



Административно-офисное освещение 2



Освещение для объектов ЖКХ 52



Освещение для образовательных учреждений 17



Промышленное освещение 56



Освещение для медицинских учреждений 22



Аварийное освещение 63



Освещение для торговых залов 42



Управление освещением 110

A modern office interior featuring three bright yellow, curved chairs arranged around a small white table. A large potted plant stands near the windows. The office has large windows overlooking a cityscape, a white pillar, and desks with computers in the background. The ceiling has recessed lighting panels.

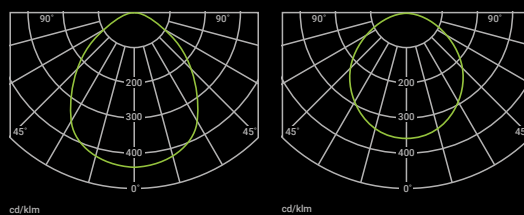
Административно-офисное освещение

ДВО-01 30 Вт 595



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-П-30

ДВО-01-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

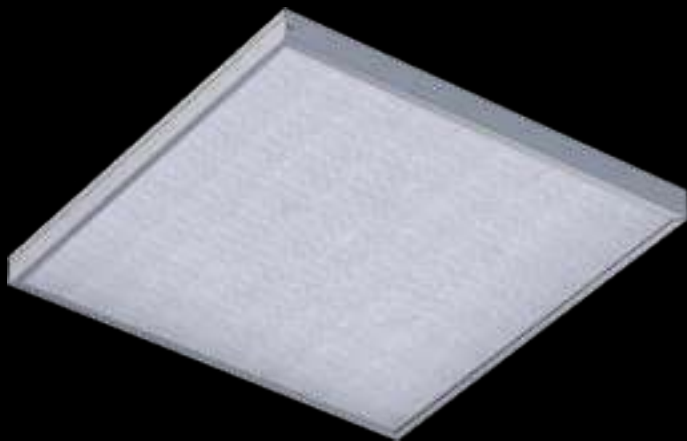
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм

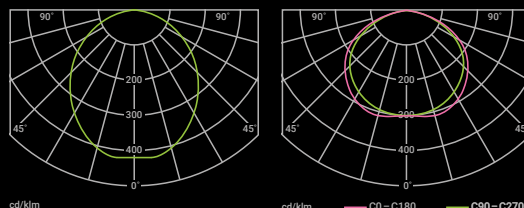
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4300	3000	Призма	143	14 742
ДВО-01-П-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4300	4000	Призма	143	14 746
ДВО-01-П-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4300	5000	Призма	143	14 750
ДВО-01-О-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ	3450	3000	Опал	115	14 754
ДВО-01-О-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ	3450	4000	Опал	115	14 758
ДВО-01-О-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ	3450	5000	Опал	115	14 762

ДВО-01 30 Вт 595



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-К-30

ДВО-01-МП-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступна модификация с блоком аварийного питания, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм

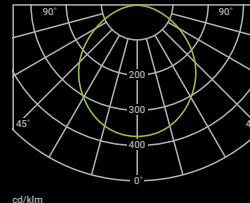
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-К-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4200	3000	Колотый лёд	140	82 665
ДВО-01-К-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4200	4000	Колотый лёд	140	82 668
ДВО-01-К-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4200	5000	Колотый лёд	140	82 671
ДВО-01-МП-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ	3950	3000	Микропризма	132	80 100
ДВО-01-МП-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ	3950	4000	Микропризма	132	80 103
ДВО-01-МП-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ	3950	5000	Микропризма	132	80 106

ДВО-01 40 Вт 595

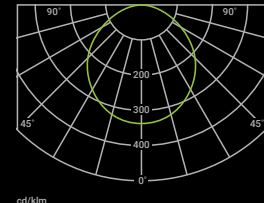


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-П-40



ДВО-01-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4750	3000	Призма	119	14 772
ДВО-01-П-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4750	4000	Призма	119	14 775
ДВО-01-П-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4750	5000	Призма	119	14 778
ДВО-01-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4500	3000	Опал	113	14 781
ДВО-01-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4500	4000	Опал	113	14 784
ДВО-01-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4500	5000	Опал	113	14 787

ДВО-01 40 Вт 595



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-01-К-40

ДВО-01-МП-40

595 x 595 x 45

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступна модификация с блоком аварийного питания, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-К-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ	5000	3000	Колотый лёд	125	82 674
ДВО-01-К-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ	5000	4000	Колотый лёд	125	82 677
ДВО-01-К-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ	5000	5000	Колотый лёд	125	82 680
ДВО-01-МП-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4700	3000	Микропризма	118	80 115
ДВО-01-МП-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4700	4000	Микропризма	118	80 118
ДВО-01-МП-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4700	5000	Микропризма	118	80 121

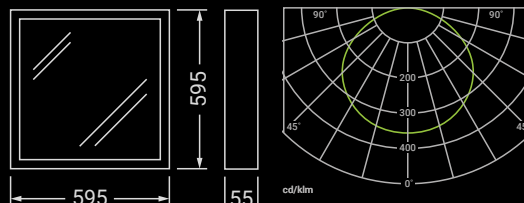
ДВО-02 30 Вт 595 равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ	4000	3000	Опал	133	14 766
ДВО-02-0-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ	4000	4000	Опал	133	14 768
ДВО-02-0-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ	4000	5000	Опал	133	14 770

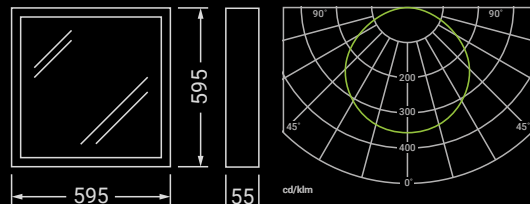
ДВО-02 40 Вт 595 равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

⊥	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
---	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	F
-------	---



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка

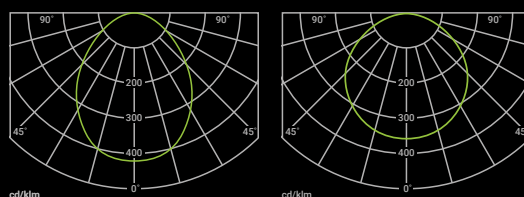
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ	5020	3000	Опал	126	14 790
ДВО-02-0-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ	5020	4000	Опал	126	14 791
ДВО-02-0-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ	5020	5000	Опал	126	14 792

ДВО-03 30 Вт 1200



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		180
-20 +40	CRI >80	EMC		45
AC/DC			1200	



ДВО-03-П-30

ДВО-03-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

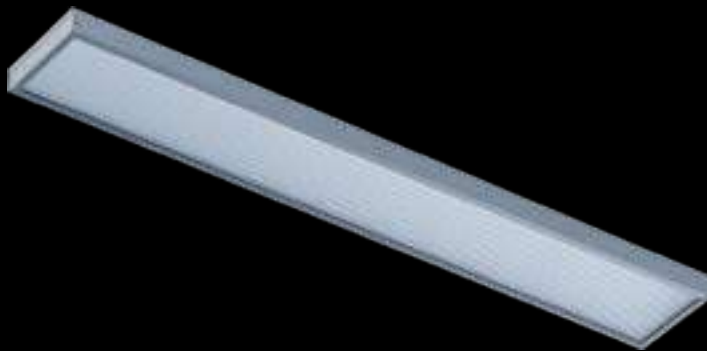
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1200x180x45 мм

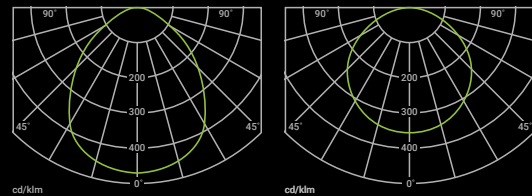
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-30-3К-IP40	3400	3000	Призма	113	14 793
ДВО-03-П-30-4К-IP40	3400	4000	Призма	113	14 797
ДВО-03-П-30-5К-IP40	3400	5000	Призма	113	14 801
ДВО-03-О-30-3К-IP40	3050	3000	Опал	102	14 805
ДВО-03-О-30-4К-IP40	3050	4000	Опал	102	14 809
ДВО-03-О-30-5К-IP40	3050	5000	Опал	102	14 813

ДВО-03 40 Вт 1200



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		180
-20 +40	CRI >80	EMC		45
AC/DC			1200	



ДВО-03-П-40

ДВО-03-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1200x180x45 мм

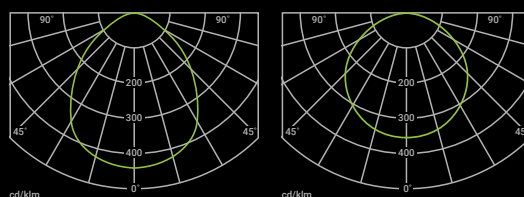
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-40-3К-IP40	4200	3000	Призма	105	14 817
ДВО-03-П-40-4К-IP40	4200	4000	Призма	105	14 820
ДВО-03-П-40-5К-IP40	4200	5000	Призма	105	14 823
ДВО-03-О-40-3К-IP40	3950	3000	Опал	99	14 826
ДВО-03-О-40-4К-IP40	3950	4000	Опал	99	14 829
ДВО-03-О-40-5К-IP40	3950	5000	Опал	99	14 832

ДВО-04 30 Вт 1195



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		295
-20 +40	CRI >80	EMC		45
AC/DC			1195	



ДВО-04-П-30

ДВО-04-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

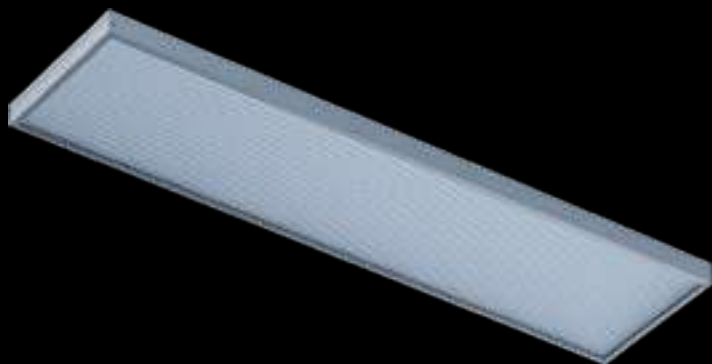
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x45 мм

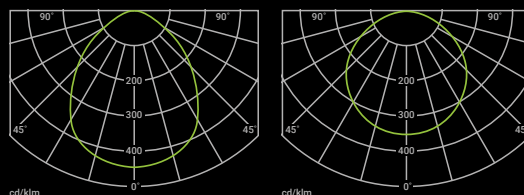
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-30-3К-IP40	3750	3000	Призма	125	14 835
ДВО-04-П-30-4К-IP40	3750	4000	Призма	125	14 839
ДВО-04-П-30-5К-IP40	3750	5000	Призма	125	14 843
ДВО-04-О-30-3К-IP40	3400	3000	Опал	113	14 847
ДВО-04-О-30-4К-IP40	3400	4000	Опал	113	14 851
ДВО-04-О-30-5К-IP40	3400	5000	Опал	113	14 855

ДВО-04 40 Вт 1195



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		295
-20 +40	CRI >80	EMC		45
AC/DC			1195	



ДВО-04-П-40

ДВО-04-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1195x295x45 мм

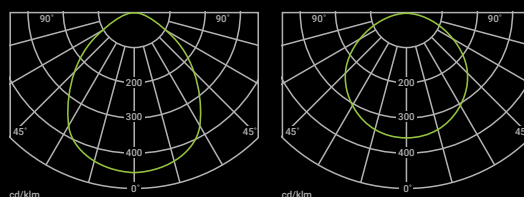
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-40-3К-IP40	4650	3000	Призма	116	14 859
ДВО-04-П-40-4К-IP40	4650	4000	Призма	116	14 862
ДВО-04-П-40-5К-IP40	4650	5000	Призма	116	14 865
ДВО-04-О-40-3К-IP40	4350	3000	Опал	109	14 868
ДВО-04-О-40-4К-IP40	4350	4000	Опал	109	14 871
ДВО-04-О-40-5К-IP40	4350	5000	Опал	109	14 874

ДВО-05 18 Вт 295



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-05-П-18

ДВО-05-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

18 Вт / 595x295x45 мм

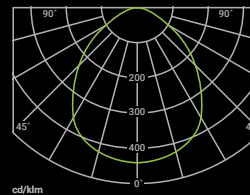
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-05-П-18-3К-IP40	2050	3000	Призма	114	14 877
ДВО-05-П-18-4К-IP40	2050	4000	Призма	114	14 881
ДВО-05-П-18-5К-IP40	2050	5000	Призма	114	14 885
ДВО-05-О-18-3К-IP40	1800	3000	Опал	100	14 889
ДВО-05-О-18-4К-IP40	1800	4000	Опал	100	14 893
ДВО-05-О-18-5К-IP40	1800	5000	Опал	100	14 897

ДВО-06 58 Вт 1195

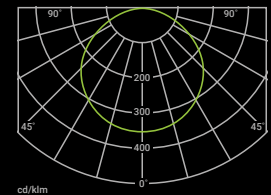


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-06-П-58



ДВО-06-О-58

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

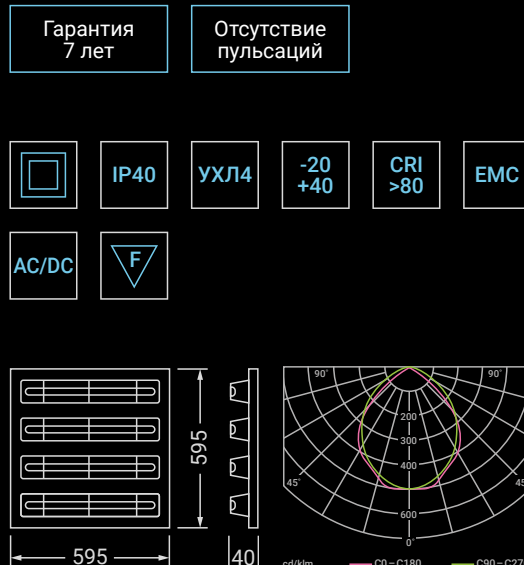
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

58 Вт / 1195x595x45 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-06-П-58-3К-IP40	7200	3000	Призма	124	14 901
ДВО-06-П-58-4К-IP40	7200	4000	Призма	124	14 902
ДВО-06-П-58-5К-IP40	7200	5000	Призма	124	14 903
ДВО-06-О-58-3К-IP40	6700	3000	Опал	116	14 904
ДВО-06-О-58-4К-IP40	6700	4000	Опал	116	14 905
ДВО-06-О-58-5К-IP40	6700	5000	Опал	116	14 906

ДВО-11 30 Вт 595 отражатель



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Дизайн модели максимально приближен к традиционному растровому светильнику. Корпус из полимерных материалов с растровой металлической решеткой имеет небольшой вес при достаточной жесткости. Удобная зажимная клеммная колодка для быстрого подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм.

Оптическая часть

Растровая решетка с опаловым рассеивателем, изготовленным из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный направленный свет.

Источник света

Светодиоды EPISTAR 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x40 мм / отражатель

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-11-О-30-3К-IP40	3700	3000	Опал	123	14 988
ДВО-11-О-30-4К-IP40	3700	4000	Опал	123	14 992
ДВО-11-О-30-5К-IP40	3700	5000	Опал	123	14 996

Также рекомендуем для данного типа помещений

ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN

27 стр.



ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN

28 стр.



ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN
равномерная засветка

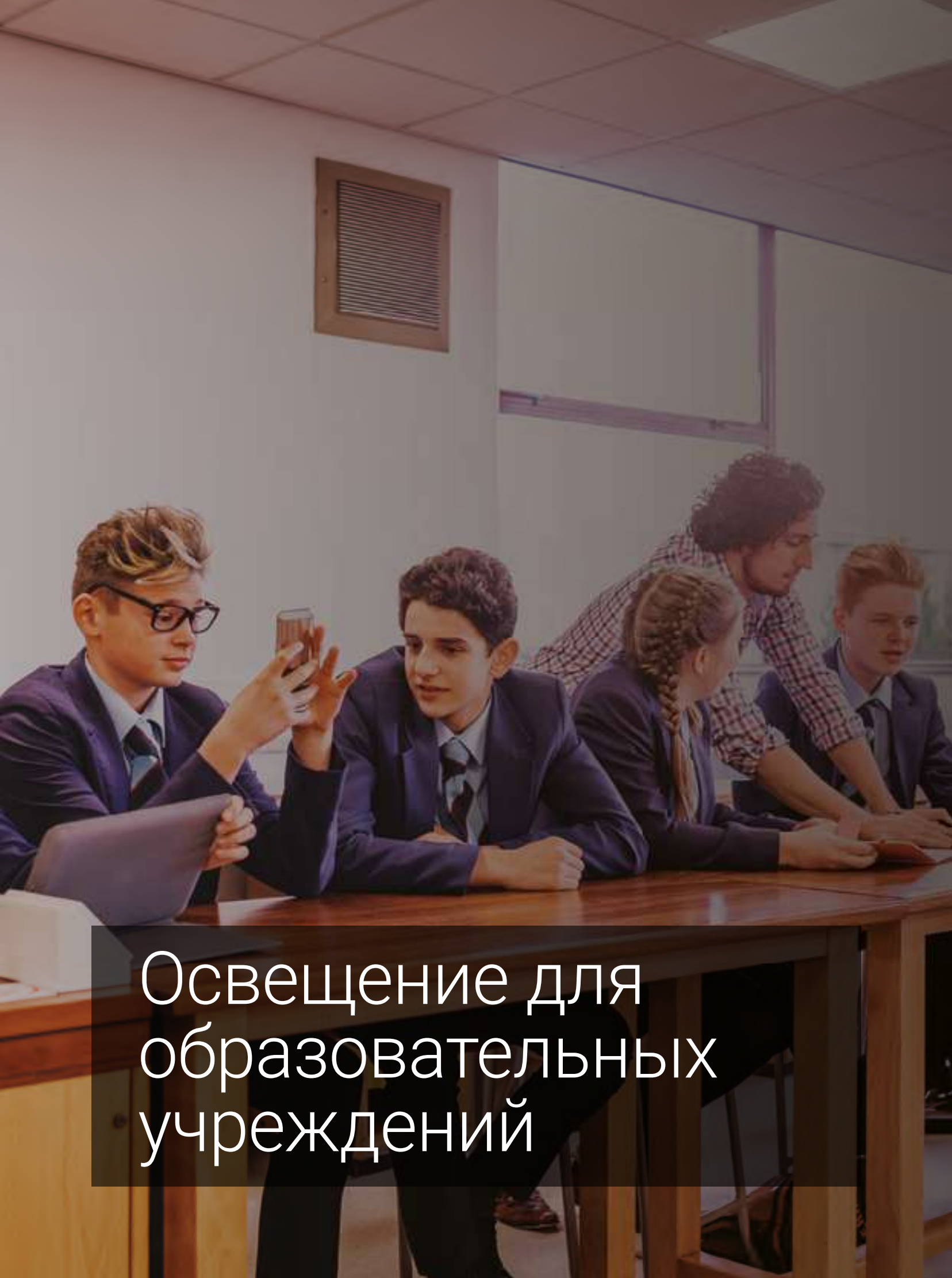
29 стр.



ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN
равномерная засветка

30 стр.



A photograph of a classroom scene. In the foreground, two young men in blue school uniforms are seated at a wooden desk. The man on the left, wearing glasses, is holding a smartphone and looking at it. The man on the right is looking towards him. Behind them, a young woman with braided hair and another young man are also seated at the desk. A teacher with curly hair, wearing a plaid shirt, is leaning over the desk from behind the students, looking at something on the desk. The background shows a whiteboard and a window with a brown frame. The overall lighting is soft and even.

Освещение для
образовательных
учреждений

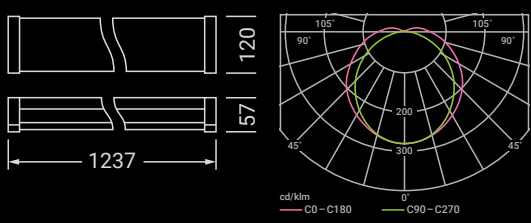
ДПО-01 32 Вт



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP20	УХЛ4	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для помещений со строго регламентированными требованиями к качеству освещения.

Конструкция

Светильник имеет металлическое основание. Рассеиватель выполнен из полистирола.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического полистирола, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административные помещения, школы и другие образовательные объекты.

Дополнительная информация

Возможна установка защитной решетки.

32 Вт / 1237x120x57 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПО-01-МП-32-1200-4К-IP20	3850	4000	Опал	120	14 735
ДПО-01-МП-32-1200-5К-IP20	3850	5000	Опал	120	14 736

ДПО-01 42 Вт

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP20

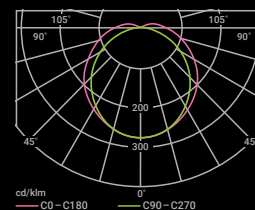
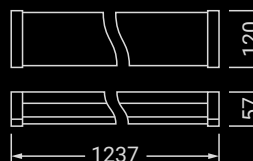
УХЛ4

-40
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для помещений со строго регламентированными требованиями к качеству освещения.

Конструкция

Светильник имеет металлическое основание. Рассеиватель выполнен из полистирола.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического полистирола, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административные помещения, школы и другие образовательные объекты.

Дополнительная информация

Возможна установка защитной решетки.

42 Вт / 1237x120x57 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПО-01-МП-42-1200-4К-IP20	5000	4000	Опал	119	14 737
ДПО-01-МП-42-1200-5К-IP20	5000	5000	Опал	119	14 738

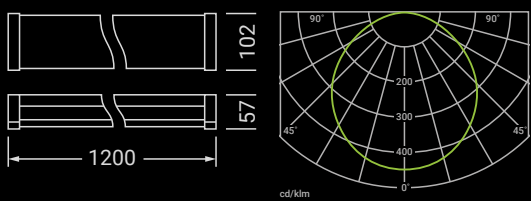
ДСО-01 18 Вт



Гарантия 7 лет | Сделано в России | Отсутствие пульсаций

IP40 | УХЛ4 | 0 +40 | CRI >80 | EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для помещений со строго регламентированными требованиями к качеству освещения.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Крепится на кронштейны к стене над школьной доской. Кронштейны входят в комплект.

Оптическая часть

Рассеиватель — призматический опал, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административные помещения, школы и другие образовательные объекты.

18 Вт / 1200x102x57 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-01-П-18-1200-3К-IP40	1800	3000	Призматический опал	100	80 001
ДСО-01-П-18-1200-4К-IP40	1800	4000	Призматический опал	100	80 002
ДСО-01-П-18-1200-5К-IP40	1800	5000	Призматический опал	100	80 003

Также рекомендуем для данного типа помещений

ДВО-01 30 Вт 595
призма и опал

3 стр.



ДВО-01 40 Вт 595
призма и опал

5 стр.



ДВО-02 30 Вт 595
равномерная засветка

7 стр.



ДВО-02 40 Вт 595
равномерная засветка

8 стр.



ДВО-03 30 Вт 1200

9 стр.



ДВО-03 40 Вт 1200

10 стр.



ДВО-04 30 Вт 1195

11 стр.



ДВО-04 40 Вт 1195


12 стр.



ДВО-05 18 Вт 295

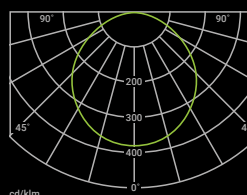
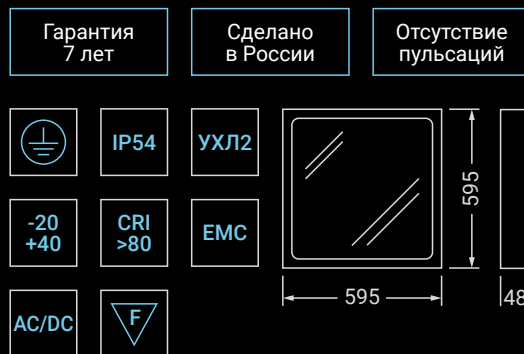
13 стр.



