ-363-1 76 УХЛЗ IP31 (500×300×120)	Встраиваемый	500×300×120	5.1	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030163	NO-123-26	ЩРВ- 483-1 76 УХЛЗ IP31 (600×300×120)	Встраиваемый	600×300×120	5.72	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028758	NO-120-00	ЩРН-123-1 76 УХЛЗ IP31 (220×300×120)	Навесной	220×300×120	2.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028759	NO-121-00	ЩРН-1830-1 76 УХЛЗ IP31 (330×250×120)	Навесной	330×250×120	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028760	NO-122-00	ЩРН-243-1 76 УХЛЗ IP31 (330×300X×120)	Навесной	330×300X×120	3.24	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028761	NO-123-00	ЩРН-363-1 76 УХЛЗ IP31 (500X300X120)	Навесной	500X300X120	4.46	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030158	NO-123-21	ЩРН- 483-1 76 УХЛЗ IP31 (600×300×120)	Навесной	600×300×120	5.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030159	NO-123-22	ЩРН-543-1 76 УХЛЗ IP31 (540×440×120)	Навесной	540×440×120	6.4	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028775	NO-120-01	ЩРН-12-1 76 У2 IP54 (240×330×120)	Навесной	240×330×120	2.96	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0028776	NO-121-01	ЩРН-243-1 76 У2 IP54 (410×330×120)	Навесной	410×330×120	4.56	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030160	NO-123-23	ЩРН-363-1 76 У2 IP54 (540×330×120)	Навесной	540×330×120	5.6	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030161	NO-123-24	ЩРН- 483-1 76 У2 IP54 (670×330×120)	Навесной	670×330×120	6.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0043768	NO-SHRNg-M2	ЩРНг-M IP55 (500×325×180)	Навесной	500×325×180	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043766	NO-SHRNg-M1	ЩРНг-М IP55 (200×175×135)	Навесной	200×175×135	1.76	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043767	NO-SHRNg-M(okno)	ЩРНг-М с окном IP55 (360×225×140)	Навесной	360×225×140	3.22	RAL7035	Сталь	У2	IP55









Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0051750	NO-150-10	ЩPB-12 IP31 (220×300×120)	Встраиваемый	220×300×120	1.87	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041673	NO_SIMPLE_STM_SHRN-12_IP31	ЩРН-12 IP31 (250×300×120)	Навесной	250×300×120	2.08	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041674	NO_SIMPLE_STM_SHRN-18_IP31	ЩРН-18 IP31 (300×400×120)	Навесной	300×400×120	3.1	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041675	NO_SIMPLE_STM_SHRN-24_IP31	ЩРН-24 IP31 (330×300×120)	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041676	NO_SIMPLE_STM_SHRN-36_IP31	ЩРН-36 IP31 (480×300×120)	Навесной	480×300×120	3.66	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041689	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-12_IP54	ЩРНг-12 IP54 (250×300×120)	Навесной	250×300×120	2.18	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041690	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-24_IP54	ЩРНг-24 IP54 (330×300×120)	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041691	NO_SIMPLE_STM_SHRNg-36_IP54	ЩРНг-36 IP54 (480×300×120)	Навесной	480×300×120	3.62	RAL7035	Сталь	У2	IP54



Щиты учетно-распределительные металлические

Преимущества:

- Широкий ассортимент типоразмеров в серии ЭРА и ЭРА SIMPLE.
 Щиты изготовлены из высококачественной стали 08 пс ГОСТ 1050-88 методом сварки.
 Высококачественное порошковое покрытие, цвет RAL 7035.
 Высокая технологичность и простота монтажа.
 Возможность установки разных типов электрических счетчиков.
 Возможность опломбировки.
 Единый секрет замка.
 Гарантийный срок от сквозной коррозии для ЭРА стандарт 15 лет, для ЭРА SIMPLE 10 лет.
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год.
 Срок службы 15 лет.

Комплектация серии ЭРА

Замок единой секретности, 2 ключа
Окно светопрозрачное
Заземляющий проводник для дверцы
Медные шпильки
Сальники для ввода кабеля (для серии шкафов IP54)
Знаки электробезопасности
Монтажный комплект (саморезы, дюбели)
Маркировочная таблица
DIN-рейка. Монтажная панель
Паспорт изделия
Коробка из трехслойного картона

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Замок единой секретности, 2 ключа Медные шпильки Окно светопрозрачное DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка формат картона + стретч

Серия ЭРА









Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0030179	NO-132-05	ЩУРн-1/630-1 76 УХЛЗ IP31 (285×190×130)	Навесной	285×190×130	1.68	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028763	NO-131-00	ЩУРн-1/930-1 76 УХЛЗ IP31 (400×250×155)	Навесной	400×250×155	3.64	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028762	NO-130-00	ЩУРн-1/12 зо-1 76 УХЛЗ IP31 (400×300×155)	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030175	NO-132-01	ЩУРн-3/930-1 76 УХЛЗ IP31 (500×250×155)	Навесной	500×250×155	3.92	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028764	NO-130-10	ЩУРн-3/1230-1 76 УХЛЗ IP31 (500×300×155)	Навесной	500×300×155	4.54	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030178	NO-132-04	ЩУРн-3/1830-1 76 УХЛЗ IP31 (350×450×155)	Навесной	350×450×155	5.06	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030176	NO-132-02	ЩУРн-3/2430-1 76 УХЛЗ IP31 (500×400×155)	Навесной	500×400×155	6.32	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030177	NO-132-03	ЩУРн-3/30зо-1 76 УХЛЗ IP31 (500×450×155)	Навесной	500×450×155	7	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030174	NO-114-11	ЩУРн-3/4830-1 76 УХЛЗ IP31 (500×600×155)	Навесной	500×600×155	8.58	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028767	NO-130-01	ЩУРв-1/9зо-1 76 УХЛЗ IP31 (400×250×155)	Встраиваемый	400×250×155	4.72	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028765	NO-130-02	ЩУРв-3/1230-1 76 УХЛЗ IP31 (500×300×155)	Встраиваемый	500×300×155	4.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Мате- риал кор- пуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0041651	NO_SIMPLE_STM_SHK-1/6_IP31	ЩУРн-1/6 IP31 (285×190×145)	Навесной	285×190×145	1.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041680	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/9_IP31	ЩУРн-1/9 зо-1 76 УХЛЗ IP31 (400×250×175)	Навесной	400×250×175	2.98	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041679	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/12_IP31	ЩУРн-1/12 IP31 (400×300×155)	Навесной	400×300×155	3.38	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041681	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-3/12_IP31	ЩУРн-3/12_IP31 (500×300×175)	Навесной	500×300×175	4.2	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041683	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-3/12_IP54	ЩРУНг (окно)-3/12 IP54 (500×300×175)	Навесной	500×300×175	4.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041682	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-06_IP54	ЩУРнг (окно)-06 IP54 (285×190×145)	Навесной	285×190×145	1.98	RAL7035	Сталь	У2	IP54



Щиты учетные металлические

Преимущества:

- Широкий ассортимент типоразмеров в серии ЭРА и ЭРА SIMPLE.
 Щиты изготовлены из высококачественной стали 08 пс ГОСТ 1050-88 методом сварки.
 Высококачественное порошковое покрытие, цвет RAL 7035.
 Высокая технологичность и простота монтажа.
 Защитный пластрон предотвращает доступ к токопроводящим элементам.
 Высокий уровень электробезопасности.
 Универсальная конструкция предотвращает попадание пыли, влаги, наледи внутрь корпуса.
 Для исполнения IP54 высококачественный двухкомпонентный полиуретановый уплотнитель.
 Гарантийный срок от сквозной коррозии для ЭРА стандарт 15 лет, для ЭРА SIMPLE 10 лет.
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE
- Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год. Срок службы 15 лет.

Комплектация серии ЭРА

Окно светопрозрачное
Заземляющий проводник для дверцы
Медные шпильки
Сальники для ввода кабеля (для серии шкафов IP54)
Знаки электробезопасности
Монтажный комплект (саморезы, дюбели)
Маркировочная таблица
DIN-рейки, монтажная панель
Для серии ЩМП IP54,55 – монтажные петли в компл.
Паспорт изделия
Коробка из трехслойного картона

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Замок единой секретности, 2 ключа Медные шпильки Окно светопрозрачное DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка формат картона + стретч

Серия ЭРА









Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0028768	NO-140-00	ЩУ-1/1-0-76 ІР54 (1 дверь) (310Х300Х150)	Навесной	310X300X150	3.5	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028769	NO-140-10	ЩУ-1/1-1-76 IP54 (310×300×150)	Навесной	310×300×150	4.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028770	NO-141-00	ЩУ-3/1-0-76 У1 IP54 (395×310×150)	Навесной	395×300×150	3.94	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028771	NO-141-10	ЩУ-3/1-1-76 У1 IP54 (445×400×150)	Навесной	445×400×150	6.84	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0043764	N0-SHU-1N-12	ЩУ-1H-12 IP55 (400×315×165)	Навесной	400×315×165	4.86	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0043765	N0-SHU-3N-12	ЩУ-3H-12 IP55 (480×350×165)	Навесной	480×350×165	5.82	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0032667	NO-142-04	ЩУ-МП с окном и кронштейном IP55 (295×190×110)	Навесной	295×190×110	3.86	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0032663	NO-142-00	ЩУ-МП с окном и кронштейном IP55 (360×225×140)	Навесной	360×225×140	4.72	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0032664	NO-142-01	ЩУ-МП с окном и кронштейном IP55 (370×325×180)	Навесной	370×325×180	6.54	RAL7035	Сталь	У1	IP55
Б0038885	NQ-001-11	Комплект для монтажа корпусов (ЩУ-МП/ЩУ-1(3)Н) на квадрат.столб			1.04	RAL7035	Сталь		











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0046702	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-0	ЩУ-1-1-0-76 IP54 (300×310×155)	Навесной	300×310×155	2.66	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046703	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-1	ЩУ-1-1-1-76 IP54 (300×310×155)	Навесной	300×310×155	3.26	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046704	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-0	ЩУ -3-1-0-76 У1 IP54 (395×310×155)	Навесной	395×310×155	3.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046705	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-1	ЩУ -3-1-1-76 У1 IP54 (445×400×155)	Навесной	445×400×155	5.76	RAL7035	Сталь	У1	IP54



Щиты с монтажной панелью металлические

Преимущества:

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Замок единой секретности, 2 ключа Медные шпильки DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка: картон + стретч

Серия ЭРА









Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пени за- щи- ты
Б0028751	NO-111-00	ЩМП-1-0 76 УХЛЗ IP31 (400×300×220)	Навесной	400×300×220	4.72	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0052575	NO-111-01	ЩМП-1-1 76 УХЛЗ IP31 (395×310×220)	Навесной	395×310×220	3.9	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0030171	NO-114-08	ЩМП-1-1 76 УХЛЗ IP31 (400×300×155)	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP33
Б0028754	NO-113-00	ЩМП-2-0 76 УХЛЗ IP31 (500×400×220)	Навесной	500×400×220	6.24	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028756	NO-113-01	ЩМП-2-1 76 УХЛЗ IP31 (500×400×155)	Навесной	500×400×155	5.8	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028752	NO-112-00	ЩМП-2.3.1-0 76 УХЛЗ IP31 (250×300×155)	Навесной	250×300×155	2.66	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030169	NO-114-06	ЩМП-3-0 76 УХЛЗ IP31 (650×500×220)	Навесной	650×500×220	8.96	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030173	NO-114-10	ЩМП-3-1 76 УХЛЗ IP31 (650×500×150)	Навесной	650×500×150	8.74	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028757	NO-114-00	ЩМП-3.2.1-0 76 УХЛЗ IP31 (290×220×155)	Навесной	290×220×155	2.68	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0052574	NO-112-01	ЩМП-3.2.1-0 76 УХЛЗ IP31 (300×210×150)	Навесной	300×210×150	2.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028750	NO-110-00	ЩМП-4.4.1-0 76 УХЛЗ IP31 (400×400×155)	Навесной	400×400×155	4.98	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0028749	NO-110-01	ЩМП-4.4.2-0 IP31 (400×400×220)	Навесной	400×400×220	5.56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50049117	SHMP-4.6.1-0_31	ЩМП-4.6.1-0 36 УХЛЗ IP31 (400×600×150)	Навесной	400×600×150	7.16	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50030170	NO-114-07	ЩМП-4.6.2-0 76 УХЛЗ IP31 (600×400×220)	Навесной	600×400×220	7.76	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50030172	NO-114-09	ЩМП-6.6.2-0 76 УХЛЗ IP31 (600×600×250)	Навесной	600×600×250	10.98	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50030168	NO-114-05	ЩМП-4-0 76 УХЛЗ IP31 (800×600×250)	Навесной	800×600×25	12.96	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50049109	SHMP-5-0_31	ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31 (1000×650×300)	Навесной	1000×650×300	21.5	RAL7035	Сталь	ухл3	IP3
50051785	SHMP-5-1_31_T	ЩМП-5-1-0 36 УХЛЗ IP31 (1200×600×250)	Навесной	1200×600×250	20.94	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP3
50049112	SHMP-6-0_31	ЩМП-6-0 УХЛЗ IP31 (1200×750×300)	Навесной	1200×750×300	27.18	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP3
50049115	SHMP-7-0_31	ЩМП-7-0 36 УХЛЗ IP31 (1320×750×300)	Навесной	1320×750×300	29.6	RAL7035	Сталь	ухл3	IP3
50052627	SHMP-5-13_31_T	ЩМП-5-1-3 УХЛЗ IP31 (1400×600×250)	Навесной	1400×600×250	24.82	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP3
50030164	NO-114-01	ЩМП-1-0 76 У2 IP54 (395×310×220)	Навесной	395×310×220	5.1	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50030165	NO-114-02	ЩМП-2-0 76 У2 IP54 (500×400×220)	Навесной	500×400×220	7.16	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50031367	NO-114-14	ЩМП-3-0 76 У2 IP54 (650×500×220)	Навесной	650×500×220	10.58	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50030166	NO-114-03	ЩМП-4.2.1-0 76 У2 IP54 (400×210×150)	Навесной	400×210×150	3.44	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50030167	NO-114-04	ЩМП-4.4.1-0 76 У2 IP54 (400×400×150)	Навесной	400×400×150	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049113	SHMP-4.4.2-0_54	ЩМП-4.4.2-0 У2 IP54 (400×400×250)	Навесной	400×400×250	6.52	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049116	SHMP-4.6.2-0_54	ЩМП-4.6.2-0 У2 IP54 (400×600×250)	Навесной	400×600×250	8.8	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049118	SHMP-4.6.1-0_54	ЩМП-4.6.1-0 У2 IP54 (400×600×150)	Навесной	400×600×150	7.3	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049107	SHMP-2.3.1-0_54	ЩМП-2.3.1-0 У2 IP54 (250×300×150)	Навесной	250×300×150	3.04	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049108	SHMP-3.2.1-0_54	ЩМП-3.2.1-0 У2 IP54 (300×210×150)	Навесной	300×210×150	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50031366	NO-114-13	ЩМП-4-0 76 У2 IP54 (800×650×250)	Навесной	800×650×250	15.72	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049110	SHMP-5-0_54	ЩМП-5-0 У2 IP54 (1000×650×285)	Навесной	1000×650×285	20.32	RAL7035	Сталь	У2	IP5
50049111	_ SHMP-6-0_54	ЩМП-6-0 У2 IP54 (1200×750×300)	Навесной	1200×750×300	26.66	RAL7035	Сталь	У2	IP5
Б0049114	_ SHMP-7-0 54	ЩМП-7-0 У2 IP54 (1400×650×250)	Навесной	1400×650×250	25.62	RAL7035	Стапь	У2	IP54



Серия ЭРА SIMPLE











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0041652	N0_SIMPLE_STM_SHMP-01_IP31	ЩМП-01 IP31 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041653	NO_SIMPLE_STM_SHMP-02_IP31	ЩМП-02 IP31 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.46	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041654	NO_SIMPLE_STM_SHMP-03_IP31	ЩМП-03 IP31 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041655	NO_SIMPLE_STM_SHMP-04_IP31	ЩМП-04 IP31 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0052576	NO_SIMPLE_STM_SHMP-041_IP31	ЩМП-04-1 IP31 (395×310×150)	Навесной	395×310×150	3.76	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041656	NO_SIMPLE_STM_SHMP-05_IP31	ЩМП-05 IP31 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041657	NO_SIMPLE_STM_SHMP-06_IP31	ЩМП-06 IP31 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.36	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0047697	SHMP_2-0_IP31_SIMPLE	ЩМП-2-0 IP31 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.6	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041658	NO_SIMPLE_STM_SHMP-07_IP31	ЩМП-07 IP31 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.18	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0046706	NO_SIMPLE_STM_SHMP-4-0 IP31	ЩМП-4-0 76 УХЛЗ IP31 (800×600×240)	Навесной	800×600×240	13.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0041664	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-00_IP54	ЩМПг-00 IP54 (290×220×155)	Навесной	290×220×155	2.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041665	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-02_IP54	ЩМПг-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.48	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041666	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-04_IP54	ЩМПг-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047693	SHMPg-03_IP54_SIMPLE	ЩМПг-03 IP54 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.2	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047694	SHMPg-05_IP54_SIMPLE	ЩМПг-05 IP54 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.34	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047695	SHMPg-06_IP54_SIMPLE	ЩМПг-06 IP54 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.26	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047698	SHMPg_2-0_IP54_SIMPLE	ЩМПг-2-0 IP54 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.88	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0047696	SHMPg-07_IP54_SIMPLE	ЩМПг-07 IP54 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.74	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0046707	NO_SIMPLE_STM_SHMP-3-0 IP54	ЩМП-3-0 76 У2 IP54 (650×500×240)	Навесной	650×500×240	9.54	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041659	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-00_IP54	ЩМПг (окно)-00 IP54 (290×220×175)	Навесной	290×220×175	2.12	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041660	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-01_IP54	ЩМПг (окно)-01 IP54 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.76	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041661	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-02_IP54	ЩМПг (окно)-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041663	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-04_IP54	ЩМПг (окно)-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.84	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты с монтажной панелью для пожарной автоматики металлические











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0047699	RED_SHMPg-01_IP54_SIMPLE	ЩМПг-01 IP54 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.8	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047700	RED_SHMPg-02_IP54_SIMPLE	ЩМПг-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.42	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047701	RED_SHMPg-03_IP54_SIMPLE	ЩМПг-03 IP54 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.22	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047702	RED_SHMPg-04_IP54_SIMPLE	ЩМПг-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.46	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047703	RED_SHMPg-05_IP54_SIMPLE	ЩМПг-05 IP54 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.32	RAL3000	Сталь	У2	IP54
Б0047704	RED_SHMPg-06_IP54_SIMPLE	ЩМПг-06 IP54 (500×400×220)	Навесной	500×400×175	5.12	RAL3000	Сталь	У2	IP54



Щиты этажные металлические

Серия ЭРА SIMPLE











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг		Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0055712	sch-e-s02	ЩЭ-2 36 УХЛЗ IP31 (1000×960×140)	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0055713	sch-e-s03	ЩЭ-3 36 УХЛЗ IP31 (1000×960×140)	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0055714	sch-e-s04	ЩЭ-4 36 УХЛЗ IP31 (1000×960×140)	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0055715	sch-e-s05	ЩЭ-5 36 УХЛЗ IP31 (1000×960×140)	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
Б0055716	sch-e-s06	ЩЭ-6 36 УХЛЗ IP31 (1000×960×140)	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31

Щиты распределительные ультратонкие с белой крышкой пластиковые

Преимущества:

- Безрамочный ультратонкий корпус
 Изготовлены из ABS пластика, не подверженного горению и воздействию ультрафиолета.
 Высокая технологичность и простой быстрый монтаж.
 Корпус бокса скреплен винтами и втулками (долговечность и прочность).
 Регулировка DIN-рейки по высоте для разных типов оборудования.
 Встроенный уровень для удобства монтажа.

Комплектация серии ЭРА UNIQUE

Пластиковый бокс DIN-рейка с возможностью регулировки Шина N.PE с адаптером Маркировочная таблица Гидроуровень Паспорт изделия Упаковка – цветной картон

Серия ЭРА UNIQUE









Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	пень за-
Б0046855 Б0046856	White_UBOX13 White_UBOX16 White_UBOX20 White_UBOX24	ЩРВ-П-16 ультратонкий, с белой крышкой IP41 ЩРВ-П-13 ультратонкий, с белой крышкой IP41 ЩРВ-П-20 ультратонкий, с белой крышкой IP41 ЩРВ-П-24 ультратонкий, с белой крышкой IP41	Встраиваемый Встраиваемый Встраиваемый Встраиваемый	270×401×100 270×473×100	1.62 1.76 2.02 2.58	RAL9016 RAL9016	ABS пластик ABS пластик ABS пластик ABS пластик	УХЛЗ УХЛЗ УХЛЗ УХЛЗ	IP41 IP41 IP41 IP41





Щиты распределительные пластиковые

Пластиковые распределительные корпуса ЩРН-П, ЩРВ-П ТМ ЭРА, ЭРА SIMPLE используются для установки модульных устройств, а также защиты сетей напряжением до 400 В от токов перегрузки и короткого замыкания. Обеспечивают защиту потребителей от поражения электрическим током. Применяются в гражданском строительстве, частном секторе, на промышленных и инфраструктурных, спортивных объектах.

Преимущества:

- Широкий ассортимент моделей и комплектации в серии ЭРА SIMPLE.
 Изготовлены из пластика, не поддерживающего горение.
 Высокая технологичность и простой быстрый монтаж.
 Регулируемая глубина DIN для боксов встраиваемого типа
 Съемная DIN рейка с винтовым соединением
 Простое введение кабелей через выламываемые отверстия.
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год.
 Срок службы 10 лет.

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Пластиковый бокс DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка - полиэтилен

Комплектация серии ЭРА TREND

Пластиковый бокс ППА-ТИКОВЫЙ ООКС DIN-рейка Шина N.PE Паспорт изделия Упаковка - полиэтилен

Серия ЭРА SIMPLE











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0041521	BOXS04	ЩРН-П-04 ІР41	Навесной	198×113×95	0.307	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041522	BOXS06	ЩРН-П-06 ІР41	Навесной	198×148×95	0.398	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041523	BOXS08	ЩРН-П-08 ІР41	Навесной	198×184×95	0.45	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041524	BOXS10	ЩРН-П-10 ІР41	Навесной	198×219×95	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041525	B0XS12	ЩРН-П-12 ІР41	Навесной	198×259×95	0.624	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041526	BOXS15	ЩРН-П-15 ІР41	Навесной	198×310×95	0.735	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041527	BOXS18	ЩРН-П-18 ІР41	Навесной	220×361×99	0.92	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041528	BOXS24	ЩРН-П-24 IP41	Навесной	326×271×92	1.08	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041529	BOXS36	ЩРН-П-36 IP41	Навесной	459×267×105	1.6	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041509	BOXF04	ЩРВ-П-04 IP41	Встраиваемый	221×135×86	0.358	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041510	BOXF06	ЩРВ-П-06 IP41	Встраиваемый	221×171×86	0.42	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041511	BOXF08	ЩРВ-П-08 ІР41	Встраиваемый	211×209×86	0.5	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041512	BOXF10	ЩРВ-П-10 ІР41	Встраиваемый	211×246×86	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041513	BOXF12	ЩРВ-П-12 ІР41	Встраиваемый	211×280×86	0.64	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041514	BOXF15	ЩРВ-П-15 ІР41	Встраиваемый	211×340×86	0.766	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041515	BOXF18	ЩРВ-П-18 ІР41	Встраиваемый	249×395×95	0.96	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041516	BOXF24	ЩРВ-П-24 IP41	Встраиваемый	345×300×95	1.12	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0041517	BOXF36	ЩРВ-П-36 IP41	Встраиваемый	480×300×95	1.68		Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047708	BOXF08_E	ЩРВ-П-08 IP41 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	211×209×86	0.48	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047710	B0XF12_E	ЩРВ-П-12 IP41 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	211×280×86	0.63	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047713	BOXF24_E	ЩРВ-П-24 IP41 без шин и монт. комплектов	Встраиваемый	345×300×95	1.08	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047721	BOXS08_E	ЩРН-П-08 IP41 без шин и монт. комплектов	Навесной	198×184×95	0.42		Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0047723	B0XS12_E	ЩРН-П-12 IP41 без шин и монт. комплектов	Навесной	198×259×95	0.6	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047725	B0XS18_E	ЩРН-П-18 ІР41 без шин и монт. комплектов	Навесной	220×361×99	0.88	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP41
Б0047726	B0XS24_E	ЩРН-П-24 IP41 без шин и монт. комплектов	Навесной	326×271×92	1	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41

Серия ЭРА TREND











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0052631	BOXF-06-p-f-t	ЩРВ-П-06 ІР40	Встраиваемый	164×194×104	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052632	BOXF-08-p-f-t	ЩРВ-П-08 ІР40	Встраиваемый	200×231×104	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052633	BOXF-12-p-f-t	ЩРВ-П-12 IP40	Встраиваемый	233×304×104	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052634	BOXF-18-p-f-t	ЩРВ-П-18 ІР40	Встраиваемый	233×413×104	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052635	BOXF-24-p-f-t	ЩРВ-П-24 ІР40	Встраиваемый	359×304×104	1.38	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052636	BOXF-36-p-f-t	ЩРВ-П-36 ІР40	Встраиваемый	482×304×104	1.87	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052637	BOXS-06-p-s-t	ЩРН-П-06 IP41	Навесной	164×194×102	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052638	BOXS-08-p-s-t	ЩРН-П-08 IP41	Навесной	200×231×102	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052639	BOXS-12-p-s-t	ЩРН-П-12 IP41	Навесной	233×304×102	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052640	BOXS-18-p-s-t	ЩРН-П-18 IP41	Навесной	233×413×102	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052641	BOXS-24-p-s-t	ЩРН-П-24 IP41	Навесной	359×304×102	1.33	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052642	•	ЩРН-П-36 IP41	Навесной	482×304×102	1.79	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052643	•	Адаптер соединительный (ЩРВ 24-36 мод)			0.1		Пластик		

Комплектация серии ЭРА SIMPLE

Пластиковый бокс DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка – полиэтилен



Корпуса модульные пластиковые навесные

Преимущества:

- Широкий ассортимент моделей и комплектации в серии ЭРА SIMPLE.
 Изготовлены из пластика, не поддерживающего горение.
 Возможность опломбировки корпуса
 Высокая технологичность и простой быстрый монтаж.
 Регулируемая глубина DIN для боксов встраиваемого типа
 Съемная DIN рейка с винтовым соединением
 Простое введение кабелей через выламываемые отверстия.
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год.
 Срок службы 10 лет.

