

OD LED 12 4000K

Светодиодные светильники компактные OD со степенью защиты IP65



Описание

Идеальное решение для сегмента ЖКХ. Может применяться как внутри, так и снаружи здания под навесом (УХЛ2* от - 40 С до +40 С). Корпус светильника максимально защищен от воздействия пыли и влаги (IP65), ударов (IK08) и ультрафиолетового излучения.

Установка

Крепление на поверхность потолка или стены в помещении или снаружи.

Конструкция

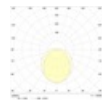
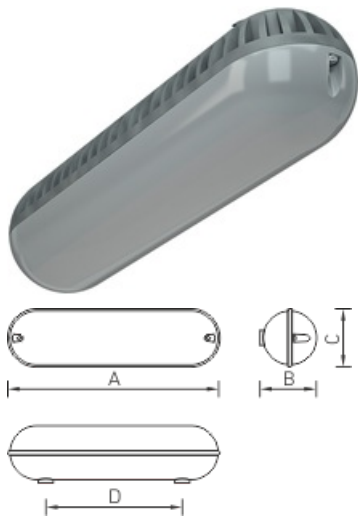
Корпус изготовлен из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской серого цвета.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ударопрочного поликарбоната. Тип светодиодов: SMD.

Package

Светильник в сборе. Цветовая температура - 4000K под заказ.



Габаритные характеристики

A	Длина	304 мм
B	Ширина	84 мм
C	Высота	82 мм
D	Длина (установочная)	230 мм
	Вес	0,8 кг

Параметры

1	Артикул	1142000020
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	900 лм
4	Мощность светильника	12 Вт
5	Энергоэффективность	75 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	4000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,95
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Нет
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 -20 до +40 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	-
18	Коэффициент пульсации	100%
19	Степень защиты (IP)	IP65
20	Ударопрочность	IK08/5 Дж
21	Класс энергоэффективности	A
22	Пусковой ток	43 А
23	Время импульса пускового тока	2,3 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D120
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Цвет света	Белый