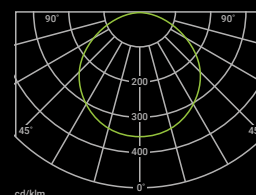


Освещение для медицинских учреждений

ДВО-07 30 Вт IP54



ДВО-07-П-30



ДВО-07-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-30-3К-IP54	4100	3000	Призма	137	14 907
ДВО-07-П-30-4К-IP54	4100	4000	Призма	137	14 911
ДВО-07-П-30-5К-IP54	4100	5000	Призма	137	14 915
ДВО-07-О-30-3К-IP54	3450	3000	Опал	115	14 919
ДВО-07-О-30-4К-IP54	3450	4000	Опал	115	14 923
ДВО-07-О-30-5К-IP54	3450	5000	Опал	115	14 927

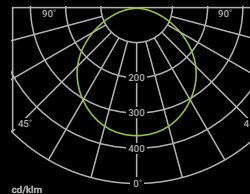
ДВО-07 40 Вт IP54



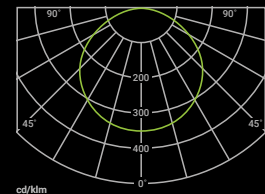
Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	

AC/DC	
-------	--



ДВО-07-П-40



ДВО-07-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-40-3К-IP54	4950	3000	Призма	124	82 698
ДВО-07-П-40-4К-IP54	4950	4000	Призма	124	82 702
ДВО-07-П-40-5К-IP54	4950	5000	Призма	124	82 706
ДВО-07-О-40-3К-IP54	4350	3000	Опал	109	82 710
ДВО-07-О-40-4К-IP54	4350	4000	Опал	109	82 714
ДВО-07-О-40-5К-IP54	4350	5000	Опал	109	82 718

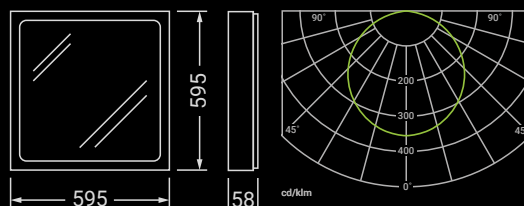
ДВО-08 30 Вт IP54 равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-30-3К-IP54	3700	3000	Опал	123	14 931
ДВО-08-О-30-4К-IP54	3700	4000	Опал	123	14 933
ДВО-08-О-30-5К-IP54	3700	5000	Опал	123	14 935

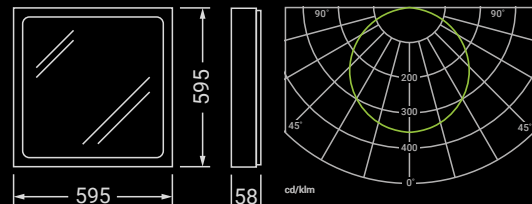
ДВО-08 40 Вт IP54 равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка

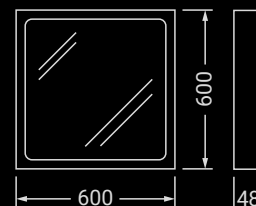
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-40-3К-IP54	4700	3000	Опал	118	82 728
ДВО-08-О-40-4К-IP54	4700	4000	Опал	118	82 732
ДВО-08-О-40-5К-IP54	4700	5000	Опал	118	82 736

ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP54

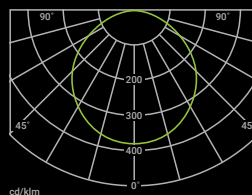
УХЛ2

-20
+40CRI
>80

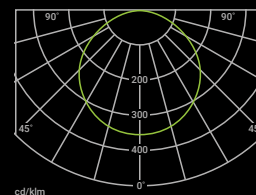
EMC

AC/DC

F



ДВО-12-П-30



ДВО-12-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-30-3К-IP54-CLIP-IN	4100	3000	Призма	137	80 028
ДВО-12-П-30-4К-IP54-CLIP-IN	4100	4000	Призма	137	80 032
ДВО-12-П-30-5К-IP54-CLIP-IN	4100	5000	Призма	137	80 036
ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN	3450	3000	Опал	115	80 052
ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN	3450	4000	Опал	115	80 056
ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN	3450	5000	Опал	115	80 060

ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-12-П-40

ДВО-12-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-40-3К-IP54-CLIP-IN	4950	3000	Призма	124	80 040
ДВО-12-П-40-4К-IP54-CLIP-IN	4950	4000	Призма	124	80 044
ДВО-12-П-40-5К-IP54-CLIP-IN	4950	5000	Призма	124	80 048
ДВО-12-О-40-3К-IP54-CLIP-IN	4350	3000	Опал	109	80 064
ДВО-12-О-40-4К-IP54-CLIP-IN	4350	4000	Опал	109	80 068
ДВО-12-О-40-5К-IP54-CLIP-IN	4350	5000	Опал	109	80 072

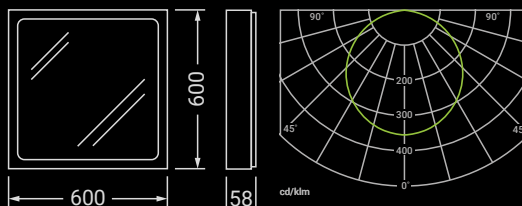
ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

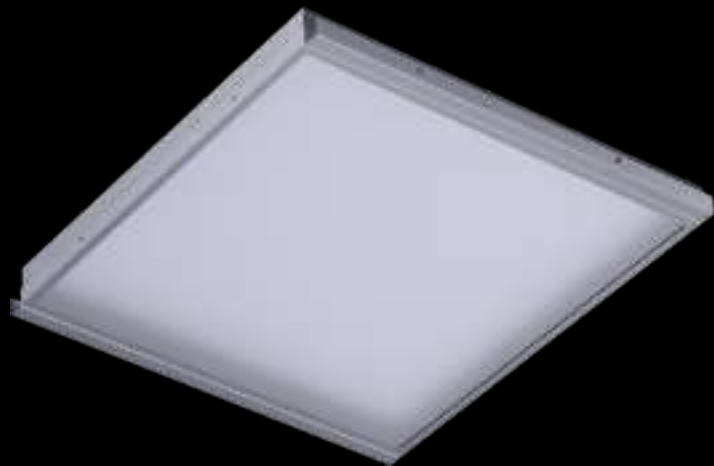
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-0-30-3К-IP54-CLIP-IN	3700	3000	Опал	123	80 076
ДВО-13-0-30-4К-IP54-CLIP-IN	3700	4000	Опал	123	80 080
ДВО-13-0-30-5К-IP54-CLIP-IN	3700	5000	Опал	123	80 084

ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
AC/DC		-20 +40
		CRI >80
		EMC

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка

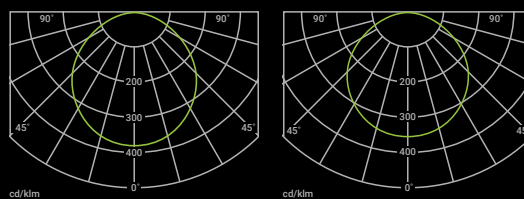
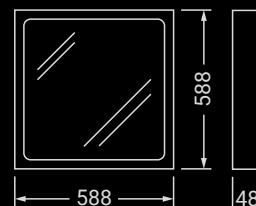
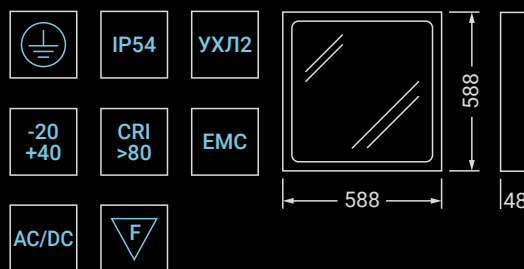
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-0-40-3К-IP54-CLIP-IN	4700	3000	Опал	118	80 088
ДВО-13-0-40-4К-IP54-CLIP-IN	4700	4000	Опал	118	80 092
ДВО-13-0-40-5К-IP54-CLIP-IN	4700	5000	Опал	118	80 096

ДВО-14 30 Вт IP54 Грильято

NEW



Гарантия 7 лет Сделано в России Отсутствие пульсаций



ДВО-14-П-30

ДВО-14-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 30 Вт / 588x588x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4100	3000	Призма	137	92 001
ДВО-14-П-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4100	4000	Призма	137	92 005
ДВО-14-П-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4100	5000	Призма	137	92 009
ДВО-14-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3450	3000	Опал	115	92 013
ДВО-14-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3450	4000	Опал	115	92 017
ДВО-14-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3450	5000	Опал	115	92 021

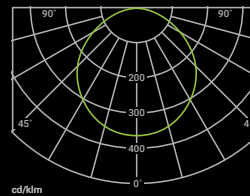
ДВО-14 40 Вт IP54 Грильято

NEW

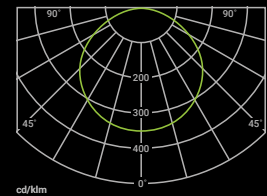


Гарантия 7 лет Сделано в России Отсутствие пульсаций

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC	F		



ДВО-14-П-40



ДВО-14-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 40 Вт / 588x588x48 мм

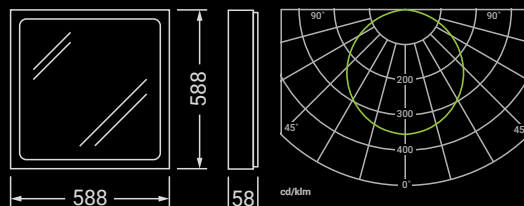
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4950	3000	Призма	124	92 025
ДВО-14-П-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4950	4000	Призма	124	92 029
ДВО-14-П-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4950	5000	Призма	124	92 033
ДВО-14-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4350	3000	Опал	109	92 037
ДВО-14-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4350	4000	Опал	109	92 041
ДВО-14-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4350	5000	Опал	109	92 045

ДВО-15 30 Вт IP54 Грильято равномерная засветка

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
AC/DC		-20 +40
		CRI >80
		EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 30 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3700	3000	Опал	123	92 049
ДВО-15-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3700	4000	Опал	123	92 053
ДВО-15-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	3700	5000	Опал	123	92 057

ДВО-15 40 Вт IP54 Грильято равномерная засветка

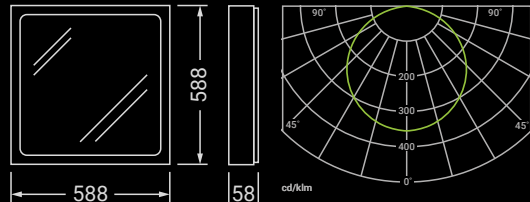
NEW



Гарантия 7 лет Сделано в России Отсутствие пульсаций

IP54 УХЛ2 -20 +40 CRI >80 EMC

AC/DC F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 40 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4700	3000	Опал	118	92 061
ДВО-15-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4700	4000	Опал	118	92 065
ДВО-15-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО	4700	5000	Опал	118	92 069

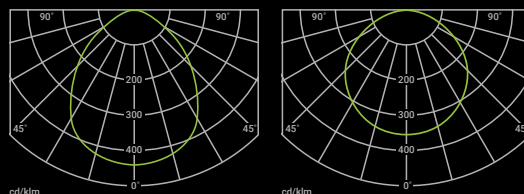
ДВО-16 30 Вт IP54 1195

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2		295
-20 +40	CRI >80	EMC		48
AC/DC			1195	



ДВО-16-П-30

ДВО-16-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x48 мм

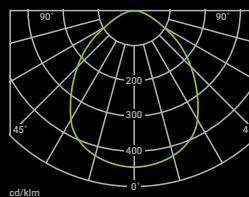
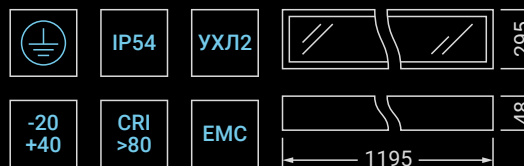
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-30-3К-IP54	3750	3000	Призма	125	92 073
ДВО-16-П-30-4К-IP54	3750	4000	Призма	125	92 077
ДВО-16-П-30-5К-IP54	3750	5000	Призма	125	92 081
ДВО-16-О-30-3К-IP54	3400	3000	Опал	113	92 085
ДВО-16-О-30-4К-IP54	3400	4000	Опал	113	92 089
ДВО-16-О-30-5К-IP54	3400	5000	Опал	113	92 093

ДВО-16 40 Вт IP54 1195

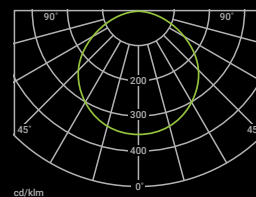
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-16-П-40



ДВО-16-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1195x295x48 мм

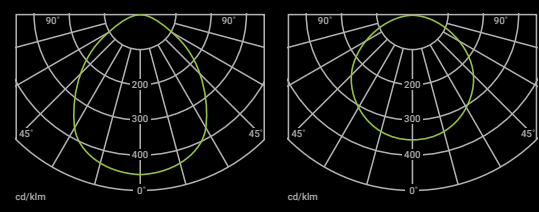
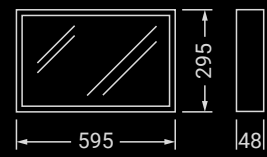
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-40-3К-IP54	4650	3000	Призма	116	92 097
ДВО-16-П-40-4К-IP54	4650	4000	Призма	116	92 101
ДВО-16-П-40-5К-IP54	4650	5000	Призма	116	92 105
ДВО-16-О-40-3К-IP54	4350	3000	Опал	109	92 109
ДВО-16-О-40-4К-IP54	4350	4000	Опал	109	92 113
ДВО-16-О-40-5К-IP54	4350	5000	Опал	109	92 117

ДВО-17 18 Вт IP54 295

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-17-П-18

ДВО-17-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения. Возможна установка защитной решетки.

18 Вт / 595x295x48 мм

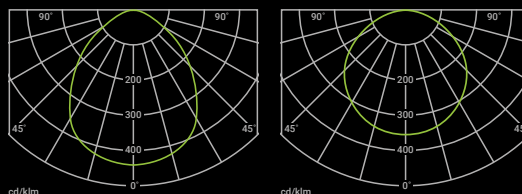
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-17-П-18-3К-IP54	2050	3000	Призма	114	92 121
ДВО-17-П-18-4К-IP54	2050	4000	Призма	114	92 125
ДВО-17-П-18-5К-IP54	2050	5000	Призма	114	92 129
ДВО-17-О-18-3К-IP54	1800	3000	Опал	100	92 133
ДВО-17-О-18-4К-IP54	1800	4000	Опал	100	92 137
ДВО-17-О-18-5К-IP54	1800	5000	Опал	100	92 141

ДВО-18 30 Вт IP54 1200 CLIP-IN **NEW**



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2		300
-20 +40	CRI >80	EMC		48
AC/DC			1200	



ДВО-18-П-30

ДВО-18-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 30 Вт / 1200x300x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-30-3К-IP54-CLIP-IN	3750	3000	Призма	125	92 145
ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN	3750	4000	Призма	125	92 149
ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN	3750	5000	Призма	125	92 153
ДВО-18-О-30-3К-IP54-CLIP-IN	3400	3000	Опал	113	92 157
ДВО-18-О-30-4К-IP54-CLIP-IN	3400	4000	Опал	113	92 161
ДВО-18-О-30-5К-IP54-CLIP-IN	3400	5000	Опал	113	92 165

ДВО-18 40 Вт IP54 1200 CLIP-IN **NEW**



Гарантия 7 лет

Сделано в России

Отсутствие пульсаций

IP54

УХЛ2

-20 +40

CRI >80

EMC

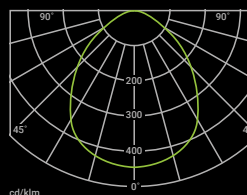
AC/DC

F

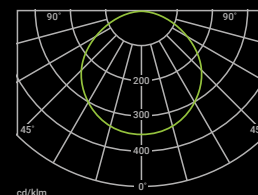
300

48

1200



ДВО-18-П-40



ДВО-18-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN /40 Вт / 1200x300x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN	4650	3000	Призма	116	92 169
ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN	4650	4000	Призма	116	92 173
ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN	4650	5000	Призма	116	92 177
ДВО-18-О-40-3К-IP54-CLIP-IN	4350	3000	Опал	109	92 181
ДВО-18-О-40-4К-IP54-CLIP-IN	4350	4000	Опал	109	92 185
ДВО-18-О-40-5К-IP54-CLIP-IN	4350	5000	Опал	109	92 189

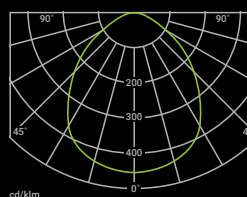
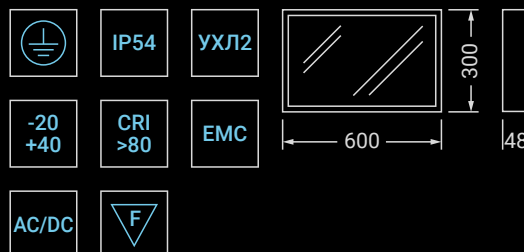
ДВО-19 18 Вт IP54 300 CLIP-IN **NEW**



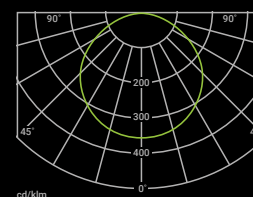
Гарантия 7 лет

Сделано в России

Отсутствие пульсаций



ДВО-19-П-18



ДВО-19-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

CLIP-IN / 18 Вт / 600x300x48 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN	2050	3000	Призма	114	92 193
ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN	2050	4000	Призма	114	92 197
ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN	2050	5000	Призма	114	92 201
ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN	1800	3000	Опал	100	92 205
ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN	1800	4000	Опал	100	92 209
ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN	1800	5000	Опал	100	92 213

Также рекомендуем для данного типа помещений

ДПБ 18 Вт

53 стр.



ДПБ 24 Вт

54 стр.



ДСП-01 20 Вт 600

57 стр.



ДСП-01 30 Вт 600

58 стр.



ДСП-01 35 Вт 1200

59 стр.



ДСП-01 45 Вт 1200

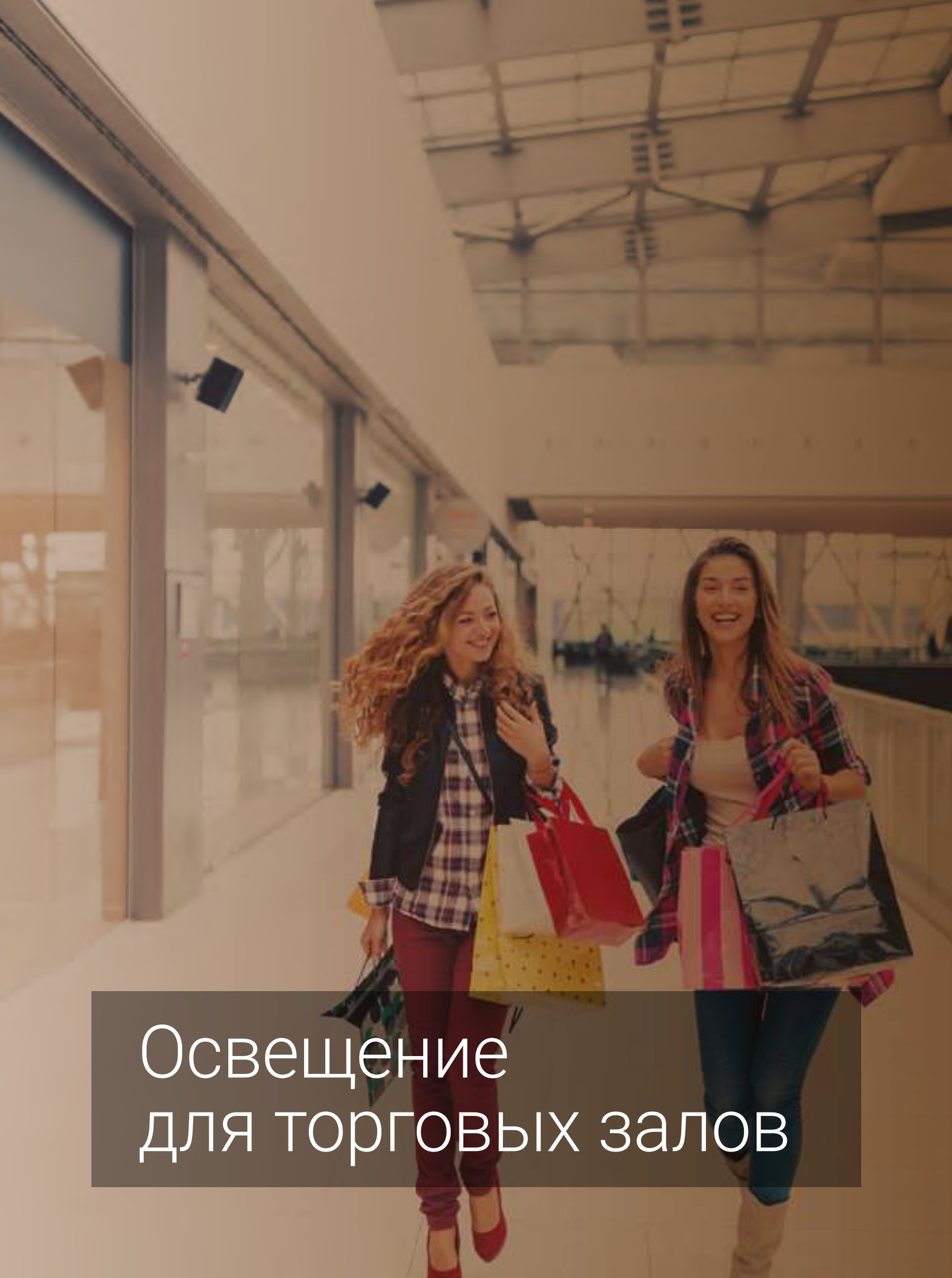
60 стр.



ДСП-01 60 Вт 1500

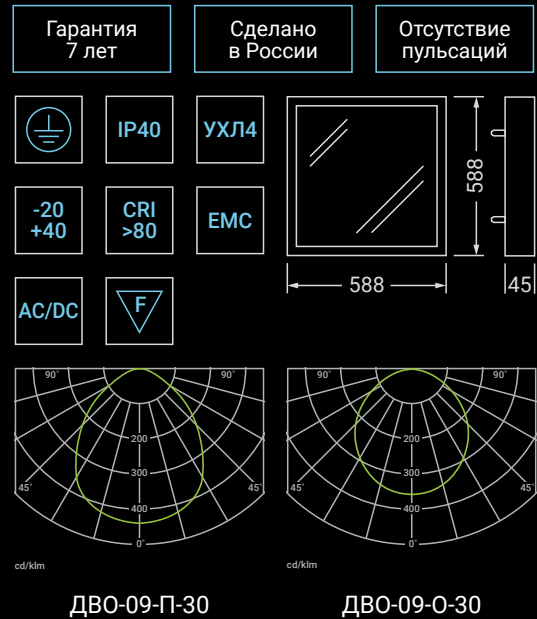
61 стр.



A photograph of two young women walking through a modern shopping mall. They are both smiling and carrying several colorful shopping bags. The woman on the left has long, wavy red hair and is wearing a black jacket over a plaid shirt and red pants. The woman on the right has long brown hair and is wearing a plaid shirt over a white top and blue jeans. The mall has large glass windows on the left and a grid ceiling with recessed lighting. The overall atmosphere is bright and cheerful.

Освещение для торговых залов

ДВО-09 30 Вт Грильято



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 30 Вт / 588x588x45 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4300	3000	Призма	143	14 937
ДВО-09-П-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4300	4000	Призма	143	14 941
ДВО-09-П-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4300	5000	Призма	143	14 945
ДВО-09-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	3450	3000	Опал	115	14 949
ДВО-09-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	3450	4000	Опал	115	14 953
ДВО-09-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	3450	5000	Опал	115	14 957

ДВО-09 40 Вт Грильято



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-09-П-40

ДВО-09-О-40

588x588x45 mm dimensions

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 40 Вт / 588x588x45 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4750	3000	Призма	119	14 967
ДВО-09-П-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4750	4000	Призма	119	14 970
ДВО-09-П-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4750	5000	Призма	119	14 973
ДВО-09-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4500	3000	Опал	113	14 976
ДВО-09-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4500	4000	Опал	113	14 979
ДВО-09-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4500	5000	Опал	113	14 982

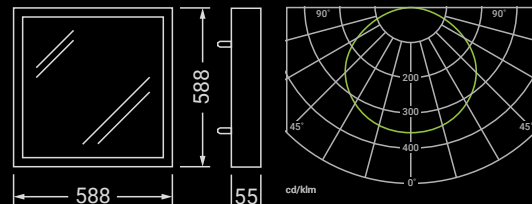
ДВО-10 30 Вт Грильято равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 30 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка

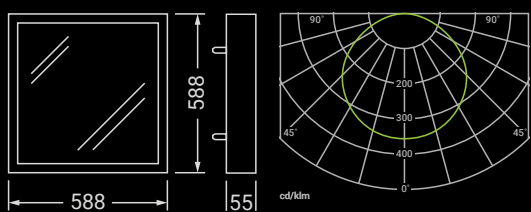
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4000	3000	Опал	133	14 961
ДВО-10-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4000	4000	Опал	133	14 963
ДВО-10-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	4000	5000	Опал	133	14 965

ДВО-10 40 Вт Грильято равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC					



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0, с датчиком движения.

Грильято / 40 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО	5020	3000	Опал	126	14 985
ДВО-10-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО	5020	4000	Опал	126	14 986
ДВО-10-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО	5020	5000	Опал	126	14 987

ДСО-02 40 Вт 1100

NEW

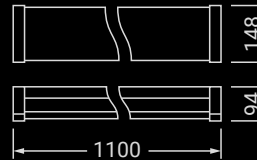
Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с 3-мя фазами, с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

40 Вт / 1100x148x94 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40	4800	3000	Призма	120	92 254
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40	4800	4000	Призма	120	92 259
ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40	4800	5000	Призма	120	92 264
ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40	4520	3000	Опал	113	92 269
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40	4520	4000	Опал	113	92 274
ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40	4520	5000	Опал	113	92 279
ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40	5040	3000	Колотый лёд	126	92 284
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40	5040	4000	Колотый лёд	126	92 289
ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40	5040	5000	Колотый лёд	126	92 294
ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40	4820	3000	Микропризма	121	92 299
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40	4820	4000	Микропризма	121	92 304
ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40	4820	5000	Микропризма	121	92 309

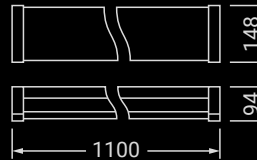
ДСО-02 40 Вт 1100 трехфазный **NEW**



Гарантия 7 лет | Сделано в России | Отсутствие пульсаций

IP40 | УХЛ4 | 0 +40 | CRI >80 | EMC

AC/DC | F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную трехфазную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

40 Вт / 1100x148x94 мм / трехфазный

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-3Ф	4800	3000	Призма	120	92 256
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-3Ф	4800	4000	Призма	120	92 261
ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-3Ф	4800	5000	Призма	120	92 266
ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-3Ф	4520	3000	Опал	113	92 271
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-3Ф	4520	4000	Опал	113	92 276
ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-3Ф	4520	5000	Опал	113	92 281
ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-3Ф	5040	3000	Колотый лёд	126	92 286
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-3Ф	5040	4000	Колотый лёд	126	92 291
ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-3Ф	5040	5000	Колотый лёд	126	92 296
ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-3Ф	4820	3000	Микропризма	121	92 301
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-3Ф	4820	4000	Микропризма	121	92 306
ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-3Ф	4820	5000	Микропризма	121	92 311

ДСО-02 60 Вт 1500

NEW

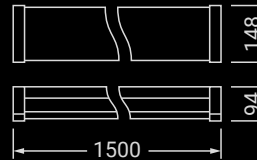
Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с 3-мя фазами, с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

60 Вт / 1500x148x94 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40	7000	3000	Призма	117	80 004
ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40	7000	4000	Призма	117	80 008
ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40	7000	5000	Призма	117	80 012
ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40	6600	3000	Опал	110	80 016
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40	6600	4000	Опал	110	80 020
ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40	6600	5000	Опал	110	80 024
ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40	7350	3000	Колотый лёд	123	92 320
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40	7350	4000	Колотый лёд	123	92 325
ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40	7350	5000	Колотый лёд	123	92 330
ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40	6900	3000	Микропризма	115	92 335
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40	6900	4000	Микропризма	115	92 340
ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40	6900	5000	Микропризма	115	92 345

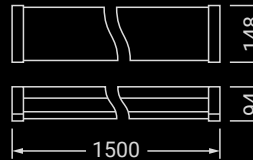
ДСО-02 60 Вт 1500 трехфазный **NEW**



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную трехфазную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

60 Вт / 1500x148x94 мм / трехфазный

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-3Ф	7000	3000	Призма	117	92 314
ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-3Ф	7000	4000	Призма	117	92 315
ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-3Ф	7000	5000	Призма	117	92 316
ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-3Ф	6600	3000	Опал	110	92 317
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-3Ф	6600	4000	Опал	110	92 318
ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-3Ф	6600	5000	Опал	110	92 319
ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-3Ф	7350	3000	Колотый лёд	123	92 322
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-3Ф	7350	4000	Колотый лёд	123	92 327
ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-3Ф	7350	5000	Колотый лёд	123	92 332
ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-3Ф	6900	3000	Микропризма	115	92 337
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-3Ф	6900	4000	Микропризма	115	92 342
ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-3Ф	6900	5000	Микропризма	115	92 347

Также рекомендуем для данного типа помещений

ДВО-11 30 Вт 595
отражатель

15 стр.



ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN

27 стр.



ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN

28 стр.



ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN
равномерная засветка

29 стр.



ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN
равномерная засветка

30 стр.



ДПО-01 32/42 Вт

18, 19 стр.



ДСП-01 20 Вт 600

57 стр.



ДСП-01 30 Вт 600

58 стр.



ДСП-01 35 Вт 1200

59 стр.