Серия ЭРА







Комплектация серии ЭРА

Пластиковый бокс DIN-рейка Паспорт изделия Упаковка – полиэтилен



Код товара Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	 Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
60049270 KMPN_1/2 60049271 KMPN_1/4 60051470 KMPN-1/2-d 60051471 KMPN-2/4-d	КМПн 1/2 КМПн 1/4 КМПн 1/2 с прозрачной крышкой КМПн 2/4 с прозрачной крышкой	Навесной Навесной Навесной Навесной	133×33×58 133×79×58 140×50×80 140×100×80	0.04 0.06 0.09 0.12	 	УХЛЗ УХЛЗ УХЛЗ УХЛЗ	IP20 IP20 IP30 IP30

Серия ЭРА SIMPLE









	-	•							
Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0054722	BP-2	Бокс-пломбиратор вводного автомата на DIN-рейку 2 модуля IP20	Навесной	115×40×50	0.045	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP20
Б0054723	BP-3	Бокс-пломбиратор вводного автомата на DIN-рейку 3 модуля IP20	Навесной	115×60×55	0.06	RAL9016	Пластик	УХЛ3	IP20

Корпуса модульные пластиковые навесные

Преимущества:

- Мзготовлены из пластика, не поддерживающего горение.
 Высокая технологичность и простой быстрый монтаж.
 Высококачественный полиуретановый уплотнитель обеспечивает дополнительную защиту корпуса от влаги и пыли.
 Возможность опломбировки корпуса
 Для защиты от пыли и влаги использован принцип тоннельного уплотнения
 Расширенный диапазон рабочих температур от -45°C до +80°C.
 Материал корпуса устойчие к воздействим ультрафиолета.
 Гарантийный срок эксплуатации для ЭРА стандарт 3 года, для ЭРА SIMPLE 1 год.
 Срок службы 10 лет.

Комплектация серии ЭРА

Пластиковый бокс ПЛАСТИКОВЫЙ ООКС DIN-рейка Шина N.PE с адаптером Паспорт изделия Упаковка – цветной картон

Серия ЭРА











Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0046404	KMPN5_IP65	КМПн-5 IP65	Навесной	159×119×90	0.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046405	KMPN8 IP65	КМПн-8 IP65	Навесной	155×201×90	0.6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046406	KMPN12 IP65	КМПн-12 IP65	Навесной	198×255×108	1	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046407	KMPN15 IP65	КМПн-15 IP65	Навесной	198×309×108	1.16	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046408	KMPN18 IP65	КМПн-18 IP65	Навесной	198×363×100	1.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046409	KMPN24_IP65	КМПн-24 IP65	Навесной	280×360×108	1.58	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65



Щиты учетно-распределительные пластиковые

Преимущества:

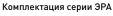
- Возможность установки однофазного, трехфазного электрического счетчика.
 Визуальный доступ к показаниям счетчика.
 Монтажные петли для крепления монтажной лентой к столбу
 Удобные съемные крышки для оперативного доступа к автоматическим выключателям.
 Защита от хищений электроэнергии и от несанкционированного доступа к контактной группе
 Возможность пломбировки.

Серия ЭРА









Пластиковый бокс DIN-рейка Знаки электробезопасности Монтажный набор Паспорт изделия Сальники Упаковка – полиэтилен

НОВИНКА





Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0050592	KDE_1	ЩУРн-П 1/4 IP54 (КДЕ-1) (290×240×110)	Навесной	290×240×110	0.74	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54
Б0050593	KDE_3	ЩУРн-П 3/8 IP54 (КДЕ-3) (485×240×140)	Навесной	485×240×140	1.46	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54
Б0054721	SHURN-P-3-10	ЩУРн-П 3/10 IP55 (494×274×127)	Навесной	494×274×127	1.8	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP55
Б0049272	SHK_2603	ЩК 26-03 без дверки	Навесной	270×150×140	0.64	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0049273	SHK_2603_D	ЩК 26-03 c дверкой	Навесной	270×150×140	0.69	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0049274	SHK_2604	ЩК 26-04 без дверки	Навесной	270×150×110	0.52	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20
Б0049275	SHK_2604_D	ЩК 26-04 с дверкой	Навесной	270×150×110	0.58	RAL9016	ABS пластик	УХЛ3	IP20

Щиты с монтажной панелью пластиковые

Преимущества:

- Преимущества.

 Стойкость к коррозии.

 Щиты изготовлены из ударопрочного АБС-пластика и обеспечивают надежную защиту установленного оборудования.

 Степень защиты IP65 предотвращает проникновение пыли и влаги.

 Использование боксов на улице, в том числе и на морском побережье. Материал не подвержен воздействию влажного соленого воздуха.

 Материал пропускает радиосигнал, что позволяет использовать щиты для установки мультимедийного оборудования.

 Корпус не требует отдельного заземления.

 Крепеж на стену в комплекте.

 Гарантийный срок 5 лет

Серия ЭРА





Комплектация серии ЭРА

- Комплектация
 Оцинкованная панель, корпус, монтажные петли, замок
 Материал корпуса ABS пластик
 Материал дверцы ABS/PC





-16									
Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Mac- ca, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Клима- тичес- кое испол- нение	Сте- пень за- щи- ты
Б0052352	box302013_t	ЩМП-П прозрачная дверь (300×200×130) IP65 IK10	Навесной	300×200×130	1.72	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052353	box352515_t	ЩМП-П прозрачная дверь (350×250×150) IP65 IK10	Навесной	350×250×150	2.34	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052354	box403017_t	ЩМП-П прозрачная дверь (400×300×170) IP65 IK10	Навесной	400×300×170	3.12	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052355	box403022_t	ЩМП-П прозрачная дверь (400×300×220) IP65 IK10	Навесной	400×300×220	3.42	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052356	box503519_t	ЩМП-П прозрачная дверь (500×350×190) IP65 IK10	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052357	box504018_t	ЩМП-П прозрачная дверь (500×400×180) IP65 IK10	Навесной	500×400×180	4.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052358	box504024_t	ЩМП-П прозрачная дверь (500×400×240) IP65 IK10	Навесной	500×400×240	5.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052359	box604020_t	ЩМП-П прозрачная дверь (600×400×200) IP65 IK10	Навесной	600×400×200	6.1	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052360	box705025_t	ЩМП-П прозрачная дверь (700×500×250) IP65 IK10	Навесной	700×500×250	9.62	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052361	box806026_t	ЩМП-П прозрачная дверь (800×600×260) IP65 IK10	Навесной	800×600×260	13.39	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
Б0052362	box302013 g	ЩМП-П (300×200×130) IK10 IP65	Навесной	300×200×130	1.7	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052363	box352515_g	ЩМП-П (350×250×150) IK10 IP65	Навесной	350×250×150	2.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052364	box403017_g	ЩМП-П (400×300×170) IK10 IP65	Навесной	400×300×170	3.08	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052365	box403022_g	ЩМП-П (400×300×220) IK10 IP65	Навесной	400×300×220	3.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052366	box503519_g	ЩМП-П (500×350×190) IK10 IP65	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052367	box504018_g	ЩМП-П (500×400×180) IK10 IP65	Навесной	500×400×180	4.66	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052368		ЩМП-П (500×400×240) IK10 IP65	Навесной	500×400×240	5.68		ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052369		ЩМП-П (600×400×200) IK10 IP65	Навесной	600×400×200	6		ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052370		ЩМП-П (700×500×250) IK10 IP65	Навесной	700×500×250	9.6		ABS пластик	УХЛ 1	IP65
Б0052371	box806026_g	ЩМП-П (800×600×26) IK10 IP65	Навесной	800×600×26	13.64	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65



DIN-рейка оцинкованная

Серия ЭРА





Код товара	Артикул	Наименование	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Материал корпуса
Б0045236	NR-001-22	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 2000мм.	7,5×35×2000	0.484	Оцинкованная сталь
Б0030156	NO-001-00	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.015	Оцинкованная сталь
Б0028777	NO-000-60	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.15	Оцинкованная сталь
Б0028778	NO-000-10	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.026	Оцинкованная сталь
Б0028779	NO-000-30	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.074	Оцинкованная сталь
Б0028780	NO-000-20	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.056	Оцинкованная сталь
Б0036453	NR-001-02	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.017	Оцинкованная сталь
Б0036454	NR-001-03	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1400 мм	7,5×35×1400	0.34	Оцинкованная сталь
Б0036455	NR-001-04	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.0275	Оцинкованная сталь
Б0036456	NR-001-05	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.0545	Оцинкованная сталі
Б0036457	NR-001-06	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.072	Оцинкованная сталі
Б0036458	NR-001-07	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.14	Оцинкованная сталі
Б0036459	NR-001-08	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 75 мм	7,5×35×75	0.0143	Оцинкованная сталі
Б0036460	NR-001-09	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1400 мм	7,5×35×1400	0.32	Оцинкованная сталі
Б0036462	NR-001-10	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 110 мм	7,5×35×110	0.0265	Оцинкованная сталі
Б0036463	NR-001-11	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 225 мм	7,5×35×225	0.055	Оцинкованная сталі
Б0036464	NR-001-12	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 300 мм	7,5×35×300	0.0724	Оцинкованная сталі
Б0036465	NR-001-13	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 600 мм	7,5×35×600	0.14	Оцинкованная сталі
Б0036466	NR-001-14	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.1	Оцинкованная стал
Б0036467	NR-001-15	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1000 мм	7,5×35×1000	0.24	Оцинкованная сталі
Б0036468	NR-001-16	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.1005	Оцинкованная сталі
Б0036469	NR-001-17	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 1000 мм	7,5×35×1000	0.24	Оцинкованная сталь
Б0036470	NR-001-18	DIN-рейка оцинкованная, перфорированная 400 мм	7,5×35×400	0.095	Оцинкованная сталь





Низковольтное оборудование

Автоматический выключатель ЭРА Рго

Автоматические выключатели предназначены

- Автоматические выключатели предназначены для выполнения следующих задач, связанных с облуживанием электрической цепи:
 Многоразовая (в отличие от плавких предохранителей) защита электрических цепей и установок от перегрузок и коротких замыканий (гвелхтоков):
- и установом от перегрузом и коротких замыкан (сверхтоков);

 Ручная или автоматическая коммутация электрических цепей;

 Разъединение электрических цепей с указанием коммутационного положения (вкл. или выкл.).



BA47-29

Б0048791

Б0048792

Б0048793

NO-902-201

NO-902-202 NO-902-203

Характеристика срабатывания В					
Код товара	Артикул	Наименование	пкс		
Б0036868	NO-902-163	ВА47-29 1Р 1А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048768	NO-902-178	ВА47-29 1Р 2А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048769	NO-902-179	ВА47-29 1Р ЗА 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048770	NO-902-180	ВА47-29 1Р 4А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048771	NO-902-181	ВА47-29 1Р 5А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048772	NO-902-182	ВА47-29 1Р 6А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048773	NO-902-183	ВА47-29 1Р 8А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0031785	NO-900-74	ВА47-29 1Р 10А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0031786	NO-900-76	ВА47-29 1Р 16А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0036863	NO-902-158	ВА47-29 1Р 20А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0031787	NO-900-78	ВА47-29 1Р 25А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0036861	NO-902-156	ВА47-29 1Р 32А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0036864	NO-902-159	ВА47-29 1Р 40А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0036865	NO-902-160	ВА47-29 1Р 50А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0031788	NO-900-82	ВА47-29 1Р 63А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048774	NO-902-184	ВА47-29 2Р 1А 4,5кА кривая В	4,5		
Б0048775	NO-902-185	ВА47-29 2Р 2А 4,5кА кривая В	4,5		

Б0036861	NO-902-156	ВА47-29 1Р 32А 4,5кА кривая В	4,5
Б0036864	NO-902-159	ВА47-29 1Р 40А 4,5кА кривая В	4,5
Б0036865	NO-902-160	ВА47-29 1Р 50А 4,5кА кривая В	4,5
Б0031788	NO-900-82	ВА47-29 1Р 63А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048774	NO-902-184	ВА47-29 2Р 1А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048775	NO-902-185	ВА47-29 2Р 2А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048776	NO-902-186	ВА47-29 2Р ЗА 4,5кА кривая В	4,5
Б0048777	NO-902-187	ВА47-29 2Р 4А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048778	NO-902-188	ВА47-29 2Р 6А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048779	NO-902-189	ВА47-29 2Р 10А 4,5кА кривая В	4,5
Б0031789	NO-900-92	ВА47-29 2Р 16А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048780	NO-902-190	ВА47-29 2Р 20А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048781	NO-902-191	ВА47-29 2Р 25А 4,5кА кривая В	4,5
Б0031790	NO-900-95	ВА47-29 2Р 32А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048782	NO-902-192	ВА47-29 2Р 40А 4,5кА кривая В	4,5
Б0036867	NO-902-162	ВА47-29 2Р 50А 4,5кА кривая В	4,5
Б0031791	NO-900-98	ВА47-29 2Р 63А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048783	NO-902-193	ВА47-29 ЗР 2А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048784	NO-902-194	ВА47-29 ЗР ЗА 4,5кА кривая В	4,5
Б0048785	NO-902-195	ВА47-29 ЗР 4А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048786	NO-902-196	ВА47-29 ЗР 10А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048787	NO-902-197	ВА47-29 ЗР 16А 4,5кА кривая В	4,5
Б0036866	NO-902-161	ВА47-29 ЗР 16А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048788	NO-902-198	ВА47-29 ЗР 20А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048789	NO-902-199	ВА47-29 ЗР 25А 4,5кА кривая В	4,5
Б0048790	NO-902-200	ВА47-29 ЗР З2А 4,5кА кривая В	4,5

Характеристика срабатывания С					
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС		
Б0031713	NO-900-01	ВА47-29 1Р 1А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031736	NO-900-03	ВА47-29 1Р 2А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031739	NO-900-05	ВА47-29 1Р ЗА 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031741	NO-900-06	ВА47-29 1Р 4А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031742	NO-900-07	ВА47-29 1Р 5А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031743	NO-900-08	ВА47-29 1Р 6А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031744	NO-900-09	ВА47-29 1Р 8А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031745	NO-900-10	ВА47-29 1Р 10А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031746	NO-900-11	ВА47-29 1Р 13А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031747	NO-900-12	ВА47-29 1Р 16А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031748	NO-900-13	ВА47-29 1Р 20А 4,5кА кривая С	4,5		
Б0031749	NO-900-14	ВА47-29 1Р 25А 4,5кА кривая С	4,5		

ВА47-29 ЗР 40А 4,5кА кривая В

ВА47-29 ЗР 50А 4,5кА кривая В

ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА кривая В

4,5

4,5

4,5

50048824 NO-902-234

Б0031750	NO-900-15	ВА47-29 1Р 32А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031751	NO-900-16	ВА47-29 1Р 40А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031752	NO-900-17	ВА47-29 1Р 50А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031753	NO-900-18	ВА47-29 1Р 63А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031754	NO-900-22	ВА47-29 2Р 4А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031755	NO-900-23	ВА47-29 2Р 5А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031756	NO-900-24	ВА47-29 2Р 6А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031757	NO-900-25	ВА47-29 2Р 8А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031758	NO-900-26	ВА47-29 2Р 10А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031759	NO-900-27	ВА47-29 2Р 13А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031760	NO-900-28	ВА47-29 2Р 16А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031761	NO-900-29	ВА47-29 2Р 20А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031762	NO-900-30	ВА47-29 2Р 25А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031763	NO-900-31	ВА47-29 2Р 32А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031764	NO-900-32	ВА47-29 2Р 40А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031765	NO-900-33	ВА47-29 2Р 50А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031766	NO-900-34	ВА47-29 2Р 63А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031767	NO-900-35	ВА47-29 ЗР 1А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031768	NO-900-36	ВА47-29 ЗР 2А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031769	NO-900-37	ВА47-29 ЗР ЗА 4,5кА кривая С	4,5
Б0031770	NO-900-38	ВА47-29 ЗР 4А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031771	NO-900-39	ВА47-29 ЗР 5А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031772	NO-900-40	ВА47-29 ЗР 6А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031773	NO-900-41	ВА47-29 ЗР 8А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031774	NO-900-42	ВА47-29 ЗР 10А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031775	NO-900-43	ВА47-29 ЗР 13А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031776	NO-900-44	ВА47-29 ЗР 16А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031777	NO-900-45	ВА47-29 ЗР 20А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031778	NO-900-46	ВА47-29 ЗР 25А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031779	NO-900-47	ВА47-29 ЗР З2А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031780	NO-900-48	ВА47-29 ЗР 40А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031781	NO-900-49	ВА47-29 ЗР 50А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031782	NO-900-50	ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031783	NO-900-62	ВА47-29 4Р 25А 4,5кА кривая С	4,5
Б0031784	NO-900-66	ВА47-29 4Р 63А 4,5кА кривая С	4,5

Код товара	Артикул	Наименование	ПКС
Б0048794	NO-902-204	ВА47-29 1Р 1А 4,5кА кривая D	4,5
Б0048795	NO-902-205	BA47-29 1P 2A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048796	NO-902-206	ВА47-29 1Р ЗА 4,5кА кривая D	4,5
Б0048797	NO-902-207	ВА47-29 1Р 4А 4,5кА кривая D	4,5
Б0048798	NO-902-208	BA47-29 1P 5A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048799	NO-902-209	BA47-29 1P 6A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048800	NO-902-210	BA47-29 1P 8A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048801	NO-902-211	ВА47-29 1Р 10А 4,5кА кривая D	4,5
Б0048802	NO-902-212	ВА47-29 1Р 16А 4.5кА кривая D	4,5
Б0048803	NO-902-213	BA47-29 1P 20A 4.5кА кривая D	4,5
Б0048804	NO-902-214	BA47-29 1P 25A 4.5кA кривая D	4,5
Б0048805	NO-902-215	ВА47-29 1Р 32A 4.5кА кривая D	4,5
Б0048806	NO-902-216	ВА47-29 1Р 40А 4.5кА кривая D	4,5
Б0048807	NO-902-217	ВА47-29 1Р 50А 4,5кА кривая D	4,5
Б0048808	NO-902-218	ВА47-29 1Р 63А 4,5кА кривая D	4,5
Б0048809	NO-902-219	BA47-29 2P 2A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048810	NO-902-220	BA47-29 2P 4A 4,5кA кривая D	4,5
Б0048811	NO-902-221	BA47-29 2P 6A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048812	NO-902-222	BA47-29 2P 10A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048813	NO-902-223	BA47-29 2P 16A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048814	NO-902-224	BA47-29 2P 25A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048815	NO-902-225	BA47-29 2P 32A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048816	NO-902-226	BA47-29 2P 40A 4,5кА кривая D	4,5
Б0031796	NO-901-35	BA47-29 2P 50A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048817	NO-902-227	BA47-29 2P 63A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048818	NO-902-228	BA47-29 3P 1A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048819	NO-902-229	BA47-29 3P 2A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048820	NO-902-230	BA47-29 3P 3A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048821	NO-902-231	BA47-29 3P 4A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048822	NO-902-232	BA47-29 3P 5A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048823	NO-902-233	BA47-29 3P 6A 4,5кА кривая D	4,5

ВА47-29 ЗР 8А 4,5кА кривая D

4,5



Б0031810	NO-901-40	ВА47-29 3P 10A 4,5кА кривая D	4,5
Б0031798	NO-901-37	ВА47-29 3P 16A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048826	NO-902-236	BA47-29 3P 20A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048828	NO-902-237	BA47-29 3P 25A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048830	NO-902-238	BA47-29 3P 32A 4,5кА кривая D	4,5
Б0031811	NO-901-41	BA47-29 3P 40A 4,5кА кривая D	4,5
Б0031812	NO-901-42	BA47-29 3P 50A 4,5кА кривая D	4,5
Б0048832	NO-902-239	BA47-29 3P 63A 4,5кA кривая D	4,5
Б0036873	NO-902-189	BA47-29 3P 63A 4,5кA кривая D	4,5
Б0036862	NO-902-157	BA47-29 2P 63A 6кA кривая D	6

BA47-63

Характеристика	спабатывания В
AADAKTEDNCINKA	спапатрівания в

Adpart opinerinta epadar bibarini b					
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС		
Б0048827	NO-902-240	ВА47-63 1Р 6А 6кА кривая В	4,5		
Б0031828	NO-901-56	ВА47-63 1Р 10А 6кА кривая В	6		
Б0031832	NO-901-60	ВА47-63 1Р 16А 6кА кривая В	6		
Б0048829	NO-902-241	ВА47-63 1Р 20А 6кА кривая В	6		
Б0048831	NO-902-242	ВА47-63 1Р 25А 6кА кривая В	6		
Б0048833	NO-902-243	ВА47-63 1Р 32А 6кА кривая В	6		

Характери	істика срабать	ывания С	
Код товара	А ртикул	Наименование	пкс
Б0031831	NO-901-59	ВА47-63 1Р 2А 6кА кривая С	6
Б0031817	NO-901-47	ВА47-63 1Р 6А 6кА кривая С	6
Б0031816	NO-901-46	ВА47-63 1Р 10А 6кА кривая С	6
Б0031814	NO-901-44	ВА47-63 1Р 16А 6кА кривая С	6
Б0031823	NO-901-51	ВА47-63 1Р 20А 6кА кривая С	6
Б0031815	NO-901-45	ВА47-63 1Р 25А 6кА кривая С	6
Б0031819	NO-901-49	ВА47-63 1Р 32А 6кА кривая С	6
Б0031830	NO-901-58	ВА47-63 1Р 40А 6кА кривая С	6
Б0036870	NO-902-186	ВА47-63 1Р 63А 6кА кривая С	6
Б0048834	NO-902-244	ВА47-63 2Р 10А 6кА кривая С	6
Б0031827	NO-901-55	ВА47-63 2Р 16А 6кА кривая С	6
Б0048835	NO-902-245	ВА47-63 2Р 20А 6кА кривая С	6
Б0031826	NO-901-54	ВА47-63 2Р 25А 6кА кривая С	6
Б0036872	NO-902-188	ВА47-63 2Р 32А 6кА кривая С	6
Б0036869	NO-902-185	ВА47-63 2Р 40А 6кА кривая С	6
Б0048836	NO-902-246	ВА47-63 2Р 50А 6кА кривая С	6
Б0036871	NO-902-187	ВА47-63 3Р 6А 6кА кривая С	6
Б0048837	NO-902-247	ВА47-63 ЗР 10А 6кА кривая С	6
Б0031822	NO-901-50	ВА47-63 ЗР 16А 6кА кривая С	6
Б0048838	NO-902-248	ВА47-63 ЗР 20А 6кА кривая С	6
Б0031818	NO-901-48	ВА47-63 ЗР 25А 6кА кривая С	6
Б0031824	NO-901-52	ВА47-63 ЗР 32А 6кА кривая С	6
Б0031825	NO-901-53	ВА47-63 ЗР 40А 6кА кривая С	6
Б0048839	NO-902-249	ВА47-63 ЗР 50А 6кА кривая С	6
Б0031829	NO-901-57	ВА47-63 ЗР 63А 6кА кривая С	6

Характеристика срабатывания D

ларактерич	ларактеристика срадатывания в				
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС		
Б0048840	NO-902-250	BA47-63 1P 10A 6кA кривая D	6		
Б0048841	NO-902-251	ВА47-63 1P 16A 6кA кривая D	6		
Б0048842	NO-902-252	BA47-63 3P 10A 6кA кривая D	6		
Б0048843	NO-902-253	ВА47-63 3P 16A 6кA кривая D	6		
Б0048844	NO-902-254	ВА47-63 3Р 20А 6кА кривая D	6		
Б0048845	NO-902-255	ВА47-63 ЗР 25А 6кА кривая D	6		
Б0048846	NO-902-256	ВА47-63 3P 32A 6кA кривая D	6		
Б0048847	NO-902-257	ВА47-63 ЗР 40А 6кА кривая D	6		
Б0048848	NO-902-258	BA47-63 3P 50A 6кA кривая D	6		
Б0048849	NO-902-259	BA47-63 3P 63A 6кA кривая D	6		

