

## LZ.OPL ECO LED 600 5000K

### Светодиодные линейные пылевлагозащищенные светильники

#### Описание

Серия светильников со степенью защиты IP65 и высокой светоотдачей для освещения небольших производственных цехов, автомастерских и паркингов. Быстрый и удобный монтаж на опорную поверхность благодаря монтажным пластинам. Большое количество модификаций, различающихся габаритными размерами и световым потоком, для замены светильников типа ЛСП.

#### Установка

Крепление на поверхность потолка и стен, а также на подвесах в помещении или под навесом. В комплект входят установочные пластины и скобы.

#### Конструкция

Корпус серого цвета из поликарбоната.

#### Оптическая часть

Опаловый (OPL) рассеиватель из поликарбоната крепится к корпусу металлическими защелками. Тип светодиодов: SMD.

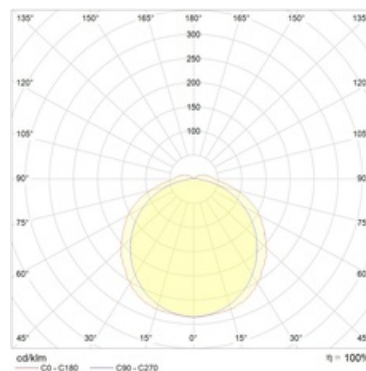
#### Package

Светильник в сборе. Установочные пластины и скобы для подвеса входят в комплект поставки. Цветовая температура - 4000K под заказ.

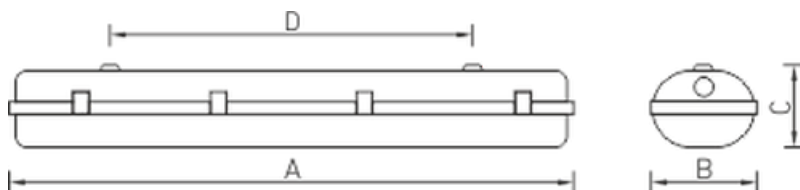
#### Изображение:



#### Кривая силы света:



#### Габаритные характеристики:



A	Длина	660 мм
B	Ширина	173 мм
C	Высота	103 мм
D	Длина (установочная)	360 мм
	Вес	2,4 кг

# Параметры

1	Артикул	1074000500
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	2700 лм
4	Мощность светильника	26 Вт
5	Энергоэффективность	104 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	5000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,96
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
10	Диммирование	-
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	II
13	Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ2
15	Температурный режим	от -40 до +40 С
16	Цвет корпуса	Серый
17	Класс пожароопасности	П-II
18	Коэффициент пульсации	<1%
19	Степень защиты (IP)	IP65
20	Ударпрочность	IK08/5 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