ДСП-01 45 Вт 1200

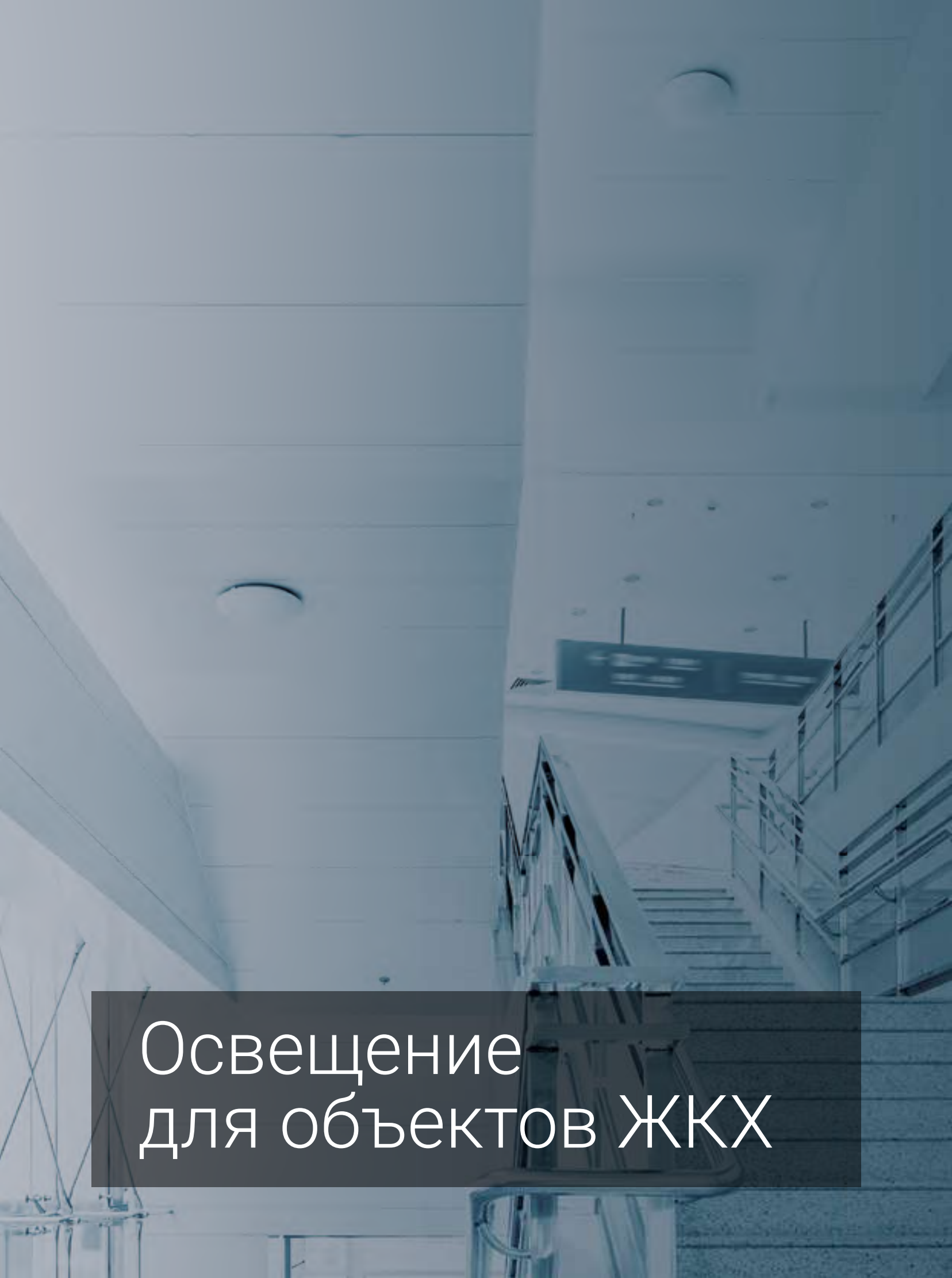
60 стр.



ДСП-01 60 Вт 1500

61 стр.





Освещение для объектов ЖКХ

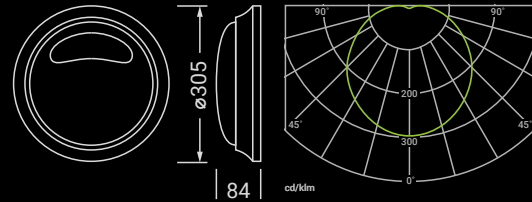
ДПБ 18 Вт



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
------	------	------------	------------	-----

AC/DC	F	IK08
-------	---	------



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dacol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации с блоком аварийного питания, с датчиком движения.

18 Вт / Ø305x84 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПБ-01-ПП-18-WH-3K-IP65	2600	3000	Опал	144	82 643
ДПБ-01-ПП-18-WH-4K-IP65	2600	4000	Опал	144	14 739
ДПБ-01-ПП-18-WH-5K-IP65	2600	5000	Опал	144	82 644

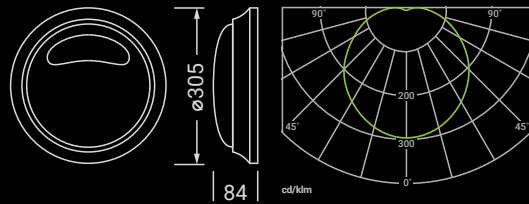
ДПБ 24 Вт



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC		IK08
-------	--	------



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dacol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

Доступны модификации с блоком аварийного питания, с датчиком движения.

24 Вт / Ø305x84 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПБ-01-ПП-24-WH-3K-IP65	3300	3000	Опал	138	82 645
ДПБ-01-ПП-24-WH-4K-IP65	3300	4000	Опал	138	14 740
ДПБ-01-ПП-24-WH-5K-IP65	3300	5000	Опал	138	82 646

Также рекомендуем для данного типа помещений

ДСП-01 20 Вт 600

57 стр.



ДСП-01 30 Вт 600

58 стр.



ДСП-01 35 Вт 1200

59 стр.



ДСП-01 45 Вт 1200


60 стр.



ДСП-01 60 Вт 1500

61 стр.



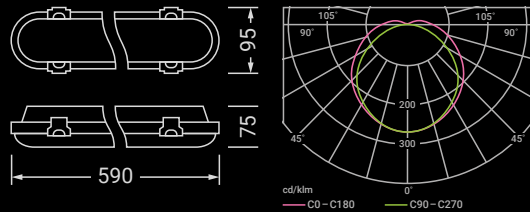
A photograph of industrial machinery, possibly a textile loom, with a strong blue color cast. The image shows a series of mechanical components, including spindles and bobbins, arranged in a row. The background is slightly blurred, showing more of the factory environment. The overall tone is professional and technical.

Промышленное освещение

ДСП-01 20 Вт 600

Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
AC/DC	IK08				



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

20 Вт / 590x95x75 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-20-600-4К-IP65	2350	4000	Опал	118	14 701
ДСП-01-ПП-20-600-5К-IP65	2350	5000	Опал	118	14 705

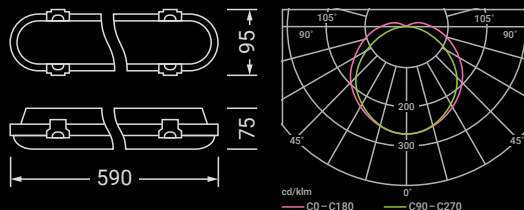
ДСП-01 30 Вт 600



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

30 Вт / 590x95x75 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-30-600-4К-IP65	3350	4000	Опал	112	14 709
ДСП-01-ПП-30-600-5К-IP65	3350	5000	Опал	112	14 713

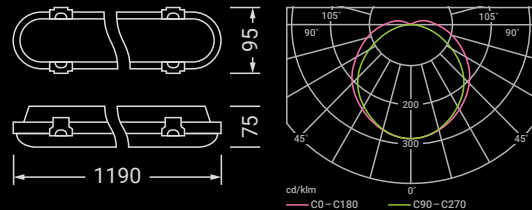
ДСП-01 35 Вт 1200



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

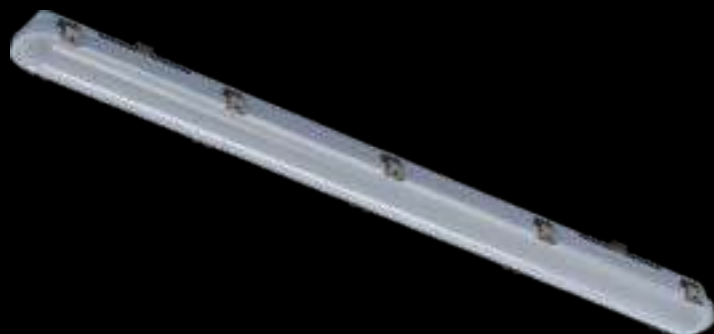
Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

35 Вт / 1190x95x75 мм

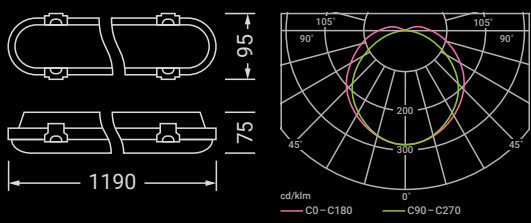
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-35-1200-4К-IP65	4050	4000	Опал	116	14 717
ДСП-01-ПП-35-1200-5К-IP65	4050	5000	Опал	116	14 721

ДСП-01 45 Вт 1200



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
AC/DC	IK08				



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

45 Вт / 1190x95x75 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-45-1200-4К-IP65	5350	4000	Опал	119	14 725
ДСП-01-ПП-45-1200-5К-IP65	5350	5000	Опал	119	14 729

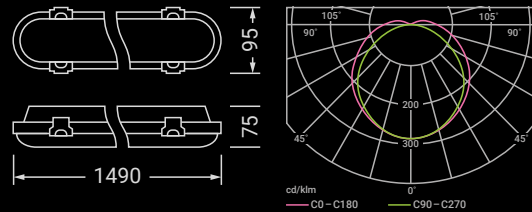
ДСП-01 60 Вт 1500



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Доступны модификации: с блоком аварийного питания, с драйвером, управляемым по протоколу DALI 2.0.

60 Вт/1490x95x75 мм

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-60-1500-4К-IP65	6800	4000	Опал	113	14 733
ДСП-01-ПП-60-1500-5К-IP65	6800	5000	Опал	113	14 734

Также рекомендуем
для данного типа помещений

ДПБ 18 Вт БАП

99 стр.



ДПБ 24 Вт БАП

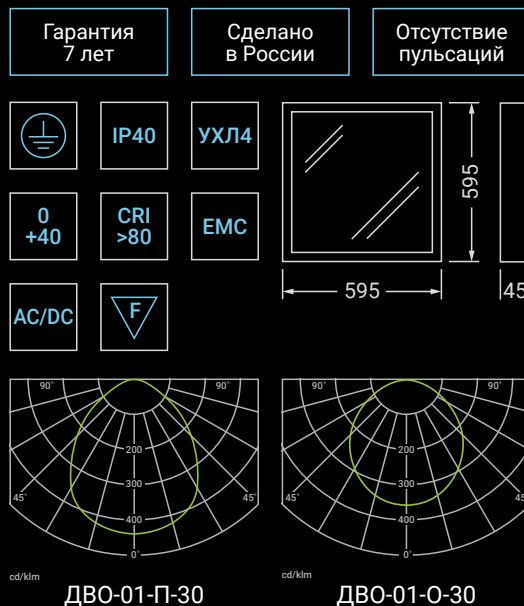
100 стр.



A photograph of an underground parking garage. The ceiling is filled with a complex network of pipes and conduits. A single fluorescent light fixture is visible on the left, casting a warm glow. The walls are painted with a red and white horizontal stripe pattern. The floor is polished and reflects the light. In the background, a metal barrier is visible. The overall atmosphere is industrial and somewhat dimly lit.

Аварийное освещение

ДВО-01 30 Вт 595 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

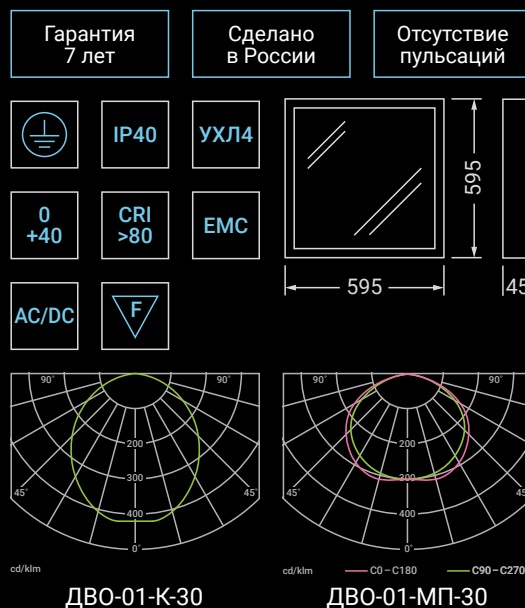
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-01-П-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4300	3000	Призма	143	60	14 744
ДВО-01-П-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4300	3000	Призма	143	180	14 745
ДВО-01-П-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4300	4000	Призма	143	60	14 748
ДВО-01-П-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4300	4000	Призма	143	180	14 749
ДВО-01-П-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4300	5000	Призма	143	60	14 752
ДВО-01-П-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4300	5000	Призма	143	180	14 753
ДВО-01-О-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	3450	3000	Опал	115	60	14 756
ДВО-01-О-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	3450	3000	Опал	115	180	14 757
ДВО-01-О-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	3450	4000	Опал	115	60	14 760
ДВО-01-О-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	3450	4000	Опал	115	180	14 761
ДВО-01-О-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	3450	5000	Опал	115	60	14 764
ДВО-01-О-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	3450	5000	Опал	115	180	14 765

ДВО-01 30 Вт 595 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-01-К-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4200	3000	Колотый лёд	140	60	82 666
ДВО-01-К-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4200	3000	Колотый лёд	140	180	82 667
ДВО-01-К-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4200	4000	Колотый лёд	140	60	82 669
ДВО-01-К-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4200	4000	Колотый лёд	140	180	82 670
ДВО-01-К-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4200	5000	Колотый лёд	140	60	82 672
ДВО-01-К-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4200	5000	Колотый лёд	140	180	82 673
ДВО-01-МП-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	3950	3000	Микропризма	132	60	80 101
ДВО-01-МП-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	3950	3000	Микропризма	132	180	80 102
ДВО-01-МП-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	3950	4000	Микропризма	132	60	80 104
ДВО-01-МП-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	3950	4000	Микропризма	132	180	80 105
ДВО-01-МП-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	3950	5000	Микропризма	132	60	80 107
ДВО-01-МП-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	3950	5000	Микропризма	132	180	80 108

ДВО-01 40 Вт 595 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

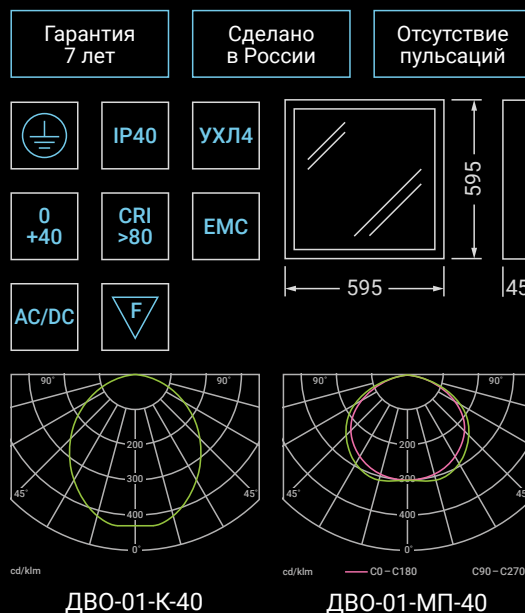
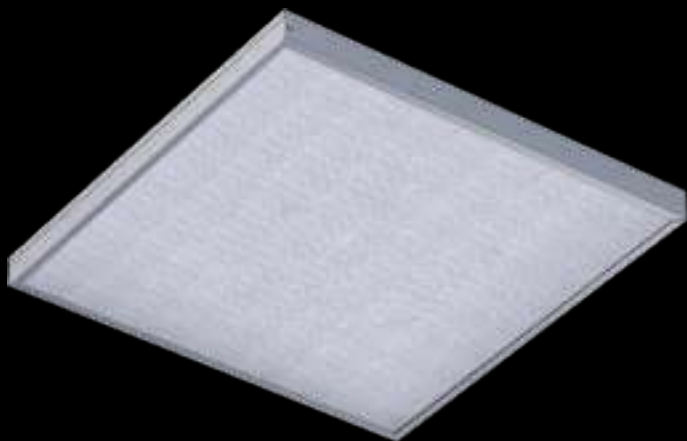
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-01-П-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4750	3000	Призма	119	60	14 773
ДВО-01-П-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4750	3000	Призма	119	180	14 774
ДВО-01-П-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4750	4000	Призма	119	60	14 776
ДВО-01-П-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4750	4000	Призма	119	180	14 777
ДВО-01-П-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4750	5000	Призма	119	60	14 779
ДВО-01-П-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4750	5000	Призма	119	180	14 780
ДВО-01-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4500	3000	Опал	113	60	14 782
ДВО-01-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4500	3000	Опал	113	180	14 783
ДВО-01-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4500	4000	Опал	113	60	14 785
ДВО-01-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4500	4000	Опал	113	180	14 786
ДВО-01-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4500	5000	Опал	113	60	14 788
ДВО-01-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4500	5000	Опал	113	180	14 789

ДВО-01 40 Вт 595 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-01-К-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	5000	3000	Колотый лёд	125	60	82 675
ДВО-01-К-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	5000	3000	Колотый лёд	125	180	82 676
ДВО-01-К-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	5000	4000	Колотый лёд	125	60	82 678
ДВО-01-К-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	5000	4000	Колотый лёд	125	180	82 679
ДВО-01-К-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	5000	5000	Колотый лёд	125	60	82 681
ДВО-01-К-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	5000	5000	Колотый лёд	125	180	82 682
ДВО-01-МП-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4700	3000	Микропризма	118	60	80 116
ДВО-01-МП-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4700	3000	Микропризма	118	180	80 117
ДВО-01-МП-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4700	4000	Микропризма	118	60	80 119
ДВО-01-МП-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4700	4000	Микропризма	118	180	80 120
ДВО-01-МП-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4700	5000	Микропризма	118	60	80 122
ДВО-01-МП-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4700	5000	Микропризма	118	180	80 123

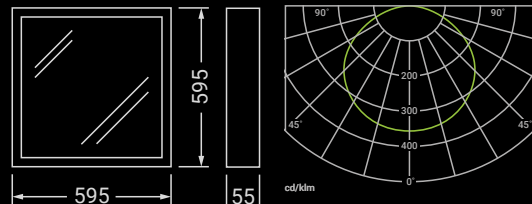
ДВО-02 30 Вт 595 БАП равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Используются светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

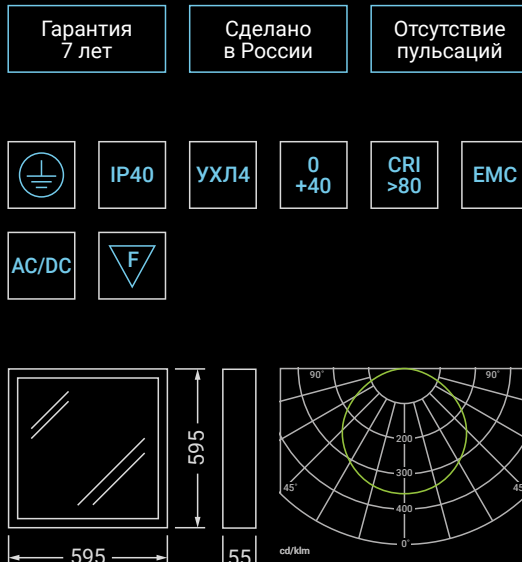
Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-02-0-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	4000	3000	Опал	133	60	82 683
ДВО-02-0-30-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	4000	3000	Опал	133	180	82 684
ДВО-02-0-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	4000	4000	Опал	133	60	82 685
ДВО-02-0-30-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	4000	4000	Опал	133	180	82 686
ДВО-02-0-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	4000	5000	Опал	133	60	82 687
ДВО-02-0-30-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	4000	5000	Опал	133	180	82 688

ДВО-02 40 Вт 595 БАП

равномерная засветка



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА1	5020	3000	Опал	126	82 690
ДВО-02-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГА3	5020	3000	Опал	126	82 691
ДВО-02-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА1	5020	4000	Опал	126	82 693
ДВО-02-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГА3	5020	4000	Опал	126	82 694
ДВО-02-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА1	5020	5000	Опал	126	82 696
ДВО-02-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГА3	5020	5000	Опал	126	82 697

ДВО-03 30 Вт 1200 БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		
ДВО-03-П-30	ДВО-03-О-30	

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы.

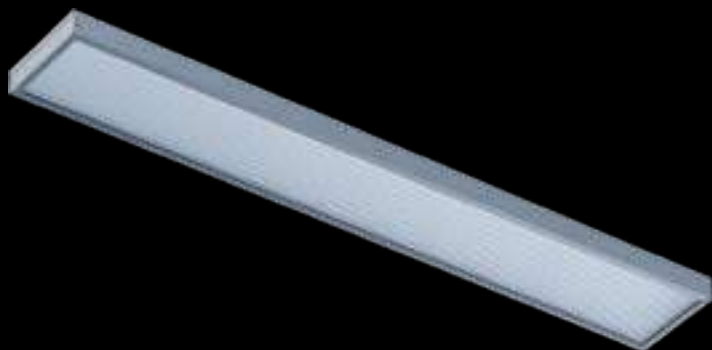
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1200x180x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-03-П-30-3К-IP40-A1	3400	3000	Призма	113	60	14 795
ДВО-03-П-30-3К-IP40-A3	3400	3000	Призма	113	180	14 796
ДВО-03-П-30-4К-IP40-A1	3400	4000	Призма	113	60	14 799
ДВО-03-П-30-4К-IP40-A3	3400	4000	Призма	113	180	14 800
ДВО-03-П-30-5К-IP40-A1	3400	5000	Призма	113	60	14 803
ДВО-03-П-30-5К-IP40-A3	3400	5000	Призма	113	180	14 804
ДВО-03-О-30-3К-IP40-A1	3050	3000	Опал	102	60	14 807
ДВО-03-О-30-3К-IP40-A3	3050	3000	Опал	102	180	14 808
ДВО-03-О-30-4К-IP40-A1	3050	4000	Опал	102	60	14 811
ДВО-03-О-30-4К-IP40-A3	3050	4000	Опал	102	180	14 812
ДВО-03-О-30-5К-IP40-A1	3050	5000	Опал	102	60	14 815
ДВО-03-О-30-5К-IP40-A3	3050	5000	Опал	102	180	14 816

ДВО-03 40 Вт 1200 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1200x180x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-03-П-40-3К-IP40-A1	4200	3000	Призма	105	60	14 818
ДВО-03-П-40-3К-IP40-A3	4200	3000	Призма	105	180	14 819
ДВО-03-П-40-4К-IP40-A1	4200	4000	Призма	105	60	14 821
ДВО-03-П-40-4К-IP40-A3	4200	4000	Призма	105	180	14 822
ДВО-03-П-40-5К-IP40-A1	4200	5000	Призма	105	60	14 824
ДВО-03-П-40-5К-IP40-A3	4200	5000	Призма	105	180	14 825
ДВО-03-О-40-3К-IP40-A1	3950	3000	Опал	99	60	14 827
ДВО-03-О-40-3К-IP40-A3	3950	3000	Опал	99	180	14 828
ДВО-03-О-40-4К-IP40-A1	3950	4000	Опал	99	60	14 830
ДВО-03-О-40-4К-IP40-A3	3950	4000	Опал	99	180	14 831
ДВО-03-О-40-5К-IP40-A1	3950	5000	Опал	99	60	14 833
ДВО-03-О-40-5К-IP40-A3	3950	5000	Опал	99	180	14 834

ДВО-04 30 Вт 1195 БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
0 +40	CRI >80	EMC
АС/DC		
ДВО-04-П-30	ДВО-04-О-30	

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-04-П-30-3К-IP40-A1	3750	3000	Призма	125	60	14 837
ДВО-04-П-30-3К-IP40-A3	3750	3000	Призма	125	180	14 838
ДВО-04-П-30-4К-IP40-A1	3750	4000	Призма	125	60	14 841
ДВО-04-П-30-4К-IP40-A3	3750	4000	Призма	125	180	14 842
ДВО-04-П-30-5К-IP40-A1	3750	5000	Призма	125	60	14 845
ДВО-04-П-30-5К-IP40-A3	3750	5000	Призма	125	180	14 846
ДВО-04-О-30-3К-IP40-A1	3400	3000	Опал	113	60	14 849
ДВО-04-О-30-3К-IP40-A3	3400	3000	Опал	113	180	14 850
ДВО-04-О-30-4К-IP40-A1	3400	4000	Опал	113	60	14 853
ДВО-04-О-30-4К-IP40-A3	3400	4000	Опал	113	180	14 854
ДВО-04-О-30-5К-IP40-A1	3400	5000	Опал	113	60	14 857
ДВО-04-О-30-5К-IP40-A3	3400	5000	Опал	113	180	14 858

ДВО-04 40 Вт 1195 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

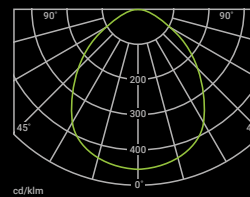
40 Вт / 1195x295x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-04-П-40-3К-IP40-A1	4650	3000	Призма	116	60	14 860
ДВО-04-П-40-3К-IP40-A3	4650	3000	Призма	116	180	14 861
ДВО-04-П-40-4К-IP40-A1	4650	4000	Призма	116	60	14 863
ДВО-04-П-40-4К-IP40-A3	4650	4000	Призма	116	180	14 864
ДВО-04-П-40-5К-IP40-A1	4650	5000	Призма	116	60	14 866
ДВО-04-П-40-5К-IP40-A3	4650	5000	Призма	116	180	14 867
ДВО-04-О-40-3К-IP40-A1	4350	3000	Опал	109	60	14 869
ДВО-04-О-40-3К-IP40-A3	4350	3000	Опал	109	180	14 870
ДВО-04-О-40-4К-IP40-A1	4350	4000	Опал	109	60	14 872
ДВО-04-О-40-4К-IP40-A3	4350	4000	Опал	109	180	14 873
ДВО-04-О-40-5К-IP40-A1	4350	5000	Опал	109	60	14 875
ДВО-04-О-40-5К-IP40-A3	4350	5000	Опал	109	180	14 876

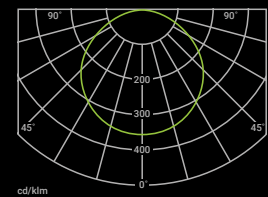
ДВО-05 18 Вт 295 БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-05-П-18



ДВО-05-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

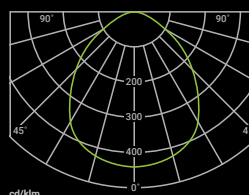
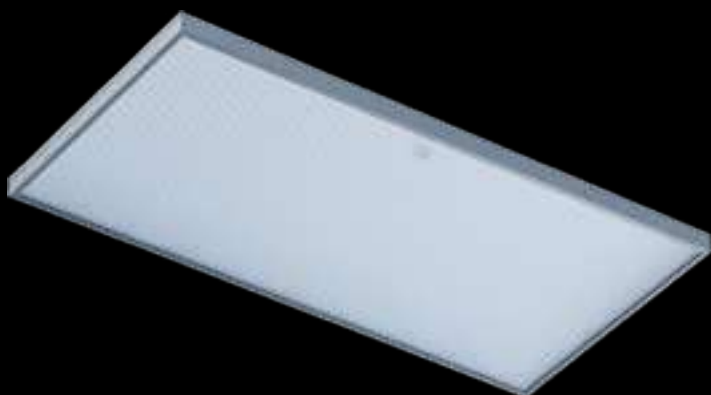
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

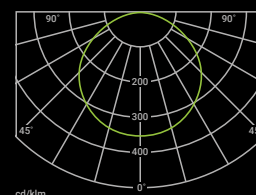
18 Вт / 595x295x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-05-П-18-3К-IP40-A1	2050	3000	Призма	114	60	14 879
ДВО-05-П-18-3К-IP40-A3	2050	3000	Призма	114	180	14 880
ДВО-05-П-18-4К-IP40-A1	2050	4000	Призма	114	60	14 883
ДВО-05-П-18-4К-IP40-A3	2050	4000	Призма	114	180	14 884
ДВО-05-П-18-5К-IP40-A1	2050	5000	Призма	114	60	14 887
ДВО-05-П-18-5К-IP40-A3	2050	5000	Призма	114	180	14 888
ДВО-05-О-18-3К-IP40-A1	1800	3000	Опал	100	60	14 891
ДВО-05-О-18-3К-IP40-A3	1800	3000	Опал	100	180	14 892
ДВО-05-О-18-4К-IP40-A1	1800	4000	Опал	100	60	14 895
ДВО-05-О-18-4К-IP40-A3	1800	4000	Опал	100	180	14 896
ДВО-05-О-18-5К-IP40-A1	1800	5000	Опал	100	60	14 899
ДВО-05-О-18-5К-IP40-A3	1800	5000	Опал	100	180	14 900