BA47-100

Характеристика срабатывания С

			1
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС
Б0048850	NO-902-260	ВА47-100 1Р 10А 10кА кривая С	10
Б0031813	NO-901-43	ВА47-100 1Р 16А 10кА кривая С	10
Б0048851	NO-902-261	ВА47-100 1Р 25А 10кА кривая С	10
Б0048852	NO-902-262	ВА47-100 1Р 32А 10кА кривая С	10
Б0048853	NO-902-263	ВА47-100 1Р 40А 10кА кривая С	10
Б0031795	NO-901-34	ВА47-100 1Р 50А 10кА кривая С	10
Б0048854	NO-902-264	ВА47-100 1Р 63А 10кА кривая С	10
Б0048855	NO-902-265	ВА47-100 1Р 80А 10кА кривая С	10
Б0031793	NO-901-32	ВА47-100 1Р 100А 10кА кривая С	10
Б0048861	NO-902-271	ВА47-100 2Р 10А 10кА кривая С	10
Б0048862	NO-902-272	ВА47-100 2Р 16А 10кА кривая С	10
Б0048863	NO-902-273	ВА47-100 2Р 25А 10кА кривая С	10
Б0048864	NO-902-274	ВА47-100 2Р 32А 10кА кривая С	10
Б0048865	NO-902-275	ВА47-100 2Р 40А 10кА кривая С	10
Б0048866	NO-902-276	ВА47-100 2Р 63А 10кА кривая С	10
Б0048867	NO-902-277	ВА47-100 2Р 80А 10кА кривая С	10
Б0048868	NO-902-278	ВА47-100 2Р100А 10кА кривая С	10
Б0048869	NO-902-279	ВА47-100 ЗР 10А 10кА кривая С	10
Б0048870	NO-902-280	ВА47-100 ЗР 16А 10кА кривая С	10
Б0031808	NO-901-38	ВА47-100 ЗР 25А 10кА кривая С	10
Б0048871	NO-902-281	ВА47-100 ЗР 32А 10кА кривая С	10
Б0048872	NO-902-282	ВА47-100 ЗР 40А 10кА кривая С	10
Б0048873	NO-902-283	ВА47-100 ЗР 50А 10кА кривая С	10
Б0031797	NO-901-36	ВА47-100 ЗР 63А 10кА кривая С	10
Б0031794	NO-901-33	ВА47-100 ЗР 80А 10кА кривая С	10
Б0031792	NO-901-31	ВА47-100 ЗР 100А 10кА кривая С	10

Характеристика срабатывания D

Код товара	Артикул	Наименование	пкс
Б0048856	NO-902-266	ВА47-100 1Р 16А 10кА кривая D	10
Б0048857	NO-902-267	ВА47-100 1Р 25А 10кА кривая D	10
Б0048858	NO-902-268	ВА47-100 1Р 63А 10кА кривая D	10
Б0048859	NO-902-269	BA47-100 1P 80A 10кА кривая D	10
Б0048860	NO-902-270	ВА47-100 1Р100А 10кА кривая D	10
Б0048874	NO-902-284	ВА47-100 3P 10A 10кА кривая D	10
Б0048875	NO-902-285	ВА47-100 3P 16A 10кА кривая D	10
Б0031809	NO-901-39	ВА47-100 3P 25A 10кА кривая D	10
Б0048876	NO-902-286	ВА47-100 3P 32A 10кА кривая D	10
Б0048877	NO-902-287	ВА47-100 3P 40A 10кА кривая D	10
Б0048878	NO-902-288	ВА47-100 3P 50A 10кА кривая D	10
Б0048879	NO-902-289	ВА47-100 3P 63A 10кА кривая D	10
Б0048880	NO-902-290	BA47-100 3P 80A 10кА кривая D	10
Б0048881	NO-902-291	ВА47-100 3P100A 10кА кривая D	10

Автоматический выключатель ЭРА SIMPLE



BA47-29

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	ПКС
Б0039218	SIMPLE-mod-01	ВА47-29 1Р 6А (С) 4,5кА	4,5
Б0039219	SIMPLE-mod-02	ВА47-29 1Р 10А (С) 4,5кА	4,5
Б0039220	SIMPLE-mod-03	ВА47-29 1Р 16А (С) 4,5кА	4,5
Б0039221	SIMPLE-mod-04	BA47-29 1P 20A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039222	SIMPLE-mod-05	BA47-29 1P 25A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039223	SIMPLE-mod-06	ВА47-29 1Р 32А (С) 4,5кА	4,5
Б0039224	SIMPLE-mod-07	ВА47-29 1Р 40А (С) 4,5кА	4,5
Б0039225	SIMPLE-mod-08	BA47-29 1P 50A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039226	SIMPLE-mod-09	BA47-29 1P 63A (C) 4,5ĸA	4,5

ПКС

6



Б0039227	SIMPLE-mod-10	ВА47-29 2Р 6А (С) 4,5кА	4,5
Б0039228	SIMPLE-mod-11	BA47-29 2P 10A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039229	SIMPLE-mod-12	BA47-29 2P 16A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039230	SIMPLE-mod-13	BA47-29 2P 20A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039231	SIMPLE-mod-14	BA47-29 2P 25A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039232	SIMPLE-mod-15	ВА47-29 2Р 32А (С) 4,5кА	4,5
Б0039233	SIMPLE-mod-16	BA47-29 2P 40A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039234	SIMPLE-mod-17	BA47-29 2P 50A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039235	SIMPLE-mod-18	ВА47-29 2Р 63А (С) 4,5кА	4,5
Б0039236	SIMPLE-mod-19	ВА47-29 ЗР 6А (С) 4,5кА	4,5
Б0039237	SIMPLE-mod-20	ВА47-29 ЗР 10А (С) 4,5кА	4,5
Б0039238	SIMPLE-mod-21	ВА47-29 ЗР 16А (С) 4,5кА	4,5
Б0039239	SIMPLE-mod-22	BA47-29 3P 20A (C) 4,5ĸA	4,5
Б0039240	SIMPLE-mod-23	ВА47-29 ЗР 25А (С) 4,5кА	4,5
Б0039241	SIMPLE-mod-24	ВА47-29 ЗР З2А (С) 4,5кА	4,5
Б0039242	SIMPLE-mod-25	ВА47-29 ЗР 40А (С) 4,5кА	4,5
Б0039243	SIMPLE-mod-26	ВА47-29 ЗР 50А (С) 4,5кА	4,5
Б0039244	SIMPLE-mod-27	BA47-29 3P 63A (C) 4,5kA	4,5

Б0036860	NO-902-155	УЗО ВД1-63S 3P+N 40A 100мA	6	
Б0036859	NO-902-154	УЗО ВД1-63S 3P+N 32A 100мA	6	
Б0036857	NO-902-152	УЗО ВД1-63S 1P+N 63A 100мA	6	
Б0036856	NO-902-151	УЗО ВД1-63S 1P+N 50A 100мA	6	

Наименование

УЗО ВД1-63S 1P+N 32A 100мA

Устройства защитного отключения ЭРА SIMPLE



Устройства защитного отключения **ЭРА** Pro

Устройства защитного отключения (УЗО) предназначены для выполнения следующих задач, связанных с облуживанием электрической цепи:

• Защита человека от поражения электрическим

- Защита человека от поражения электрических током;
 Защита объектов от возгораний и пожаров при повреждении изоляции электропроводки и электрооборудования;
 Включение и отключение потребителей электроэнергии.



У30 ВД1

 .		
Код товара	Артикул	Наименование
Б0031904	NO-902-65	У30 ВД1-63 1Р+N 16A 10мA
Б0031889	NO-902-48	УЗО ВД1-63 1P+N 25A 10мA
Б0031875	NO-902-26	УЗО ВД1-63 1P+N 16A 30мA
Б0031714	NO-902-24	УЗО ВД1-63 1P+N 25A 30мA
Б0031876	NO-902-27	УЗО ВД1-63 1P+N 32A 30мA
Б0031874	NO-902-25	УЗО ВД1-63 1P+N 40A 30мA
Б0031886	NO-902-41	УЗО ВД1-63 1P+N 50A 30мA
Б0031879	NO-902-33	УЗО ВД1-63 1P+N 63A 30мA
Б0031894	NO-902-55	УЗО ВД1-63 1P+N 80A 30мA
Б0031893	NO-902-54	УЗО ВД1-63 1P+N 100A 30мA
Б0031911	NO-902-72	УЗО ВД1-63 1P+N 16A 100мA
Б0031895	NO-902-56	УЗО ВД1-63 1P+N 25A 100мA
Б0031897	NO-902-58	УЗО ВД1-63 1P+N 32A 100мA
Б0031883	NO-902-38	УЗО ВД1-63 1P+N 40A 100мA
Б0031881	NO-902-36	УЗО ВД1-63 1P+N 50A 100мA
Б0031878	NO-902-31	УЗО ВД1-63 1P+N 63A 100мA
Б0031901	NO-902-62	УЗО ВД1-63 1P+N 80A 100мA
Б0031898	NO-902-59	УЗО ВД1-63 1P+N 100A 100мA
Б0031890	NO-902-49	УЗО ВД1-63 1P+N 25A 300мA
Б0031896	NO-902-57	УЗО ВД1-63 1P+N 40A 300мA
Б0031909	NO-902-70	УЗО ВД1-63 1P+N 50A 300мA
Б0031877	NO-902-30	УЗО ВД1-63 1P+N 63A 300мA
Б0031902	NO-902-63	УЗО ВД1-63 1P+N 80A 300мA
Б0031899	NO-902-60	УЗО ВД1-63 1P+N 100A 300мA
Б0031887	NO-902-43	УЗО ВД1-63 3P+N 16A 30мA
Б0031880	NO-902-34	УЗО ВД1-63 3P+N 25A 30мA
Б0031885	NO-902-40	УЗО ВД1-63 3P+N 32A 30мA
Б0031884	NO-902-39	УЗО ВД1-63 3Р+N 40A 30мА
Б0031891	NO-902-52	УЗО ВД1-63 3P+N 50A 30мA
Б0031882	NO-902-37	УЗО ВД1-63 3P+N 63A 30мA
Б0031903	NO-902-64	УЗО ВД1-63 3P+N 80A 30мA
Б0031892	NO-902-53	УЗО ВД1-63 3P+N 100A 30мA
Б0031908	NO-902-69	УЗО ВД1-63 3P+N 25A 100мA
Б0031905	NO-902-66	УЗО ВД1-63 3P+N 32A 100мA
Б0031900	NO-902-61	УЗО ВД1-63 3P+N 40A 100мA
Б0031910	NO-902-71	УЗО ВД1-63 3P+N 50A 100мA
Б0031906	NO-902-67	УЗО ВД1-63 3P+N 16A 300мA
Б0031907	NO-902-68	УЗО ВД1-63 3P+N 40A 300мA
Б0031888	NO-902-46	УЗО ВД1-63 3P+N 63A 300мA

У30 ВД-40

Код товара Артикул

NO-902-153

Б0036858

Код товара	Артикул	Наименование	ПКС
Б0039261	SIMPLE-mod-41	['] УЗО ВД-40 2Р 16А/30мА (электронное)	4,5
Б0039262	SIMPLE-mod-42	УЗО ВД-40 2Р 25А/30мА (электронное)	4,5
Б0039263	SIMPLE-mod-43	УЗО ВД-40 2Р 40А/30мА (электронное)	4,5
Б0039264	SIMPLE-mod-44	УЗО ВД-40 2Р 63А/30мА (электронное)	4,5
Б0039267	SIMPLE-mod-47	УЗО ВД-40 2Р 40А/100мА (электронное)	4,5
Б0039268	SIMPLE-mod-48	УЗО ВД-40 2Р 63А/100мА (электронное)	4,5
Б0039271	SIMPLE-mod-51	УЗО ВД-40 2Р 40А/300мА (электронное)	4,5
Б0039272	SIMPLE-mod-52	УЗО ВД-40 2Р 63А/300мА (электронное)	4,5
Б0039265	SIMPLE-mod-45	УЗО ВД-40 4Р 40А/30мА (электронное)	4,5
Б0039266	SIMPLE-mod-46	УЗО ВД-40 4Р 63А/30мА (электронное)	4,5
Б0039269	SIMPLE-mod-49	УЗО ВД-40 4Р 40А/100мА (электронное)	4,5
Б0039270	SIMPLE-mod-50	УЗО ВД-40 4Р 63А/100мА (электронное)	4,5
Б0039273	SIMPLE-mod-53	УЗО ВД-40 4Р 40А/300мА (электронное)	4,5
Б0039274	SIMPLE-mod-54	УЗО ВД-40 4Р 63А/300мА (электронное)	4,5

Автоматический выключатель дифференциального тока ЭРА Pro

Автоматические выключатели дифференциального тока — АВДТ предназначены для защиты человека от поражения электрическим током при повреждении изоляции электроустановок, для предотвращения пожаров вследствие протекания токо

АВДТ

Характеристика срабатывания В				
Код товара	Артикул	Наименование	пкс	
Б0031859	NO-902-09	АВДТ 64 В16 10мА 1P+N тип А	6	
Б0031860	NO-902-10	АВДТ 63 В16 10мА 1P+N тип А	6	
Б0031861	NO-902-11	АВДТ 63 B25 10мА 1P+N тип А	6	
Б0031863	NO-902-13	АВДТ 64 В25 10мА 1Р+N тип А	6	

Характеристика срабатывания С

	стика срабать		
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС
Б0031841	NO-901-91	АВДТ 63 С10 30мА 1P+N тип А	6
Б0031858	NO-902-08	АВДТ 64 С10 30мА 1P+N тип А	6
Б0031719	NO-901-82	АВДТ 63 С16 30мА 1P+N тип А	6
Б0031834	NO-901-84	АВДТ 64 С16 30мА 1P+N тип А	6
Б0031837	NO-901-87	АВДТ 63 C20 30мА 1P+N тип А	6
Б0031843	NO-901-93	АВДТ 64 C20 30мА 1P+N тип А	6
Б0031833	NO-901-83	АВДТ 63 C25 30мА 1P+N тип А	6
Б0031835	NO-901-85	АВДТ 64 C25 30мА 1P+N тип А	6
Б0031836	NO-901-86	АВДТ 63 С32 30мА 1P+N тип А	6
Б0031845	NO-901-95	АВДТ 64 С40 30мА 1P+N тип А	6
Б0031842	NO-901-92	АВДТ 63 С40 30мА 1P+N тип А	6
Б0031853	NO-902-03	АВДТ 64 C50 30мА 1P+N тип А	6
Б0031854	NO-902-04	АВДТ 63 С50 30мА 1P+N тип А	6
Б0031852	NO-902-02	АВДТ 64 C63 30мА 1P+N тип А	6



Б0031855	NO-902-05	АВДТ 63 С63 30мА 1P+N тип А	6
Б0031857	NO-902-07	АВДТ 63 С32 100мА 1P+N тип А	6
Б0031848	NO-901-98	АВДТ 64 C32 100мА 1P+N тип А	6
Б0031839	NO-901-89	АВДТ 63 С40 100мА 1P+N тип А	6
Б0031862	NO-902-12	АВДТ 64 С40 100мА 1P+N тип А	6
Б0031851	NO-902-01	АВДТ 63 С50 100мА 1P+N тип А	6
Б0031856	NO-902-06	АВДТ 64 С50 100мА 1P+N тип А	6
Б0031847	NO-901-97	АВДТ 63 С63 100мА 1P+N тип А	6
Б0031871	NO-902-21	АВДТ 64 C63 100мА 1P+N тип А	6
Б0031864	NO-902-14	АВДТ 64 С50 300мА 1P+N тип А	6
Б0031865	NO-902-15	АВДТ 63 С50 300мА 1P+N тип А	6
Б0031867	NO-902-17	АВДТ 63 С63 300мА 1P+N тип А	6
Б0031870	NO-902-20	АВДТ 64 C63 300мА 1P+N тип А	6
Б0031846	NO-901-96	АВДТ 63 3P+N С16 30мА тип А	6
Б0031844	NO-901-94	АВДТ 63 3P+N C25 30мА тип А	6
Б0031849	NO-901-99	АВДТ 63 3P+N C32 30мА тип А	6
Б0031850	NO-902-00	АВДТ 63 3P+N С16 100мА тип А	6
Б0031868	NO-902-18	АВДТ 63 3P+N C25 100мА тип А	6
Б0031866	NO-902-16	АВДТ 63 3P+N С32 100мА тип А	6
Б0031869	NO-902-19	АВДТ 63 3P+N С16 300мА тип А	6
Б0031872	NO-902-22	АВДТ 63 3P+N C25 300мА тип А	6
Б0031873	NO-902-23	АВДТ 63 3P+N C32 300мА тип А	6

Автоматический выключатель дифференциального тока ЭРА SIMPLE



АД-12

Характеристика срабатывания С

ларактерич	ларактеристика срадатывания с			
Код товара	Артикул	Наименование	пкс	
Б0039286	SIMPLE-mod-28	АД-12 1P+N 10A 30мA тип AC	4,5	
Б0039287	SIMPLE-mod-29	АД-12 1P+N 16A 30мA тип AC	4,5	
Б0039288	SIMPLE-mod-30	АД-12 1P+N 20A 30мA тип AC	4,5	
Б0039289	SIMPLE-mod-31	АД-12 1P+N 25A 30мA тип AC	4,5	
Б0039290	SIMPLE-mod-32	АД-12 1P+N 32A 30мA тип AC	4,5	
Б0039291	SIMPLE-mod-33	АД-12 1P+N 40A 30мA тип AC	4,5	
Б0039292	SIMPLE-mod-34	АД-12 1P+N 50A 30мA тип AC	4,5	
Б0039293	SIMPLE-mod-35	АД-12 1P+N 63A 30мA тип AC	4,5	

АД-14

Характеристика срабатывания С

ларактеристика срадатывания о				
Код товара	Артикул	Наименование	ПКС	
Б0039294	SIMPLE-mod-36	АД-14 3P+N 16A 30мА тип AC	4,5	
Б0039295	SIMPLE-mod-37	АД-14 3P+N 25A 30мA тип AC	4,5	
Б0039296	SIMPLE-mod-38	АД-14 3P+N 32A 30мA тип AC	4,5	
Б0039297	SIMPLE-mod-39	АД-14 3P+N 40A 30мA тип AC	4,5	
Б0039298	SIMPLE-mod-40	АД-14 3P+N 63A 30мA тип AC	4,5	

Выключатель нагрузки ЭРА Рго

- 1. Возможность присоединения шинок PIN&-FORK;
 2. Напайка из серебросодержащего композита повышает износостойкость контактной группы;
 3. Быстрый монтаж на DIN-рейку с помощью защёлки с двойным фиксированным положением;
 4. Широкий диапазон рабочих температур от –40 °C, до -50 °C;
 5. Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличиевогт механическую устойчивость соединения;
 6. В конструкции реализован двойной разрыв цепи, исключающий пробой изоляции.

BH-32

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	ПКС	Номин. ток, А
Б0048882	NO-902-167	BH-32 1P 20A	1	6	20
Б0048883	NO-902-168	BH-32 1P 25A	1	6	25
Б0048884	NO-902-169	BH-32 1P 32A	1	6	32
Б0031922	NO-902-98	BH-32 1P 40A	1		40
Б0031913	NO-902-89	BH-32 1P 63A	1		63
Б0048885	NO-902-170	BH-32 1P 100A	1	6	100
Б0048886	NO-902-171	BH-32 2P 20A	2	6	20
Б0031919	NO-902-95	BH-32 2P 25A	2		32
Б0031916	NO-902-92	BH-32 2P 32A	2		32
Б0031915	NO-902-91	BH-32 2P 40A	2		40
Б0031716	NO-902-88	BH-32 2P 63A	2		63
Б0036874	NO-902-164	BH-32 2P 100A	2	6	63
Б0036875	NO-902-165	BH-32 2P 125A	2	6	100
Б0048887	NO-902-172	BH-32 3P 20A	3	6	20
Б0031921	NO-902-97	BH-32 3P 25A	3		32
Б0031918	NO-902-94	BH-32 3P 32A	3		32
Б0031920	NO-902-96	BH-32 3P 40A	3		40
Б0031914	NO-902-90	BH-32 3P 63A	3		63
Б0031917	NO-902-93	BH-32 3P 100A	3		100
Б0036876	NO-902-166	BH-32 3P 125A	3	6	125
Б0048888	NO-902-173	BH-32 4P 40A	4	6	40
Б0048889	NO-902-174	BH-32 4P 63A	4	6	63
Б0048890	NO-902-175	BH-32 4P 100A	4	6	100
Б0048891	NO-902-176	BH-32 4P 125A	4	6	125

Выключатель нагрузки ЭРА SIMPLE



BH-29

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	ПКС	Номин. ток, А
Б0039245	SIMPLE-mod-55	BH-29 1P 16A	1	4,5	16
Б0039246	SIMPLE-mod-56	BH-29 1P 25A	1	4,5	25
Б0039247	SIMPLE-mod-57	BH-29 1P 40A	1	4,5	40
Б0039248	SIMPLE-mod-58	BH-29 1P 63A	1	4,5	63
Б0039249	SIMPLE-mod-59	BH-29 2P 16A	2	4,5	16
Б0039250	SIMPLE-mod-60	BH-29 2P 25A	2	4,5	25
Б0039251	SIMPLE-mod-61	BH-29 2P 40A	2	4,5	40
Б0039252	SIMPLE-mod-62	BH-29 2P 63A	2	4,5	63
Б0039253	SIMPLE-mod-63	BH-29 3P 16A	3	4,5	16
Б0039254	SIMPLE-mod-64	BH-29 3P 25A	3	4,5	25
Б0039255	SIMPLE-mod-65	BH-29 3P 40A	3	4,5	40
Б0039256	SIMPLE-mod-66	BH-29 3P 63A	3	4,5	63
Б0039257	SIMPLE-mod-67	BH-29 4P 16A	4	4,5	16
Б0039258	SIMPLE-mod-68	BH-29 4P 25A	4	4,5	25
Б0039259	SIMPLE-mod-69	BH-29 4P 40A	4	4,5	40
Б0039260	SIMPLE-mod-70	BH-29 4P 63A	4	4,5	63



Дополнительный контакт ЭРА Pro



Р	озет	ка Э	РΔ	Pro



Код товара	4
Б0031729	

Артикул NO-902-85 Наименование

Кол-во полюсов 0,5

Код товара

Артикул

Наименование

Кол- Ном. во поток, А лю-

состояния положения механизма взвода

Дополнительный контакт

Б0031912 NO-902-136

Розетка На DIN-рейку

сов 2 16

Заглушка для пломбировки ЭРА Рго



Контактор модульный ЭРА Рго



Код товара Б0044644 Б0044645

Артикул NO-902-149 NO-902-150 Наименование

Заглушка для пломбировки ВА47-29 Заглушка для пломбировки ВА47-63/100 Контакторы применяются на объектах жилого и промышленного назначения в различных системах вентилирования, кондиционирования, освещения и т.п. Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»



Лампа сигнальная ЭРА Pro



Код товара	Артикул	Наименование	Кол- во по- лю- сов	Ном. ток, А
Б0049157	NO-902-292	KM25-20 AC	2	25
Б0049158	NO-902-293	KM25-11 AC	2	25
Б0049159	NO-902-294	KM40-20 AC	2	40
Б0049160	NO-902-295	KM40-11 AC	2	40
Б0049161	NO-902-296	KM63-20 AC	2	63
Б0049162	NO-902-297	KM63-11 AC	2	63
Б0049163	NO-902-298	KM20-40 AC	4	20
Б0049164	NO-902-299	KM20-22 AC	4	20
Б0049165	NO-902-300	KM40-40 AC/DC	4	40
Б0049166	NO-902-301	KM63-40 AC/DC	4	63

Код товара Артикул Наименование Кол-во Б0037049 NO-902-178 ЛС-47 (зеленая) Б0037059 NO-902-179 ЛС-47 (красная) Б0037060 NO-902-180 ЛС-47 (желтая)

Таймер ЭРА Pro



Расцепитель ЭРА Pro



Код товара	Артикул	Наименование	Ном. ток, А
Б0050656	NO-903-40	ТЭ-15 цифровой на Din-рейку 16A	16

Код товара Артикул Наименование Кол-во Б0031730 NO-902-86 Расцепитель порогового напряжения

* 1 ·
100
8 0000

Реле контроля напряжения ЭРА Рго

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов
Б0031732	NO-902-87	Независимый расцепитель для дистанционного отключения	1

Код товара	Артикул	Наименование	Ном. ток, А
Б0050657	NO-903-42	РКН-1 63А эл. дисплей	63



