

АОТ.ОPL ECO LED 600 4000K

Светодиодные светильники АОТ с опаловым рассеивателем серии ECO

Описание

Светильник для освещения учебных заведений, офисных помещений, торговых залов, где установка светильников осуществляется непосредственно на поверхность потолка. Опаловый рассеиватель создает равномерное свечение, исключая эффект.

Установка

Крепление на поверхность потолка. Установочные элементы для крепления заказываются отдельно. Комплект крепления Х4 - 2995000040.

Конструкция

Цельнометаллический корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской.

Оптическая часть

Светодиодный модуль ECO LED обеспечивает равномерную бестеневую засветку рассеивателя светильника. Опаловый рассеиватель из ПММА изготовлен методом выдува. Крепится к корпусу поворотными задвижками. Тип светодиодов: SMD.

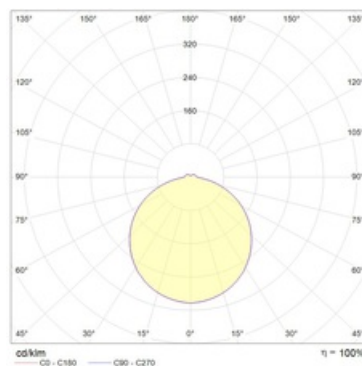
Package

Установочные элементы для крепления заказываются отдельно. Комплект крепления Х4 - 2995000040.

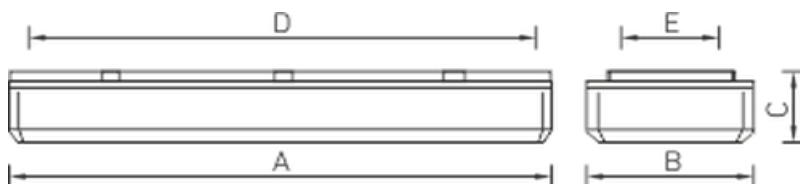
Изображение:



Кривая силы света:



Габаритные характеристики:



A	Длина	640 мм
B	Ширина	640 мм
C	Высота	75 мм
D	Длина (установочная)	560 мм
E	Ширина (установочная)	470 мм
	Вес	5 кг

Параметры

1	Артикул	1064000010
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	3400 лм
4	Мощность светильника	32 Вт
5	Энергоэффективность	106 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	4000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,98
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
10	Диммирование	-
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	I
13	Электромагнитная совместимость (TP TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	-
18	Коэффициент пульсации	<5%
19	Степень защиты (IP)	IP40
20	Ударпрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Блок аварийного питания	Нет
23	Угол обзора	D120
24	Гарантия	36 мес.
25	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
26	Световой поток в аварийном режиме	-
27	Цвет свечения	Белый