ДВО-06 58 Вт 1195 БАП



ДВО-06-П-58



ДВО-06-О-58

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

58 Вт / 1195x595x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-06-П-58-3К-IP40-A1	7200	3000	Призма	124	60	14 684
ДВО-06-П-58-3К-IP40-A3	7200	3000	Призма	124	180	14 685
ДВО-06-П-58-4К-IP40-A1	7200	4000	Призма	124	60	14 687
ДВО-06-П-58-4К-IP40-A3	7200	4000	Призма	124	180	14 688
ДВО-06-П-58-5К-IP40-A1	7200	5000	Призма	124	60	14 690
ДВО-06-П-58-5К-IP40-A3	7200	5000	Призма	124	180	14 691
ДВО-06-О-58-3К-IP40-A1	6700	3000	Опал	116	60	14 693
ДВО-06-О-58-3К-IP40-A3	6700	3000	Опал	116	180	14 694
ДВО-06-О-58-4К-IP40-A1	6700	4000	Опал	116	60	14 696
ДВО-06-О-58-4К-IP40-A3	6700	4000	Опал	116	180	14 697
ДВО-06-О-58-5К-IP40-A1	6700	5000	Опал	116	60	14 699
ДВО-06-О-58-5К-IP40-A3	6700	5000	Опал	116	180	14 700

ДВО-07 30 Вт IP54 БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-07-П-30

ДВО-07-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-07-П-30-3К-IP54-A1	4100	3000	Призма	137	60	14 909
ДВО-07-П-30-3К-IP54-A3	4100	3000	Призма	137	180	14 910
ДВО-07-П-30-4К-IP54-A1	4100	4000	Призма	137	60	14 913
ДВО-07-П-30-4К-IP54-A3	4100	4000	Призма	137	180	14 914
ДВО-07-П-30-5К-IP54-A1	4100	5000	Призма	137	60	14 917
ДВО-07-П-30-5К-IP54-A3	4100	5000	Призма	137	180	14 918
ДВО-07-О-30-3К-IP54-A1	3450	3000	Опал	115	60	14 921
ДВО-07-О-30-3К-IP54-A3	3450	3000	Опал	115	180	14 922
ДВО-07-О-30-4К-IP54-A1	3450	4000	Опал	115	60	14 925
ДВО-07-О-30-4К-IP54-A3	3450	4000	Опал	115	180	14 926
ДВО-07-О-30-5К-IP54-A1	3450	5000	Опал	115	60	14 929
ДВО-07-О-30-5К-IP54-A3	3450	5000	Опал	115	180	14 930

ДВО-07 40 Вт IP54 БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-07-П-40-3К-IP54-A1	4950	3000	Призма	124	60	82 700
ДВО-07-П-40-3К-IP54-A3	4950	3000	Призма	124	180	82 701
ДВО-07-П-40-4К-IP54-A1	4950	4000	Призма	124	60	82 704
ДВО-07-П-40-4К-IP54-A3	4950	4000	Призма	124	180	82 705
ДВО-07-П-40-5К-IP54-A1	4950	5000	Призма	124	60	82 708
ДВО-07-П-40-5К-IP54-A3	4950	5000	Призма	124	180	82 709
ДВО-07-О-40-3К-IP54-A1	4350	3000	Опал	109	60	82 712
ДВО-07-О-40-3К-IP54-A3	4350	3000	Опал	109	180	82 713
ДВО-07-О-40-4К-IP54-A1	4350	4000	Опал	109	60	82 716
ДВО-07-О-40-4К-IP54-A3	4350	4000	Опал	109	180	82 717
ДВО-07-О-40-5К-IP54-A1	4350	5000	Опал	109	60	82 720
ДВО-07-О-40-5К-IP54-A3	4350	5000	Опал	109	180	82 721

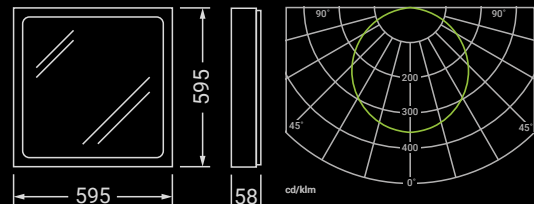
ДВО-08 30 Вт IP54 БАП равномерная засветка



Гарантия 7 лет | Сделано в России | Отсутствие пульсаций

IP54 | УХЛ2 | 0 +40 | CRI >80 | EMC

AC/DC | F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-08-О-30-3К-IP54-A1	3700	3000	Опал	123	60	82 722
ДВО-08-О-30-3К-IP54-A3	3700	3000	Опал	123	180	82 723
ДВО-08-О-30-4К-IP54-A1	3700	4000	Опал	123	60	82 724
ДВО-08-О-30-4К-IP54-A3	3700	4000	Опал	123	180	82 725
ДВО-08-О-30-5К-IP54-A1	3700	5000	Опал	123	60	82 726
ДВО-08-О-30-5К-IP54-A3	3700	5000	Опал	123	180	82 727

ДВО-08 40 Вт IP54 БАП

равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

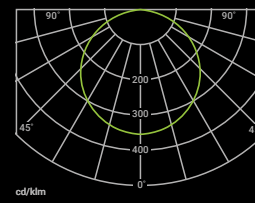
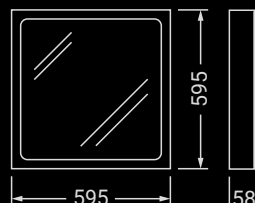
IP54

УХЛ2

0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-08-О-40-3К-IP54-A1	4700	3000	Опал	118	60	82 730
ДВО-08-О-40-3К-IP54-A3	4700	3000	Опал	118	180	82 731
ДВО-08-О-40-4К-IP54-A1	4700	4000	Опал	118	60	82 734
ДВО-08-О-40-4К-IP54-A3	4700	4000	Опал	118	180	82 735
ДВО-08-О-40-5К-IP54-A1	4700	5000	Опал	118	60	82 738
ДВО-08-О-40-5К-IP54-A3	4700	5000	Опал	118	180	82 739

ДВО-09 30 Вт Грильято БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-09-П-30

ДВО-09-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

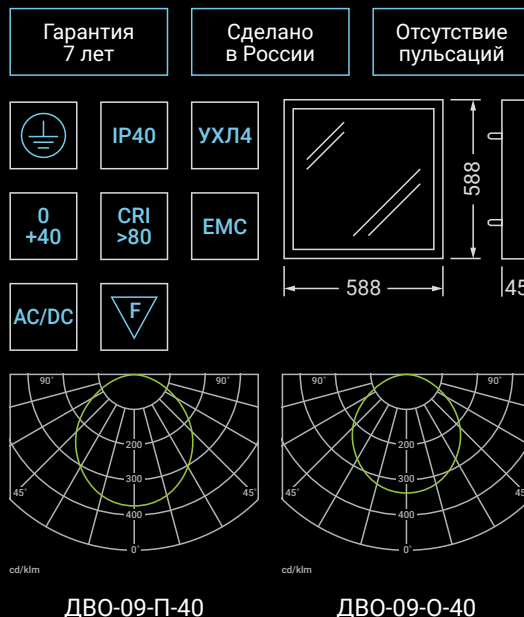
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 30 Вт / 588x588x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-09-П-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4300	3000	Призма	143	60	14 939
ДВО-09-П-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4300	3000	Призма	143	180	14 940
ДВО-09-П-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4300	4000	Призма	143	60	14 943
ДВО-09-П-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4300	4000	Призма	143	180	14 944
ДВО-09-П-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4300	5000	Призма	143	60	14 947
ДВО-09-П-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4300	5000	Призма	143	180	14 948
ДВО-09-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	3000	Опал	115	60	14 951
ДВО-09-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	3000	Опал	115	180	14 952
ДВО-09-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	4000	Опал	115	60	14 955
ДВО-09-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	4000	Опал	115	180	14 956
ДВО-09-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	5000	Опал	115	60	14 959
ДВО-09-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	5000	Опал	115	180	14 960

ДВО-09 40 Вт Грильято БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 40 Вт / 588x588x45 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-09-П-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4750	3000	Призма	119	60	14 968
ДВО-09-П-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4750	3000	Призма	119	180	14 969
ДВО-09-П-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4750	4000	Призма	119	60	14 971
ДВО-09-П-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4750	4000	Призма	119	180	14 972
ДВО-09-П-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4750	5000	Призма	119	60	14 974
ДВО-09-П-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4750	5000	Призма	119	180	14 975
ДВО-09-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4500	3000	Опал	113	60	14 977
ДВО-09-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4500	3000	Опал	113	180	14 978
ДВО-09-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4500	4000	Опал	113	60	14 980
ДВО-09-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4500	4000	Опал	113	180	14 981
ДВО-09-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4500	5000	Опал	113	60	14 983
ДВО-09-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4500	5000	Опал	113	180	14 984

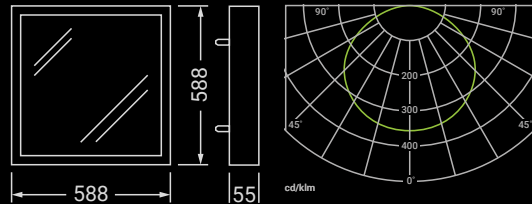
ДВО-10 30 Вт Грильято БАП равномерная засветка



Гарантия 7 лет | Сделано в России | Отсутствие пульсаций

IP40 | УХЛ4 | 0 +40 | CRI >80 | EMC

AC/DC | F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 30 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-10-0-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4000	3000	Опал	133	60	80 142
ДВО-10-0-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4000	3000	Опал	133	180	80 143
ДВО-10-0-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4000	4000	Опал	133	60	80 144
ДВО-10-0-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4000	4000	Опал	133	180	80 145
ДВО-10-0-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	4000	5000	Опал	133	60	80 146
ДВО-10-0-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	4000	5000	Опал	133	180	80 147

ДВО-10 40 Вт Грильято БАП равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

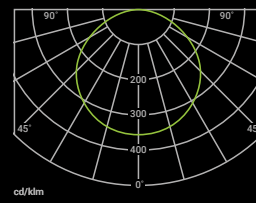
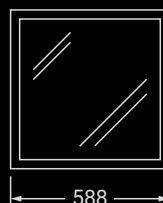
IP40

УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 40 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-10-0-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	5020	3000	Опал	126	60	80 149
ДВО-10-0-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	5020	3000	Опал	126	180	80 150
ДВО-10-0-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	5020	4000	Опал	126	60	80 152
ДВО-10-0-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	5020	4000	Опал	126	180	80 153
ДВО-10-0-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А1	5020	5000	Опал	126	60	80 155
ДВО-10-0-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-А3	5020	5000	Опал	126	180	80 156

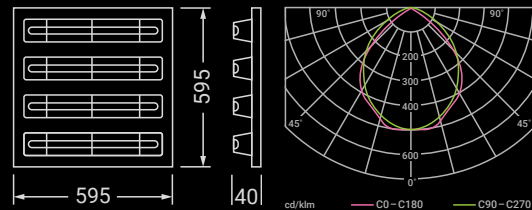
ДВО-11 30 Вт 595 БАП отражатель



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
------	------	----------	------------	-----

AC/DC	F
-------	---



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Дизайн модели максимально приближен к традиционному растровому светильнику. Корпус из полимерных материалов с растровой металлической решеткой имеет небольшой вес при достаточной жесткости. Удобная зажимная клеммная колодка для быстрого подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм.

Оптическая часть

Растровая решетка с опаловым рассеивателем, изготовленным из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный направленный свет.

Источник света

Светодиоды EPISTAR 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

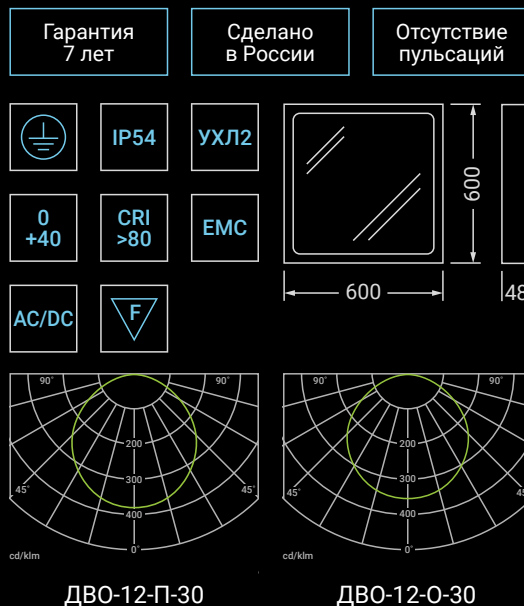
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x40 мм / отражатель / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-11-О-30-3К-IP40-A1	3700	3000	Опал	123	60	14 990
ДВО-11-О-30-3К-IP40-A3	3700	3000	Опал	123	180	14 991
ДВО-11-О-30-4К-IP40-A1	3700	4000	Опал	123	60	14 994
ДВО-11-О-30-4К-IP40-A3	3700	4000	Опал	123	180	14 995
ДВО-11-О-30-5К-IP40-A1	3700	5000	Опал	123	60	14 998
ДВО-11-О-30-5К-IP40-A3	3700	5000	Опал	123	180	14 999

ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN БАП



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень

защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-12-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4100	3000	Призма	137	60	80 030
ДВО-12-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4100	3000	Призма	137	180	80 031
ДВО-12-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4100	4000	Призма	137	60	80 034
ДВО-12-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4100	4000	Призма	137	180	80 035
ДВО-12-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4100	5000	Призма	137	60	80 038
ДВО-12-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4100	5000	Призма	137	180	80 039
ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1	3450	3000	Опал	115	60	80 054
ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3	3450	3000	Опал	115	180	80 055
ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1	3450	4000	Опал	115	60	80 058
ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3	3450	4000	Опал	115	180	80 059
ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1	3450	5000	Опал	115	60	80 062
ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3	3450	5000	Опал	115	180	80 063

ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-12-П-40

ДВО-12-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

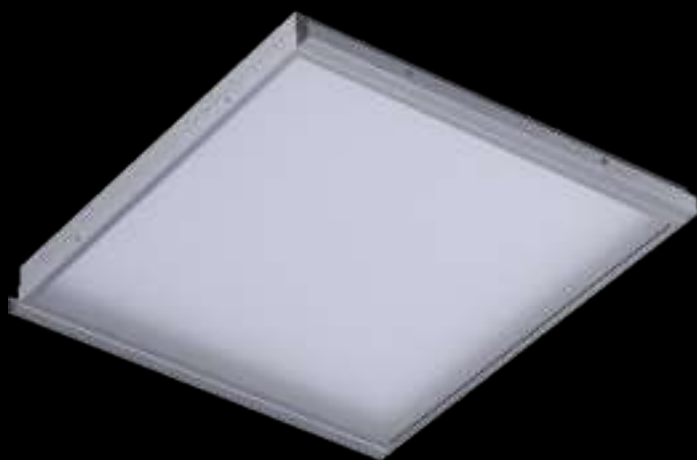
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-12-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4950	3000	Призма	124	60	80 042
ДВО-12-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4950	3000	Призма	124	180	80 043
ДВО-12-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4950	4000	Призма	124	60	80 046
ДВО-12-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4950	4000	Призма	124	180	80 047
ДВО-12-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4950	5000	Призма	124	60	80 050
ДВО-12-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4950	5000	Призма	124	180	80 051
ДВО-12-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	3000	Опал	109	60	80 067
ДВО-12-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	3000	Опал	109	180	80 068
ДВО-12-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	4000	Опал	109	60	80 070
ДВО-12-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	4000	Опал	109	180	80 071
ДВО-12-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	5000	Опал	109	60	80 074
ДВО-12-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	5000	Опал	109	180	80 075

ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN БАП равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP54

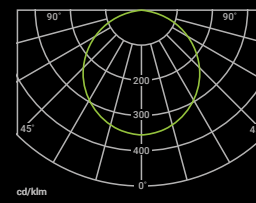
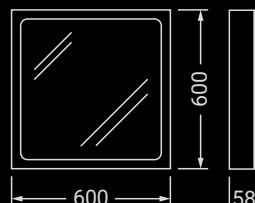
УХЛ2

0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

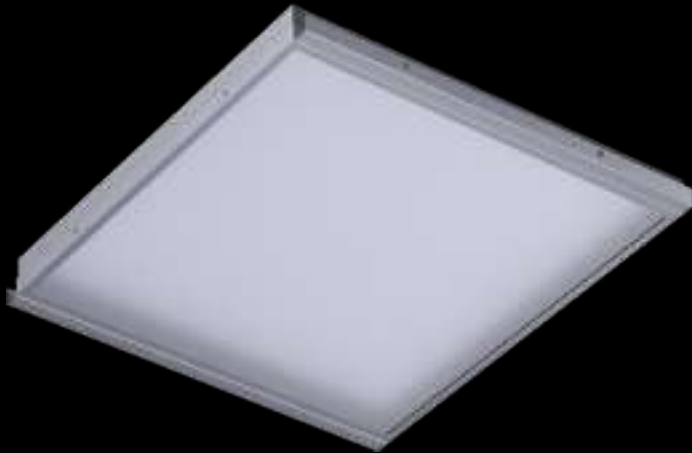
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-13-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1	3700	3000	Опал	123	60	80 078
ДВО-13-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3	3700	3000	Опал	123	180	80 079
ДВО-13-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1	3700	4000	Опал	123	60	80 082
ДВО-13-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3	3700	4000	Опал	123	180	80 083
ДВО-13-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1	3700	5000	Опал	123	60	80 086
ДВО-13-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3	3700	5000	Опал	123	180	80 087

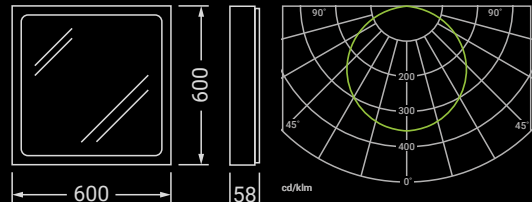
ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN БАП равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

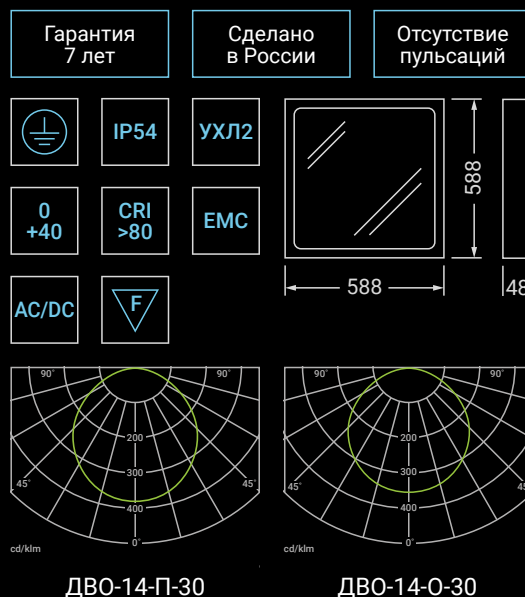
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-13-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4700	3000	Опал	118	60	80 090
ДВО-13-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4700	3000	Опал	118	180	80 091
ДВО-13-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4700	4000	Опал	118	60	80 094
ДВО-13-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4700	4000	Опал	118	180	80 095
ДВО-13-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4700	5000	Опал	118	60	80 098
ДВО-13-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4700	5000	Опал	118	180	80 099

ДВО-14 30 Вт IP54 Грильято БАП

NEW


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

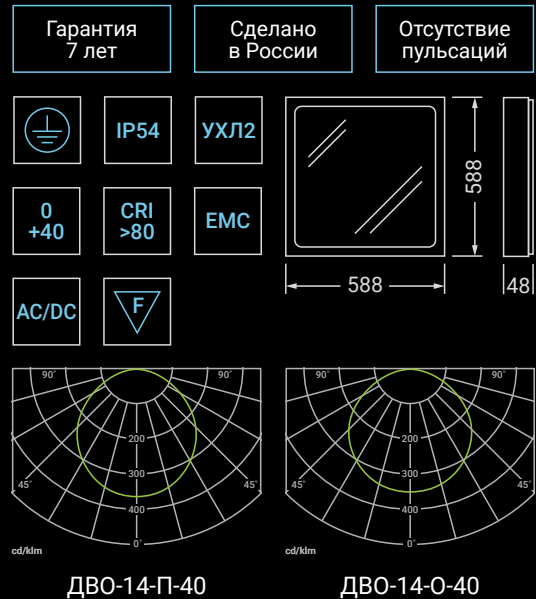
Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 30 Вт / 588x588x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-14-П-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4100	3000	Призма	137	60	92 003
ДВО-14-П-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4100	3000	Призма	137	180	92 004
ДВО-14-П-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4100	4000	Призма	137	60	92 007
ДВО-14-П-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4100	4000	Призма	137	180	92 008
ДВО-14-П-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4100	5000	Призма	137	60	92 011
ДВО-14-П-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4100	5000	Призма	137	180	92 012
ДВО-14-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	3000	Опал	115	60	92 015
ДВО-14-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	3000	Опал	115	180	92 016
ДВО-14-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	4000	Опал	115	60	92 019
ДВО-14-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	4000	Опал	115	180	92 020
ДВО-14-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3450	5000	Опал	115	60	92 023
ДВО-14-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3450	5000	Опал	115	180	92 024

ДВО-14 40 Вт IP54 Грильято БАП

NEW



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

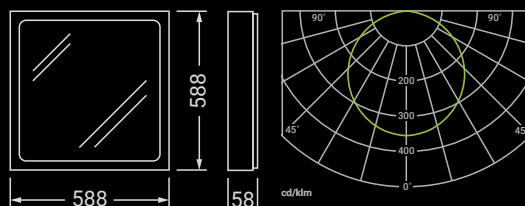
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 40 Вт / 588x588x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-14-П-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4950	3000	Призма	124	60	92 027
ДВО-14-П-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4950	3000	Призма	124	180	92 028
ДВО-14-П-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4950	4000	Призма	124	60	92 031
ДВО-14-П-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4950	4000	Призма	124	180	92 032
ДВО-14-П-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4950	5000	Призма	124	60	92 035
ДВО-14-П-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4950	5000	Призма	124	180	92 036
ДВО-14-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4350	3000	Опал	109	60	92 039
ДВО-14-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4350	3000	Опал	109	180	92 040
ДВО-14-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4350	4000	Опал	109	60	92 043
ДВО-14-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4350	4000	Опал	109	180	92 044
ДВО-14-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4350	5000	Опал	109	60	92 047
ДВО-14-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4350	5000	Опал	109	180	92 048

ДВО-15 30 Вт IP54 Грильято БАП равномерная засветка

NEW


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 30 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / БАП

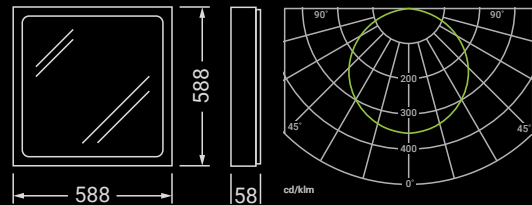
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-15-0-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3700	3000	Опал	123	60	92 051
ДВО-15-0-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3700	3000	Опал	123	180	92 052
ДВО-15-0-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3700	4000	Опал	123	60	92 055
ДВО-15-0-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3700	4000	Опал	123	180	92 056
ДВО-15-0-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	3700	5000	Опал	123	60	92 059
ДВО-15-0-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	3700	5000	Опал	123	180	92 060

ДВО-15 40 Вт IP54 Грильято БАП равномерная засветка

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
AC/DC		0 +40
		CRI >80
		EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

Грильято / 40 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-15-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4700	3000	Опал	118	60	92 063
ДВО-15-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4700	3000	Опал	118	180	92 064
ДВО-15-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4700	4000	Опал	118	60	92 067
ДВО-15-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4700	4000	Опал	118	180	92 068
ДВО-15-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А1	4700	5000	Опал	118	60	92 071
ДВО-15-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-А3	4700	5000	Опал	118	180	92 072

ДВО-16 30 Вт IP54

1195 БАП **NEW**



ДВО-16-П-30

ДВО-16-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54.

Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

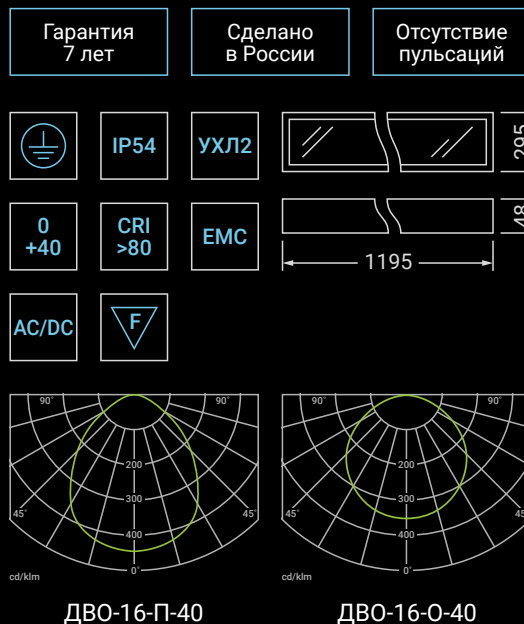
Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-16-П-30-3К-IP54-A1	3750	3000	Призма	125	60	92 075
ДВО-16-П-30-3К-IP54-A3	3750	3000	Призма	125	180	92 076
ДВО-16-П-30-4К-IP54-A1	3750	4000	Призма	125	60	92 079
ДВО-16-П-30-4К-IP54-A3	3750	4000	Призма	125	180	92 080
ДВО-16-П-30-5К-IP54-A1	3750	5000	Призма	125	60	92 083
ДВО-16-П-30-5К-IP54-A3	3750	5000	Призма	125	180	92 084
ДВО-16-О-30-3К-IP54-A1	3400	3000	Опал	113	60	92 087
ДВО-16-О-30-3К-IP54-A3	3400	3000	Опал	113	180	92 088
ДВО-16-О-30-4К-IP54-A1	3400	4000	Опал	113	60	92 091
ДВО-16-О-30-4К-IP54-A3	3400	4000	Опал	113	180	92 092
ДВО-16-О-30-5К-IP54-A1	3400	5000	Опал	113	60	92 095
ДВО-16-О-30-5К-IP54-A3	3400	5000	Опал	113	180	92 096

ДВО-16 40 Вт IP54 1195 БАП **NEW**



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1195x295x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-16-П-40-3К-IP54-A1	4650	3000	Призма	116	60	92 099
ДВО-16-П-40-3К-IP54-A3	4650	3000	Призма	116	180	92 100
ДВО-16-П-40-4К-IP54-A1	4650	4000	Призма	116	60	92 103
ДВО-16-П-40-4К-IP54-A3	4650	4000	Призма	116	180	92 104
ДВО-16-П-40-5К-IP54-A1	4650	5000	Призма	116	60	92 107
ДВО-16-П-40-5К-IP54-A3	4650	5000	Призма	116	180	92 108
ДВО-16-О-40-3К-IP54-A1	4350	3000	Опал	109	60	92 111
ДВО-16-О-40-3К-IP54-A3	4350	3000	Опал	109	180	92 112
ДВО-16-О-40-4К-IP54-A1	4350	4000	Опал	109	60	92 115
ДВО-16-О-40-4К-IP54-A3	4350	4000	Опал	109	180	92 116
ДВО-16-О-40-5К-IP54-A1	4350	5000	Опал	109	60	92 119
ДВО-16-О-40-5К-IP54-A3	4350	5000	Опал	109	180	92 120

ДВО-17 18 Вт IP54

295 БАП **NEW**



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания. Возможна установка защитной решетки.