Реле контроля напряжения и тока ЭРА Рго



Код товара	Артикул	Наименование	Ном. ток, А
Б0050658	NO-903-42	РКНТ-1 63А эл. дисплей	63

Наименование

Механизм блокировки для КМИ ЭРА Рго



Код товара	Артикул	Наименование
Б0050493	KKM10D-MB-E	Механизм блокировки для КМИ(09А-32А)
Б0050494	KKM30D-MB-E	Механизм блокировки для КМИ(40А-95А)

Контактор КМИ ЭРА Pro

Артикул

Код товара



			лю- сов	
Б0050424	KKM11-009-230-01-E	КМИ-10911 9A 230B/AC3 1H3	3	9
Б0050425	KKM11-009-230-10-E	КМИ-10910 9A 230B/AC3 1H0	3	9
Б0050426	KKM11-009-400-01-E	КМИ-10911 9A 400B/AC3 1H3	3	9
Б0050427	KKM11-009-400-10-E	КМИ-10910 9A 400B/AC3 1H0	3	9
Б0050428	KKM11-012-230-01-E	КМИ-11211 12A 230B/AC3 1H3	3	12
Б0050429	KKM11-012-230-10-E	КМИ-11210 12A 230B/AC3 1H0	3	12
Б0050430	KKM11-012-400-01-E	КМИ-11211 12A 400B/AC3 1H3	3	12
Б0050431	KKM11-012-400-10-E	КМИ-11210 12A 400B/AC3 1H0	3	12
Б0050432	KKM11-018-230-01-E	КМИ-11811 18A 230B/AC3 1H3	3	18
Б0050433	KKM11-018-230-10-E	КМИ-11810 18A 230B/AC3 1H0	3	18
Б0050434	KKM11-018-400-01-E	КМИ-11811 18A 400B/AC3 1H3	3	18
Б0050435	KKM11-018-400-10-E	КМИ-11810 18A 400B/AC3 1H0	3	18
Б0050436	KKM21-025-230-01-E	КМИ-22511 25A 230B/AC3 1H3	3	25
Б0050437	KKM21-025-230-10-E	КМИ-22510 25A 230B/AC3 1H0	3	25
Б0050438	KKM21-025-400-01-E	КМИ-22511 25A 400B/AC3 1H3	3	25
Б0050439	KKM21-025-400-10-E	КМИ-22510 25A 400B/AC3 1H0	3	25
Б0050440	KKM21-032-230-01-E	КМИ-23211 32A 230B/AC3 1H3	3	32
Б0050441	KKM21-032-230-10-E	КМИ-23210 32A 230B/AC3 1H0	3	32
Б0050442	KKM21-032-400-01-E	КМИ-23211 32A 400B/AC3 1H3	3	32
Б0050443	KKM21-032-400-10-E	КМИ-23210 32A 400B/AC3 1H0	3	32
Б0050444	KKM31-040-230-11-E	КМИ-34012 40A 230B/AC3 1H0;1H3	3	40
Б0050445	KKM31-040-400-11-E	КМИ-34012 40A 400B/AC3 1H0;1H3	3	40
Б0050446	KKM31-050-230-11-E	КМИ-35012 50A 230B/AC3 1H0;1H3	3	50
Б0050447	KKM31-050-400-11-E	КМИ-35012 50A 400B/AC3 1H0;1H3	3	50
Б0050448	KKM41-065-230-11-E	КМИ-46512 65A 230B/AC3 1H0;1H3	3	65

Б0050449 ККМ41-065-400-11-Е КМИ-46512 65A 400B/AC3 1HO;1H3 3 **Б0050450 ККМ41-080-230-11-Е** КМИ-48012 80A 230B/AC3 1HO;1H3 3

Б0050451 ККМ41-080-400-11-Е КМИ-48012 80A 400B/AC3 1H0;1H3 3

50050452 KKM41-095-230-11-E KMM-49512 95A 230B/AC3 1H0;1H3 3

50050453 KKM41-095-400-11-E KMM-49512 95A 400B/AC3 1H0;1H3 3

Реле электротепловое ЭРА Рго



РТИ

Кол- Ном.

во ток,

80

80

95

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Номин. ток, А
Б0050402	DRT10-0001-D016-E	РТИ-1306 1-1,6А	3	1-1,6
Б0050403	DRT10-0004-0006-E	РТИ-1310 4-6А	3	4-6
Б0050404	DRT10-0007-0010-E	РТИ-1314 7-10А	3	7-10
Б0050405	DRT10-0009-0013-E	РТИ-1316 9-13А	3	9-13
Б0050406	DRT10-0012-0018-E	РТИ-1321 12-18А	3	12-18
Б0050407	DRT10-0017-0025-E	РТИ-1322 17-25А	3	17-25
Б0050408	DRT10-C016-C025-E	РТИ-1302 0,16-0,25 A	3	0,16-0,25
Б0050409	DRT10-C025-D004-E	РТИ-1303 0,25-0,4 А	3	0,25-0,4
Б0050410	DRT10-C063-0001-E	РТИ-1305 0,63-1,0 А	3	0,63-1,0
Б0050411	DRT10-D001-C016-E	РТИ-1301 0,1-0,16 А	3	0,1-0,16
Б0050412	DRT10-D004-C063-E	РТИ-1304 0,4-0,63 А	3	0,4-0,63
Б0050413	DRT10-D016-D025-E	РТИ-1307 1,6-2,5 А	3	1,6-2,5
Б0050414	DRT10-D025-0004-E	РТИ-1308 2,5-4,0 А	3	2,4-4,0
Б0050415	DRT10-D055-0008-E	РТИ-1312 5,5-8А	3	5,5-8
Б0050416	DRT20-0028-0036-E	РТИ-2355 28-36А	3	28-36
Б0050417	DRT30-0023-0032-E	РТИ-3353 23-32А	3	23-32
Б0050418	DRT30-0030-0040-E	РТИ-3355 30-40 А	3	30-40
Б0050419	DRT30-0037-0050-E	РТИ-3357 37-50А	3	37-50
Б0050420	DRT30-0048-0065-E	РТИ-3359 48-65А	3	48-65
Б0050421	DRT30-0055-0070-E	РТИ-3361 55-70 А	3	55-70
Б0050422	DRT30-0063-0080-E	РТИ-3363 63-80А	3	63-80
Б0050423	DRT30-0080-0093-E	РТИ-3365 80-93А	3	80-93

Приставка ПКИ ЭРА Рго



Код товара	Артикул	Наименование
Б0050495	KPK10-04-E	ПКИ-04 доп.контакты 4р
Б0050496	KPK10-11-E	ПКИ-11 доп. контакты 1з+1р
Б0050497	KPK10-13-E	ПКИ-13 дополнительные контакты 1з+3р
Б0050498	KPK10-20-E	ПКИ-20 доп.контакты 2з
Б0050499	KPK10-22-E	ПКИ-22 доп.контакты 2з+2р
Б0050500	KPK10-31-E	ПКИ-31 дополнительные контакты 3з+1р
Б0050501	KPK10-40-E	ПКИ-40 доп.контакты 43



Стабилизаторы

Защита техники и электроприборов от скачков напряжения в сети особенно актуальна на дачах и в загородных домах, где сильные скачки напряжения часто выводят из строя насосы, котлы и технику с электродвигателями (холодильники, стиральные машины и т.д.). Стабилизаторы также применяются в квартирах для защиты компьютеров, телевизоров и другой высокочувствительной электроники.

электроники. Техника с электродвигателем очень часто характеризуется высокими пусковыми токами. Пусковые токи могут превышать номинальную мощность прибора в 3-7 раз, поэтому при выборе стабилизатора и расчете его мощности необходимо учитывать пиковые характеристики мощности каждого прибора. На моделях СНПТ, СННТ и СНК-...Ц предусмотрен переключатель задержки включения (6 с или 180 с). Задержка включения - это интервал времени между выключением стабилизатора и возобновлением подачи нагрузки на технику. Для чего это нужно? Когда напряжение выходит за пределы допустимого стабилизатором уровня или исчезает, он отключает всю технику, защищая её от выхода из строя. Эта задержка нужна для того, чтобы дать технике прийти в спокойное состояние после скачка напряжения или его внезапного отключения. Также за это время стабилизатор диагностирует сеть перед выходом на рабочий режим. Время задержки обычно выбирается пользователем.

ВАЖНО! Если через стабилизатор подключается техника с электродвигателем, компрессором или насосом (например, бытовые холодильники, кондиционеры, вентиляторы, насосы систем отопления и т. п.) – должно быть выбрано более длительное время задержки во избежание их частого перезапуска в случаях повторяющихся скачков напряжения.

Во всех стабилизаторах ЭРА предусмотрено ограничение по пониженному выходному напряжению: стабилизатор отключает нагрузку при значительном снижении напряжения на выходе. Это необходимо для техники с электродвигателями. Физика процесса такова: при значительном снижении напряжения ниже номинального, двигатель может остановиться, но по его обмотке продолжит течь повышенный электрический ток. Таким образом происходит перегрев двигателя и выход его из строя, так как это состояние короткого замыкания.











- от перегрузки
- от короткого замыкания
- от перегрева трансформатора
- от пониженного напряжения сети (<90B,<140B, <160B)
- от повышенного напряжения сети (>260B)
- от пониженного выходного напряжения
- от импульсных помех

Преимущества:

- Крайне низкое собственное энергопотребление.
- Соответствие стабилизатора заявленной мощности (±1%).
- Отсутствие искажений синусоиды.
- Корпуса настенных стабилизаторов полностью выполнены из металла
- Задержка включения 6 или 180 с (модели СНПТ, СННТ, СНК-...-Ц)
- Удобное верхнее подключение (модели СННТ от 5 до 10 кВА)
- Безопасные клеммы (модели от 5 до 10 кВА)
- Принудительная вентиляция (от 5000 ВА)
- Полный ряд мощностей от 300 ВА до 10000 ВА"





Артикул	СНК-500-У	СНК-1000-У
Мощность полная, ВА	500	1 000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6	6
Подключение нагрузки	1 розетка с заземле- нием	1 розетка с заземле- нием
Вентиляция	естественная	естественная
Применение	Универсальный ком- пактный/настенный	Универсальный ком- пактный/настенный
Индикация вход. напр.	-	-
Индикация выход. напр.	-	-
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	171×188×100	171×188×100
Вес, кг	1,8	2,8









Артикул	СНК-500-УЦ	СНК-1000-УЦ	СНК-1500-УЦ	СНК-2000-УЦ
Мощность полная, ВА	500	1 000	1 500	2 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	30 c.	30 c.	30 c.	30 c.
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением			
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с зазем- лением			
Габариты Ш×В×Г, мм	190×105×235	190×110×235	195×105×235	190×105×235
Вес, кг	1,8	2,4	2,2	2,8









Артикул	СНК-1000-Ц	СНК-1500-Ц	СНК-2000-Ц
Мощность полная, ВА	1 000	1 500	2 000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	260×104×200	300×135×230	300×135×230
Вес, кг	2,4	3,2	3,6













Артикул	СННТ-500-Ц	СННТ-1000-Ц	СННТ-2000-Ц	СННТ-5000-Ц	СННТ-8000-Ц	СННТ-10000-Ц
Мощность полная, ВА	500	1 000	2 000	5 000	8 000	10 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с зазем- лением	2 розетки с зазем- лением	2 розетки с зазем- лением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	принудительная	принудительная	принудительная	принудительная
Применение	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	201×180×132	201×180×132	201×230×132	256×320×153	306×380×187	306×380×187
Вес, кг	2,30	2,50	5,00	9,00	15,10	17,20













Артикул	СНПТ-500-Ц	СНПТ-1000-Ц(РЦ)	СНПТ-2000-Ц(РЦ)	СНПТ-5000-Ц(РЦ)	СНПТ-8000-Ц	СНПТ-10000-Ц(РЦ)
Мощность полная, ВА	500	1 000	2 000	5 000	8 000	10 000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260 (90-260)	140-260 (90-260)	140-260 (90-260)	140-260	140-260 (90-260)
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с зазем- лением	2 розетки с зазем- лением	2 розетки с зазем- лением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	принудительная	принудительная	принудительная
Применение	Переносной/на- польный	Переносной/на- польный	Переносной/на- польный	Переносной/на- польный	Переносной/на- польный	Переносной/на- польный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Кабель 1,2 м с вил- кой с заземлением	Клеммы	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	110×152×223	125×171×255	140×188×265	220×256×352	220×256×410	220×256×410
Вес, кг	2,20	3,1 (3,5)	4,7 (4,8)	9,5 (10,3)	13,80	15,7 (18,0)



Кабеленесущие системы

Магистральный кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Кабель-канал защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

- 1. Надежность при транспортировке благодаря защите торцов. 2. Плотное прилегание крышки к основанию кабель-канала достигается за счет функции "double key". 3. Правильная геометрия кабель-канала достигается использованием только
- первичного сырья.
- Материал не воспламеняющийся и не поддерживающий горение.
- 5. Кабель-канал не лопается при вкручивании саморезов или вбивании дюбель-
- Каждая палка кабель-канала имеет индивидуальную маркировку необходимую для розничных продаж.
 Перфорация на основании кабель-канала, обеспечивает удобное крепление
- на саморезы или дюбель-гвозди.
- 8. Специальные добавки обеспечивают устойчивость к деформации и высокую



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
Б0031114	KK-W-12-12	12×12×2000	белый	140
Б0031130	KK-W-15-10	15×10×2000	белый	140
Б0031131	KK-W-16-16	16×16×2000	белый	100
Б0031132	KK-W-20-10	20×10×2000	белый	100
Б0031133	KK-W-25-16	25×16×2000	белый	60
Б0031134	KK-W-25-25	25×25×2000	белый	50
Б0031135	KK-W-40-16	40×16×2000	белый	50
Б0031136	KK-W-40-25	40×25×2000	белый	40
Б0031137	KK-W-40-40	40×40×2000	белый	30
Б0031138	KK-W-60-40	60×40×2000	белый	18
Б0031139	KK-W-60-60	60×60×2000	белый	18
Б0031140	KK-W-80-40	80×40×2000	белый	18
Б0031141	KK-W-80-60	80×60×2000	белый	18
Б0031142	KK-W-100-40	100×40×2000	белый	16
Б0031143	KK-W-100-60	100×60×2000	белый	12
Б0031144	KK-P-12-12	12×12×2000	сосна	140
Б0031145	KK-P-15-10	15×10×2000	сосна	140
Б0031146	KK-P-16-16	16×16×2000	сосна	100
Б0031147	KK-P-20-10	20×10×2000	сосна	100
Б0031148	KK-P-25-16	25×16×2000	сосна	60
Б0031149	KK-P-25-25	25×25×2000	сосна	50
Б0031150	KK-P-40-16	40×16×2000	сосна	50
Б0031151	KK-P-40-25	40×25×2000	сосна	40
Б0031152	KK-0-12-12	12×12×2000	дуб	140
Б0031153	KK-0-15-10	15×10×2000	дуб	140
Б0031155	KK-0-16-16	16×16×2000	дуб	100
Б0031156	KK-0-20-10	20×10×2000	дуб	100
Б0031157	KK-0-25-16	25×16×2000	дуб	60
Б0031160	KK-0-25-25	25×25×2000	дуб	50
Б0031161	KK-0-40-16	40×16×2000	дуб	50
Б0031162	KK-0-40-25	40×25×2000	дуб	40

Парапетный Кабель-канал

Парапетный кабель-канал предназначен для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Предполагает возможность встроить любое количество различных модулей. Защитит кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа

1. Прочность кабель-канала достигается использованием первичного сырья и оптимальной толщины стенок. 2. Экономия на проекте за счет возможности использования стандартных ЭУИ без использования дорогостоящих суппортов и ЭУИ размером 45х45мм. 3. Сокращение времени монтажа благодаря перфорации на основании кабель-канала. 4. Универсальность конструктива позволяет использовать аксессуары от магистрального кабель-канала ЭРА.



Напольный кабель-канал

Напольный кабель-канал применяется для открытой прокладки кабеля в условиях большой площади и открытых пространств, а также в офисах, где электропроводка проложен на полу. Их профиль имеет полукруглую форму, способствующую устойчивости кабель-каналов к нагрузкам.

1. Удобство монтажа благодаря специальной перфорации на основании кабель-канала. 2. Использование напольного кабель-канала исключает возможность спотыкания об открытую проводку. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Повышенная прочность за счет пяти ребер жесткости.



Преимущества магистрального кабель-канала



















Перфорированный кабель-канал

Перфорированный кабель-канал предназначен для организации кабельной разводки в электрораспределительных шкафах и придания эстетической законченности внутри шкафа.

1. Наличие специальной насечки у основания зубца для легкого и ровного отламывания. 2. Удобство монтажа различными крепежными элементами за счет наличия разных диаметров овальных отверстий. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Надежно фиксируемая крышка за счет оптимальной геометрии кабель-канала.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Ширина зубца, мм	Ширина перфо- рации, мм	Кол-во в упак., м
Б0050771	KK-25-25-PERF	25×25	6	4	100
Б0050772	KK-25-40-PERF	25×40	6	4	60
Б0050773	KK-25-60-PERF	25×60	6	4	48
Б0050774	KK-40-40-PERF	40×40	6	4	36
Б0050775	KK-40-60-PERF	40×60	6	4	24
Б0050776	KK-60-40-PERF	60×40	6	4	24
Б0050777	KK-60-60-PERF	60×60	6	4	16
Б0050778	KK-80-60-PERF	80×60	6	4	16

Коробки распаячные для кабель-канала

Коробки распаячные используются для коммутации телефонных и силовых проводов и кабелей, а также для скрытия и дополнительной защиты кабеля и провода при прокладке кабеленесущих систем.

1. Возможность использования как отдельно, так и с кабель-каналом. 2. Специальные насечки легко позволяют сделать вырезы под кабель-канал. 3. Надежность крепления крышки обеспечено саморезом в комплекте. 4. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.







Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0031164	BS-W-75-75-20	75×72×20	белый
Б0031179	BS-P-75-75-20	75×72×20	сосна
Б0031180	BS-0-75-75-20	75×72×20	дуб
Б0031181	BS-W-100-100-30	100×100×30	белый
Б0031182	BS-P-100-100-30	100×100×30	сосна
Б0031183	BS-0-100-100-30	100×100×30	дуб

Преимущества распячных коробок для кабель-канала









Коробки установочные для кабель-канала

Коробки установочные для кабель-канала позволяют производить открытый монтаж электроустановочных изделий в кабель-канале

1. Наличие внутренней разметки позволяет осуществлять удобный монтаж кабель-канала. 2. Возможность стыковать необходимое количество электроустановочных изделий как горизонтально, так и вертикально. 3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.







Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0047293	KUK-88-88-44	88×88×44	белый
Б0047294	KUK1-85-85-42	85×85×42	белый

Коробки распаячные для открытой установки ІР54

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты IP54 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Крепление крышки к коробке с помощью поводков исключает потерю крышки при монтаже. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в









		100			
Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов	Гермо- ввод
Б0037440	KOR-100-100-50-8	100×100×50	серый	8	нет
Б0037441	KOR-100-100-50-8g	100×100×50	серый	8	да
Б0037442	KOR-80-80-50-7	80×80×50	серый	7	нет
Б0037443	KOR-80-80-50-7g	80×80×50	серый	7	да
Б0037444	KOR-65-65-50-4	65×65×50	серый	4	нет
Б0037445	KOR-65-65-50-4g	65×65×50	серый	4	да
Б0037447	KOR-85-40-4g	Ø85×40	серый	4	да
Б0037446	KOR-65-40-4g	Ø65×40	серый	4	да
Б0043223	KOR-100-100-50-8g-P	100×100×50	сосна	8	да
Б0043225	KOR-80-80-50-7g-P	80×80×50	сосна	7	да
Б0043227	KOR-65-65-50-4g-P	65×65×50	сосна	4	да
Б0043229	K0R-85-40-4g-P	Ø85×40	сосна	4	да
Б0043231	K0R-65-40-4g-P	Ø65×40	сосна	4	да
Б0043224	KOR-100-100-50-8g-0	100×100×50	дуб	8	да
Б0043226	KOR-80-80-50-7g-0	80×80×50	дуб	7	да
Б0043228	KOR-65-65-50-4g-0	65×65×50	дуб	4	да
Б0043230	KOR-85-40-4g-0	Ø85×40	дуб	4	да
Б0043232	KOR-65-40-4g-0	Ø65×40	дуб	4	да



Коробки распаячные для открытой установки IP Ролик монтажный ST.1

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Оснащены специальными монтажными креплениями. 2. Наличие патрубков для удобного монтажа труб. 3. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.



Коробки уравнивания потенциалов используются для организации дополнительной системы уравнивания потециалов в квартирах, домах, офисах и производственных помещениях. Для мокрых зон дополнительная система уравнивания потенциалов является обязательной.

 Крышка закрывается с помощью защелкивания и не нуждается в использовании инструмента.
 Степень защиты обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб.
 Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.







Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов
Б0052726	KOR-70-35-3-w	Ø70×35	белый	3
Б0052727	KOR-70-35-3-b	Ø70×35	черный	3





- Комплектация: кабельные вводы (D20) 6 шт, общая шина 6х9, 8 групп
- Номинальный ток шины: 63
- Сечение, мм²: 6
- Количество входов: 6

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Степень защиты
	KUPR-85-85-40	85×85×40	IP44
	KUPR-100-100-50	100×100×50	IP55

Коробки распаячные для открытой установки IP55 на винтах

Распаячные коробки на винтах для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью винтов, что позволяет минимизировать доступ внутрь. 2. Степень защиты IP55 обеспечена наличием гермовводов и специального уплотнителя на крышке. 3. Широкий ряд типоразмеров. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.











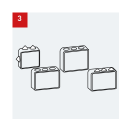
Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов	Гермо- ввод
Б0047264	KORv-100-100-50-6g	100×100×50	серый	6	да
Б0052730	KORv-120-80-50-6g	120×80×50	серый	6	да
Б0047265	KORv-150-110-70-10g	150×110×70	серый	10	да
Б0047266	KORv-190-140-70-10g	190×140×70	серый	10	да
Б0047267	KORv-240-195-90-5g	240×195×90	серый	10	да



Преимущества распаячных коробок для открытой установки ІР55 на винтах











Коробки распаячные для скрытой установки

Распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

1. Возможность осуществлять монтаж в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартон. 2. Легкое нанесение шпатлевки или обоев за счет шершавой поверхности крышки. 3. Возможность подштукатурного монтажа. 4. Легковыламываемые входные отверстия позволяют обеспечить ввод кабеля, гладких и гофрированных труб. 5. Широкий ряд типоразмеров. 6. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



	Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
	Б0047255	KRT-80-40	Ø80×40	твердые
9	Б0047256	KRT-92-92-45	92×92×40	твердые
Q.	Б0047257	KRT-120-92-45	120×92×45	твердые
	Б0047258	KRT-120-92-70	120×92×70	твердые
	Б0047259	KRT-172-96-45	172×96×45	твердые
	Б0037459	Y-191	Ø102×15	твердые
	Б0037460	Y-192	Ø102×30	твердые
	Б0037461	Y-194	Ø75×15	твердые
	Б0037462	Y-195	Ø75×30	твердые
	Б0047260	KRP-80-40	Ø80×40	полые
9	Б0047261	KRP-92-92-45	92×92×40	полые
0	Б0047262	KRP-120-92-45	120×92×45	полые
	Б0047263	KRP-172-96-45	172×96×45	полые

Преимущества распаячных коробок для скрытой установки















Коробки установочные

Установочные коробки предназначены для подштукатурного монтажа электроустановочных изделий в твердых стенах (бетон и кирпичных) или для установки в полые стены (гипсокартон).

1. Наличие легко выламываемых входных отверстий для ввода кабеля, гладких 1. Наличие легко выламываемых входных отверстий для ввода кабеля, гладких и гофрированных труб. 2. Возможность подштукатурного монтажа. 3. Метизы уже в комплекте. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розничных сетях. 5. Замок «мама-папа» обеспечивает дополнительное удобство при монтаже и прочность конструкции. 6. Быстрое и удобное соединение подрозетников в единую систему с помощью стыковочных узлов. 7. Возможность группового монтажа коробок серии КUP и КUT с использованием соединительного кабель-канала. 8. Установка крышки дает возможность использовать установочную коробку как распаячную. 9. Коробки разной глубины позволяют монтировать как стандартные розетки и выключатели, так и диммеры и терморегуляторы. 10. Предусмотренные отверстия позволяют выдержать межцентровое расстояние 71 мм.

	Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
	Б0052723	KUTS-60-60-43-s- black	60×60×43	твердые
	Б0052724	KUP-73-45-m-black	ø73×45	полые
1	Б0052725	KUP-73-73-m-black	Ø73×73	полые
1	Б0037429	KUT-68-45-blue	Ø68×45	твердые
100	Б0037430	KUP-68-45-blue	Ø68×45	полые
9	Б0037431	KUT-68-45-black	Ø68×45	твердые
(5)	Б0037432	KUP-68-45-black	Ø68×45	полые
	Б0039186	KUTS-68-45-blue	Ø68×45	твердые
	Б0039187	KUTS-68-60-blue	Ø68×60	твердые
60	Б0051810	KUT-68-40-black	Ø68×40	твердые
0	Б0051809	KUTS-68-42-s-red	Ø68×42	твердые
.,07	Б0039061	UP-68-45-E	Ø68×45	твердые
8	Б0039062	UP-68-45-M	Ø68×45	твердые
	Б0051421	KUP-2-70-45	141×70×45	полые
	Б0051422	KUP-3-70-45	212×70×45	полые
	Б0047213	KUT-2-70-45	141×70×45	твердые
	Б0047214	KUT-3-70-45	212×70×45	твердые



Аксессуары для коробок установочных





Код товара Б0039188 Б0039189 Артикул KUK-68-white KKS-blue

Коробки для монолитного строительства

Коробки для монолитного строительства используются для монтажа в кирпичные и бетонные стены при скрытой электропроводке. Коробки замоноличиваются крышкой наружу. Крюк в комплекте с коробкой КИМ-75-62 используется для крепления потолочного светильника в панелях перекрытия и подводке к нему проводов групповой цепи.







Код товара Б0051419 Б0051418 Б0051420 Артикул KUM-75-62 KRM-132-88-62 KL-KUM **Размеры, мм** Ø75×62 132×88×62

Преимущества труб гофрированных ПВХ









Преимущества труб гофрированных ПНД











Трубы гофрированные ПВХ

Трубы гофрированные ПВХ - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки информционных, силовых и слаботочных проводов скрытым и открытым способом внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность выполнять монтаж без дополнительных аксессуаров за счет гибкости трубы. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0036838	GOFR-16-100-PVC-building	100	16	серый
Б0020033	GOFR-16-100-PVC	100	16	серый
Б0042995	GOFR-16-50-PVC	50	16	серый
Б0036986	GOFR-16-10-PVC	10	16	серый
Б0036987	GOFR-16-20-PVC	20	16	серый
Б0036839	GOFR-20-100-PVC-building	100	20	серый
Б0020110	GOFR-20-100-PVC	100	20	серый
Б0042996	GOFR-20-50-PVC	50	20	серый
Б0036988	GOFR-20-10-PVC	10	20	серый
Б0036989	GOFR-20-20-PVC	20	20	серый
Б0042999	G0FR-25-100-PVC	100	25	серый
Б0020113	GOFR-25-50-PVC	50	25	серый
Б0042997	GOFR-25-10-PVC	10	25	серый
Б0042998	GOFR-25-20-PVC	20	25	серый
Б0020115	GOFR-32-50-PVC	50	32	серый
Б0020116	GOFR-40-25-PVC	25	40	серый
Б0020117	GOFR-50-20-PVC	20	50	серый
Б0043214	G0FR-16-25-PVC-0	25	16	дуб
Б0043215	G0FR-20-25-PVC-0	25	20	дуб
Б0043216	G0FR-25-25-PVC-0	25	25	дуб
Б0043211	GOFR-16-25-PVC-P	25	16	сосна
Б0043212	GOFR-20-25-PVC-P	25	20	сосна
Б0043213	GOFR-25-25-PVC-P	25	25	сосна

Трубы гофрированные ПНД

Трубы гофрированные ПНД - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из полиэтилена низкого давления, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым и скрытым способом (в штробах и стяжках пола) внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность монтажа под землей за счет высокой прочности. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. Устойчивость к ультрафиолету. 5. Широкий диапазон эксплуатационных температур.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0036824	GOFR-16-100-HD	100	16	черный
Б0043779	GOFR-16-50-HD	50	16	черный
Б0020119	GOFR-16-25-HD	25	16	черный
Б0043775	GOFR-16-10-HD	10	16	черный
Б0036825	GOFR-20-100-HD	100	20	черный
Б0043780	GOFR-20-50-HD	50	20	черный
Б0020120	GOFR-20-25-HD	25	20	черный
Б0043776	GOFR-20-10-HD	10	20	черный
Б0036826	GOFR-25-75-HD	75	25	черный
Б0020121	GOFR-25-25-HD	25	25	черный
Б0043777	G0FR-25-10-HD	10	25	черный
Б0036827	GOFR-32-50-HD	50	32	черный
Б0020122	G0FR-32-25-HD	25	32	черный
Б0036828	GOFR-40-25-HD	25	40	черный
Б0043778	GOFR-40-20-HD	20	40	черный
Б0036829	GOFR-50-20-HD	20	50	черный
Б0051803	GOFR-16-100-HD-OR	100	16	оранжевый
Б0051804	GOFR-20-100-HD-OR	100	20	оранжевый
Б0051805	GOFR-25-75-HD-OR	75	25	оранжевый



Трубы гофрированные двустенные ПНД

Трубы ПНД двустенные применяются для защиты изолированных проводов и кабелей от механических повреждений и агрессивного воздействия окружающей среды. Используются при прокладке в землю, заливке бетоном, а также на открытом воздухе.

1. Возможность монтажа в грунт или бетон достигается повышенной прочностью трубы. 2. Быстрая протяжка кабеля за счет полиамидного зонда. 3. Гладкая внутренняя стенка обеспечивает легкий монтаж кабеля. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур сопротивление сжатию 450 Н.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0052251	GOFR-40-50-HD2-R	50	40	красный
Б0048280	GOFR-50-50-HD2-R	50	50	красный
Б0048279	GOFR-63-50-HD2-R	50	63	красный
Б0048278	G0FR-75-50-HD2-R	50	75	красный
Б0048276	GOFR-110-50-HD2-R	50	110	красный
Б0048282	G0FR-160-50-HD2-R	50	160	красный

Трубыгофрированныебезгалогенныетрудногорючие FRHF

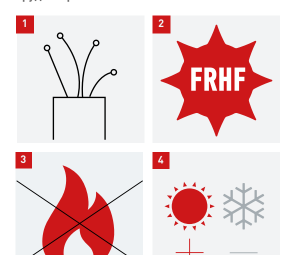
Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF применяются для открытой и скрытой проводки в местах массового скопления людей, где необходимо соблюдать повышенные меры пожарной безопасности.

1. Соответствие современным нормам строительства электросетей. 2. Материал - композиция ПНД с антипиреном, трудногорючая (кабельный компаунд FRHF). 3. Подходит для объектов с повышенными мерами пожарной безопасности и для мест массового скопления людей. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур (от -25°C до +60°C).



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0038988	FRHF-16	100	16	черный
Б0038989	FRHF-20	100	20	черный
Б0038990	FRHF-25	50	25	черный
Б0038991	FRHF-32	50	32	черный
Б0038992	FRHF-40	15	40	черный

Преимущества труб гофрированных безгалогенных трудногорючих FRHF



Трубы гладкие жесткие ПВХ

Трубы жесткие гладкие ПВХ изготовлены из поливинилхлорида и предназначены для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом как внутри зданий и сооружений любого типа, так и на открытом воздухе.

1. 3-х метровые отрезки компенсируют высоту в межэтажных перекрытиях. 2. Гладкая поверхность позволяет легко протягивать зонд с кабелем. 3. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 4. ПВХ, не поддерживающий горению при коротком замыкании. 5. 2-х метровые отрезки удобны в транспортировке. 6. Наличие индвидуального штрихкода позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50020034	TRUB-16-PVC	3	16	серый
50020105	TRUB-20-PVC	3	20	серый
50020106	TRUB-25-PVC	3	25	серый
50020107	TRUB-32-PVC	3	32	серый
50036390	TRUB-40-PVC	3	40	серый
50036391	TRUB-50-PVC	3	50	серый
50036392	TRUB-63-PVC	3	63	серый
0037545	TRUB-16-2-PVC	2	16	серый
0037546	TRUB-20-2-PVC	2	20	серый
0037547	TRUB-25-2-PVC	2	25	серый
0037548	TRUB-32-2-PVC	2	32	серый
50037549	TRUB-40-2-PVC	2	40	серый
50037550	TRUB-50-2-PVC	2	50	серый
0037551	TRUB-63-2-PVC	2	63	серый

Трубы гладкие жесткие ПНД

Трубы гладкие технические ПНД применяются для прокладки электропроводки открытого или скрытого способа по полам и стенам жилых, общественных и производственных зданий, а также в грунте. Используются для изоляции и для защиты силовых кабелей, информационных и сигнальных линий, линий связи от механических или химических повреждений, агрессивного воздействия окружающей среды.

1. Техническая гладкая труба ПНД совмещает гибкость гофрированных труб и гладкость жесткой трубы ПВХ. 2. За счет гладкой поверхности обеспечивается легкая протяжка кабеля.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0052861	TRUB-16-100-HD	100	16	черный
Б0052862	TRUB-20-100-HD	100	20	черный
Б0052863	TRUB-25-100-HD	100	25	черный
Б0052864	TRUB-32-100-HD	100	32	черный



Металлорукав

Металлорукав - это гибкий металлический рукав, изготовленный из нержавеющей оцинкованной сталии. Металлорукав предназначен для защиты проводов и кабелей от механических повреждений и для обеспечения пожарной

1. Диаметры металлорукава от 10мм до 50мм. 2. Наличие хлопчатобумажного шнура у РЗ-ЦХ обеспечивает дополнительную защиту от пыли. 3. Наличие зонда (протяжки) у РЗ-ЦПнг позволяет удобнее монтировать кабель. 4. Упаковки мелкими бухтами по 20 метров позволяют проще хранить и транспортировать товар. 5. Оцинкованная сталь обеспечивает длительную устойчивость к коррозии. 6. Изоляция у РЗ-ЦПнг не поддерживает горения и имеет повышенную степень защиты ІР65.





			THE PERSON NAMED IN
Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм
Б0036554	MT-RZ-CPng-15-20	20	15
Б0036555	MT-RZ-CPng-18-20	20	18
Б0036556	MT-RZ-CPng-20-20	20	20
Б0036557	MT-RZ-CPng-22-20	20	22
Б0036558	MT-RZ-CPng-25-20	20	25
Б0036559	MT-RZ-CPng-32-20	20	32
Б0036560	MT-RZ-CPng-38-20	20	38
Б0036561	MT-RZ-CPng-50-20	20	50
Б0036562	MT-RZ-CH-10-20	20	10
Б0036563	MT-RZ-CH-12-20	20	12
Б0036564	MT-RZ-CH-15-20	20	15
Б0036565	MT-RZ-CH-18-20	20	18
Б0036566	MT-RZ-CH-20-20	20	20
Б0036567	MT-RZ-CH-22-20	20	22
Б0036568	MT-RZ-CH-25-20	20	25
Б0036569	MT-RZ-CH-32-20	20	32
Б0036570	MT-RZ-CH-38-20	20	38
Б0036571	MT-RZ-CH-50-20	20	50

Крепеж-клипса



54		
Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0020035	CLIP-16	16
Б0020123	CLIP-20	20
Б0020124	CLIP-25	25
Б0020125	CLIP-32	32
Б0039111	CLIP-40	40
Б0039112	CLIP-50	50
Б0043233	CLIP-16-10	16
Б0043234	CLIP-20-10	20
Б0043235	CLIP-25-10	25
Б0043236	CLIP-32-5	32
Б0043781	CLIP-40-5	40
Б0044175	CLIP-16-B	16
Б0044176	CLIP-20-B	20
Б0044177	CLIP-25-B	25
Б0044178	CLIP-32-B	32
Б0044179	CLIP-16-10-B	16
Б0044180	CLIP-20-10-B	20
Б0044181	CLIP-25-10-B	25
Б0044182	CLIP-32-5-B	32
Б0043217	CLIP-16-P	16
Б0043218	CLIP-20-P	20
Б0043219	CLIP-25-P	25
Б0043220	CLIP-16-0	16
Б0043221	CLIP-20-0	20
Б0043222	CLIP-25-0	25
Б0051806	CLIP-16-OR	16
Б0051807	CLIP-20-OR	20
Б0051808	CLIP-25-OR	25
Б0047268	CLIP-F-16	16
Б0047269	CLIP-F-20	20
Б0047270	CLIP-F-25	25
Б0047271	CLIP-F-32	32

Аксессуары для труб и металлорукава

Коннектор



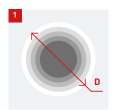
Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0051827	KON-16	16
Б0051828	KON-20	20
Б0051829	KON-25	25
Б0051830	K0N-32	32

Муфта гибкая труба-коробка



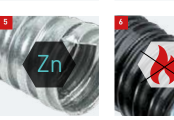
Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0051819	MUF-TK-16	16
Б0051820	MUF-TK-20	20
Б0051821	MUF-TK-25	25
Б0051822	MUF-TK-32	32

Преимущества металлорукава









Муфта гибкая труба-труба



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0051823	MUF-TT-16	16
Б0051824	MUF-TT-20	20
Б0051825	MUF-TT-25	25
Б0051826	MUF-TT-32	32



Муфта соединительная



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0020126	MUF-16	16
Б0020127	MUF-20	20
Б0020128	MUF-25	25
Б0020129	MUF-32	32
Б0051817	MUF-40	40
Б0051818	MUF-50	50
Б0043237	MUF-16-10	16
Б0043238	MUF-20-5	20
Б0043239	MUF-25-5	25
Б0043240	MUF-32-5	32

Скоба двухлапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0036423	SMD-10-11	10-11
Б0036424	SMD-12-13	12-13
Б0036425	SMD-14-15	14-15
Б0036426	SMD-16-17	16-17
Б0036427	SMD-19-20	19-20
Б0036428	SMD-21-22	21-22
Б0036429	SMD-25-26	25-26
Б0036430	SMD-31-32	31-32
Б0036431	SMD-38-40	38-40
Б0036432	SMD-48-50	48-50

Скоба однолапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0036395	SM0-10-11	10-11
Б0036396	SM0-12-13	12-13
Б0036399	SM0-14-15	14-15
Б0036404	SM0-16-17	16-17
Б0036405	SM0-19-20	19-20
Б0036408	SM0-21-22	21-22
Б0036409	SM0-25-26	25-26
Б0036410	SM0-31-32	31-32
Б0036421	SM0-38-40	38-40
Б0036422	SM0-48-50	48-50

Тройник



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0036830	TR-16	16
Б0036831	TR-20	20
Б0036832	TR-25	25
Б0036833	TR-32	32

Угол 90 градусов



Код товара	Артикул	Диаметр, мм
Б0036834	UG-16	16
Б0036835	UG-20	20
Б0036836	UG-25	25
Б0036837	UG-32	32

Дюбель-хомуты

Дюбель-хомуты предназначены для крепления круглых и плоских кабелей, а также труб гофрированных и металлорукава к поверхности стен, потолков и полов

1. Простота монтажа, исключающая использование дополнительных дюбелей и шурупов. 2. Возможность крепления кабелей, пучков кабелей, металлорукава и труб. 3. Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях. 4. Возможность реализации в розницу и оптом за счет кратностей по 10 и 100 штук в упаковке. 5. Надежное и прочное крепление за счет зубьев дюбель-хомутов.

для круглого кабеля





Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0045081	DX-5-10-w-100	5-10	белый
Б0045082	DX-11-18-w-100	11-18	белый
Б0045083	DX-19-25-w-100	19-25	белый
Б0045084	DX-5-10-b-100	5-10	черный
Б0045085	DX-11-18-b-100	11-18	черный
Б0045086	DX-19-25-b-100	19-25	черный
Б0045087	DX-5-10-w-10	5-10	белый
Б0045088	DX-11-18-w-10	11-18	белый
Б0045089	DX-19-25-w-10	19-25	белый
Б0045090	DX-5-10-b-10	5-10	черный
Б0045091	DX-11-18-b-10	11-18	черный
Б0045092	DX-19-25-b-10	19-25	черный

для плоского кабеля





Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
Б0050789	DXP-5-10-w-100	5-10	белый
Б0050790	DXP-5-10-b-100	5-10	черный
Б0050791	DXP-5-8-w-100	5-8	белый
Б0050792	DXP-5-8-b-100	5-8	черный

Преимущества дюбелей-хомутов













Бирки кабельные маркировочные

Бирки кабельные маркировочные предназначаются для маркировки проводов,

кабельных линий и их последующей идентификации. У-136 - для маркировки контрольных кабелей. У-134, У-153 - для маркировки силовых кабелей напряжением до 1 кВ. У-135 - для маркировки силовых кабелей напряжением свыше 1 кВ.

1. Возможность нанесения маркировки любым удобным способом за счет белого цвета и матовой поверхности. 2. Достаточная гибкость и пластичность бирки, необходимая для монтажа. 3. Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях.



Лента монтажная перфорированная

Лента монтажная перфорированная используется при прокладке трасс электропроводки, креплении воздуховодов, установке сантехнических труб, возведении кровли. Предназначена для дополнительной страховки крепежа, усиливает и дополняет исходную жёсткость конструкции.

1. Универсальный монтажный элемент при прокладке трасс электропроводки, креплении воздуховодов, установке сантехничеких труб и возведении кровли.
2. Минимальная отгрузка от 1 штуки. З. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.





Код товара	Артикул	Размеры, мм	Форма
Б0047417	lp-12-0.5-25	12×0,5	прямая
Б0047418	lp-20-0.5-25	20×0,5	прямая
Б0047419	lp-20-0.70-25	20×0,70	прямая
Б0047420	lv-12-0.5-25	12×0,5	волна
Б0047421	lv-12-0.70-25	12×0,70	волна
Б0047422	lv-17-0.5-25	17×0,5	волна

Преимущества монтажной перфорированной ленты







Преимущества СИЗ









Скобы пластиковые

Скобы предназначены для быстрого и надежного крепления круглых и плоских

1. Надёжное крепление кабеля на любых поверхностях. 2. Маркировка на скобах позволяет легко идентифицировать ее размер. 3. Простой монтаж. 4. В комплект входит гвоздь из оцинкованной стали, который не подвергается коррозии.





100000		and the		
Код товара	Артикул	Размеры, мм	Форма	
Б0038889	SK-4	Ø4	круглая	
Б0038890	SK-5	ø5	круглая	
Б0038891	SK-6	Ø6	круглая	
Б0038892	SK-7	ø7	круглая	
Б0038893	SK-8	ø8	круглая	
Б0038894	SK-9	ø9	круглая	
Б0038895	SK-10	Ø10	круглая	
Б0038896	SK-12	Ø12	круглая	
Б0038897	SK-14	Ø14	круглая	
Б0038898	SK-16	Ø16	круглая	
Б0038899	SK-18	Ø18	круглая	
Б0038900	SK-20	Ø20	круглая	
Б0038901	SK-22	Ø22	круглая	
Б0038902	SK-25	Ø25	круглая	
Б0038903	SP-4	4	плоская	
Б0038904	SP-5	5	плоская	
Б0038905	SP-6	6	плоская	
Б0038906	SP-7	7	плоская	
Б0038907	SP-8	8	плоская	
Б0038908	SP-9	9	плоская	
Б0038909	SP-10	10	плоская	
Б0038910	SP-12	12	плоская	
Б0038911	SP-14	14	плоская	

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ)

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ) предназначены для соединения в единый пучок проводов и кабелей, изоляции медных и алюминиевых проводов.

1. Корпус обеспечивает полную изоляцию скрутки проводов. 2. СИЗ-Л облегчает монтаж за счет увеличения рычага благодаря специальным лепесткам на корпусе зажима. 3. Не требует использования специального инструмента. 4. Контактная часть выполнена из стальной оцинкованной пружины.

	Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм²	Цвет
0	Б0038912	SIZ-1-3	1-3	серый
	Б0038913	SIZ-1.5-4.5	1,5-4,5	синий
	Б0038914	SIZ-2.5-5.5	2,5-5,5	оранжевый
	Б0038915	SIZ-4.5-11	4,5-11	желтый
	Б0038916	SIZ-5-20	5-20	красный
	Б0038917	SIZ-L-4.5-12	4,5-12	желтый
0	Б0038918	SIZ-L-5-15	5-15	темно-серый
1	Б0038919	SIZ-L-7-20	7-20	красный



Термоусаживаемая трубка

термоусадочные трубки в розничной упаковке с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)



Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0038924	TYT-2/1-100r	2	1	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038928	TYT-4/2-100r	4	2	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038930	TYT-6/3-100r	6	3	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038931	TYT-8/4-100r	8	4	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038920	TYT-10/5-100r	10	5	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038921	TYT-12/6-100r	12	6	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038922	TYT-14/7-100r	14	7	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038923	TYT-16/8-100r	16	8	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038925	TYT-20/10-100r	20	10	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038926	TYT-25/12.5-100r	25	12.5	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038927	TYT-30/15-100r	30	15	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0038932	TYT-set-100r	4,6,8,10,12	2,3,4,5,6	7 цветов по 3 шт. 100 мм
Б0045218	TYT-set-9-100-b	1.5, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 8, 10		по 2 шт. 10 см

термоусадочные трубки с клеевым слоем с коэффициентом усадки 3:1 (TTK)



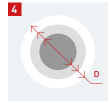
Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0045211	TTK-3.2/1.0-b-1m	3,2	1	10 шт. по 1 м
Б0045212	TTK-4.8/1.6-b-1m	4,8	1.6	10 шт. по 1 м
Б0045213	TTK-6.4/2.0-b-1m	6,4	2	10 шт. по 1 м
Б0045214	TTK-9.5/3.0-b-1m	9,5	3	10 шт. по 1 м
Б0045215	TTK-12.7/4.0-b-1m	12,7	4	10 шт. по 1 м
Б0045216	TTK-19.1/6.0-b-1m	19,1	6	10 шт. по 1 м
Б0045217	TTK-25.4/8.0-b-1m	25,4	8	10 шт. по 1 м
Б0045219	TTK-set-4-100-b	3, 6, 9, 12	1, 2, 3, 4	по 2 шт. 10 см

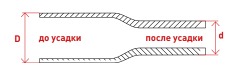
Преимущества термоусаживаемых трубок











термоусадочные трубки с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)



Код товара	Артикул	Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Набор
Б0045183	TYT-2/1-w-1m	2	1	50 шт. по 1 м
Б0045184	TYT-2/1-b-1m	2	1	50 шт. по 1 м
Б0045185	TYT-4/2-w-1m	4	2	50 шт. по 1 м
Б0045186	TYT-4/2-b-1m	4	2	50 шт. по 1 м
Б0045187	TYT-6/3-w-1m	6	3	50 шт. по 1 м
Б0045188	TYT-6/3-b-1m	6	3	50 шт. по 1 м
Б0045189	TYT-8/4-w-1m	8	4	50 шт. по 1 м
Б0045190	TYT-8/4-b-1m	8	4	50 шт. по 1 м
Б0045191	TYT-10/5-w-1m	10	5	50 шт. по 1 м
Б0045192	TYT-10/5-b-1m	10	5	50 шт. по 1 м
Б0045193	TYT-12/6-w-1m	12	6	50 шт. по 1 м
Б0045194	TYT-12/6-b-1m	12	6	50 шт. по 1 м
Б0045195		14	7	50 шт. по 1 м
Б0045196	TYT-14/7-b-1m	14	7	50 шт. по 1 м
	TYT-16/8-w-1m	16	8	10 шт. по 1 м
Б0045198	TYT-16/8-b-1m	16	8	10 шт. по 1 м
Б0045199	TYT-20/10-w-1m	20	10	10 шт. по 1 м
Б0045200	TYT-20/10-b-1m	20	10	10 шт. по 1 м
Б0045201	TYT-22/11-w-1m	22	11	10 шт. по 1 м
Б0045202	TYT-22/11-b-1m	22	11	10 шт. по 1 м
	TYT-25/12.5-w-1m	25	12.5	10 шт. по 1 м
Б0045204		25	12.5	10 шт. по 1 м
Б0045205	TYT-30/15-w-1m	30	15	10 шт. по 1 м
	TYT-30/15-b-1m	30	15	10 шт. по 1 м
Б0045207	TYT-35/17.5-w-1m	35	17.5	10 шт. по 1 м
Б0045208		35	17.5	10 шт. по 1 м
Б0045209		40	20	10 шт. по 1 м
Б0045210	TYT-40/20-b-1m	40	20	10 шт. по 1 м

Ответвители ОВ

Ответвители ОВ предназначены для выполнения параллельных ответвлений от многожильных медных проводов.

1. Полипропиленовый корпус, не содержащий галогенов. 2. Простой монтаж без использования специальных инструментов. 3. Контактная часть изготовлена из луженной латуни. 4. Кабель не нуждается в предварительном снятии изоляции.



Код товара	Артикул	Ток, А	Сечение, мм ²	Цвет
Б0038933	OB-0.5-1.5	10	0,5-1,5	красный
Б0038934	OB-1.0-2.5	15	1,0-2,5	синий
Б0038935	OB-2.5-6.0	24	2,5-6,0	желтый

Преимущества ответвителей ОВ











Зажимы прокалывающие ответвительные

Код товара

Зажимы прокалывающие ответвительные предназначены для герметичного соединения и ответвления СИП и ВЛН.