18 Вт / 595x295x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-17-П-18-3К-IP54-A1	2050	3000	Призма	114	60	92 123
ДВО-17-П-18-3К-IP54-A3	2050	3000	Призма	114	180	92 124
ДВО-17-П-18-4К-IP54-A1	2050	4000	Призма	114	60	92 127
ДВО-17-П-18-4К-IP54-A3	2050	4000	Призма	114	180	92 128
ДВО-17-П-18-5К-IP54-A1	2050	5000	Призма	114	60	92 131
ДВО-17-П-18-5К-IP54-A3	2050	5000	Призма	114	180	92 132
ДВО-17-О-18-3К-IP54-A1	1800	3000	Опал	100	60	92 135
ДВО-17-О-18-3К-IP54-A3	1800	3000	Опал	100	180	92 136
ДВО-17-О-18-4К-IP54-A1	1800	4000	Опал	100	60	92 139
ДВО-17-О-18-4К-IP54-A3	1800	4000	Опал	100	180	92 140
ДВО-17-О-18-5К-IP54-A1	1800	5000	Опал	100	60	92 143
ДВО-17-О-18-5К-IP54-A3	1800	5000	Опал	100	180	92 144

ДВО-18 30 Вт IP54 1200 CLIP-IN БАГ **NEW**



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень

защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 30 Вт / 1200x300x48 мм / БАГ

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-18-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1	3750	3000	Призма	125	60	92 147
ДВО-18-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3	3750	3000	Призма	125	180	92 148
ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1	3750	4000	Призма	125	60	92 151
ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3	3750	4000	Призма	125	180	92 152
ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1	3750	5000	Призма	125	60	92 155
ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3	3750	5000	Призма	125	180	92 156
ДВО-18-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1	3400	3000	Опал	113	60	92 159
ДВО-18-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3	3400	3000	Опал	113	180	92 160
ДВО-18-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1	3400	4000	Опал	113	60	92 163
ДВО-18-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3	3400	4000	Опал	113	180	92 164
ДВО-18-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1	3400	5000	Опал	113	60	92 167
ДВО-18-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3	3400	5000	Опал	113	180	92 168

ДВО-18 40 Вт IP54 1200 CLIP-IN БАП **NEW**



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень

защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

CLIP-IN / 30 Вт / 1200x300x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4650	3000	Призма	116	60	92 171
ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4650	3000	Призма	116	180	92 172
ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4650	4000	Призма	116	60	92 175
ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4650	4000	Призма	116	180	92 176
ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4650	5000	Призма	116	60	92 179
ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4650	5000	Призма	116	180	92 180
ДВО-18-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	3000	Опал	109	60	92 183
ДВО-18-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	3000	Опал	109	180	92 184
ДВО-18-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	4000	Опал	109	60	92 187
ДВО-18-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	4000	Опал	109	180	92 188
ДВО-18-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1	4350	5000	Опал	109	60	92 191
ДВО-18-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3	4350	5000	Опал	109	180	92 192

ДВО-19 18 Вт IP54 300 CLIP-IN БАП **NEW**



ДВО-19-П-18

ДВО-19-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень

защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

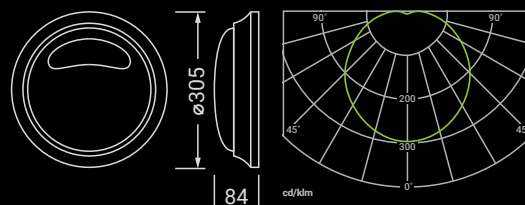
CLIP-IN / 18 Вт / 600x300x48 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1	2050	3000	Призма	114	60	92 195
ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3	2050	3000	Призма	114	180	92 196
ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1	2050	4000	Призма	114	60	92 199
ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3	2050	4000	Призма	114	180	92 200
ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1	2050	5000	Призма	114	60	92 203
ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3	2050	5000	Призма	114	180	92 204
ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1	1800	3000	Опал	100	60	92 207
ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3	1800	3000	Опал	100	180	92 208
ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1	1800	4000	Опал	100	60	92 211
ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3	1800	4000	Опал	100	180	92 212
ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1	1800	5000	Опал	100	60	92 215
ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3	1800	5000	Опал	100	180	92 216

ДПБ 18 Вт БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
IP65	УХЛ1	0 +30
AC/DC	F	IK08
		CRI >80
		EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dacol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

18 Вт / Ø305x84 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДПБ-01-ПП-18-WH-3K-IP65-A1	2600	3000	Опал	144	60	82 653
ДПБ-01-ПП-18-WH-3K-IP65-A3	2600	3000	Опал	144	180	82 654
ДПБ-01-ПП-18-WH-4K-IP65-A1	2600	4000	Опал	144	60	82 655
ДПБ-01-ПП-18-WH-4K-IP65-A3	2600	4000	Опал	144	180	82 656
ДПБ-01-ПП-18-WH-5K-IP65-A1	2600	5000	Опал	144	60	82 657
ДПБ-01-ПП-18-WH-5K-IP65-A3	2600	5000	Опал	144	180	82 658

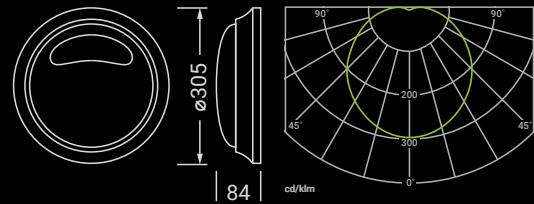
ДПБ 24 Вт БАП



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

IP65	УХЛ1	0 +30	CRI >80	EMC
------	------	----------	------------	-----

AC/DC	F	IK08
-------	---	------



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dasol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

24 Вт / Ø305x84 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДПБ-01-ПП-24-WH-3K-IP65-A1	3300	3000	Опал	138	60	82 659
ДПБ-01-ПП-24-WH-3K-IP65-A3	3300	3000	Опал	138	180	82 660
ДПБ-01-ПП-24-WH-4K-IP65-A1	3300	4000	Опал	138	60	82 661
ДПБ-01-ПП-24-WH-4K-IP65-A3	3300	4000	Опал	138	180	82 662
ДПБ-01-ПП-24-WH-5K-IP65-A1	3300	5000	Опал	138	60	82 663
ДПБ-01-ПП-24-WH-5K-IP65-A3	3300	5000	Опал	138	180	82 664

ДСП-01 20 Вт 600 БАП

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP65

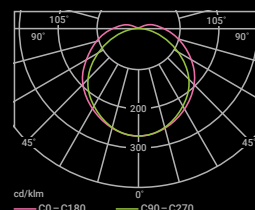
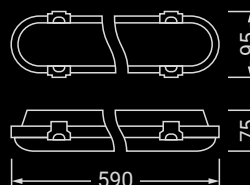
УХЛ1

0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

IK08



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

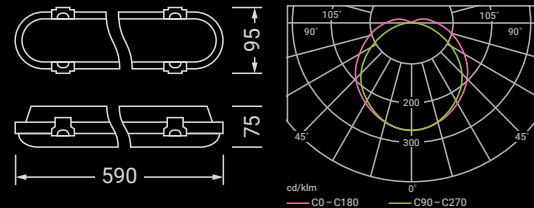
20 Вт / 590x95x75 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСП-01-ПП-20-600-4К-IP65-A1	2350	4000	Опал	118	60	14 703
ДСП-01-ПП-20-600-4К-IP65-A3	2350	4000	Опал	118	180	14 704
ДСП-01-ПП-20-600-5К-IP65-A1	2350	5000	Опал	118	60	14 707
ДСП-01-ПП-20-600-5К-IP65-A3	2350	5000	Опал	118	180	14 708

ДСП-01 30 Вт 600 БАП

Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	0 +40	CRI >80	EMC
AC/DC	IK08				



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

30 Вт / 590x95x75 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСП-01-ПП-30-600-4К-IP65-A1	3350	4000	Опал	112	60	14 711
ДСП-01-ПП-30-600-4К-IP65-A3	3350	4000	Опал	112	180	14 712
ДСП-01-ПП-30-600-5К-IP65-A1	3350	5000	Опал	112	60	14 715
ДСП-01-ПП-30-600-5К-IP65-A3	3350	5000	Опал	112	180	14 716

ДСП-01 35 Вт 1200 БАП

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP65

УХЛ1

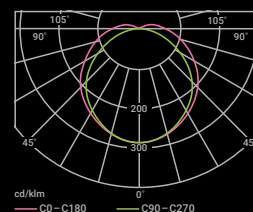
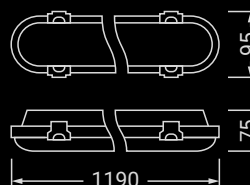
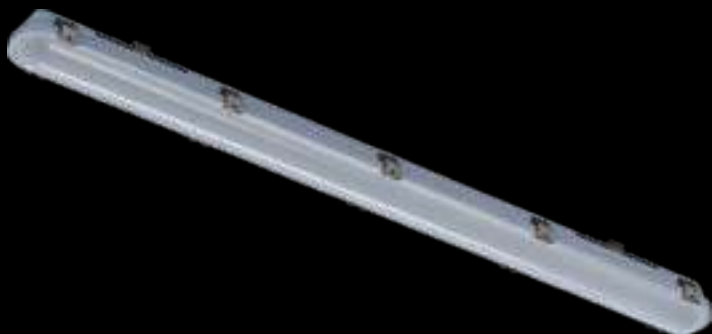
0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

IK08

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация









Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

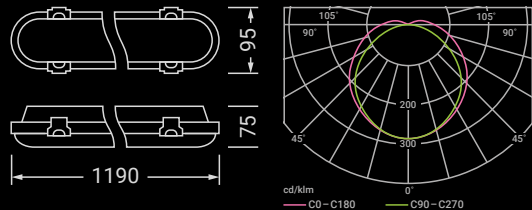
35 Вт / 1190x95x75 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСП-01-ПП-35-1200-4К-IP65-A1	4050	4000	Опал	116	60	14 719
ДСП-01-ПП-35-1200-4К-IP65-A3	4050	4000	Опал	116	180	14 720
ДСП-01-ПП-35-1200-5К-IP65-A1	4050	5000	Опал	116	60	14 723
ДСП-01-ПП-35-1200-5К-IP65-A3	4050	5000	Опал	116	180	14 724

ДСП-01 45 Вт 1200 БАП

Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

 IP65	 УХЛ1	 0 +40	 CRI >80	 EMC
 AC/DC	 IK08	 F		



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

45 Вт / 1190x95x75 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСП-01-ПП-45-1200-4К-IP65-A1	5350	4000	Опал	119	60	14 727
ДСП-01-ПП-45-1200-4К-IP65-A3	5350	4000	Опал	119	180	14 728
ДСП-01-ПП-45-1200-5К-IP65-A1	5350	5000	Опал	119	60	14 731
ДСП-01-ПП-45-1200-5К-IP65-A3	5350	5000	Опал	119	180	14 732

ДСП-01 60 Вт 1500 БАП

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP65

УХЛ1

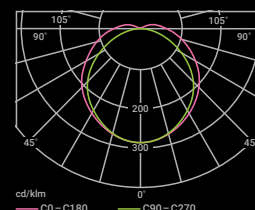
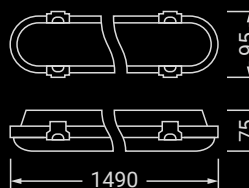
0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

IK08

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

60 Вт / 1490x95x75 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСП-01-ПП-60-1500-4К-IP65-A1	6800	4000	Опал	113	60	14 678
ДСП-01-ПП-60-1500-4К-IP65-A3	6800	4000	Опал	113	180	14 679
ДСП-01-ПП-60-1500-5К-IP65-A1	6800	5000	Опал	113	60	14 681
ДСП-01-ПП-60-1500-5К-IP65-A3	6800	5000	Опал	113	180	14 682

ДСО-02 40 Вт 1100 БАП

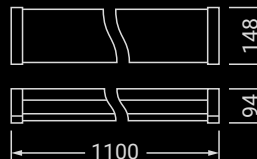
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

40 Вт / 1100x148x94 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-A1	4800	3000	Призма	120	60	92 257
ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-A3	4800	4000	Призма	120	180	92 258
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-A1	4800	5000	Призма	120	60	92 262
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-A3	4800	3000	Призма	120	180	92 263
ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-A1	4800	4000	Призма	120	60	92 267
ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-A3	4800	5000	Призма	120	180	92 268
ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-A1	4520	3000	Опал	113	60	92 272
ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-A3	4520	4000	Опал	113	180	92 273
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-A1	4520	5000	Опал	113	60	92 277
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-A3	4520	3000	Опал	113	180	92 278
ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-A1	4520	4000	Опал	113	60	92 282
ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-A3	4520	5000	Опал	113	180	92 283

ДСО-02 40 Вт 1100 БАП

NEW

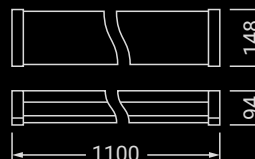
Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

40 Вт / 1100x148x94 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-A1	5040	3000	Колотый лёд	126	60	92 287
ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-A3	5040	4000	Колотый лёд	126	180	92 288
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-A1	5040	5000	Колотый лёд	126	60	92 292
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-A3	5040	3000	Колотый лёд	126	180	92 293
ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-A1	5040	4000	Колотый лёд	126	60	92 297
ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-A3	5040	5000	Колотый лёд	126	180	92 298
ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-A1	4820	3000	Микропризма	121	60	92 302
ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-A3	4820	4000	Микропризма	121	180	92 303
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-A1	4820	5000	Микропризма	121	60	92 307
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-A3	4820	3000	Микропризма	121	180	92 308
ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-A1	4820	4000	Микропризма	121	60	92 312
ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-A3	4820	5000	Микропризма	121	180	92 313

ДСО-02 60 Вт 1500 БАП

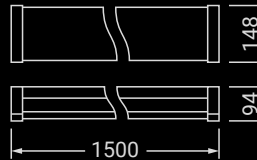
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

60 Вт / 1500x148x94 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-A1	7000	3000	Призма	117	60	80 006
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-A3	7000	4000	Призма	117	180	80 007
ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-A1	7000	5000	Призма	117	60	80 010
ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-A3	7000	3000	Призма	117	180	80 011
ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-A1	7000	4000	Призма	117	60	80 014
ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-A3	7000	5000	Призма	110	180	80 015
ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-A1	6600	3000	Опал	110	60	80 018
ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-A3	6600	4000	Опал	110	180	80 019
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-A1	6600	5000	Опал	110	60	80 022
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-A3	6600	3000	Опал	110	180	80 023
ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-A1	6600	4000	Опал	110	60	80 026
ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-A3	6600	5000	Опал	110	180	80 027

ДСО-02 60 Вт 1500 БАП

NEW

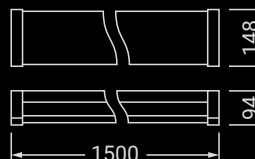
Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

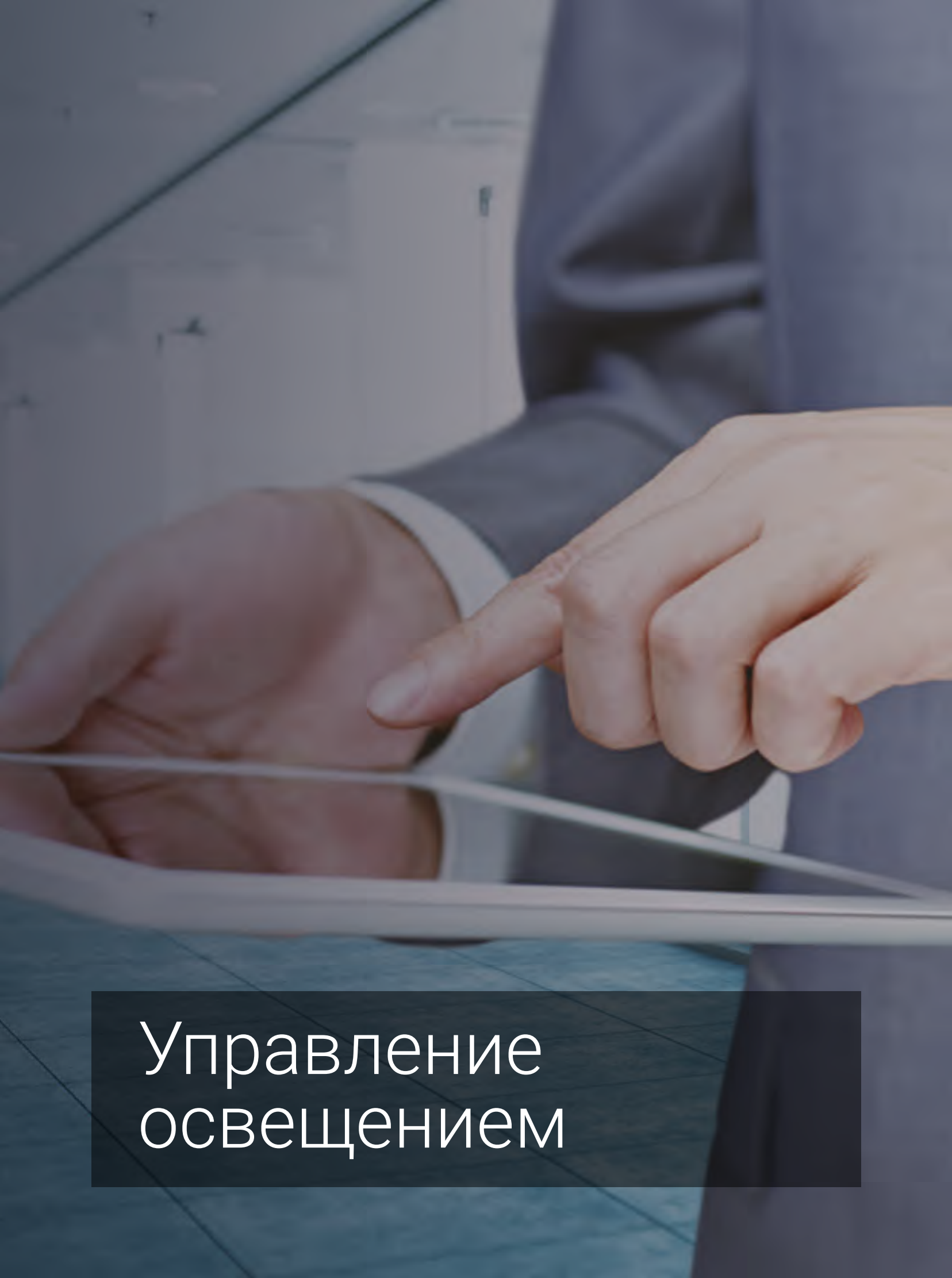
Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован блоком аварийного питания.

60 Вт / 1500x148x94 мм / БАП

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Время раб., мин.	Артикул
ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-A1	7350	3000	Колотый лёд	123	60	92 323
ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-A3	7350	4000	Колотый лёд	123	180	92 324
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-A1	7350	5000	Колотый лёд	123	60	92 328
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-A3	7350	3000	Колотый лёд	123	180	92 329
ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-A1	7350	4000	Колотый лёд	123	60	92 333
ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-A3	7350	5000	Колотый лёд	123	180	92 334
ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-A1	6900	3000	Микропризма	115	60	92 338
ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-A3	6900	4000	Микропризма	115	180	92 339
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-A1	6900	5000	Микропризма	115	60	92 343
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-A3	6900	3000	Микропризма	115	180	92 344
ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-A1	6900	4000	Микропризма	115	60	92 348
ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-A3	6900	5000	Микропризма	115	180	92 349

A close-up photograph of a person wearing a dark blue suit jacket and a white shirt. The person's right hand is pointing their index finger towards a tablet computer. The tablet screen is visible, showing a grid pattern. The background is slightly blurred, showing what appears to be a white wall or a document. The overall lighting is soft and professional.

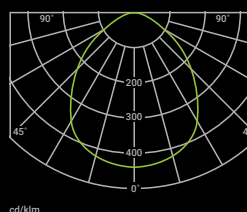
Управление освещением

ДВО-01 30 Вт 595 DALI

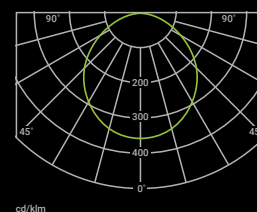


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-П-30



ДВО-01-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм / DALI 2.0

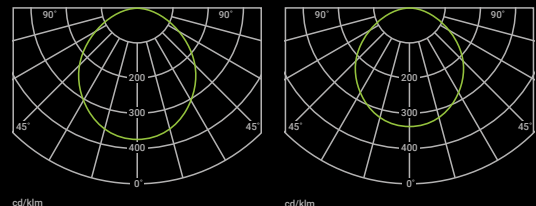
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4300	3000	Призма	143	14 743
ДВО-01-П-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4300	4000	Призма	143	14 747
ДВО-01-П-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4300	5000	Призма	143	14 751
ДВО-01-О-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	3450	3000	Опал	115	14 755
ДВО-01-О-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	3450	4000	Опал	115	14 759
ДВО-01-О-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	3450	5000	Опал	115	14 763

ДВО-01 40 Вт 595 DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-П-40

ДВО-01-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4750	3000	Призма	119	80 109
ДВО-01-П-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4750	4000	Призма	119	80 110
ДВО-01-П-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4750	5000	Призма	119	80 111
ДВО-01-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4500	3000	Опал	113	80 112
ДВО-01-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4500	4000	Опал	113	80 113
ДВО-01-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-DALI	4500	5000	Опал	113	80 114

ДВО-02 30 Вт 595 DALI

равномерная засветка



Гарантия
7 лет

Сделано
в России

Отсутствие
пульсаций



IP40

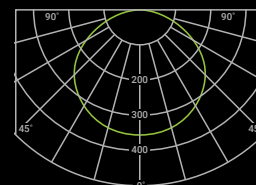
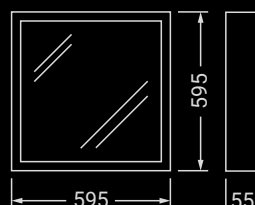
УХЛ4

-20
+40

CRI
>80

EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-30-3К-IP40-АРМСТРОНГDALI	4000	3000	Опал	133	14 767
ДВО-02-0-30-4К-IP40-АРМСТРОНГDALI	4000	4000	Опал	133	14 769
ДВО-02-0-30-5К-IP40-АРМСТРОНГDALI	4000	5000	Опал	133	14 771

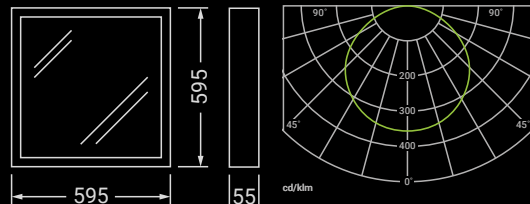
ДВО-02 40 Вт 595 DALI равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-40-3К-IP40-АРМСТРОНГDALI	5020	3000	Опал	126	82 689
ДВО-02-0-40-4К-IP40-АРМСТРОНГDALI	5020	4000	Опал	126	82 692
ДВО-02-0-40-5К-IP40-АРМСТРОНГDALI	5020	5000	Опал	126	82 695

ДВО-03 30 Вт 1200 DALI

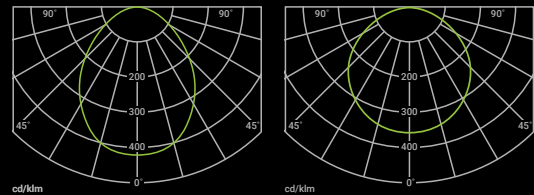


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		180
--	------	------	--	-----

-20 +40	CRI >80	EMC		45
------------	------------	-----	--	----

AC/DC	
-------	--



ДВО-03-П-30

ДВО-03-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1200x180x45 мм / DALI 2.0

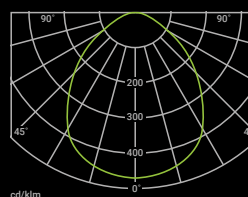
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-30-3К-IP40-DALI	3400	3000	Призма	113	14 794
ДВО-03-П-30-4К-IP40-DALI	3400	4000	Призма	113	14 798
ДВО-03-П-30-5К-IP40-DALI	3400	5000	Призма	113	14 802
ДВО-03-О-30-3К-IP40-DALI	3050	3000	Опал	102	14 806
ДВО-03-О-30-4К-IP40-DALI	3050	4000	Опал	102	14 810
ДВО-03-О-30-5К-IP40-DALI	3050	5000	Опал	102	14 814

ДВО-03 40 Вт 1200 DALI

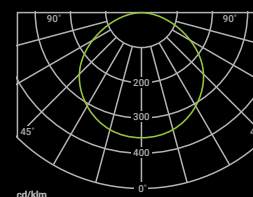


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-03-П-40



ДВО-03-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1200x180x45 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-40-3К-IP40-DALI	4200	3000	Призма	105	80 124
ДВО-03-П-40-4К-IP40-DALI	4200	4000	Призма	105	80 125
ДВО-03-П-40-5К-IP40-DALI	4200	5000	Призма	105	80 126
ДВО-03-О-40-3К-IP40-DALI	3950	3000	Опал	99	80 127
ДВО-03-О-40-4К-IP40-DALI	3950	4000	Опал	99	80 128
ДВО-03-О-40-5К-IP40-DALI	3950	5000	Опал	99	80 129

ДВО-04 30 Вт 1195 DALI

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4



295

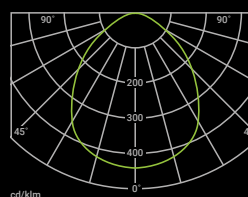
-20
+40CRI
>80

EMC

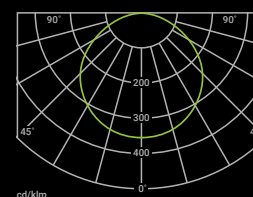


45

AC/DC



ДВО-04-П-30



ДВО-04-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x45 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-30-3К-IP40-DALI	3750	3000	Призма	125	14 836
ДВО-04-П-30-4К-IP40-DALI	3750	4000	Призма	125	14 840
ДВО-04-П-30-5К-IP40-DALI	3750	5000	Призма	125	14 844
ДВО-04-О-30-3К-IP40-DALI	3400	3000	Опал	113	14 848
ДВО-04-О-30-4К-IP40-DALI	3400	4000	Опал	113	14 852
ДВО-04-О-30-5К-IP40-DALI	3400	5000	Опал	113	14 856

ДВО-04 40 Вт 1195 DALI



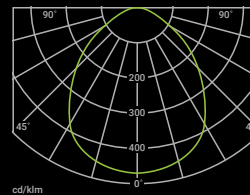
Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		180
--	------	------	--	-----

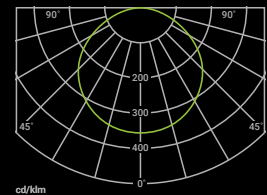
-20 +40	CRI >80	EMC		45
------------	------------	-----	--	----

AC/DC	
-------	--

1200



ДВО-04-П-40



ДВО-04-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1195x295x45 мм / DALI 2.0

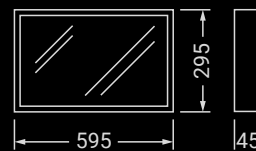
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-40-3К-IP40-DALI	4650	3000	Призма	116	80 130
ДВО-04-П-40-4К-IP40-DALI	4650	4000	Призма	116	80 131
ДВО-04-П-40-5К-IP40-DALI	4650	5000	Призма	116	80 132
ДВО-04-О-40-3К-IP40-DALI	4350	3000	Опал	109	80 133
ДВО-04-О-40-4К-IP40-DALI	4350	4000	Опал	109	80 134
ДВО-04-О-40-5К-IP40-DALI	4350	5000	Опал	109	80 135