1. Алюминиевая срывная гайка позволяет производить монтаж без динамометрического ключа. 2. Метизы изготовлены из стали с оцинкованным покрытием, за счет отсутствия потенциала на болтах монтаж допустим под напряжением. 3 Контактные пластины из меди с оловянным покрытием у P1X-95 и алюминия у остальных зажимов обеспечивают надежное соединение с минимальным сопротивлением. 4. Контактные пластины со стороны присоединения ВЛН выполнены в виде плашек, что увеличивает площадь контакта и не подвергает провод повреждению. 5. Контактные пластины покрыты силиконовой смазкой для предотвращения процессов коррозии и дополнительной герметичности. 6. Корпус изготовлен из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.

Артикул

Диаметр сечения

магист-

Диаметр сечения

ответ-

			магист- рали, мм²	ответ- вления, мм ²
	Б0029906	P1X-95	6-95	1,5-10
	Б0036706	P1X-95-r	6-95	1,5-10
	Б0037745	P1X-16-95	16-95	1,5-16
	Б0029962	P2X-95	16-95	2,5-35
	Б0036707	P2X-95-r	16-95	2,5-35
	Б0043119	P2X-35-95	16-95	4-35
31	Б0029963	P3X-95	25-95	25-95
81	Б0036708	P3X-95-r	25-95	25-95
	Б0043120	P3X-95-95	25-95	25-95
4	Б0043128	SLP-25-95	25-95	2,5-95
	Б0037737	P645	50-150	6-35
	Б0037738	P150	35-150	35-150



Зажимы плашечные

Плашечные зажимы ПА предназначены для соединения алюминиевых проводов. Плашечные зажимы ПС предназначены для соединения стальных проводов и канатов, используемых в системах молниезащиты.

	Код товара	Артикул	Диаметр кабеля, мм²
2-	Б0038780	PS-1-1	5,5-8,6
50	Б0038781	PS-2-1	9,1-12,0
30	Б0038782	PA-1-1	5,1-9,0
	Б0038783	PA-2-2	9,6-11,4
	Б0043122	DC-150	16-150
4	Б0043121	DC-70	16-70

Разрушающая



Зажимы анкерные для СИП-2

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-2 на магистральных и ответвительных линиях.

1. Коуш выполнен из прочного стеклонаполненного полиамида РА6, который позволяет выдерживать заявленные нагрузки при анкерном натяжении. Позволяет выдерживать заявленные нагрузки при анкерном нагляжении. 2. Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции. 3. Трос не подвержен коррозии за счет оцинкованного покрытия. 4. Клинья зажима изготовлены из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам. 5. Корпус зажима изготовлен из антикоррозийного алюминиевого сплава.

Зажимы анкерные для СИП-4

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-4 на магистральных и ответвительных линиях.

Код

1. Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции. 2. Фиксация проводов производится затягиванием гаек. З. Съёмная петля обладает антикоррозийными свойствами за счет оцинкованного покрытия. 4. Болт и гайка имеют повышенный класс прочности 8,8.5. Плашечная конструкция позволяет равномерно и надежно фиксировать провода. 6. Корпус с клиньями и плашки изготовлены из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и морозам.

Артикул



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм²	Разрушающая нагрузка, кгс
Б0029913	PA1000	25-35	1000
Б0029954	PA1500	50-70	1500
Б0029955	PA2200	70-95	2200



товара		нагрузка, кгс
Б0029956	PA25x100	350
Б0036712	PA25x100-r	350

240

720

720

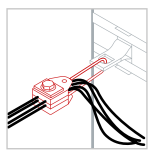
850

850

1000

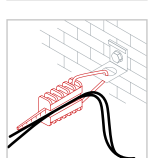
1200

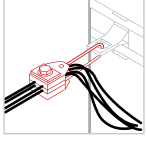








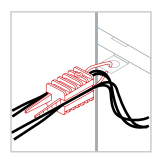


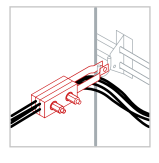












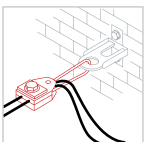






Б0036715 PAS210/450-r 1200

Б0029961 S0234S 4000





Зажимы промежуточные

Зажимы промежуточные предназначены для поддерживающего крепления СИП-2 или СИП-4 на промежуточных или угловых опорах.

1. Закрепление провода с необходимым сечением производится за счет специального регулируемого фиксатора. 2. Зажим изготовлен из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и морозам. 3. Элементы зажима, контактирующие с жилами, выполняют роль изолятора и имеют диэлектрические свойства.

	Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм²	Разру- шающая нагрузка, кгс
8	Б0029914	PS1500	10-95	1200
8	Б0036716	PS1500-r	10-95	1200
	Б0043123	PS-54	16-95	2200
A	Б0037746	S069.95	25-95	2200
	Б0037747	ES-1500	25-95	1200
	Б0037748	S0130.02	2×16- 4×120	1800
3	Б0037749	PS435	4×16-35	1800
13	Б0037750	PS470	4×50-70	1800
E	Б0037751	PS4120	4×95-120	1800
1	Б0037752	S0270	2×16- 4×120	800
50	Б0037753	S0239	2×6-4×25	500

Фасадные крепления и дистанционный фиксатор

Фасадное крепление и дистанционный фиксатор предназначаются для фиксации провода на опорах и фасадах зданий, а также для стяжки СИП в пучок.

	Код товара	Артикул	Диаметр хомута, мм²
	Б0029917	BRPF-60	25-60
-	Б0036720	BRPF-60-r	25-60
-	Б0043125	SF-60	18-55
-9	Б0043126	SFW-60	18-55
S.	Б0043124	S070	12-47
	Б0037759	BIC-50.90	50-90

Колпачки изолированные

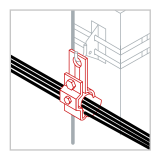
Колпачки изолированные СЕСТ предназначены для изоляции и оконцевания голых концов СИП и для предотвращения попадания влаги в жилы.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм²	Диапазон кабеля, мм²
Б0029910	CECT4-50	4-50	4-13
Б0036710	CECT4-50-r	4-50	4-13
Б0029965	CECT16-150	16-150	6-19
Б0036711	CECT16-150-r	16-150	6-19

Виды монтажа промежуточных зажимов











Кронштейны анкерные и крюки

Кронштейны анкерные и крюки предназначаются для одинарного или двойного крепления анкерных и промежуточных зажимов. Кронштейны и крюки крепятся к опоре или к фасаду здания при помощи монтажной ленты и скреп или бугелей, при помощи болтов или насквозь.

1. Площадка для ленты шириной 20 мм имеет специальные ограничители, которые препятствуют соскальзыванию ленты. 2. Все крюки и кронштейны имеют антикоррозийные свойства благодаря оцинкованному покрытию. З. Специальные отверстия у крюков и кронштейнов для фиксации монтажной лентой на опорах.

	Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс
	Б0029915	CA25	250
S.	Б0036717	CA25-r	250
	Б0029967	S0253	1500
	Б0036718	S0253-r	1500
	Б0043127	S0253.1	2000
A	Б0037754	CA1500	1500
A	Б0037755	CS1500	1300
	Б0029969	CS16	1800
2	Б0029970	CF16	1800
C	Б0029971	B16/240	1500
0	Б0029972	B20/240	2000
	Б0036574	BT8	230
	Б0036573	BT16	660
0	Б0036575	GHP-16	800

Вязки спиральные

Вязки спиральные VS предназначены для крепления кабеля к штыревым фарфоровым и полимерным изоляторам.

1. Изготавливаются из оцинкованной пружинной проволоки. 2. Сверхстойкое полимерное покрытие. 3. Монтаж без применения инструментов.



7.00				
Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм²	Диаметр стержня навивки, мм	Диаметр шейки изолятора, мм
Б0038512	VS-35.50	35-50	10	85
Б0038513	VS-70.95	70-95	12	85
Б0038511	VS-120.150	120-150	15	85

Лента монтажная и скрепы

Лента монтажная предназначена для крепления кронштейнов и крюков, изготовлена из нержавеющей стали марки C201, обладает антикоррозийными свойствами и достаточной гибкостью для фиксации бугелем или скрепой.

	Код товара	Артикул	Ширина, мм	Толщина мм
	Б0029916	F2007	20	0.7
	Б0029973	NB20	20	1.6
	Б0029974	NC20	21	1
	Б0037761	F207	20	0.7
The same of the sa	Б0037762	A200	21	1.6
	Б0037763	A100	20	1



Элементы защиты

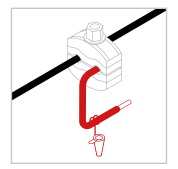
Изолированная скоба ST208.1 предназначена для закорачивания и переносного заземления при выполнении монтажных работ. Изолированный адаптер РМСС предназначен для монтажа отводов заземления и закорачивания при выполнении ремонтных и монтажных работ.

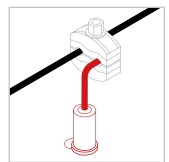


Код товара Артикул Б0037734 **PMCC** Б0037735 ST208.1



Диапазон сечения, мм² 16-95 16-95





Инструмент для натяжения и резки ленты OPV

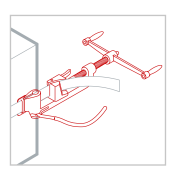
Инструмент OPV предназначен для натяжения и резки монтажной ленты.



Код товара Б0037764

Артикул OPV

Толщина, мм



Ролик монтажный ST.1

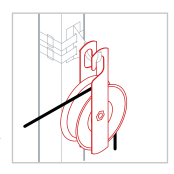
Ролик монтажный ST26.1 предназначен для растяжки СИП по опорам.

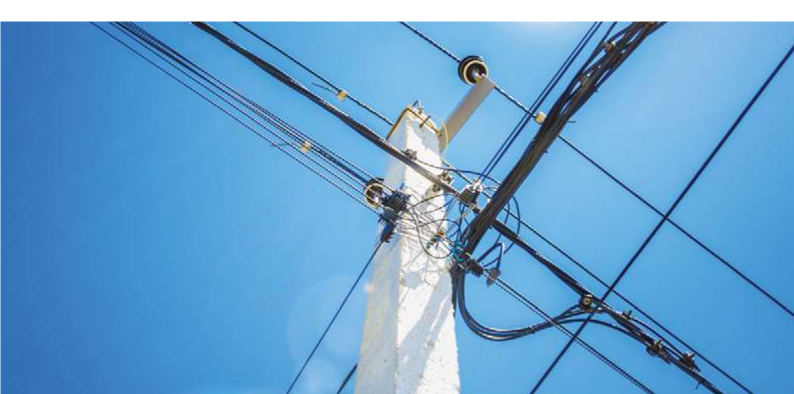


Б0037760

Код товара Артикул ST26.1

Разрушающая нагрузка, кгс 800







Аксессуары для электромонтажа

Заглушка для винтовых клемм



товара	
Б0035737	NO-550-07
Б0035738	NO-550-08
Б0035739	NO-550-09
Б0035740	NO-550-10
Б0035741	NO-550-11

Наименование

Заглушка для винтовых клемм 2,5 мм2 Заглушка для винтовых клемм 4 мм2 Заглушка для винтовых клемм 16 мм2 Заглушка для винтовых клемм 35 мм2 Заглушка для винтовых клемм 70 мм2

Заглушка для ЗНБ



Код говара	Артикул	Наименование
50033512	NO-223-35	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2
50033513	NO-223-36	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2
50033514	NO-223-37	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм2 PEN
50033515	NO-223-38	Заглушка для ЗНБ 4 мм2
50033516	NO-223-39	Заглушка для ЗНБ 4 мм2
50033517	NO-223-40	Заглушка для ЗНБ 4 мм2 PEN
50033518	NO-223-41	Заглушка для ЗНБ 6 мм2
50033519	NO-223-42	Заглушка для ЗНБ 6 мм2
50033520	NO-223-43	Заглушка пла ЗНБ 6 мм2 РЕМ

Заглушка для шин



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033387 Б0033388	NO-222-12 NO-222-13 NO-222-14 NO-222-15	Заглушка для шин 1П до 63А Заглушка для шин 2П до 63А Заглушка для шин 3П до 63А Заглушка для шин 4П до 63А

Зажим клеммный безвинтовой



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033407	NO-222-33	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм2 31A
Б0033408	NO-222-34	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм2 31A
Б0033409	NO-222-35	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм2 40A
Б0033410	NO-222-36	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм2 40A
Б0033376	NO-222-37	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм2 52A
Б0033411	NO-222-38	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм2 52A
Б0033413	NO-222-40	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 2,5 мм2
Б0033414	NO-222-41	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 4 мм2
Б0033415	NO-222-42	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 6 мм2

Зажим клеммный винтовой



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033416	NO-223-62	Зажим клеммный винтовой 2,5 мм2
Б0033417	NO-223-63	Зажим клеммный винтовой 4 мм2
Б0033418	NO-223-64	Зажим клеммный винтовой 6 мм2
Б0033419	NO-223-65	Зажим клеммный винтовой 10 мм2
Б0033420	NO-223-66	Зажим клеммный винтовой 16 мм2
Б0033421	NO-223-68	Зажим клеммный винтовой 35 мм2
Б0033422	NO-223-69	Зажим клеммный винтовой 50 мм2
Б0033423	NO-223-70	Зажим клеммный винтовой 70 мм2

Коннектор кабельный

NO-224-21



Код товара	Артикул	Наименование
Б0043936 Б0043937 Б0043938	NO-224-18 NO-224-19 NO-224-20	Коннектор кабельный прямой IP68 3-Pin Коннектор кабельный прямой IP68 5-Pin Коннектор кабельный Т-образный IP68 3-Pin

Коннектор кабельный T-образный IP68 5-Pin

Маркеры для ЗНБ



Сод овара	Артикул	Наименование
0033530	NO-223-53	Маркеры для ЗНБ 2,5мм2 без символо
0033533	NO-223-56	Маркеры для ЗНБ 4мм2 без символов
0033536	NO-223-59	Маркеры для ЗНБ 6мм2 без символов

Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНВ



Код товара	Артикул
Б0035742	NO-550-12

Наименование

Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНВ

Наконечник



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041438	NO-560-01	Наконечник НКИ1,25-3
Б0041439	NO-560-02	Наконечник НКИ1,25-4
Б0041440	NO-560-03	Наконечник НКИ1,25-5
Б0041441	NO-560-04	Наконечник НКИ1,25-6
Б0041442	NO-560-05	Наконечник НКИ2-4
Б0041443	NO-560-06	Наконечник НКИ2-5
Б0041444	NO-560-07	Наконечник НКИ2-6
Б0041445	NO-560-08	Наконечник НКИ5.5-4
Б0041446	NO-560-09	Наконечник НКИ5.5-5
Б0041447	NO-560-10	Наконечник НКИ5.5-6
Б0041448	NO-560-11	Наконечник НКИ5.5-8

Наконечник-гильза



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041449	NO-570-08	Наконечник-гильза Е0508
Б0041459	NO-570-06	Наконечник-гильза Е7508
Б0041450	NO-570-07	Наконечник-гильза Е1008
Б0041452	NO-570-10	Наконечник-гильза Е1012
Б0041453	NO-570-02	Наконечник-гильза Е1508
Б0041455	NO-570-01	Наконечник-гильза Е2508
Б0041457	NO-570-04	Наконечник-гильза Е4009
Б0041458	NO-570-03	Наконечник-гильза Е6012
Б0041451	NO-570-05	Наконечник-гильза Е10-12
Б0041454	NO-570-09	Наконечник-гильза Е16-12
Б0041456	NO-570-12	Наконечник-гильза Е25-16

Перемычка для винтовых клемм



Код товара	Артикул	Наименование
Б0035730	NO-550-00	Перемычка для винтовых клемм 2,5 мм2
Б0035731	NO-550-01	Перемычка для винтовых клемм 4 мм2
Б0035732	NO-550-02	Перемычка для винтовых клемм 6 мм2
Б0035733	NO-550-03	Перемычка для винтовых клемм 10 мм2
Б0035734	NO-550-04	Перемычка для винтовых клемм 16 мм2
Б0035735	NO-550-05	Перемычка для винтовых клемм 35 мм2

Перемычка для ЗНБ



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033523	NO-223-46	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм2 2PIN
Б0033524	NO-223-47	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм2 3PIN
Б0033525	NO-223-48	Перемычка для ЗНБ 4 мм2 2PIN
Б0033526	NO-223-49	Перемычка для ЗНБ 4 мм2 3PIN

Б0043939



Сальник



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033504	NO-223-26	Сальник PG7 IP54 Ø отверстия 11мм, Ø проводника 3-6,5мм
Б0033506	NO-223-28	Сальник PG9 IP54 Ø отверстия 15мм, Ø проводника 4-8мм
Б0033503	NO-223-25	Сальник PG11 IP54 Ø отверстия 18мм, Ø проводника 5-10мм
Б0033502	NO-223-24	Сальник PG13,5 IP54 Ø отверстия 20мм, Ø проводника 6-12мм
Б0033498	NO-223-20	Сальник PG16 IP54 Ø отверстия 21мм, Ø проводника 10-14мм
Б0033500	NO-223-22	Сальник PG19 IP54 Ø отверстия 24мм, Ø проводника 12-15мм
Б0033496	NO-223-18	Сальник PG21 IP54 Ø отверстия 27мм, Ø проводника 13-18мм
Б0033495	NO-223-17	Сальник PG25 IP54 Ø отверстия 30мм, Ø проводника 16-21мм
Б0033497	NO-223-19	Сальник PG29 IP54 Ø отверстия 36мм, Ø проводника 18-25мм
Б0033499	NO-223-21	Сальник PG36 IP54 Ø отверстия 46мм, Ø проводника 22-32мм
Б0033501	NO-223-23	Сальник PG42 IP54 Ø отверстия 53мм, Ø проводника 32-38мм
Б0033505	NO-223-27	Сальник PG48 IP54 Ø отверстия 59мм, Ø проводника 37-44мм
Б0033509	NO-223-32	Сальник MG20 IP68 Ø отверстия 20мм, Ø проводника 9-14мм
Б0033508	NO-223-31	Сальник MG25 IP68 Ø отверстия 25мм, Ø проводника 13-18мм
Б0033510	NO-223-33	Сальник MG32 IP68 Ø отверстия 32мм, Ø проводника 18-28мм
Б0033507	NO-223-30	Сальник MG63 IP68 Ø отверстия 63мм, Ø проводника 40-52мм

Шина N "ноль" на DIN-изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033424	NO-222-43	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-4-Д
Б0033425	NO-222-44	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-6-Д
Б0033426	NO-222-45	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-8-Д
Б0033427	NO-222-46	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-10-Д
Б0033428	NO-222-47	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-12-Д
Б0033429	NO-222-48	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-14-Д
Б0033430	NO-222-49	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-16-Д
Б0033378	NO-222-50	Шина РЕ "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8×12-6-Д
Б0033431	NO-222-51	Шина РЕ "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8×12-8-Д
Б0033432	NO-222-52	Шина РЕ "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8×12-10-Д
Б0033433	NO-222-53	Шина РЕ "земля" на DIN-изоляторе ШНИ-8×12-12-Д



Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах

товара

Артикул



Наименование Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-4-У2 50033434 NO-222-54 Б0033435 NO-222-55 Шина N $^{\cdot}$ ноль $^{\cdot}$ на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-6-У2 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-8-У2 Б0033436 NO-222-56 Шина N "ноль" на двух углов изоляторах ШНИ-6×9-10-У2 **50033437** NO-222-57 50033438 NO-222-58 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-12-У2 Б0033439 NO-222-59 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-14-У2 Б0033440 NO-222-60 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-16-У2 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-18-У2 Б0033379 NO-222-61 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-20-У2 Б0033441 N0-222-62 50033442 NO-222-63 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-22-У2 Б0033443 NO-222-64 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-24-У2 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-4-У2 Б0033444 NO-222-65 Шина N "ноль" на двух углов изоляторах ШНИ-8×12-6-У2 **50033445** NO-222-66 50033446 NO-222-67 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-8-У2 Б0033447 N0-222-68 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-10-У2 Б0033448 NO-222-69 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-12-У2 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-14-У2 Б0033449 NO-222-70 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-16-У2 Б0033450 NO-222-71 50033380 NO-222-72 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-18-У2 Б0033451 N0-222-73 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-20-У2 Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-22-У2 Б0033452 NO-222-74

Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8×12-24-У2

Шина N Ноль в изоляторе

Б0033453 NO-222-75



Артикул Наименование Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-8-Д Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-10-Д Б0044124 NO-222-76-1 Б0044125 NO-222-77-1 Б0044126 NO-222-78-1 Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-12-Д Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-14-Д Б0044127 NO-222-78-1 50044128 NO-222-79-1 Шина РЕ Земля в изс стойка ШНИ 6×9-8-Д Шина РЕ Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-10-Д Шина РЕ Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-12-Д 50044129 NO-222-80-1 Б0044130 NO-222-81-1 Шина РЕ Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6×9-14-Д Б0044131 N0-222-82-1

Шина N Ноль на DIN-изоляторе



Артикул Наименование Б0044132 NO-222-83-1 Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-4 никелированная 50044133 NO-222-84-1 Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-6 никелированная 50044134 NO-222-85-1 Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-8 никелированная Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-Б0044135 NO-222-86-1 6×9-10 никелированная Б0044136 NO-222-87-1 Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-12 никелированная Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-14 никелированная **50044137** NO-222-88-1

Шина N ноль на одном угловом изоляторе



Наименование Артикул товара **50044144** NO-222-95-1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-4-У1 Б0044145 NO-222-96-1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-6-У1 Б0044146 N0-222-114-1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-8-У1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-10-У1 50044147 NO-222-115-1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-12-У1 Б0044148 N0-222-116-1 Б0044149 NO-222-117-1 Шина N ноль на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-14-У1



Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование
Б0044138	NO-222-89-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-4 никелированная
Б0044139	NO-222-90-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-6 никелированная
Б0044140	NO-222-91-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-8 никелированная
Б0044141	NO-222-92-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-10 никелированная
Б0044142	NO-222-93-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-12 никелированная
Б0044143	NO-222-94-1	Шина РЕ Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6×9-14 никелированная

Шина РЕ земля на двух угловых изоляторах



Код товара	Артикул	Наименование
Б0044156	NO-222-107-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-4-У2
Б0044157	NO-222-108-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-6-У2
Б0044158	NO-222-109-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-8-У2
Б0044159	NO-222-110-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-10-У2
Б0044160	NO-222-111-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-12-У2
Б0044161	NO-222-112-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6×9-14-У2

Шина РЕ земля на одном угловом изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование
Б0044150	NO-222-101-1	Шина РЕ земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-4-У1
Б0044151	NO-222-102-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-6-У1
Б0044152	NO-222-103-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-8-У1
Б0044153	NO-222-104-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-10-У1
Б0044154	NO-222-105-1	Шина PE земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-12-У1
Б0044155	NO-222-106-1	Шина РЕ земля на одном угловом изоляторе ШНИ-6×9-14-У1

Шина на DIN-рейку в корпусе



	The state of the s

	_	- 17	
	-		
100		-	100
		8	100
10	-	48	139
100		MI.	100
Sec.		66	100
	-69	- 24	18
0.00	Selection	9.67	15
100		4.3	



Код товара	Артикул	Наименование
Б0043931	NO-224-13	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2×7 L+PEN
Б0043932	NO-224-14	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2×15 L+PEN
Б0043933	NO-224-15	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4×7 3L+PEN
Б0043934	NO-224-16	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4×11 3L+PEN
Б0043935	NO-224-17	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4×15 3L+PEN

Шина соединительная типа PIN



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033374	NO-222-03	Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033382	NO-222-04	Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033372	NO-222-01	Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033385	NO-222-09	Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 63A 54 мод.
Б0033471	NO-222-05	Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033383	NO-222-07	Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033373	NO-222-02	Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 100A 54 мод.
Б0033384	NO-222-08	Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 100A 54 мод.