ДВО-05 18 Вт 295 DALI

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

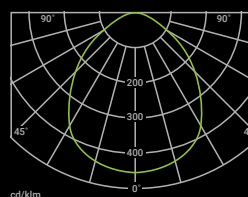
IP40

УХЛ4

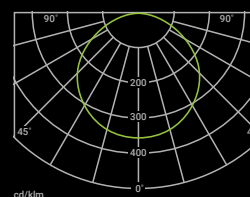
-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC



ДВО-05-П-18



ДВО-05-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

18 Вт / 595x295x45 мм / DALI 2.0

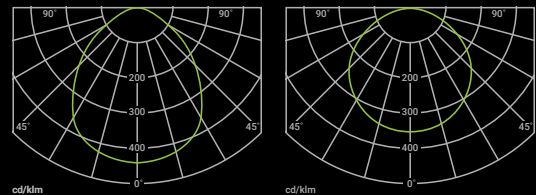
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-05-П-18-3К-IP40-DALI	2050	3000	Призма	114	14 878
ДВО-05-П-18-4К-IP40-DALI	2050	4000	Призма	114	14 882
ДВО-05-П-18-5К-IP40-DALI	2050	5000	Призма	114	14 886
ДВО-05-О-18-3К-IP40-DALI	1800	3000	Опал	100	14 890
ДВО-05-О-18-4К-IP40-DALI	1800	4000	Опал	100	14 894
ДВО-05-О-18-5К-IP40-DALI	1800	5000	Опал	100	14 898

ДВО-06 58 Вт 1195 DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-06-П-58

ДВО-06-О-58

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

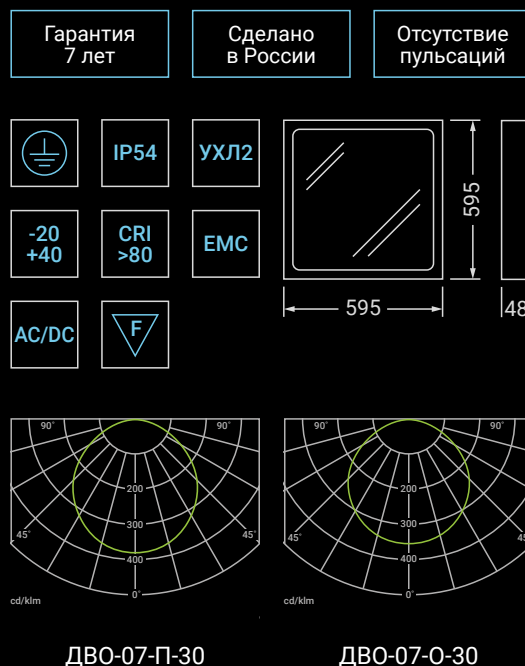
Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

58 Вт / 1195x595x45 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-06-П-58-3К-IP40-DALI	7200	3000	Призма	124	14 683
ДВО-06-П-58-4К-IP40-DALI	7200	4000	Призма	124	14 686
ДВО-06-П-58-5К-IP40-DALI	7200	5000	Призма	124	14 689
ДВО-06-О-58-3К-IP40-DALI	6700	3000	Опал	116	14 692
ДВО-06-О-58-4К-IP40-DALI	6700	4000	Опал	116	14 695
ДВО-06-О-58-5К-IP40-DALI	6700	5000	Опал	116	14 698

ДВО-07 30 Вт IP54 DALI



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x48 мм / DALI 2.0

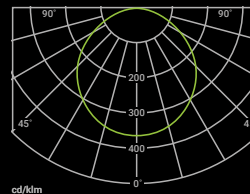
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-30-3К-IP54-DALI	4100	3000	Призма	137	14 908
ДВО-07-П-30-4К-IP54-DALI	4100	4000	Призма	137	14 912
ДВО-07-П-30-5К-IP54-DALI	4100	5000	Призма	137	14 916
ДВО-07-О-30-3К-IP54-DALI	3450	3000	Опал	115	14 920
ДВО-07-О-30-4К-IP54-DALI	3450	4000	Опал	115	14 924
ДВО-07-О-30-5К-IP54-DALI	3450	5000	Опал	115	14 928

ДВО-07 40 Вт IP54 DALI

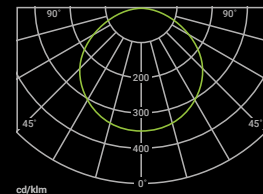


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-07-П-40



ДВО-07-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-40-3К-IP54-DALI	4950	3000	Призма	124	82 699
ДВО-07-П-40-4К-IP54-DALI	4950	4000	Призма	124	82 703
ДВО-07-П-40-5К-IP54-DALI	4950	5000	Призма	124	82 707
ДВО-07-О-40-3К-IP54-DALI	4350	3000	Опал	109	82 711
ДВО-07-О-40-4К-IP54-DALI	4350	4000	Опал	109	82 715
ДВО-07-О-40-5К-IP54-DALI	4350	5000	Опал	109	82 719

ДВО-08 30 Вт IP54 DALI

равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP54

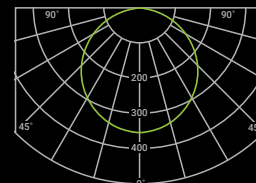
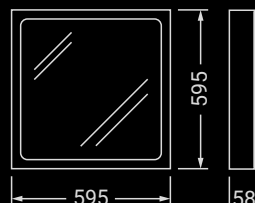
УХЛ2

-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-30-3К-IP54-DALI	3700	3000	Опал	123	14 932
ДВО-08-О-30-4К-IP54-DALI	3700	4000	Опал	123	14 934
ДВО-08-О-30-5К-IP54-DALI	3700	5000	Опал	123	14 936

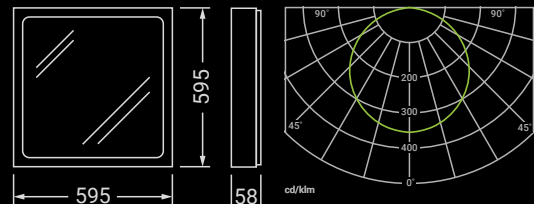
ДВО-08 40 Вт IP54 DALI равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-40-3К-IP54-DALI	4700	3000	Опал	118	82 729
ДВО-08-О-40-4К-IP54-DALI	4700	4000	Опал	118	82 733
ДВО-08-О-40-5К-IP54-DALI	4700	5000	Опал	118	82 737

ДВО-09 30 Вт Грильято DALI

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

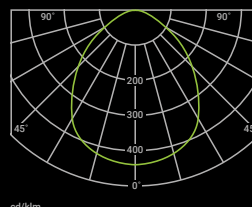
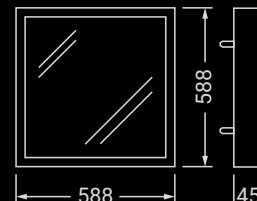
УХЛ4

-20
+40CRI
>80

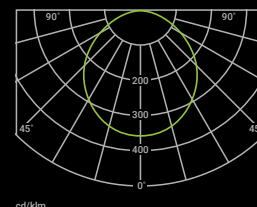
EMC

AC/DC

F



ДВО-09-П-30



ДВО-09-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 30 Вт / 588x588x45 мм / DALI 2.0

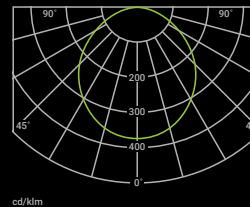
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4300	3000	Призма	143	14 938
ДВО-09-П-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4300	4000	Призма	143	14 942
ДВО-09-П-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4300	5000	Призма	143	14 946
ДВО-09-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	3000	Опал	115	14 950
ДВО-09-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	4000	Опал	115	14 954
ДВО-09-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	5000	Опал	115	14 958

ДВО-09 40 Вт Грильято DALI

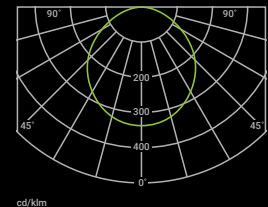
Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------



	IP40	УХЛ4
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-09-П-40



ДВО-09-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 40 Вт / 588x588x45 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4750	3000	Призма	119	80 136
ДВО-09-П-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4750	4000	Призма	119	80 137
ДВО-09-П-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4750	5000	Призма	119	80 138
ДВО-09-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4500	3000	Опал	113	80 139
ДВО-09-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4500	4000	Опал	113	80 140
ДВО-09-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4500	5000	Опал	113	80 141

ДВО-10 30 Вт Грильято DALI

равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

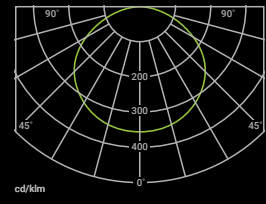
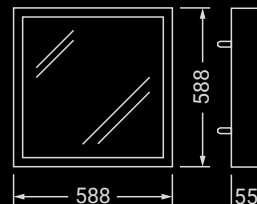
IP40

УХЛ4

-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 30 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-0-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4000	3000	Опал	133	14 962
ДВО-10-0-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4000	4000	Опал	133	14 964
ДВО-10-0-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	4000	5000	Опал	133	14 966

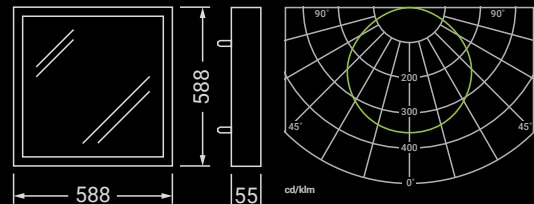
ДВО-10 40 Вт Грильято DALI равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 40 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-0-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	5020	3000	Опал	126	80 148
ДВО-10-0-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	5020	4000	Опал	126	80 151
ДВО-10-0-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-DALI	5020	5000	Опал	126	80 154

ДВО-11 30 Вт 595 DALI отражатель

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

УХЛ4

-20

+40

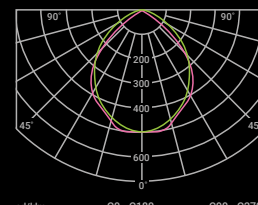
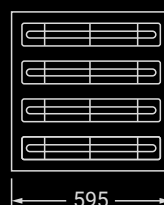
CRI

>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Дизайн максимально приближен к традиционному растровому светильнику. Корпус из полимерных материалов с растровой металлической решеткой имеет небольшой вес при достаточной жесткости. Удобная зажимная клеммная колодка для быстрого подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм.

Оптическая часть

Растровая решетка с опаловым рассеивателем, изготовленным из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный направленный свет.

Источник света

Светодиоды EPISTAR 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

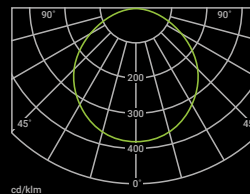
Армстронг / 30 Вт / 595x595x40 мм / отражатель / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-11-О-30-3К-IP40-DALI	3700	3000	Опал	123	14 989
ДВО-11-О-30-4К-IP40-DALI	3700	4000	Опал	123	14 993
ДВО-11-О-30-5К-IP40-DALI	3700	5000	Опал	123	14 997

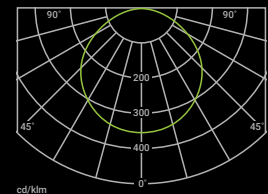
ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-12-П-30



ДВО-12-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

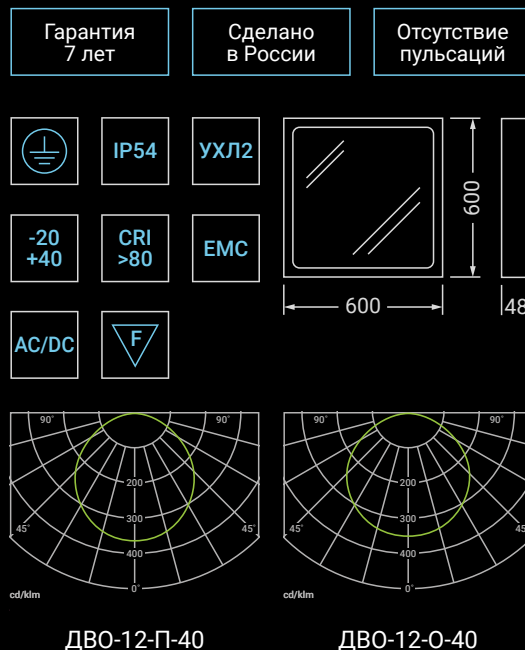
Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4100	3000	Призма	137	80 029
ДВО-12-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4100	4000	Призма	137	80 033
ДВО-12-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4100	5000	Призма	137	80 037
ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	3450	3000	Опал	115	80 053
ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	3450	4000	Опал	115	80 057
ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	3450	5000	Опал	115	80 061

ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN DALI



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4950	3000	Призма	124	80 041
ДВО-12-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4950	4000	Призма	124	80 045
ДВО-12-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4950	5000	Призма	124	80 049
ДВО-12-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	3000	Опал	109	80 065
ДВО-12-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	4000	Опал	109	80 069
ДВО-12-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	5000	Опал	109	80 073

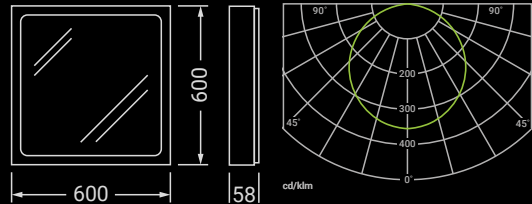
ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN DALI равномерная засветка



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

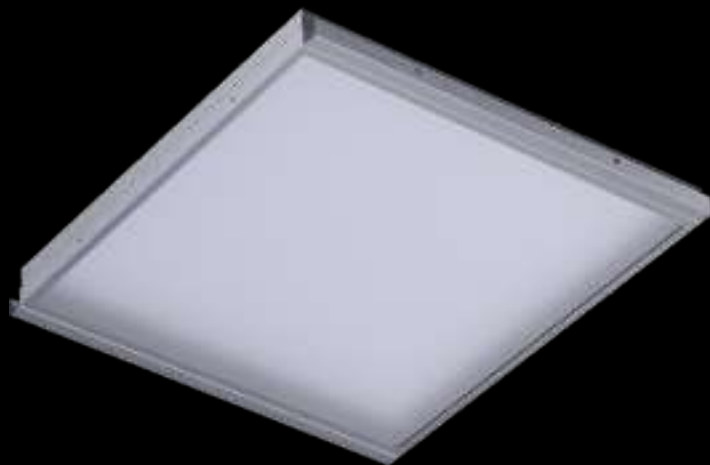
Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	3700	3000	Опал	123	80 077
ДВО-13-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	3700	4000	Опал	123	80 081
ДВО-13-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	3700	5000	Опал	123	80 085

ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN DALI равномерная засветка

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP54

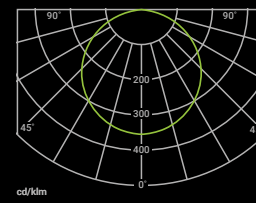
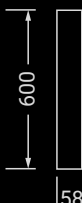
УХЛ2

-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4700	3000	Опал	118	80 089
ДВО-13-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4700	4000	Опал	118	80 093
ДВО-13-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4700	5000	Опал	118	80 097

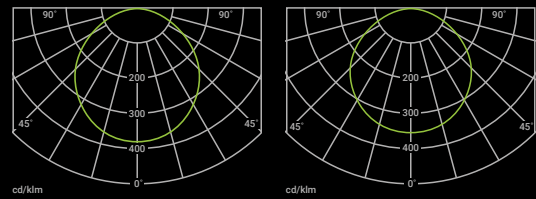
ДВО-14 30 Вт IP54 Грильято DALI

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-14-П-30

ДВО-14-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

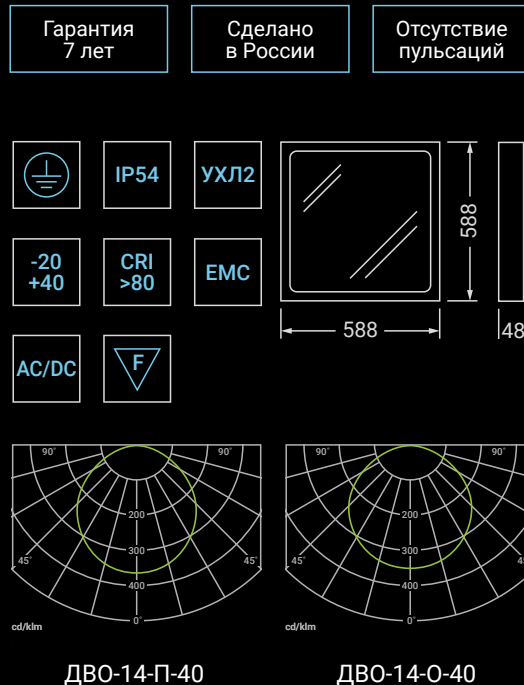
Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0

Грильято / 30 Вт / 588x588x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4100	3000	Призма	137	92 002
ДВО-14-П-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4100	4000	Призма	137	92 006
ДВО-14-П-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4100	5000	Призма	137	92 010
ДВО-14-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	3000	Опал	115	92 014
ДВО-14-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	4000	Опал	115	92 018
ДВО-14-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3450	5000	Опал	115	92 022

ДВО-14 40 Вт IP54 Грильято DALI

NEW


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 40 Вт / 588x588x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4950	3000	Призма	124	92 026
ДВО-14-П-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4950	4000	Призма	124	92 030
ДВО-14-П-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4950	5000	Призма	124	92 034
ДВО-14-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4350	3000	Опал	109	92 038
ДВО-14-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4350	4000	Опал	109	92 042
ДВО-14-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4350	5000	Опал	109	92 046

ДВО-15 30 Вт IP54 Грильято DALI равномерная засветка

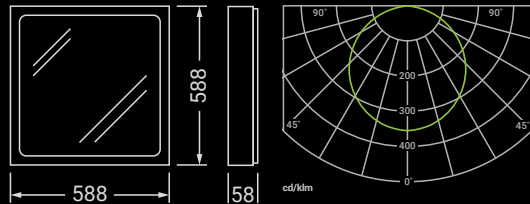
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 30 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3700	3000	Опал	123	92 050
ДВО-15-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3700	4000	Опал	123	92 054
ДВО-15-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	3700	5000	Опал	123	92 058

ДВО-15 40 Вт IP54

Грильято DALI

равномерная засветка

NEW

 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

 Отсутствие
пульсаций

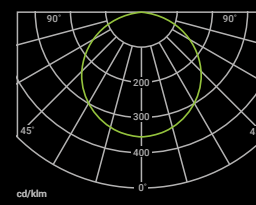
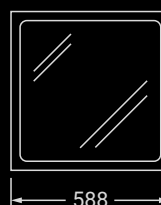

IP54

УХЛ2

-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

Грильято / 40 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4700	3000	Опал	118	92 062
ДВО-15-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4700	4000	Опал	118	92 066
ДВО-15-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-DALI	4700	5000	Опал	118	92 070

ДВО-16 30 Вт IP54 1195

DALI **NEW**



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		
		295
		48
		1195
ДВО-16-П-30	ДВО-16-О-30	

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

30 Вт / 1195x295x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-30-3К-IP54-DALI	3750	3000	Призма	125	92 074
ДВО-16-П-30-4К-IP54-DALI	3750	4000	Призма	125	92 078
ДВО-16-П-30-5К-IP54-DALI	3750	5000	Призма	125	92 082
ДВО-16-О-30-3К-IP54-DALI	3400	3000	Опал	113	92 086
ДВО-16-О-30-4К-IP54-DALI	3400	4000	Опал	113	92 090
ДВО-16-О-30-5К-IP54-DALI	3400	5000	Опал	113	92 094

ДВО-16 40 Вт IP54 1195

DALI **NEW**



ДВО-16-П-40

ДВО-16-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

40 Вт / 1195x295x48 мм / DALI 2.0

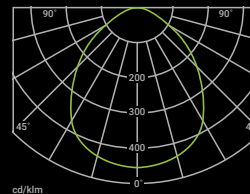
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-40-3К-IP54-DALI	4650	3000	Призма	116	92 098
ДВО-16-П-40-4К-IP54-DALI	4650	4000	Призма	116	92 102
ДВО-16-П-40-5К-IP54-DALI	4650	5000	Призма	116	92 106
ДВО-16-О-40-3К-IP54-DALI	4350	3000	Опал	109	92 110
ДВО-16-О-40-4К-IP54-DALI	4350	4000	Опал	109	92 114
ДВО-16-О-40-5К-IP54-DALI	4350	5000	Опал	109	92 118

ДВО-17 18 Вт IP54 295 DALI **NEW**

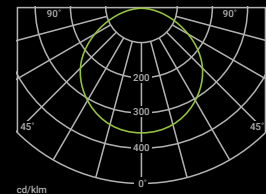


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-17-П-18



ДВО-17-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0. Возможна установка защитной решетки.

18 Вт / 595x295x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-17-П-18-3К-IP54-DALI	2050	3000	Призма	114	92 122
ДВО-17-П-18-4К-IP54-DALI	2050	4000	Призма	114	92 126
ДВО-17-П-18-5К-IP54-DALI	2050	5000	Призма	114	92 130
ДВО-17-О-18-3К-IP54-DALI	1800	3000	Опал	100	92 134
ДВО-17-О-18-4К-IP54-DALI	1800	4000	Опал	100	92 138
ДВО-17-О-18-5К-IP54-DALI	1800	5000	Опал	100	92 142

ДВО-18 30 Вт IP54 1200 CLIP-IN DALI **NEW**



Гарантия 7 лет

Сделано в России

Отсутствие пульсаций

IP54

УХЛ2

-20 +40

CRI >80

EMC

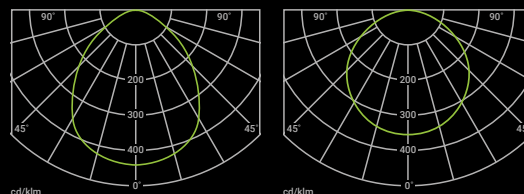
AC/DC

F

300

48

1200



ДВО-18-П-30

ДВО-18-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 30 Вт / 1200x300x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	3750	3000	Призма	125	92 146
ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	3750	4000	Призма	125	92 150
ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	3750	5000	Призма	125	92 154
ДВО-18-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	3400	3000	Опал	113	92 158
ДВО-18-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	3400	4000	Опал	113	92 162
ДВО-18-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	3400	5000	Опал	113	92 166

ДВО-18 40 Вт IP54 1200 CLIP-IN DALI **NEW**



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

	300
	48
	1200

	ДВО-18-П-40
	ДВО-18-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

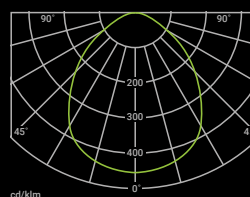
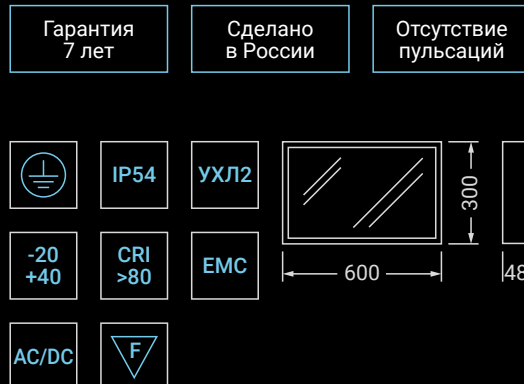
Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

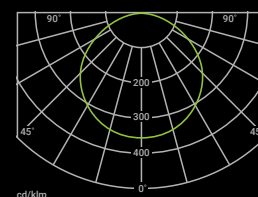
CLIP-IN / 40 Вт / 1200x300x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4650	3000	Призма	116	92 170
ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4650	4000	Призма	116	92 174
ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4650	5000	Призма	116	92 178
ДВО-18-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	3000	Опал	109	92 182
ДВО-18-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	4000	Опал	109	92 186
ДВО-18-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	4350	5000	Опал	109	92 190

ДВО-19 18 Вт IP54 300 CLIP-IN DALI **NEW**



ДВО-19-П-18



ДВО-19-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

CLIP-IN / 18 Вт / 600x300x48 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	2050	3000	Призма	114	92 194
ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	2050	4000	Призма	114	92 198
ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	2050	5000	Призма	114	92 202
ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-DALI	1800	3000	Опал	100	92 206
ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-DALI	1800	4000	Опал	100	92 210
ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-DALI	1800	5000	Опал	100	92 214

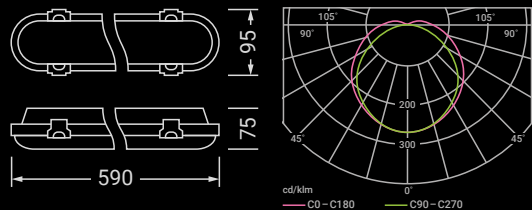
ДСП-01 20 Вт 600 DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

20 Вт / 590x95x75 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-20-600-4К-IP65-DALI	2350	4000	Опал	118	14 702
ДСП-01-ПП-20-600-5К-IP65-DALI	2350	5000	Опал	118	14 706

ДСП-01 30 Вт 600 DALI

Гарантия
7 лет

Сделано
в России

Отсутствие
пульсаций



IP65

УХЛ1

-40

+40

CRI

>80

EMC

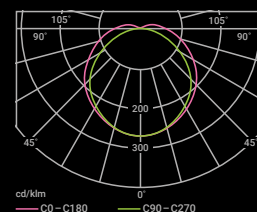
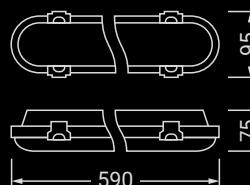


AC/DC

IK08



F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

30 Вт / 590x95x75 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-30-600-4К-IP65-DALI	3350	4000	Опал	112	14 710
ДСП-01-ПП-30-600-5К-IP65-DALI	3350	5000	Опал	112	14 714

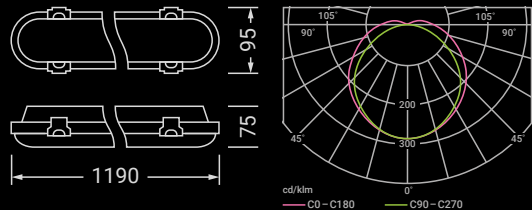
ДСП-01 35 Вт 1200 DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

35 Вт / 1190x95x75 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-35-1200-4К-IP65-DALI	4050	4000	Опал	116	14 718
ДСП-01-ПП-35-1200-5К-IP65-DALI	4050	5000	Опал	116	14 722

ДСП-01 45 Вт 1200 DALI



Гарантия
7 лет

Сделано
в России

Отсутствие
пульсаций



IP65

УХЛ1

-40

+40

CRI

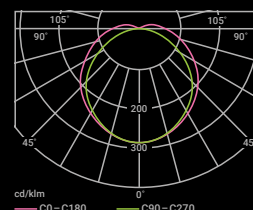
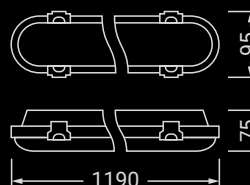
>80

EMC

AC/DC

IK08

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

45 Вт / 1190x95x75 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-45-1200-4К-IP65-DALI	5350	4000	Опал	119	14 726
ДСП-01-ПП-45-1200-5К-IP65-DALI	5350	5000	Опал	119	14 730

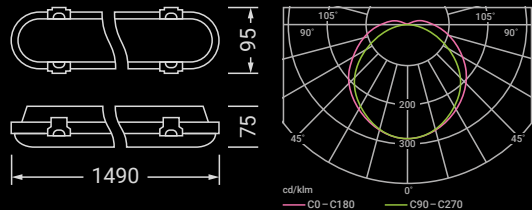
ДСП-01 60 Вт 1500 DALI



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC	IK08	
-------	------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения промышленных объектов.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус из поликарбоната. Рассеиватель выполнен из поликарбоната и зафиксирован клипсами из металла. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Устанавливается на опорную поверхность, а также крепится на подвесах к потолку.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Промышленные объекты, объекты ЖКХ.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe (Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

60 Вт / 1490x95x75 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСП-01-ПП-60-1500-4К-IP65 DALI	6800	4000	Опал	113	14 677
ДСП-01-ПП-60-1500-5К-IP65 DALI	6800	5000	Опал	113	14 680

ДСО-02 40 Вт 1100 DALI

NEW

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

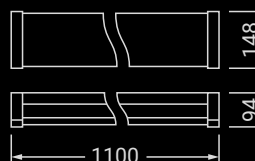
УХЛ4

0
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

40 Вт / 1100x148x94 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-DALI	4800	3000	Призма	120	92 255
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-DALI	4800	4000	Призма	120	92 260
ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-DALI	4800	5000	Призма	120	92 265
ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-DALI	4520	3000	Опал	113	92 270
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-DALI	4520	4000	Опал	113	92 275
ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-DALI	4520	5000	Опал	113	92 280
ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-DALI	5040	3000	Колотый лёд	126	92 285
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-DALI	5040	4000	Колотый лёд	126	92 290
ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-DALI	5040	5000	Колотый лёд	126	92 295
ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-DALI	4820	3000	Микропризма	121	92 300
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-DALI	4820	4000	Микропризма	121	92 305
ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-DALI	4820	5000	Микропризма	121	92 310

ДСО-02 60 Вт 1500 DALI

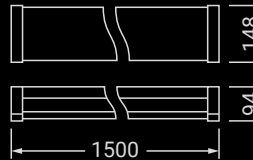
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	0 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	----------	------------	-----

AC/DC	
-------	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Установка

Монтируется на опорную поверхность, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку.

Оптическая часть

Рассеиватели – призма, опал, колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник укомплектован драйвером Vossloh-Schwabe(Германия), управляемым по протоколу DALI 2.0.

60 Вт / 1500x148x94 мм / DALI 2.0

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-DALI	7000	3000	Призма	117	80 005
ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-DALI	7000	4000	Призма	117	80 009
ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-DALI	7000	5000	Призма	117	80 013
ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-DALI	6600	3000	Опал	110	80 017
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-DALI	6600	4000	Опал	110	80 021
ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-DALI	6600	5000	Опал	110	80 025
ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-DALI	7350	3000	Колотый лёд	123	92 321
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-DALI	7350	4000	Колотый лёд	123	92 326
ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-DALI	7350	5000	Колотый лёд	123	92 331
ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-DALI	6900	3000	Микропризма	115	92 336
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-DALI	6900	4000	Микропризма	115	92 341
ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-DALI	6900	5000	Микропризма	115	92 346

ДПБ 18 Вт SNR

NEW

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP65

УХЛ1

-40
+40CRI
>80

EMC

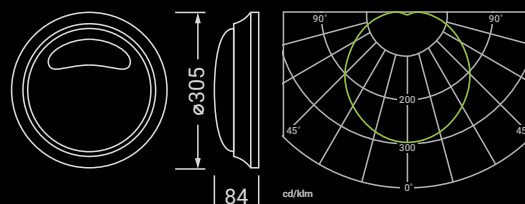


AC/DC



F

IK08

ДВТЧИК
ДВИЖЕНИЯ

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dacol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

18 Вт / Ø305x84 мм / SNR

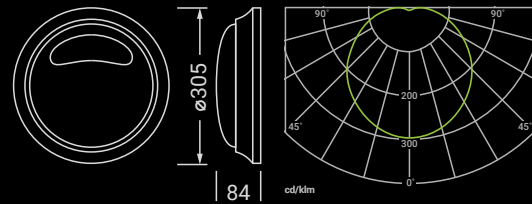
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПБ-01-ПП-18-WH-3K-IP65-SNR	2600	3000	Опал	144	82 647
ДПБ-01-ПП-18-WH-4K-IP65-SNR	2600	4000	Опал	144	82 648
ДПБ-01-ПП-18-WH-5K-IP65-SNR	2600	5000	Опал	144	82 649

ДПБ 24 Вт SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций			
IP65	УХЛ1	-40 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC		IK08	ДЕТЧИК ДВИЖЕНИЯ		



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения объектов ЖКХ и общественных помещений.

Конструкция

Светильник имеет ударопрочный корпус. Рассеиватель выполнен из поликарбоната. Оснащен удобной зажимной клеммной колодкой для подключения. По окружности рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP65.

Установка

Монтируется на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из ударопрочного светотехнического поликарбоната, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Dasol 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Объекты ЖКХ, общественные помещения.

Дополнительная информация

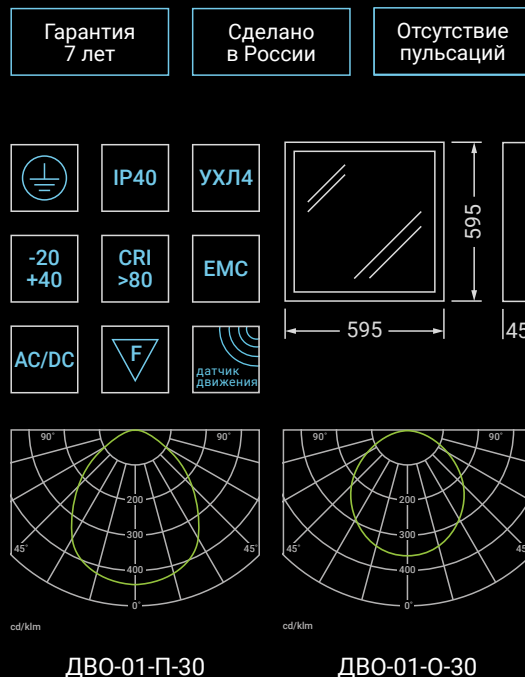
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

24 Вт / Ø305x84 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДПБ-01-ПП-24-WH-3K-IP65-SNR	3300	3000	Опал	138	82 650
ДПБ-01-ПП-24-WH-4K-IP65-SNR	3300	4000	Опал	138	82 651
ДПБ-01-ПП-24-WH-5K-IP65-SNR	3300	5000	Опал	138	82 652

ДВО-01 30 Вт 595 SNR

NEW



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

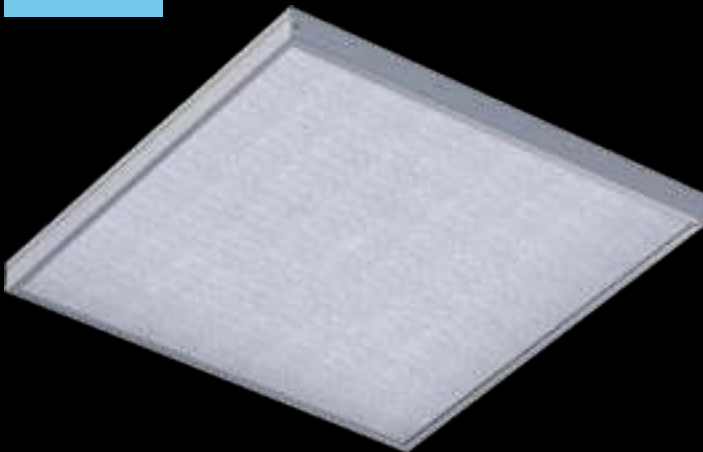
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4300	3000	Призма	143	92 626
ДВО-01-П-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4300	4000	Призма	143	92 627
ДВО-01-П-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4300	5000	Призма	143	92 628
ДВО-01-О-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3450	3000	Опал	115	92 629
ДВО-01-О-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3450	4000	Опал	115	92 630
ДВО-01-О-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3450	5000	Опал	115	92 631

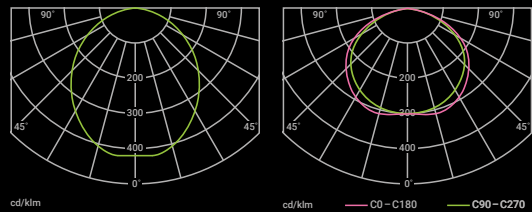
ДВО-01 30 Вт 595 SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-01-К-30

ДВО-01-МП-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

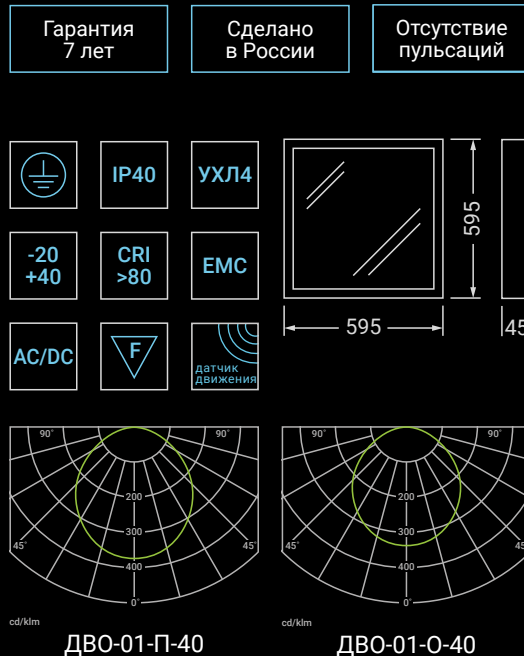
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-К-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	3000	Колотый лёд	140	92 632
ДВО-01-К-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	4000	Колотый лёд	140	92 633
ДВО-01-К-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	5000	Колотый лёд	140	92 634
ДВО-01-МП-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3950	3000	Микропризма	132	92 635
ДВО-01-МП-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3950	4000	Микропризма	132	92 636
ДВО-01-МП-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	3950	5000	Микропризма	132	92 637

ДВО-01 40 Вт 595 SNR

NEW



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-П-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4750	3000	Призма	119	92 638
ДВО-01-П-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4750	4000	Призма	119	92 639
ДВО-01-П-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4750	5000	Призма	119	92 640
ДВО-01-О-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	3000	Опал	105	92 641
ДВО-01-О-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	4000	Опал	105	92 642
ДВО-01-О-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4200	5000	Опал	105	92 643

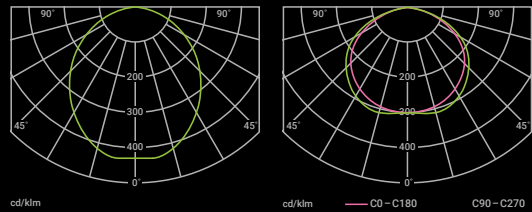
ДВО-01 40 Вт 595 SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC	F		



ДВО-01-К-40

ДВО-01-МП-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Рассеиватели – колотый лёд или микропризма, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x45 мм / SNR

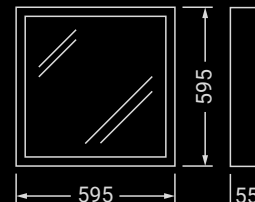
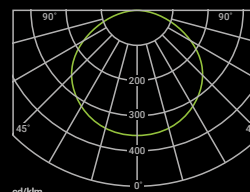
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-01-К-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5000	3000	Колотый лёд	125	92 644
ДВО-01-К-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5000	4000	Колотый лёд	125	92 645
ДВО-01-К-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5000	5000	Колотый лёд	125	92 646
ДВО-01-МП-40-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4700	3000	Микропризма	118	92 647
ДВО-01-МП-40-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4700	4000	Микропризма	118	92 648
ДВО-01-МП-40-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4700	5000	Микропризма	118	92 649

ДВО-02 30 Вт 595 SNR

равномерная засветка

NEW

**Гарантия
7 лет**
**Сделано
в России**
**Отсутствие
пульсаций**

IP40
УХЛ4

**-20
+40**
**CRI
>80**
EMC
AC/DC
F
**датчик
движения**


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-30-3К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4000	3000	Опал	133	92 650
ДВО-02-0-30-4К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4000	4000	Опал	133	92 651
ДВО-02-0-30-5К-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	4000	5000	Опал	133	92 652

ДВО-02 40 Вт 595 SNR

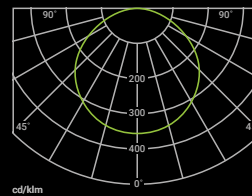
равномерная засветка

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC	F	датчик движения	



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник, предназначенный для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

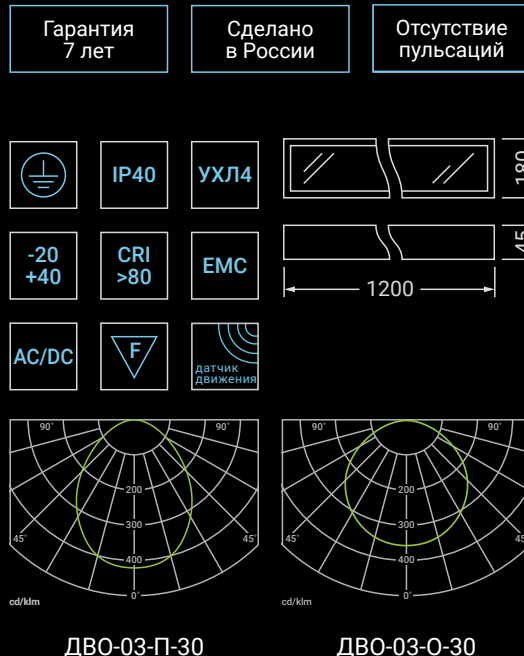
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x55 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-02-0-40-3K-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5020	3000	Опал	126	92 653
ДВО-02-0-40-4K-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5020	4000	Опал	126	92 654
ДВО-02-0-40-5K-IP40-АРМСТРОНГ-SNR	5020	5000	Опал	126	92 655

ДВО-03 30 Вт 1200 SNR

NEW



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

30 Вт / 1200x180x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-30-3К-IP40-SNR	3400	3000	Призма	113	92 656
ДВО-03-П-30-4К-IP40-SNR	3400	4000	Призма	113	92 657
ДВО-03-П-30-5К-IP40-SNR	3400	5000	Призма	113	92 658
ДВО-03-О-30-3К-IP40-SNR	3050	3000	Опал	102	92 659
ДВО-03-О-30-4К-IP40-SNR	3050	4000	Опал	102	92 660
ДВО-03-О-30-5К-IP40-SNR	3050	5000	Опал	102	92 661

ДВО-03 40 Вт 1200 SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		
		180
		45
		1200

ДВО-03-П-40

ДВО-03-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1200x180 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

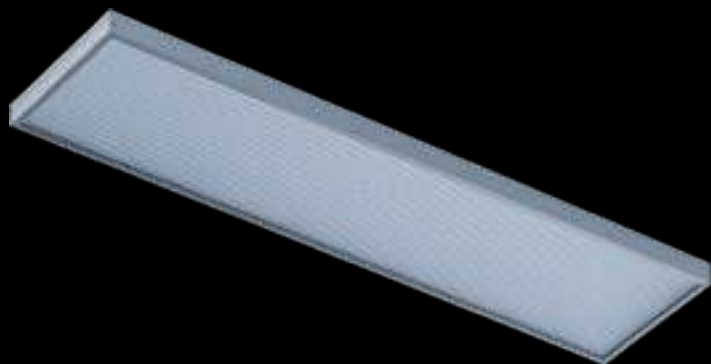
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

40 Вт / 1200x180x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-03-П-40-3К-IP40-SNR	4200	3000	Призма	105	92 662
ДВО-03-П-40-4К-IP40-SNR	4200	4000	Призма	105	92 663
ДВО-03-П-40-5К-IP40-SNR	4200	5000	Призма	105	92 664
ДВО-03-О-40-3К-IP40-SNR	3950	3000	Опал	99	92 665
ДВО-03-О-40-4К-IP40-SNR	3950	4000	Опал	99	92 666
ДВО-03-О-40-5К-IP40-SNR	3950	5000	Опал	99	92 667

ДВО-04 30 Вт 1195 SNR

NEW



ДВО-04-П-30

ДВО-04-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

30 Вт / 1195x295x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-30-3К-IP40-SNR	3750	3000	Призма	125	92 668
ДВО-04-П-30-4К-IP40-SNR	3750	4000	Призма	125	92 669
ДВО-04-П-30-5К-IP40-SNR	3750	5000	Призма	125	92 670
ДВО-04-О-30-3К-IP40-SNR	3400	3000	Опал	113	92 671
ДВО-04-О-30-4К-IP40-SNR	3400	4000	Опал	113	92 672
ДВО-04-О-30-5К-IP40-SNR	3400	5000	Опал	113	92 673

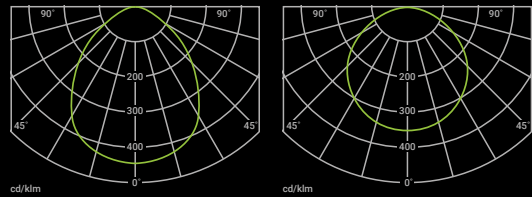
ДВО-04 40 Вт 1195 SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4		295
-20 +40	CRI >80	EMC		45
AC/DC			1195	



ДВО-04-П-40

ДВО-04-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов, школ и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, школы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

40 Вт / 1195x295x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-04-П-40-3К-IP40-SNR	4650	3000	Призма	116	92 674
ДВО-04-П-40-4К-IP40-SNR	4650	4000	Призма	116	92 675
ДВО-04-П-40-5К-IP40-SNR	4650	5000	Призма	116	92 676
ДВО-04-О-40-3К-IP40-SNR	4350	3000	Опал	109	92 677
ДВО-04-О-40-4К-IP40-SNR	4350	4000	Опал	109	92 678
ДВО-04-О-40-5К-IP40-SNR	4350	5000	Опал	109	92 679

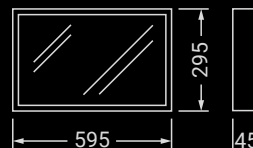
ДВО-05 18 Вт 295 SNR

NEW

Гарантия
7 летСделано
в РоссииОтсутствие
пульсаций

IP40

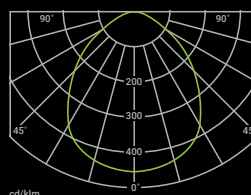
УХЛ4

-20
+40CRI
>80

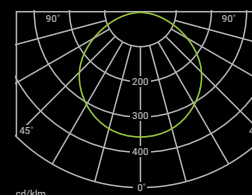
EMC

AC/DC

F

датчик
движения

ДВО-05-П-18



ДВО-05-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

18 Вт / 595x295x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-05-П-18-3К-IP40-SNR	2050	3000	Призма	114	92 680
ДВО-05-П-18-4К-IP40-SNR	2050	4000	Призма	114	92 681
ДВО-05-П-18-5К-IP40-SNR	2050	5000	Призма	114	92 682
ДВО-05-О-18-3К-IP40-SNR	1800	3000	Опал	100	92 683
ДВО-05-О-18-4К-IP40-SNR	1800	4000	Опал	100	92 684
ДВО-05-О-18-5К-IP40-SNR	1800	5000	Опал	100	92 685

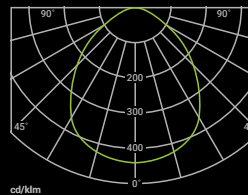
ДВО-06 58 Вт 1195 SNR

NEW

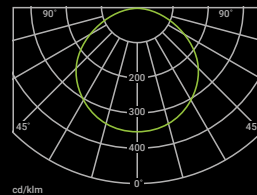


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-06-П-58



ДВО-06-О-58

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения офисов, торговых залов и других общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 1195x595 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Административно-офисные помещения, торговые залы, общественные помещения.

Дополнительная информация

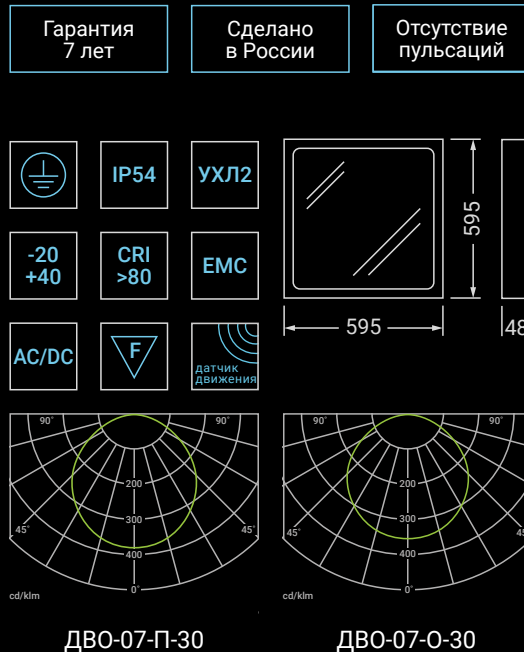
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

58 Вт / 1195x595x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-06-П-58-3К-IP40-SNR	7200	3000	Призма	124	92 686
ДВО-06-П-58-4К-IP40-SNR	7200	4000	Призма	124	92 687
ДВО-06-П-58-5К-IP40-SNR	7200	5000	Призма	124	92 688
ДВО-06-О-58-3К-IP40-SNR	6700	3000	Опал	116	92 689
ДВО-06-О-58-4К-IP40-SNR	6700	4000	Опал	116	92 690
ДВО-06-О-58-5К-IP40-SNR	6700	5000	Опал	116	92 691

ДВО-07 30 Вт IP54 SNR

NEW



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-30-3К-IP54-SNR	4100	3000	Призма	137	92 692
ДВО-07-П-30-4К-IP54-SNR	4100	4000	Призма	137	92 693
ДВО-07-П-30-5К-IP54-SNR	4100	5000	Призма	137	92 694
ДВО-07-О-30-3К-IP54-SNR	3450	3000	Опал	115	92 695
ДВО-07-О-30-4К-IP54-SNR	3450	4000	Опал	115	92 696
ДВО-07-О-30-5К-IP54-SNR	3450	5000	Опал	115	92 697

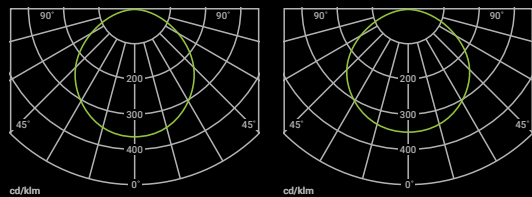
ДВО-07 40 Вт IP54 SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-07-П-40

ДВО-07-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-07-П-40-3К-IP54-SNR	4950	3000	Призма	124	92 698
ДВО-07-П-40-4К-IP54-SNR	4950	4000	Призма	124	92 699
ДВО-07-П-40-5К-IP54-SNR	4950	5000	Призма	124	92 700
ДВО-07-О-40-3К-IP54-SNR	4350	3000	Опал	109	92 701
ДВО-07-О-40-4К-IP54-SNR	4350	4000	Опал	109	92 702
ДВО-07-О-40-5К-IP54-SNR	4350	5000	Опал	109	92 703

ДВО-08 30 Вт IP54 SNR

равномерная засветка

NEW

 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

 Отсутствие
пульсаций


IP54

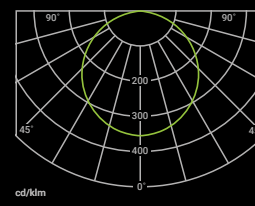
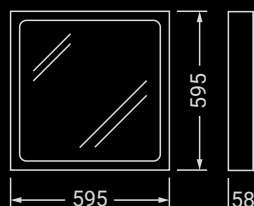
УХЛ2

-20
+40CRI
>80

EMC

AC/DC

F

датчик
движения

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 30 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-30-3К-IP54-SNR	3700	3000	Опал	123	92 704
ДВО-08-О-30-4К-IP54-SNR	3700	4000	Опал	123	92 705
ДВО-08-О-30-5К-IP54-SNR	3700	5000	Опал	123	92 706

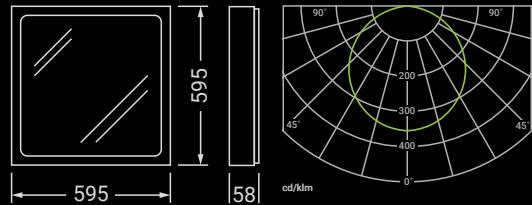
ДВО-08 40 Вт IP54 SNR

равномерная засветка

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
IP54	УХЛ2	-20 +40
AC/DC	F	CRI >80
		EMC
		датчик движения



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x595 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Армстронг / 40 Вт / 595x595x58 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-08-О-40-3К-IP54-SNR	4700	3000	Опал	118	92 707
ДВО-08-О-40-4К-IP54-SNR	4700	4000	Опал	118	92 708
ДВО-08-О-40-5К-IP54-SNR	4700	5000	Опал	118	92 709

ДВО-09 30 Вт Грильято SNR

NEW


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 30 Вт / 588x588x45 мм / SNR

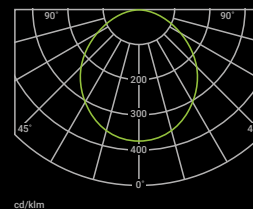
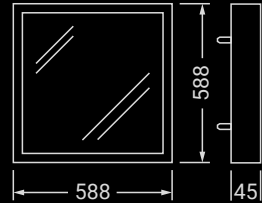
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4300	3000	Призма	143	92 710
ДВО-09-П-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4300	4000	Призма	143	92 711
ДВО-09-П-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4300	5000	Призма	143	92 712
ДВО-09-О-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	3000	Опал	115	92 713
ДВО-09-О-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	4000	Опал	115	92 714
ДВО-09-О-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	5000	Опал	115	92 715

ДВО-09 40 Вт Грильято SNR

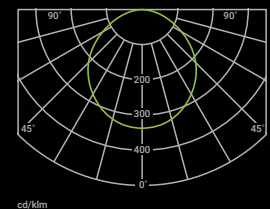
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP40	УХЛ4
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		



ДВО-09-П-40



ДВО-09-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 40 Вт / 588x588x45 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-09-П-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4750	3000	Призма	119	92 716
ДВО-09-П-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4750	4000	Призма	119	92 717
ДВО-09-П-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4750	5000	Призма	119	92 718
ДВО-09-О-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4200	3000	Опал	105	92 719
ДВО-09-О-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4200	4000	Опал	105	92 720
ДВО-09-О-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4200	5000	Опал	105	92 721

ДВО-10 30 Вт Грильято SNR равномерная засветка

NEW

 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

 Отсутствие
пульсаций


IP40

УХЛ4

-20

+40

CRI

>80

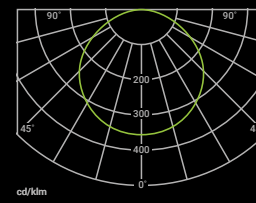
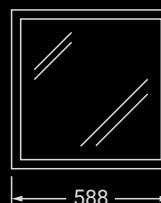
EMC



AC/DC



F

датчик
движения

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 30 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-0-30-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4000	3000	Опал	133	92 722
ДВО-10-0-30-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4000	4000	Опал	133	92 723
ДВО-10-0-30-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	4000	5000	Опал	133	92 724

ДВО-10 40 Вт Грильято SNR равномерная засветка

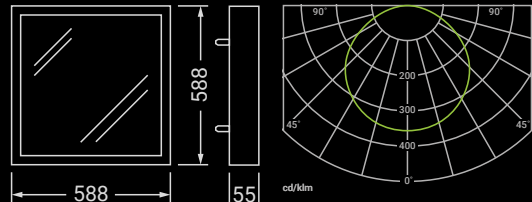
NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP40	УХЛ4	-20 +40	CRI >80	EMC
--	------	------	------------	------------	-----

AC/DC		
-------	--	--



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения торговых залов, общественных и административных помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали покрыт белой порошковой краской. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки Грильято или другие потолки с установочным размером 588x588 мм, а также крепится на подвесах к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Торговые залы, общественные и административные помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 40 Вт / 588x588x55 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-10-0-40-3К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	5020	3000	Опал	126	92 725
ДВО-10-0-40-4К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	5020	4000	Опал	126	92 726
ДВО-10-0-40-5К-IP40-ГРИЛЬЯТО-SNR	5020	5000	Опал	126	92 727