Светосигнальная арматура



для светосигнальной арматуры 1H3





Контактный блок 1р для серии LAY5



Б0045693 Дополнительный контакт для светосигнальной арматуры 1H0



Контактный блок 1з для серии LAY5



Держатель маркировки DM 11×25



Держатель маркировки DM 18×25

Индикаторы



Б0045622 Индикатор LAY5-BU65 Ø22мм Цвет: Желтый Подсветка: LED



Б0045623 Индикатор LAY5-BU63 Ø22мм Цвет: Зеленый Подсветка: LED



Кнопка

Б0045624 Кнопка APBB-22N "I-0" Ø22мм 240В 13+1р Цвет: Красный/Зеленый Подсветка: Неон



Б0045626 Кнопка PPBB-30N "I-0" Ø30мм 240В 13+1р Цвет: Красный/Зеленый Подсветка: Неон



Б0045647 Кнопка ABLF-22 Ø22мм 240В 13+1р Цвет: Белый Подсветка: Неон



Б0045648 Кнопка ABLF-22 Ø22мм 240В 13+1р Цвет: Красный Подсветка: Неон



E0045649 Кнопка ABLF-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Желтый Подсветка: Неон



Б0045650 Кнопка ABLF-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Зеленый Подсветка: Неон



Б0045651 Кнопка ABLF-22 Ø22мм 240В1з+1р Цвет: Синий Подсветка: Неон

Б0045627





Кнопка ABLFS-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Белый Подсветка: Неон



Б0045654 Кнопка ABLFS-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Красный Подсветка: Неон



Б0045655 Кнопка ABLFS-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Желтый Подсветка: Неон





Кнопка ABLFS-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Зеленый Подсветка: Неон



Кнопка ABLFS-22 Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Синий Подсветка: Неон



Б0045629 Кнопка АЕ-22 "Грибок" с фиксацией Ø22мм 240B 13+1p Цвет: Красный Подсветка: Неон



Б0045630 Кнопка AELA22 "Грибок" Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Красный Подсветка: Неон



Б0045631 Кнопка AELA22 "Грибок" Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Зеленый Подсветка: Неон



Б0045632 Кнопка АЕА-22 "Грибок" Ø22мм 1з+1р Цвет: Красный



Б0045633 Кнопка АЕА-22 "Грибок" Ø22мм 1з+1р Цвет: Желтый



Б0045634 Кнопка АЕА-22 "Грибок" Ø22мм 1з+1р Цвет: Зеленый



Б0045635 Кнопка АЕА-22 "Грибок" Ø22мм 1з+1р Цвет: Синий



Б0045636 Кнопка ANE22 "Грибок" с фиксацией Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Красный Подсветка: Неон



Б0045638 Кнопка AEAL22 "Грибок" с фиксацией Ø22мм 240В 13+1р Цвет: Красный



Б0045637 Кнопка LAY5-BS142 "Грибок"с ключом Ø22мм 240В 1р Цвет: Красный

Кнопка "Пуск"



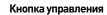
Б0045659 Кнопка SB-7 "Пуск" 1з+1р Ø22мм/240В Цвет: Зеленый

Кнопка "Стоп"



Кнопка "Пуск-Стоп"

Кнопка APBB-22N "Пуск-Стоп" Ø22мм 240В 1з+1р Цвет: Красный/Зеленый Подсветка: Неон





Б0045660 Кнопка SB-7 "Стоп" 1з+1р Ø22мм/240B Цвет: Красный



Б0045628 Кнопка управления LAY5-BW8465 "I-O" сдвоенная Цвет: Красный/Зеленый Подсветка: LED



Кнопка РРВВ-30N "Пуск-

Стоп" Ø30мм 240В 1з+1р

Цвет: Красный/Зеленый Подсветка: Неон

Б0045661 Кнопка управления LAY5-BW3461 13 Цвет: Красный Подсветка: LED



Б0045662 Кнопка управления LAY5-BW3561 13 Цвет: Желтый Подсветка: LED



Б0045663 Кнопка управления LAY5-BW3361 13 Цвет: Зеленый Подсветка: LED



Б0045664 Кнопка управления LAY5-ВА21 1з Цвет: Черный



Б0045665 Кнопка управления LAY5-BA31 13 Цвет: Зеленый



50045666 Кнопка управления LAY5-**BA4113** Цвет: Красный



Б0045667 Кнопка управления LAY5-BA42 1p Цвет: Красный



Б0045668 Кнопка управления LAY5-BA51 13 Цвет: Желтый



Б0045669 Кнопка управления LAY5-BA61 13 Цвет: Синий



Б0045670 Кнопка управления LAY5-BL21 13 Цвет: Черный





Кнопка управления LAY5-BL31 1з Цвет: Зеленый

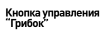


Кнопка управления LAY5-BL41 1з Цвет: Красный



 \rightarrow

Б0045673 Кнопка управления LAY5-BL42 1p Цвет: Красный





Б0045675 Кнопка управления LAY5-BL61 13 Цвет: Синий



Б0045640 Кнопка управления LAY5-BC21 "Грибок" 1з Цвет: Черный



Кнопка управления LAY5-BL51 13

Б0045674

Цвет: Желтый

Б0045641 Кнопка управления LAY5-ВС31"Грибок" 1з Цвет: Зеленый



Б0045642 Кнопка управления LAY5-ВС41"Грибок" 1з Цвет: Красный



Б0045643 Кнопка управления LAY5-ВС42"Грибок" 1р Цвет: Красный



Кнопка управления LAY5-ВС51"Грибок" 1з Цвет: Желтый



Б0045645 Кнопка управления LAY5-ВТ42 "Грибок" аварийная с фиксацией Цвет: Красный



Б0045646 Кнопка управления LAY5-BS542 "Грибок" аварийная с фиксацией поворотная Цвет: Красный





Б0045608 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24B AC/DC Цвет: Красный Подсветка: LED

Б0045610 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24B AC/DC Цвет: Желтый Подсветка: LED

Б0045612 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 24B AC/DC Цвет: Зеленый Подсветка: LED



Б0045618 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230B AC Цвет: Желтый Подсветка: LED



Б0045620 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230B AC Цвет: Зеленый Подсветка: LED



Б0045616 Лампа AD16DS(LED) матрица Ø16мм 230B AC Цвет: Красный Подсветка: LED



Б0045603 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12B AC/DC Цвет: Красный Подсветка: LED



Б0045604 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12B AC/DC Цвет: Желтый Подсветка: LED



Б0045605 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 12B AC/DC Цвет: Зеленый Полсветка: LED



Б0045606 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 24B AC/DC Цвет: Белый Подсветка: LED



Б0045607 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 24B AC/DC Цвет: Красный Подсветка: LED



Б0045609 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 24B AC/DC Цвет: Желтый Подсветка: LED



Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 24B AC/DC Цвет: Зеленый

Подсветка: LED



Б0045613 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 24B AC/DC Цвет: Синий Подсветка: LED



Б0045614 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 230B Цвет: Белый Подсветка: LED





Б0045615 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 230B Цвет: Красный Подсветка: LED



Б0045617 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 230B Цвет: Желтый Подсветка: LED



Б0045619 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 230B Цвет: Зеленый Подсветка: LED



Переключатели



Б0045621 Лампа AD22DS(LED) матрица Ø22мм 230B Цвет: Синий Подсветка: LED



Б0045639 Переключатель ALCLR-22 на 3 положения I-O-II 13+1р Цвет: Черный



Б0045676 Переключатель АС-22 на 2 фиксированных положения I-О 13+1р Цвет: Черный



Б0045678Переключатель ALC-22 длиной рукояткой на 2 фиксированных положения I-O 13+1р Цвет: Черный



Б0045680 Переключатель ANC-22-2 на 2 положения 240B I-0 13+1р Цвет: Красный Подсветка: неон



50045681Переключатель ANC-22-2
на 2 положения 240B I-0
13+1р
Цвет: Зеленый
Подсветка: неон



Б0045682 Переключатель ANCLR-22-3 на 3 фиксированных положения 240В I-О 13+1р Цвет: Красный Подсветка: неон



Б0045683 Переключатель ANCLR-22-3 на 3 фиксированных положения 240В I-О 13+1р Цвет: Зеленый Подсветка: неон



Б0045684Переключатель LAY5-BD25 на 2 положения "I-0" стандартная ручка Цвет: Черный



Б0045685 Переключатель LAY5-BD33 на 3 положения "I-0-II" стандартная ручка Цвет: Черный



Б0045686 Переключатель LAY5-BJ25 на 2 положения "I-0" длинная ручка Цвет: Черный



Б0045687 Переключатель LAY5-BJ33 на 3 положения "I-0-II" длинная ручка Цвет: Черный

Переключатели



Б0045689 Переключатель LAY5-BK2465 на 2 положения Цвет: Красный



Переключатель LAY5-ВК2365 на 2 положения Цвет: Зеленый



Б0045677 Переключатель AKS-22 на 2 положения I-О 13+1р Цвет: Черный



Б0045688 Переключатель LAY5-BG45 на 2 положения без фиксации Цвет: Черный





Кабель

LAN-кабель витая пара ЭРА



- Калибр проводника: 24 AWG Тип проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во провод- ников	Материал проводника	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бух- товка, м
Б0044428	U-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	4	Cu	PVC	Серый	305
Б0044429	U-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	8	Cu	PVC	Серый	305
Б0044430	U-4-HF	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м	8	Cu	нг(А) НЕ	Оранжевый	305
Б0044431	U-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0044432	U-4-PE-T	Кабель витая пара U/UTP $4\times2\times24$ AWG Cat5e CU PE + TPOC OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0053023	U-4-PVC-6	Кабель витая пара U/UTP 4×2×23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м	8	Cu	нг(A) HF	Серый	305
Б0044687	F-4-HF	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м	8	Cu	нг(A) HF	Оранжевый	305
Б0044688	F-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	8	Cu	PVC	Серый	305
Б0044689	F-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0044690	F-4-PE-T	Кабель витая пара F/UTP $4 \times 2 \times 24$ AWG Cat5e CU PE + TPOC OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0053026	F-4-PVC-6	Кабель витая пара F/UTP 4×2×23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м	8	Cu	нг(A) HF	Серый	305
Б0044691	SF-4-PVC	Кабель витая пара SF/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	8	Cu	PVC	Серый	305

LAN-кабель витая пара ЭРА Simple



- Калибр проводника: 24 AWG Тип проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во провод- ников	Материал проводника	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бух- товка, м
Б0044425	UL-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	4	Cu	PVC	Серый	305
Б0044426	UL-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	8	Cu	PVC	Серый	305
Б0044427	UL-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0044685	FL-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PVC 305 м	8	Cu	PVC	Серый	305
Б0044686	FL-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м	8	Cu	PE	Чёрный	305
Б0044433	UL-2-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 2×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м	4	CCA	PVC	Серый	305
Б0044434	UL-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м	8	CCA	PVC	Серый	305
Б0044435	UL25-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4×2×25 AWG Cat5e CCA PVC 305 м	8	CCA	PVC	Серый	305
Б0044436	UL-4-PE-A	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м	8	CCA	PE	Чёрный	305
Б0044437	UL-4-PVC-A-25	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 25 м	8	CCA	PVC	Серый	25
Б0044438	UL-4-PVC-A-50	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 50 м	8	CCA	PVC	Серый	50
Б0044439	UL-4-PVC-A-100	Кабель витая пара U/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 100 м	8	CCA	PVC	Серый	100
Б0044440	FL-4-PVC-A	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м	8	CCA	PVC	Серый	305
Б0044441	FL-4-PE-A	Кабель витая пара F/UTP 4×2×24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м	8	CCA	PE	Чёрный	305

Коаксиальный кабель Си ЭРА



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал внешнего проводника: CU
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Бухтовка, м
Б0044603	R-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	PVC	6.8	100
Б0044604	R-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	PE	6.8	100
Б0044605	R-64-PE305	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	PE	6.8	305
Б0044606	R-64-HF100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 64%)	нг(A) HF	6.8	100



Коаксиальный кабель CCS ЭРА SIMPLE



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал внешнего проводника: Al
- Материал изоляции проводника: вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044595	RL-32-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 32%)	32	PVC	6.8	Белый	100
Б0044596	RL-48-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	48	PVC	6.8	Белый	100
Б0044597	RL-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 64%)	64	PVC	6.8	Белый	100
Б0044598	RL-48-PVC10	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	48	PVC	6.8	Белый	10
Б0044599	RL-48-PVC20	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	48	PVC	6.8	Белый	20
Б0044600	RL-48-PVC50	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 48%)	48	PVC	6.8	Белый	50
Б0044601	RL-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/(оплетка Al 64%)	64	PE	6.8	Черный	100
Б0044602	CL-48-PVC100	Кабель коаксиальный 3C-2V, 75 Ом, CCS/(оплетка Al, 48%)	48	PVC	5	Белый	100

Коаксиальный кабель SAT ЭРА



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал изоляции (диэлектрик): вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Бухтовка, м
Б0044612	S-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 75%), PVC	PVC	100
Б0044613	S-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), PVC	PVC	10
Б0044614	S-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVС	PVC	20
Б0044615	S-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVС	PVC	50
Б0044616	S-B-75-HF100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/(оплетка Cu 75%), нг(A)HF	нг(A) HF	100
Б0044617	S-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVC	PVC	100
Б0044618	S-M-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVC	PVC	10
Б0044619	S-M-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVС	PVC	20
Б0044620	S-M-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Си/(оплетка Си 75%), РVC	PVC	50

Коаксиальный кабель SAT ЭРА SIMPLE



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал изоляции (диэлектрик): вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Бухтовка, м
Б0044607	SL-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M,75 Ом, CCS/(оплетка Al 75%), PVC	PVC	100
Б0044608	SL-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B,75 Ом, CCS/(оплетка Al, 75%), PVC	PVC	100
Б0044609	SL-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B,75 Ом, CCS/(оплетка Al, 75%), PVC	PVC	10
Б0044610	SL-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B,75 Ом, CCS/(оплетка Al, 75%), PVC	PVC	20
Б0044611	SL-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B,75 Ом, CCS/(оплетка Al, 75%), PVC	PVC	50

Кабель для видеонаблюдения ЭРА



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал внешнего проводника: CU
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование		Диаметр по оболочке, мм	Бухтовка, м
Б0052732	K-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2×0,5 мм²	PVC	6.8	200
Б0052733	K-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2×0,5 мм²	PE	6.8	200
Б0052734	K-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2×0,75 мм²	PVC	6.8	200
Б0052735	K-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2×0,75 мм²	PE	6.8	200
Б0052740	KK-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСВ-2×0,5 мм	PVC	6.8	200
Б0052741	KK-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСП-2×0,5 мм	PE	6.8	200



Кабель для видеонаблюдения ЭРА SIMPLE



- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал внешнего проводника: CU
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Бухтовка, м
Б0052736	KL-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-B-2 +2×0,5 мм²	PVC	6.8	200
Б0052737	KL-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2×0,5 мм²	PE	6.8	200
Б0052738	KL-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2×0,75 мм²	PVC	6.8	200
Б0052739	KL-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2×0,75 мм²	PE	6.8	200

Акустический кабель



Код товара	Артикул	Наименование	Бухтовка, м
50048262	A-25-RB	Акустический кабель 2×0,25 мм²	100
50048263	A-35-RB	Акустический кабель 2×0,35 мм²	100
Б0048264	A-50-RB	Акустический кабель 2×0,5 мм²	100
50048265	A-75-RB	Акустический кабель 2×0,75 мм²	100
Б0048266	A-100-RB	Акустический кабель 2×1,00 мм²	100
50048267	A-150-RB	Акустический кабель 2×1,5 мм²	100
Б0048268	A-250-RB	Акустический кабель 2×2,5 мм²	100
50048269	A-25-S	Акустический кабель 2×0,25 мм²	100
Б0048270	A-35-S	Акустический кабель 2×0,35 мм²	100
Б0048271	A-50-S	Акустический кабель 2×0,50 мм²	100
Б0048272	A-75-S	Акустический кабель 2×0,75 мм²	100
Б0048273	A-100-S	Акустический кабель 2×1,0 мм²	100
50048274	A-150-S	Акустический кабель 2×1,5 мм²	100
Б0048275	A-250-S	Акустический кабель 2×2,5 мм²	100

Патч-корд ЭРА



- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2:RJ45 8(8)
- Категория:5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
Б0051343	PC-0,5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	0,5
Б0051344	PC-1F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	1
Б0051345	PC-1,5F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	1,5
Б0051346	PC-2F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	2
Б0051347	PC-3F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	3
Б0051348	PC-5F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	5
Б0051349	PC-10F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	10
Б0051350	PC-15F	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный, Cu	F/UTP (FTP)	15
Б0051408	PC-0,5U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	0,5
Б0051409	PC-1U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	1
Б0051410	PC-1,5U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	1,5
Б0051411	PC-2U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	2
Б0051412	PC-3U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	3
Б0051413	PC-5U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	5
Б0051414	PC-10U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	10
Б0051415	PC-15U	Патч-корд U/UTP категория 5e, неэкранированный, Cu	U/UTP (UTP)	15



Патч-корд ЭРА SIMPLE



- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2:RJ45 8(8)
- Категория:5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
Б0051369	PC-0,5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	0,5
Б0051370	PC-1U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	1
Б0051371	PC-1,5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	1,5
Б0051372	PC-2U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	2
Б0051373	PC-3U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	3
Б0051374	PC-5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	5
Б0051375	PC-7U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	7
Б0051376	PC-10U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	10
Б0051377	PC-15U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	15
Б0051378	PC-20U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP (UTP)	20
Б0051379	PC-0,5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP (FTP)	0,5
Б0051380	PC-1F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP (FTP)	1
Б0051381	PC-1,5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP (FTP)	1,5
Б0051382	PC-2F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP (FTP)	2
Б0051383	PC-3F-A	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный	F/UTP (FTP)	3
Б0051384	PC-5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5e, экранированный	F/UTP (FTP)	5

F-разъем ЭРА

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
40.00	Б0048284	R-F-6	['] F-разъем для кабеля RG-6	100

- F-разъем ЭРА SIMPLE

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
34000	Б0048285	RS-F-6	F-разъем для кабеля RG-6	100
San All	Б0048286	RS-F-6-2	F-разъем для кабеля RG- 6 2 шт.	2

Делители тв-сигнала ЭРА

		u).u 0.7.		
	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ности шт.
-	Б0048317	D-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
1	Б0048318	D-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
The same	Б0048319	D-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
1.35	Б0048323	D-F-04	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем в комплекте 3 F разъема 5-1000 МГц	1
17%	Б0048324	D-F-05	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем в комплекте 4 F разъема 5-1000 МГц	1
The same	Б0048325	D-F-06	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем в комплекте 5 F разъемов 5-1000 МГц	1
-	Б0048326	D-F-SAT-02	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1
1	Б0048327	D-F-SAT-03	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1
200	Б0048328	D-F-SAT-04	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1

Делители тв-сигнала ЭРА SIMPLE

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
つから	Б0048320	DS-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
1	Б0048321	DS-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
The same	Б0048322	DS-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
一种	Б0048329	DS-F-SAT-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1

213



Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА

Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
Б0048299	RJ-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5e	100
Б0048301	RJF-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е экранированный	100

Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА SIMPLE

Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
Б0048300	RJ-1-S	Джек RJ-45 8P8C CAT 5e	100

Переходники ЭРА

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность шт.
P	Б0048287	R-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
	Б0048290	R-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
M	Б0048293	R-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
-	Б0048296	R-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100

Переходники ЭРА SIMPLE

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
P.	Б0048288	RS-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
	Б0048289	RS-A01-1	Переходник гнездо F-штекер TV 1 шт.	1
	Б0048291	RS-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
-	Б0048292	RS-A02-1	Переходник гнездо F-гнездо TV 1 шт.	1
A	Б0048294	RS-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
	Б0048295	RS-A03-1	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой 1 шт.	1
-	Б0048297	RS-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100
CIO	Б0048298	RS-A04-1	Переходник гнездо F-штекер TV угловой 1 шт.	1

Разъем BNC ЭРА

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
(A)	Б0048312	R-BNC01	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50
	Б0048314	R-BNC03	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50
	Б0048315	R-BNC04	Разъем штекер BNC с быстрозажимной колодкой	50
	Б0048316	R-BNC05	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50

Разъем BNC ЭРА SIMPLE

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
A THE	Б0048313	RS-BNC02	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50

Разъем питания DC ЭРА

Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
Б0048308	R-DC01 DC	Разъем DC питания штекер 2,1×5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048309	R-DC02	Разъем DC питания штекер 2,1×5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048310	R-DC03	Разъем штекер DC питания 2,1×5,5 с быстрозажимной колодкой	50
Б0048311	R-DC04	Разъем гнездо DC питания 2,1×5,5 с клеммной колодкой	50

Разъем штекер TV ЭРА

	Код товара	Артикул	Наименование	Крат- ность, шт.
1950	Б0048302	R-TV01	Разъем штекер TV с пружиной никель	100
110	Б0048303	R-TV02	Разъем гнездо TV с пружиной никель	100
1	Б0048304	R-TV03	Разъем штекер TV без пайки металл тип «Орех»	100
	Б0048305	R-TV04	Разъем штекер TV без пайки цвет белый	100
THE REAL PROPERTY.	Б0048306	R-TV05	Разъем штекер TV без пайки цвет черный	100
Cal State	Б0048307	R-TV05-1	Разъем TV без пайки черный в 1 шт.	1



Строительно-монтажная клемма







- Срок службы, лет: 10
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/многопроволочного, мм²): 0.5...2.5

- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Нет
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов	Цвет	Количество в упаковке, шт.
Б0043940	NO-224-22	Клемма компактная, серия 202, 2 отверстия, 05-25 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043941	NO-224-23	Клемма компактная, серия 203, 3 отверстия, 05-25 мм²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043942	NO-224-24	Клемма компактная, серия 204, 4 отверстия, 05-25 мм²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
50043943	NO-224-25	Клемма компактная, серия 205, 5 отверстий, 05-25 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
50043944	NO-224-26	Клемма компактная, серия 206, 6 отверстий, 05-25 мм²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0043945	NO-224-27	Клемма компактная, серия 208, 8 отверстий, 05-25 мм²	8	Прозрачный (светопрониц.)	50
50043946	NO-224-28	Клемма компактная, серия 202, 2 отверстия, 05-25 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043947	NO-224-29	Клемма компактная, серия 203, 3 отверстия, 05-25 мм²	3	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043948	NO-224-30	Клемма компактная, серия 204, 4 отверстия, 05-25 мм²	4	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043949	NO-224-31	Клемма компактная, серия 205, 5 отверстий, 05-25 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043950	NO-224-32	Клемма компактная, серия 206, 6 отверстий, 05-25мм²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043951	NO-224-33	Клемма компактная, серия 208, 8 отверстий, 05-25 мм²	8	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043952	NO-224-34	Клемма компактная с пастой, серия 242, 2 отверстия, 05-25 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043953	NO-224-35	Клемма компактная с пастой, серия 243, 3 отверстия, 05-25 мм²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043954	NO-224-36	Клемма компактная с пастой, серия 244, 4 отверстия, 05-25 мм²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043955	NO-224-37	Клемма компактная с пастой, серия 245, 5 отверстий, 05-25 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043956	NO-224-38	Клемма компактная с пастой, серия 246, 6 отверстий, 05-25 мм²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
Б0043958	NO-224-40	Клемма компактная с пастой, серия 242, 2 отверстия, 05-25 мм ²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043959	NO-224-41	Клемма компактная с пастой, серия 243, 3 отверстия, 05-25 мм ²	3	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043960	NO-224-42	Клемма компактная с пастой, серия 244, 4 отверстия, 05-25 мм ²	4	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043961	NO-224-43	Клемма компактная с пастой, серия 245, 5 отверстий, 05-25 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043962	NO-224-44	Клемма компактная с пастой, серия 246, 6 отверстий, 05-25 мм ²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
Б0043970	NO-224-52	Клемма с пастой, серия 302, 2 отверстия, 05-25 мм²	2	Темно-серый	100
Б0043971	NO-224-53	Клемма с пастой, серия 304, 4 отверстия, 05-25 мм²	4	Темно-серый	100
Б0043972	NO-224-54	Клемма с пастой, серия 306, 6 отверстий, 05-25 мм²	6	Темно-серый	50
Б0043973	NO-224-55	Клемма с пастой, серия 308, 8 отверстий, 05-25 мм²	8	Темно-серый	50
Б0043974	NO-224-56	Клемма с пастой, серия 302, 2 отверстия, 05-25 мм²	2	Темно-серый	4
Б0043975	NO-224-57	Клемма с пастой, серия 304, 4 отверстия, 05-25 мм²	4	Темно-серый	4
Б0043976	NO-224-58	Клемма с пастой, серия 306, 6 отверстий, 05-25 мм²	6	Темно-серый	4
Б0043977	NO-224-59	Клемма с пастой, серия 308, 8 отверстий, 05-25 мм²	8	Темно-серый	4
50033393	NO-222-19	Клемма серия 104, 4 отверстия, 10-25 мм²	4	Прозрачный (светопрониц.)	100
50033394	NO-222-20	Клемма серия 106, 6 отверстий, 10-25 мм²	6	Прозрачный (светопрониц.)	50
50033395	NO-222-21	Клемма серия 102, 2 отверстия, 10-25 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0033396	NO-222-22	Клемма серия 108, 8 отверстий, 10-25 мм²	8	Прозрачный (светопрониц.)	50
50033404	NO-229-25	Клемма серия 108, 8 отверстий, 10-25 мм²	8	Серый	4
50033401	NO-222-28	Клемма серия 106, 6 отверстий, 10-25 мм²	6	Прозрачный (светопрониц.)	4
50033402	NO-222-29	Клемма серия 102, 2 отверстия, 10-25 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	4

Строительно-монтажная клемма, проходная



- Срок службы, лет: 10
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/ многопроволочного, мм²): 1,0...2.5

- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Нет
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов		Количество в упаковке, шт.
Б0033403	NO-222-30	Клемма серия 111, проходная на 1 проводник, 10-25 мм²	1	Серый	4
Б0033400	NO-222-26	Клемма серия 111, проходная на 1 проводник, 10-25 мм²	1	Серый	100



Строительно-монтажная клемма, с рычагом







- Срок службы, лет: 10
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
 Классификация по AWG (Американская классификация проводов):
- Поперечное сечение жесткого проводника (одно-/ многопроволочного, мм²): 0.08...2.5



- Номинальное напряжение, В: 400
- С рычажком (-ами): Да
- Номинальное поперечное сечение (диапазон), мм²: 400
- Номинальный ток, А: 24
- Диаметр кабеля, мм: 400