ДВО-12 30 Вт IP54 CLIP-IN SNR

NEW

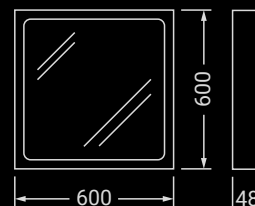
 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

 Отсутствие
пульсаций


IP54

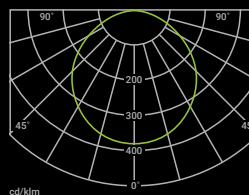
УХЛ2

-20
+40CRI
>80

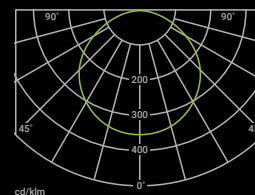
EMC

AC/DC

F

датчик
движения

ДВО-12-П-30



ДВО-12-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4100	3000	Призма	137	92 728
ДВО-12-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4100	4000	Призма	137	92 729
ДВО-12-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4100	5000	Призма	137	92 730
ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	3450	3000	Опал	115	92 731
ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	3450	4000	Опал	115	92 732
ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	3450	5000	Опал	115	92 733

ДВО-12 40 Вт IP54 CLIP-IN SNR

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC	F	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

ДВО-12-П-40

ДВО-12-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

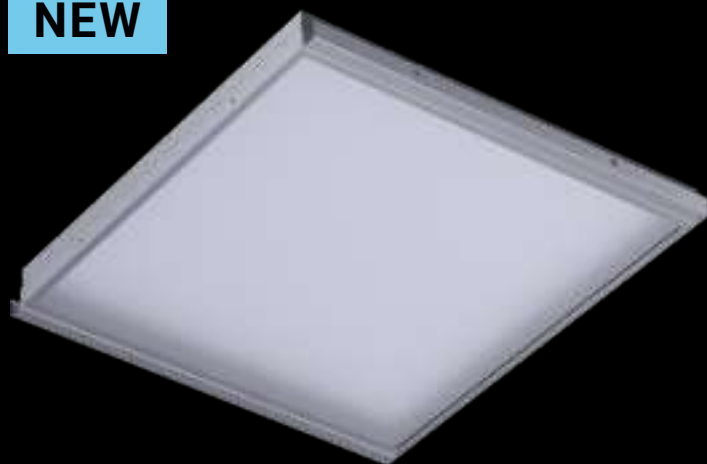
Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-12-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4950	3000	Призма	124	92 734
ДВО-12-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4950	4000	Призма	124	92 735
ДВО-12-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4950	5000	Призма	124	92 736
ДВО-12-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	3000	Опал	109	92 737
ДВО-12-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	4000	Опал	109	92 738
ДВО-12-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	5000	Опал	109	92 739

ДВО-13 30 Вт IP54 CLIP-IN SNR равномерная засветка

NEW

 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

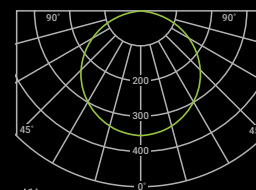
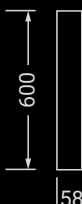
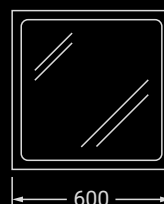
 Отсутствие
пульсаций


IP54

УХЛ2

-20
+40CRI
>80

EMC

датчик
движения

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

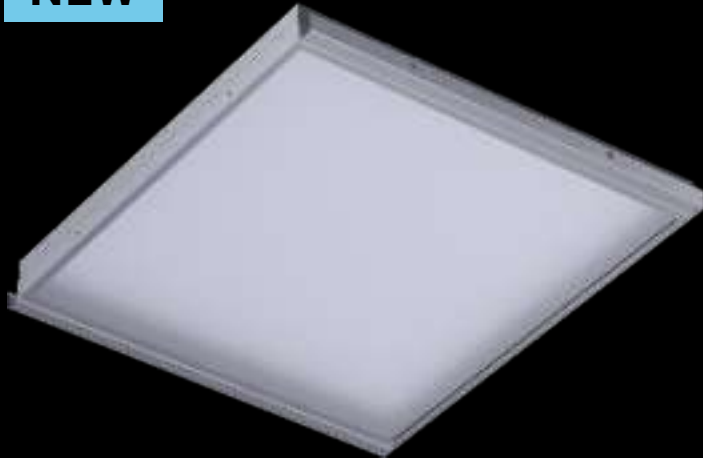
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 30 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / SNR

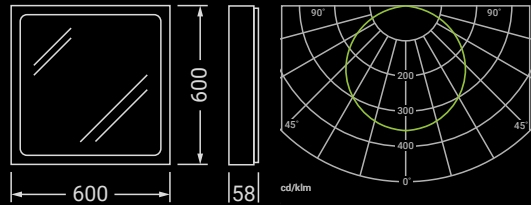
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	3700	3000	Опал	123	92 740
ДВО-13-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	3700	4000	Опал	123	92 741
ДВО-13-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	3700	5000	Опал	123	92 742

ДВО-13 40 Вт IP54 CLIP-IN SNR равномерная засветка

NEW



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций			
	IP54	УХЛ2	-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC			датчик движения		



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

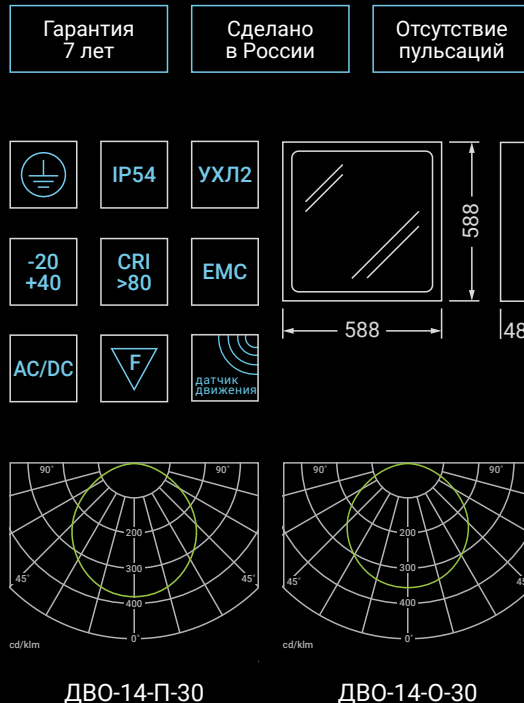
Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 40 Вт / 600x600x58 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-13-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4700	3000	Опал	118	92 743
ДВО-13-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4700	4000	Опал	118	92 744
ДВО-13-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4700	5000	Опал	118	92 745

ДВО-14 30 Вт IP54 Грильято SNR

NEW


описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 30 Вт / 588x588x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4100	3000	Призма	137	92 764
ДВО-14-П-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4100	4000	Призма	137	92 765
ДВО-14-П-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4100	5000	Призма	137	92 766
ДВО-14-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	3000	Опал	115	92 767
ДВО-14-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	4000	Опал	115	92 768
ДВО-14-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3450	5000	Опал	115	92 769

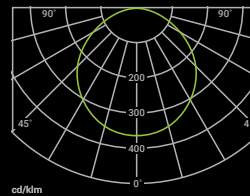
ДВО-14 40 Вт IP54 Грильято SNR

NEW

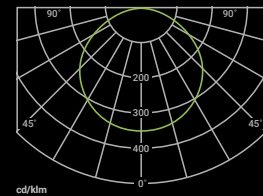


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC	F	датчик движения	



ДВО-14-П-40



ДВО-14-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 40 Вт / 588x588x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-14-П-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4950	3000	Призма	124	92 770
ДВО-14-П-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4950	4000	Призма	124	92 771
ДВО-14-П-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4950	5000	Призма	124	92 772
ДВО-14-О-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4350	3000	Опал	109	92 773
ДВО-14-О-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4350	4000	Опал	109	92 774
ДВО-14-О-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4350	5000	Опал	109	92 775

ДВО-15 30 Вт IP54

Грильято SNR

равномерная засветка

NEW

 Гарантия
7 лет

 Сделано
в России

 Отсутствие
пульсаций


IP54

УХЛ2

-20

+40

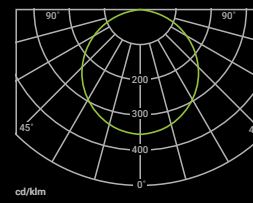
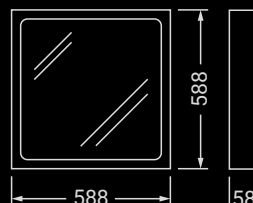
CRI

>80

EMC

AC/DC

F

датчик
движения

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 30 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-О-30-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3700	3000	Опал	123	92 776
ДВО-15-О-30-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3700	4000	Опал	123	92 777
ДВО-15-О-30-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	3700	5000	Опал	123	92 778

ДВО-15 40 Вт IP54 Грильято SNR равномерная засветка

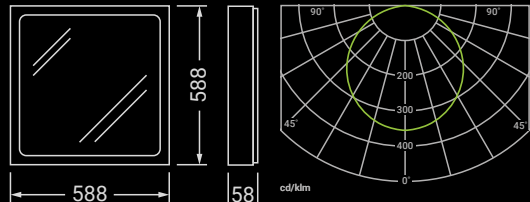
NEW



Гарантия 7 лет | Сделано в России | Отсутствие пульсаций

IP54 | УХЛ2 | -20 +40 | CRI >80 | EMC

AC/DC | F | датчик движения



описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения. Применение 10 светодиодных модулей обеспечивает максимальную равномерность освещения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель, изготовленный из светотехнического полимерного материала, обеспечивает равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

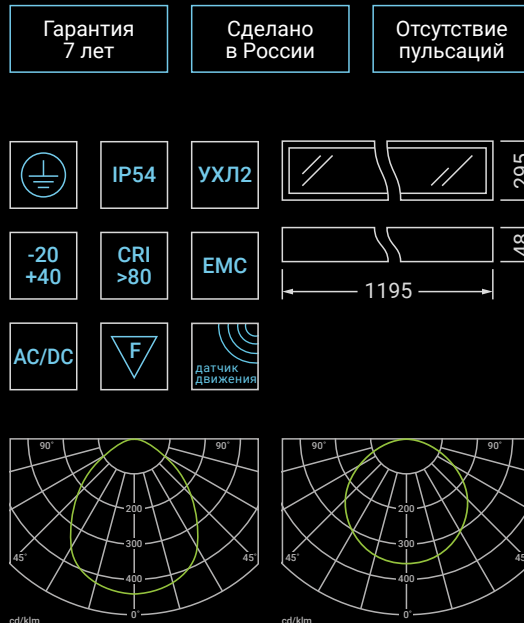
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

Грильято / 40 Вт / 588x588x58 мм / равномерная засветка / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-15-0-40-3К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4700	3000	Опал	118	92 779
ДВО-15-0-40-4К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4700	4000	Опал	118	92 780
ДВО-15-0-40-5К-IP54-ГРИЛЬЯТО-SNR	4700	5000	Опал	118	92 781

ДВО-16 30 Вт IP54 1195

SNR **NEW**



ДВО-16-П-30

ДВО-16-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

30 Вт / 1195x295x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-30-3К-IP54-SNR	3750	3000	Призма	125	92 746
ДВО-16-П-30-4К-IP54-SNR	3750	4000	Призма	125	92 747
ДВО-16-П-30-5К-IP54-SNR	3750	5000	Призма	125	92 748
ДВО-16-О-30-3К-IP54-SNR	3400	3000	Опал	113	92 749
ДВО-16-О-30-4К-IP54-SNR	3400	4000	Опал	113	92 750
ДВО-16-О-30-5К-IP54-SNR	3400	5000	Опал	113	92 751

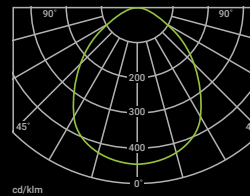
ДВО-16 40 Вт IP54 1195

SNR **NEW**

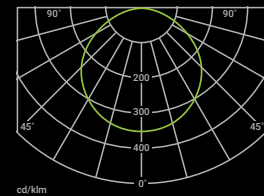


Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
-------------------	---------------------	-------------------------

	IP54	УХЛ2		295
-20 +40	CRI >80	EMC		48
AC/DC			1195	



ДВО-16-П-40



ДВО-16-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолок с установочным размером 1195x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

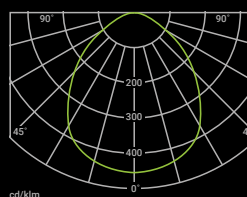
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

40 Вт / 1195x295x48 мм / SNR

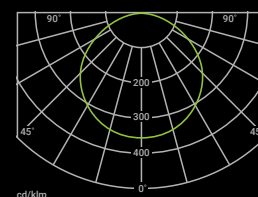
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-16-П-40-3К-IP54-SNR	4650	3000	Призма	116	92 752
ДВО-16-П-40-4К-IP54-SNR	4650	4000	Призма	116	92 753
ДВО-16-П-40-5К-IP54-SNR	4650	5000	Призма	116	92 754
ДВО-16-О-40-3К-IP54-SNR	4350	3000	Опал	109	92 755
ДВО-16-О-40-4К-IP54-SNR	4350	4000	Опал	109	92 756
ДВО-16-О-40-5К-IP54-SNR	4350	5000	Опал	109	92 757

ДВО-17 18 Вт IP54 295

SNR **NEW**



ДВО-17-П-18



ДВО-17-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в потолки с установочным размером 595x295 мм, а также крепится на подвесах (в комплект не входят) к потолку или на опорную поверхность.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

18 Вт / 595x295x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-17-П-18-3К-IP54-SNR	2050	3000	Призма	114	92 758
ДВО-17-П-18-4К-IP54-SNR	2050	4000	Призма	114	92 759
ДВО-17-П-18-5К-IP54-SNR	2050	5000	Призма	114	92 760
ДВО-17-О-18-3К-IP54-SNR	1800	3000	Опал	100	92 761
ДВО-17-О-18-4К-IP54-SNR	1800	4000	Опал	100	92 762
ДВО-17-О-18-5К-IP54-SNR	1800	5000	Опал	100	92 763

ДВО-18 30 Вт IP54 1200 CLIP-IN SNR **NEW**



Гарантия 7 лет	Сделано в России	Отсутствие пульсаций
	IP54	УХЛ2
-20 +40	CRI >80	EMC
AC/DC		

ДВО-18-П-30

ДВО-18-О-30

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

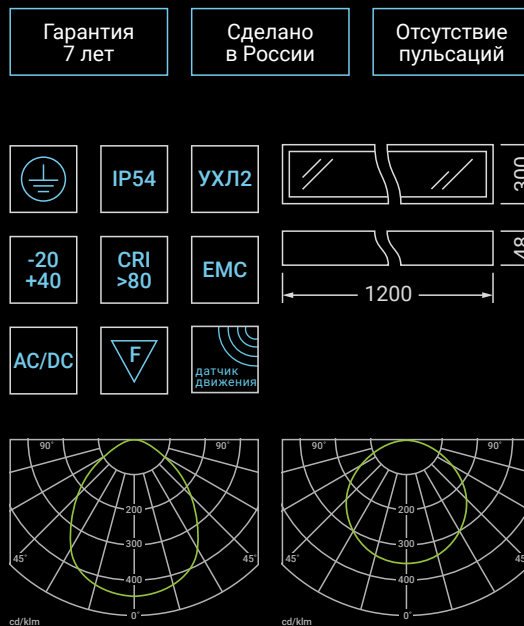
Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 30 Вт / 1200x300x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	3750	3000	Призма	125	92 782
ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	3750	4000	Призма	125	92 783
ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	3750	5000	Призма	125	92 784
ДВО-18-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	3400	3000	Опал	113	92 785
ДВО-18-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	3400	4000	Опал	113	92 786
ДВО-18-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	3400	5000	Опал	113	92 787

ДВО-18 40 Вт IP54 1200

CLIP-IN SNR **NEW**



ДВО-18-П-40

ДВО-18-О-40

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

CLIP-IN / 40 Вт / 1200x300x48 мм / SNR

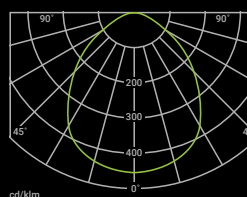
Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4650	3000	Призма	116	92 788
ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4650	4000	Призма	116	92 789
ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4650	5000	Призма	116	92 790
ДВО-18-О-40-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	3000	Опал	109	92 791
ДВО-18-О-40-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	4000	Опал	109	92 792
ДВО-18-О-40-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	4350	5000	Опал	109	92 793

ДВО-19 18 Вт IP54 300 CLIP-IN SNR **NEW**

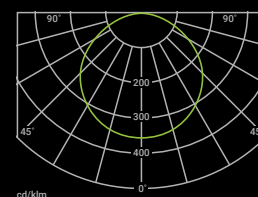


Гарантия 7 лет Сделано в России Отсутствие пульсаций

	IP54	УХЛ2	
-20 +40	CRI >80	EMC	
AC/DC			



ДВО-19-П-18



ДВО-19-О-18

описание модели

О продукте

Светодиодный светильник предназначен для освещения медицинских учреждений, промышленных предприятий и чистых помещений.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус выполнен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную зажимную клеммную колодку для подключения.

Установка

Монтируется в подвесные потолки со скрытой подвесной системой CLIP-IN.

Оптическая часть

Призматический или опаловый рассеиватели, изготовленные из светотехнического полимерного материала, обеспечивают равномерный мягкий свет.

Источник света

Светодиоды Edison 2835 повышенной эффективности.

Области использования

Медицинские учреждения, промышленные предприятия, чистые помещения.

Дополнительная информация

Светильник оснащен регулируемым микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора.

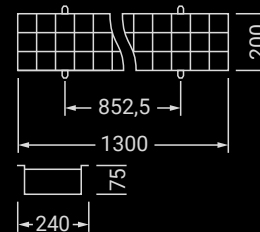
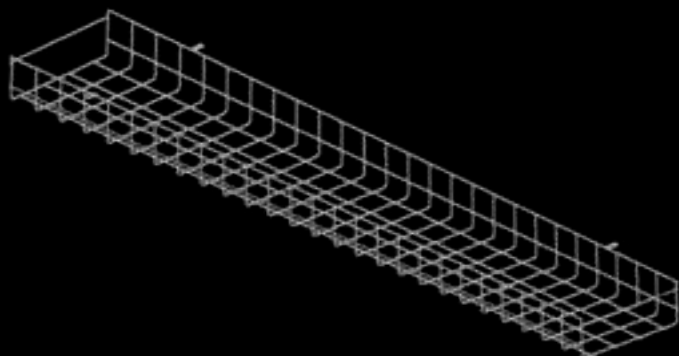
CLIP-IN / 18 Вт / 600x300x48 мм / SNR

Наименование	Свет. поток, лм	Цвет. темп-ра, К	Рассеиватель	Эфф-ть, лм/Вт	Артикул
ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	2050	3000	Призма	114	92 794
ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	2050	4000	Призма	114	92 795
ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	2050	5000	Призма	114	92 796
ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-SNR	1800	3000	Опал	100	92 797
ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-SNR	1800	4000	Опал	100	92 798
ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-SNR	1800	5000	Опал	100	92 799

Защитная решетка для светильников серий ДВО-03, ДПО

Гарантия
1 год

Сделано
в России



описание модели

О продукте

Металлическая решетка послужит надежной защитой плафонов светильников от попадания посторонних предметов.

Конструкция

Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки диаметром 3,0 и 3,5 мм. Покрыта белой порошковой краской для защиты от коррозии.

Установка

Используется накладной способ установки. Монтажный набор в комплекте.

Области использования

Спортзалы, производственные помещения, склады, парковки и пр.

Защитная решетка / ДПО, ДВО-03

Наименование	Цвет корпуса	Материал корпуса	Размер	Артикул
Решетка защитная	Белый	Металл	1300x240x75	14 676

ПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

ДВО-03 30/40 Вт 1200 / БАП / DALI 2.0 / SNR

стр. 9, 10, 70, 71, 115, 116, 159, 160



ДПО-01 32/42 Вт

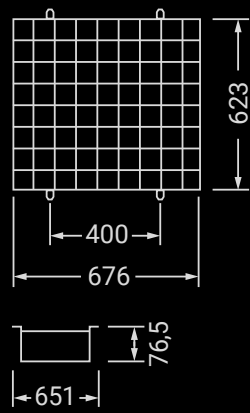
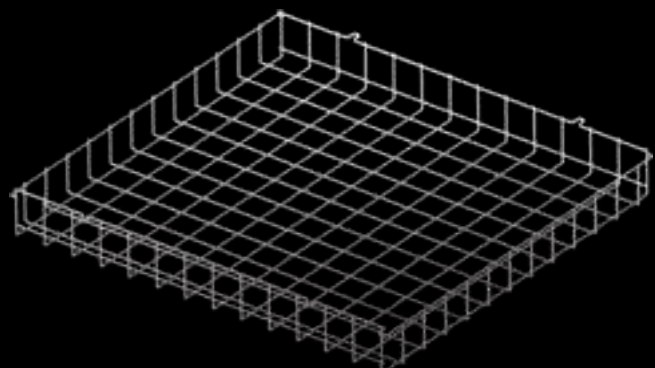
стр. 18, 19



Защитная решетка для светильников серий ДВО-01, ДВО-02, ДВО-07, ДВО-08

Гарантия
1 год

Сделано
в России



описание модели

О продукте
Металлическая решетка послужит надежной защитой плафонов светильников от попадания посторонних предметов.

Конструкция
Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки диаметром 3,0 и 3,5 мм. Покрыта белой порошковой краской для защиты от коррозии.

Установка
Используется накладной способ установки. Монтажный набор в комплекте.

Области использования
Спортзалы, производственные помещения, склады, парковки и пр.

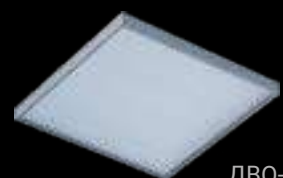
Защитная решетка / ДВО-01, ДВО-02, ДВО-07, ДВО-08

Наименование	Цвет корпуса	Материал корпуса	Размер	Артикул
Решетка защитная	Белый	Металл	676x651x76,5	80 668

ПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

ДВО-01 30 / 40 Вт / БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 3–6, 64–67, 111, 112, 153–156

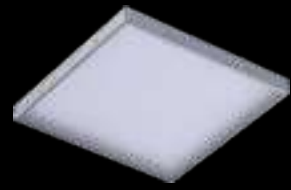
ДВО-02 30 / 40 Вт / БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 7, 8, 68, 69, 113, 114, 157, 158



ДВО-07 30 / 40 Вт / БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 23, 24, 76, 77, 121, 122, 165, 166



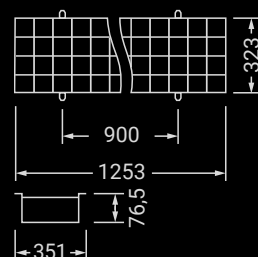
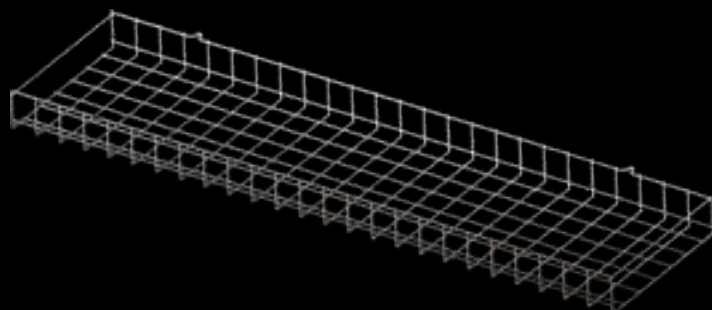
ДВО-08 30 / 40 Вт / БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 25, 26, 78, 79, 123, 124, 167, 168



Защитная решетка для светильников серий ДВО-04, ДВО-16

Гарантия
1 год

Сделано
в России



описание модели

О продукте

Металлическая решетка послужит надежной защитой плафонов светильников от попадания посторонних предметов.

Конструкция

Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки диаметром 3,0 и 3,5 мм. Покрыта белой порошковой краской для защиты от коррозии.

Установка

Используется накладной способ установки. Монтажный набор в комплекте.

Области использования

Спортзалы, производственные помещения, склады, парковки и пр.

Защитная решетка / ДВО-04, ДВО-16

Наименование	Цвет корпуса	Материал корпуса	Размер	Артикул
Решетка защитная	Белый	Металл	1253x351x76,5	80 669

ПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

ДВО-04 30/40 Вт/ БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 11, 12, 72, 73, 117, 118, 161, 162



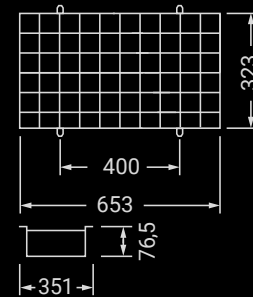
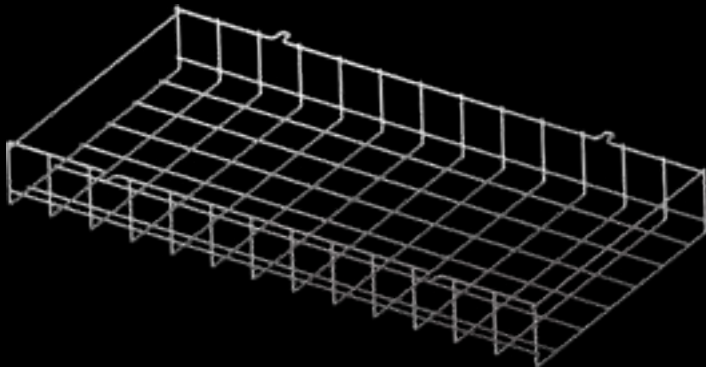
ДВО-16 30/40 Вт/ БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 35, 36, 93, 94, 138, 139, 181, 182



Защитная решетка для светильников серий ДВО-05, ДВО-17

Гарантия
1 год

Сделано
в России



описание модели

О продукте

Металлическая решетка послужит надежной защитой плафонов светильников от попадания посторонних предметов.

Конструкция

Изготовлена из стальной низкоуглеродистой проволоки диаметром 3,0 и 3,5 мм. Покрыта белой порошковой краской для защиты от коррозии.

Установка

Используется накладной способ установки. Монтажный набор в комплекте.

Области использования

Спортзалы, производственные помещения, склады, парковки и пр.

Защитная решетка / ДВО-05, ДВО-17

Наименование	Цвет корпуса	Материал корпуса	Размер	Артикул
Решетка защитная	Белый	Металл	653x351x76,5	80 670

ПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ

ДВО-05 18 Вт/ БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 13, 74, 119, 163



ДВО-17 18 Вт/ БАП / DALI 2.0 / SNR
стр. 37, 95, 140, 183



Комплект монтажный

Гарантия
1 год

Сделано
в России



описание модели

О продукте

Комплекты для подвешенного монтажа InnoLux предназначены для подвешенной установки светильников на потолок или другую несущую конструкцию и состоят из полного набора необходимых крепежных элементов.

Состав комплекта

Стальной трос – 2 шт.
Винты и фитинги для троса – 10 шт.

Области использования

Подходит для светильников серий ДВО, ДПО, ДСП и ДСО-02.

Комплект монтажный / КМ-1м, КМ-3м

Наименование	Длина троса, м	Материал	Артикул
КМ-1м (комплект для подвешенного монтажа)	1	металл	80 697
КМ-3м (комплект для подвешенного монтажа)	3	металл	80 698