Код товара	Артикул	Наименование	Количество зажимов	Цвет	Количество в упаковке, шт.
Б0033390	NO-222-16	Клемма серия 413, с рычагом, 3 отверстия, 008-25 мм²	3	Серый	100
Б0033391	NO-222-17	Клемма серия 415, с рычагом, 5 отверстий, 008-25 мм²	5	Серый	100
Б0033392	NO-222-18	Клемма серия 412, с рычагом, 2 отверстия, 008-25 мм²	2	Серый	100
Б0033397	NO-222-23	Клемма серия 413, с рычагом, 3 отверстия, 008-25 мм²	3	Серый	2
Б0033398	NO-222-24	Клемма серия 415, с рычагом, 5 отверстий, 008-25 мм²	5	Серый	2
Б0033399	NO-222-25	Клемма серия 412, с рычагом, 2 отверстия, 008-25 мм²	2	Серый	2
Б0043964	NO-224-46	Клемма компактная, серия 412 с рычагом, 2 отверстия, 05-4 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043965	NO-224-47	Клемма компактная, серия 413 с рычагом, 3 отверстия, 05-4 мм²	3	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043966	NO-224-48	Клемма компактная, серия 415 с рычагом, 5 отверстия, 05-4 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	100
Б0043967	NO-224-49	Клемма компактная, серия 412 с рычагом, 2 отверстия, 05-4 мм²	2	Прозрачный (светопрониц.)	2
Б0043968	NO-224-50	Клемма компактная, серия 413 с рычагом, 3 отверстия, 05-4 мм²	3	Прозрачный (светопрониц.)	2
Б0043969	NO-224-51	Клемма компактная, серия 415 с рычагом, 5 отверстия, 05-4 мм²	5	Прозрачный (светопрониц.)	2

Зажим винтовой ЗВИ





Код товара	Артикул	Наименование	Цвет	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0051351	N0-12W-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полиэтилен 05-4 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051352	NO-12W-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полиэтилен 10-6 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051353	NO-12W-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полиэтилен 15-10 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051354	NO-12W-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полиэтилен 15-10 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051355	NO-12W-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полиэтилен 25-14 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051356	NO-12W-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полиэтилен 25-16 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051357	NO-12W-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051358	NO-12W-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051359	NO-12W-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полиэтилен 4-35 мм, 12 пар	Белый	10
Б0051360	NO-12B-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полипропилен 05-4 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051361	NO-12B-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полипропилен 10-6 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051362	NO-12B-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полипропилен 15-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051363	NO-12B-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полипропилен 15-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051364	NO-12B-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полипропилен 25-14 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051365	NO-12B-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полипропилен 25-16 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051366	NO-12B-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051367	NO-12B-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10
Б0051368	NO-12B-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полипропилен 4-35 мм, 12 пар 100°C	Чёрный	10

216



Кабельная стяжка



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
50039370	N0-KS0-25	Кабельная стяжка 3х100 цвет белый	100
50048980	NO-KS0-56	Кабельная стяжка 3х100 цвет черный	100
50048978	NO-KS0-55	Кабельная стяжка 2,5х100 цвет белый	100
50048979	NO-KS0-54	Кабельная стяжка 2,5×100 цвет черный	100
50039372	NO-KS0-02	Кабельная стяжка 2,5×150 цвет белый	100
Б0039373	NO-KS0-03	Кабельная стяжка 2,5×150 цвет черный	100
50039374	NO-KS0-26	Кабельная стяжка 3×150 цвет белый	100
Б0048981	NO-KS0-57	Кабельная стяжка 3×150 цвет черный	100
50039375	NO-KS0-27	Кабельная стяжка 4×150 цвет белый	100
Б0039376	NO-KS0-28	Кабельная стяжка 4×150 цвет черный	100
50039378	NO-KS0-05	Кабельная стяжка 4×180 цвет белый	100
50039379	NO-KS0-06	Кабельная стяжка 5×180 цвет белый	100
50039380	NO-KS0-07	Кабельная стяжка 2,5×200 цвет белый	100
50039381	NO-KS0-08	Кабельная стяжка 2,5×200 цвет черный	100
Б0039382	NO-KS0-29	Кабельная стяжка 3×200 цвет белый	100
Б0048982	NO-KS0-58	Кабельная стяжка 3×200 цвет черный	100
Б0039383	NO-KS0-30	Кабельная стяжка 4×200 цвет белый	100
Б0039384	NO-KS0-31	Кабельная стяжка 4×200 цвет черный	100
50039385	NO-KS0-32	Кабельная стяжка 5×200 цвет белый	100
50039386	NO-KS0-09	Кабельная стяжка 5×200 цвет черный	100
50039387	NO-KS0-33	Кабельная стяжка 4×250 цвет белый	100
Б0039388	NO-KS0-34	Кабельная стяжка 4×250 цвет черный	100
50039389	NO-KS0-35	Кабельная стяжка 5×250 цвет белый	100
Б0039390	NO-KS0-10	Кабельная стяжка 5×250 цвет черный	100
50039391	NO-KS0-36	Кабельная стяжка 4×300 цвет белый	100
50039392	NO-KS0-11	Кабельная стяжка 4×300 цвет черный	100
Б0039393	NO-KS0-37	Кабельная стяжка 5×300 цвет белый	100
50039394	NO-KS0-12	Кабельная стяжка 5×300 цвет черный	100
50039395	NO-KS0-13	Кабельная стяжка 7,2×300 цвет белый	100
Б0039396	NO-KS0-38	Кабельная стяжка 5×350 цвет черный	100
Б0039397	NO-KS0-14	Кабельная стяжка 5×350 цвет белый	100
50039398	NO-KS0-39	Кабельная стяжка 4×370 цвет белый	100
Б0039399	NO-KS0-15	Кабельная стяжка 4×370 цвет черный	100
Б0039400	NO-KS0-17	Кабельная стяжка 5×380 цвет белый	100
50039401	NO-KS0-18	Кабельная стяжка 5×400 цвет белый	100
50039402	NO-KS0-19	Кабельная стяжка 5×400 цвет черный	100
50039403	NO-KS0-20	Кабельная стяжка 7,2х400 цвет белый	100
50039404	NO-KS0-40	Кабельная стяжка 8×400 цвет белый	100
50039405	NO-KS0-21	Кабельная стяжка 5×450 цвет белый	100
50048983	NO-KS0-59	Кабельная стяжка 5×450 цвет черный	100
50039406	NO-KS0-22	Кабельная стяжка 7,2×500 цвет белый	100
Б0048987	NO-KS0-63	Кабельная стяжка 8×400 цвет черный	100
50039407	NO-KS0-23	Кабельная стяжка 8×500 цвет белый	100
50039408	NO-KS0-24	Кабельная стяжка 8×500 цвет черный	100

Кабельные стяжки для СИП 9



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0043920	NO-KS0-51	Кабельная стяжка для СИП 9×180 цвет черный	100
Б0043921	NO-KS0-52	Кабельная стяжка для СИП 9×260 цвет черный	100
Б0043922	NO-KS0-53	Кабельная стяжка для СИП 9×380 цвет черный	100

217



Кабельные стяжки морозостойкие



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0043910	NO-KS0-41	Кабельная стяжка морозостойкая 3×100 цвет белый	100
Б0043911	NO-KS0-42	Кабельная стяжка морозостойкая 3×100 цвет черный	100
Б0043912	NO-KS0-43	Кабельная стяжка морозостойкая 4×150 цвет белый	100
Б0043913	NO-KS0-44	Кабельная стяжка морозостойкая 4×150 цвет черный	100
Б0043914	NO-KS0-45	Кабельная стяжка морозостойкая 4×200 цвет белый	100
Б0043915	NO-KS0-46	Кабельная стяжка морозостойкая 4×200 цвет черный	100
Б0043916	NO-KS0-47	Кабельная стяжка морозостойкая 5×200 цвет белый	100
Б0043917	NO-KS0-48	Кабельная стяжка морозостойкая 5×200 цвет черный	100
Б0043918	NO-KS0-49	Кабельная стяжка морозостойкая 5×300 цвет белый	100
Б0043919	NO-KS0-50	Кабельная стяжка морозостойкая 5×300 цвет черный	100

Кабельные стяжки под винт



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0051713	NO-KSV0-01	Кабельные стяжки под винт 3,6×150 черный	100
Б0051714	NO-KSV0-02	Кабельные стяжки под винт 3,6×200 черный	100
Б0051715	NO-KSV0-03	Кабельные стяжки под винт 4,8×200 черный	100

Площадки под хомуты



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0033474	NO-222-96	Площадка самоклеящаяся 25×25	100

Хомут из нержавеющей стали



Код товара	Артикул	Наименование	Минимальная кратность продаж, шт.
Б0051716	NO-KSS0-01	Хомут из нержавеющей стали 4,6×100	50
Б0051717	NO-KSS0-02	Хомут из нержавеющей стали 4,6×150	50
Б0051718	NO-KSS0-03	Хомут из нержавеющей стали 4,6×200	50
Б0051719	NO-KSS0-04	Хомут из нержавеющей стали 4,6×300	50
Б0051720	NO-KSS0-05	Хомут из нержавеющей стали 4,6×400	50
Б0051721	NO-KSS0-06	Хомут из нержавеющей стали 4,6×500	50
Б0051722	NO-KSS0-07	Хомут из нержавеющей стали 4,6×600	50
Б0051723	NO-KSS0-08	Хомут из нержавеющей стали 7,9×200	50
Б0051724	NO-KSS0-09	Хомут из нержавеющей стали 7,9×300	50
Б0051725	NO-KSS0-10	Хомут из нержавеющей стали 7,9×400	50
Б0051726	NO-KSS0-11	Хомут из нержавеющей стали 7,9×500	50
Б0051727	NO-KSS0-12	Хомут из нержавеющей стали 7,9×600	50

218



Паяльное оборудование и аксессуары

Паяльники

	Код товара	Артикул	Наименование	Материал
4	Б0046957	PL-B+6N-30 W	Набор паяльник с функцией выжигания + 6 насадок 230B 30 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046945	PL-02-25 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 25 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046946	PL-02-30 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 30 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046947	PL-02-40 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 40 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046948	PL-02-60 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 60 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046949	PL-02-80 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 80 Вт	Пластик/ Металл
	Б0046950	PL-02-100 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 B 100 Bt	Пластик/ Металл
	Б0046951	PL-R01-25 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 25 Вт	Дерево/ Металл
	Б0046952	PL-R01-40 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Дерево/ Металл
	Б0046953	PL-R01-65 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 65 Вт	Дерево/ Металл
	Б0046954	PL-R01-80 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 80 Вт	Дерево/ Металл
	Б0046955	PL-R01-100 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 100 Вт	Дерево/ Металл
	Б0046956	PL-R02-40 W	Паяльник с пластиковой рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Пластик/ Металл

Оборудование для пайки

Код товара	Артикул	Наименование	Материал
Б0047729	PL-T03	Подставка под паяльник	Пластик/ Металл
Б0046958	PL-T01	Шприц для удаления припоя (оловоотсос)	Пластик/ Металл

Аксессуары для пайки

	Код товара	Артикул	Наименование	Тип упаковки
	Б0052561	PL-A01	Канифоль сосновая марки А 20 гр.	Банка
	Б0052564	PL-G01	Полировальная паста ГОИ (№2) 30гр 20гр.	Банка
	Б0052555	PL-PR01	Припой для пайки с канифолью 16-17 гр. 1.0 мм (Sn60 Pb40 Flux 2,2%)	Туба
	Б0052556	PL-PR02	Припой для пайки с канифолью ПОС-61 Ø 0,8 мм спираль 1 м.	Картон
No. 1	Б0052563	PL-PR05	Припой для пайки ПОС 61 проволока 1,0 мм катушка 100 гр.	Катушка
-	Б0052557	PL-PR03	Припой с канифолью ПОС-61 Ø 1.0 мм спираль 1 м.	Картон
AND THE	Б0052562	PL-PR04	Припой с канифолью для пайки ПОС 61 трубка 1,0 мм катушка 100 гр.	Катушка
34	Б0052566	PL-F04	Флюс активный ФТКА для пайки алюминия 30 мл.	Флакон/ бутылочка
	Б0052565	PL-F03	Флюс Бура 20 гр.	Банка
	Б0052558	PL-PA01	Флюс для пайки ПАЯЛЬНАЯ КИСЛОТА 30 мл.	Флакон/ бутылочка
	Б0052559	PL-F01	Флюс для пайки ЛТИ- 120 30 мл.	Флакон/ бутылочка
	Б0052560	PL-F02	Флюс для пайки КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ 30 мл.	Флакон/ бутылочка





Клеи, клейкие ленты, клеевые пистолеты и крючки

Клеевые пистолеты и стержни

50046683 SGG40-01



50046684 SGG60-01



50052245 SGS11200-6



50052246 SGS11200-6





Размеры, мм 11×200

C0045533 SBL1-6

Размеры, мм 11×200

Клеи

C0039198 SBL1-3















C0039396 SGBL1-3

Цвет

C0042302

SSBL12-3

























Б0034923

SSBL1-6





Цвет

прозрачный

прозрачный

Цвет

C0042300 SSGBL12-3

Б0034921

SSBL12-1

прозрачный

Цвет

Б0002919

SUBL1-15

прозрачный

Цвет

Б0035609

SUTB-30

прозрачный

C0039400 SABL1-33









































прозрачный

Цвет

прозрачный

Цвет

прозрачный

Цвет

прозрачный

Цвет

прозрачный



Б0002921 SSBL1-15















Цвет

Б0033119

505-3

Б0035612

SSTB-30





Б0034922

SGTB-30





36 / 432

24/72

C0044593 TAL72-04

Алюминиевая

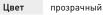






Б0002922

SEBL1-6



Б0013934 SEPBL1-55











Цвет серый

Цвет

Б0055031 505-31







прозрачный









Б0033120 505-6







Цвет прозрачный



24/72



Клейкие ленты

C0044581 TPA72-00 Упаковочная

Цвет







нет / 576



















C0044597 TME72-08

Металлизированная





24/72









Цвет серый **Длина, м** 5 Ширина, мм 48

















Б0048520 STHW-2548YB Разметочная

24/72

Б0048521 STRT-548WR Светоотражающая



C0044594 TDC72-05 Двусторонняя ТК



C0044595 TDP72-06 Двусторонняя ПП



Б0046371 SDST-1215TR Монтажная





































краснобелый

5

белый Цвет 5 Длина, м Ширина, мм 48



Цвет белый Длина, м Ширина, мм 48







черная Длина, м 25 Ширина, мм 48



Цвет

Б0004925 ТАЅ72-10



Б0050342 SFLEX-1015B Герметизирующая



50050343 SFLEX-1015W Герметизирующая







C0044596 THL72-07 Лента-липучка



24 / 288





































Цвет Длина, м Ширина, мм 19

черный 0,46

Цвет

черный 0,6×6 Длина, м Ширина, мм 19

Цвет

черный Длина, м 1,5 Ширина, мм 100

Цвет прозрачный **Длина, м** 1,5

Ширина, мм 100

Крючки

Б0002530 SSH10-S1S-12





Цвет серебро Размеры, см 10×10

Б0002532 SSH10-R1S-12





Цвет серебро Размеры, см 10

Б0002531 SSH10-S1WN-12





Цвет венге Размеры, см 10×10

Б0002455 SH10-R1TR-24





Цвет прозрачный Размеры, см 10

Б0002518 SH1010-S1S-24





Цвет серебро Размеры, см 10×10



Б0002520 SH68-R2TR-24



Цвет прозрачный Размеры, см 6.8

Б0002522 SH68-S2S-24





Цвет серебро Размеры, см 6,8×6,8

<mark>Б0002521</mark> SH68-R2BTR-24





Цвет голубой **Размеры, см** 6.8

Б0002523 SH68-S2R-24





Цвет красный **Размеры, см** 6,8×6,8

50002526 SH5-S4TR-24





Цвет прозрачный Размеры, см 5×5

Б0002524 SH5-R4S-24





Цвет серебро Размеры, см 5

Б0002525 SH5-R4GMIX-24





прозрачный, розовый, оранжевый, Цвет фиолетовый Размеры, см 5







БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Вес в граммах



Устойчивость к низким температурам



Наличие диспенсера



Устойчивость к ультрафиолету



Влагостойкость



Устойчивость к высоким температурам



Максимальная нагрузка





Изоляционные ленты

Изоляционная лента серии PRO



Код товара		Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
Б0027915	PR0180BLACK	19 × 20	черный
Б0027917	PR0150BLACK	19 × 20	черный
Б0027918	PR0150BLUE	19 × 20	синий
Б0027916	PROSELF	15 × 5	черный
Б0052254	PROSS25	25 × 3	черный

PR0180



Применяется для группировки проводов и создания надёжной электроизоляции. Обеспечивает надёжную защиту от воздействия влаги и механической нагрузки. Высококачественная ПВХ изоляционная лента толщиной 180 мкм пригодна для использования при любых условиях окружающей среды от +105°С до -18°С. Обладает высокой устойчивостью к истиранию, воздействию влаги, щелочей, кислот, коррозии и изменяющимся условиям окружающей среды (включая воздействие UV излучения).

PR0150



Для проведения профессиональных электромонтажных работ. За счёт негорючести ПВХ-основы имеет превосходную стойкость к электропробою и высоким температурам. Выдерживает напряжение в 6000 В. Пожаробезопасна. Не боится также и отрицательных температур.









PROSELF



Призвана обеспечить надёжный монолитный слой электроизоляции при проведении электротехнических работ, сращивании и жутутировании. Отличительная особенность в способности к самослипанию за счёт эффекта самовулканизации. Применяется для создания изоляции при электротехнических работах. Обладает высокими диэлектрическими свойствами. Рекомендовано для использования в условии высокой влажности, при неподвижном соединении.





Применение:

Отделить защитный лайнер перед применением ленты . Обмотать изолируемый участок, растягивая ленту и накладывая слои один на другой. Через минуту между слоями ленты происходит самовулканизация и образуется монолитный слой изоляции.

PROSS25





Высокоэластичная и прочная силиконовая лента при намотке самовулканизируется, образуя монолитную структуру для надежной герметичной защиты соединения. Устойчива к длительному воздействию влаги, УФ-лучей, перепадов температур, химических веществ (газ, масло, топливо, кислоты, щелочи, растворители).

Прочная - выдержит до 50 кг давления. Устойчива к коррозии, конденсату и вибрации. Температура эксплуатации от -50...+250 °C. Можно использовать на улице и в помещении. Не липнет к рукам и легко удаляется. Растяжение до 400%. Моментальное сцепление без дополнительной фиксации. Обладает звукоизоляционными свойствами. Можно использовать под водой.





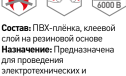
Электроизоляционная лента на ПВХ-основе





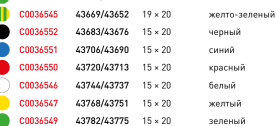


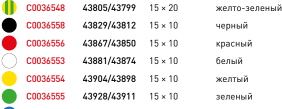






Код т	овара /	Артикул	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
C0045	5275	36930	15 × 5	черный
C0049	5274	36954	15 × 5	синий
C0036	3540	43546/43539	19 × 20	черный
C003	5539	43560/43553	19 × 20	синий
C003	5541	43584/43577	19 × 20	красный
C003	5542	43607/43591	19 × 20	белый
C003	5543	43621/43614	19 × 20	желтый
C003	5544	43645/43638	19 × 20	зеленый
C003	3545	43669/43652	19 × 20	желто-зе
CUU3	4552	43483/43474	15 x 20	перыгій







Б0039314 87530/87431 15 × 20 серый Б0039315 87561/87547 серый

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Адгезия (липкость): 45 сек.

Удлинение при растяжении:

190%



Прочность при растяжении: 15.0





C0038781





 15×10



черный, белый, красный, желтый, зеленый



Устойчивость к низким температурам



Напряжение пробоя



Огнестойкость



Прочность при растяжении

Электроизоляционная лента на ХБ-основе











	Код т
ĭ.]	Б0002
	E000

Код товара	Артикул
Б0002454	47592
E0002/E2	/7/00

Размер (Ш, мм × Д, м) 20×55 20×125

Цвет черный

черный

Состав: ХБ-лента, клеевой слой

Назначение: Изолента хлопчатобумажная предназначена для ведения электротехнических, электромонтажных и ремонтных работ. Работоспособна при температурах от -30°C до +30°C в условиях неагрессивных сред, выдерживает испытательное напряжение (электрическая прочность) 1000 В. ХБ изолента обеспечивает герметичность изделий от воздействия влаги и солнечного света. Конструктивно ХБ изолента представляет собой прорезиненную хлопчатобумажную ленту, покрытую с одной стороны специальным клеящим составом.



Торговое оборудование и рекламные материалы



Б0033795 Стенд напольный 1000~2000~550мм

1000×2000×550мм **Б0052436**

Стенд напольный 500×2000×550мм



Б0052323 Тестер ЭРА 50×100×310мм



Б0047054 Стенд Линейные светильники 400×700мм



Б0040871 Стенд Технический свет 650×1420мм



Б0046351

Стенд Эра 12 черный 600×1100мм

Б0033103

Стенд Эра 12 белый 600×1100мм

Б0033104

Стенд Эра 12 белый 500×830мм

Б0052247

Стенд Эра 12 черный 500×830мм

Б0055557

Стенд Эра 12 Сатин Белый 500×830мм

Б0057131

Стенд Эра 12 Сатин Черный 500×830мм



Б0052033

Стенд Эра Elegance Белый 500×830мм

Б0039037

Стенд Эра Elegance Белый 600×1100мм

Б0044833

Стенд Эра Elegance Черный 600×1100мм

Б0051394

Стенд Эра Elegance Черный 500×830мм



Б0047424

Стенд Intro Plano Solo Quadro Polo 600×1100мм

Б0047425

Стенд Intro Plano Solo Quadro Polo 500×830мм



Б0029136

Стенд Эра Эксперт IP20, IP54, IP65 600×1100мм

Б0044832

Стенд Эра Эксперт IP20, IP54, IP65 500×830мм



Б0026949

Чемодан с образцами Эра 12

Б0029386

Чемодан с образцами Эра Эксперт

Б0039322

Чемодан с образцами Эра Элеганс

Б0044834

Чемодан с образцами Intro



Б0051758

Стенд Неоновая лента 600×600мм



Б0047050

Стенд Светодиодная лента 600×600мм



Б0019236

Стенд настенный Встраиваемые светильники $800 \times 800 \times 150$ мм



Б0051452

Демостенд настенный улучшенный Встраиваемые светильники 730×1460×60мм



Б0051451

Демостенд настольный улучшенный Встраиваемые светильники 260×730×260мм

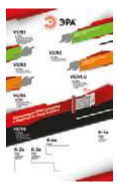




Б0056790 Стенд ЭРА для настенной подсветки 720×1340×345мм



Б0056789 Стенд ЭРА для накладных светильников 720×1340×345мм



Б0052578 Стенд Вилки и колодки 500×830×130мм



Б0042313 Стенд Удлинители и колодки 1000×1575×130мм



Б0043896 Стенд с модульными светильниками (серия А1 и Р1) 660×1000×130мм



Б0036576 Стенд НВО 400×830×150мм



Б0039175 Стенд АСИП + НВО 100×540×900мм



Б0043456 Стенд Трубы+коробки 600×830×145мм



Б0037067 Стенд Кабель-каналы 100×700×500мм



C0039206 Демо-стенд ЭРА 12 звонков 655×815×115мм



C0045018 Демо-стенд ЭРА 6 звонков 210×1000×105мм



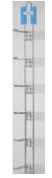
Б0033097 Стойка Армия России 625×1800×550мм



Б0037409 Стойка настольная Трофи 265×1020×205мм



Б0030401 Стойка напольная Трофи 425×1925×400мм



Б0030411 Кронштейн вертикальный Трофи 100×52×970мм



Б0054004 Буклет Geometria





Б0019479 Стойка Сила универсальная 300×2000×300мм



Б0003842 Стойка Сила МИНИ 8 крючков 200×850×180мм



Б0056566 Вобблер ЭРА



Б0056567 Стикер ЭРА



Б0031632 Шелфтокер ЭРА картон



Б0031633 Шелфтокер Трофи картон



Б0039018 Буклет Эра Эксперт



Б0039177 Брошюра Эра Элеганс



Листовка Стабилизаторы напряжения



Б0039212 Листовка Intro v2



Б0029391 Листовка ЭРА 12

БИБЛИОТЕКА ОБЩИХ ПИКТОГРАММ КАТАЛОГА



Диапазон рабочих напряженийВ

Срок службы

Срок гарантии

Индекс

потока

цветопередачи

Коэффициент

Светодиодное

освещение

пульсации светового

Угол рассеяния света



энергобезопасности



Степень защиты от влаги и пыли



Коэффициент мощности



Диапазон рабочих теператур



Климатическое исполнение



Тип светодиодов



Светоотдача



Емкость аккумулятора



Мощность светильника



Тип цоколя



Тип ламп



Световой поток



Изделие произведено в России



Диаметр сечения провода



Номинальная сила тока



Цветовая температура





















www.vk.com/era_russia



ok.ru/era.russia

