

ALS.OPL UNI LED 600x600 EM 4000K

Светодиодные светильники ALS с опаловым рассеивателем со степенью защиты IP54



Описание

Серия светильников с опаловым рассеивателем со степенью защиты IP54 и высокой светоотдачей. Возможно изготовление различных модификаций: с аварийным блоком и управлением освещением, со встроенным датчиком движения. Предназначены для установки в помещениях с высотой потолков от 2,5 до 4 метров.

Установка

Крепление на поверхность потолка в помещении или под навесом.

Конструкция

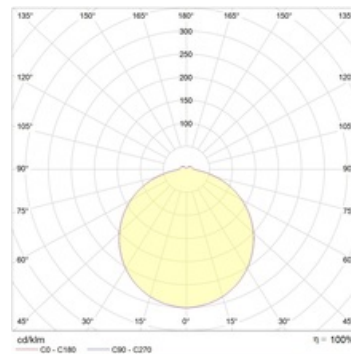
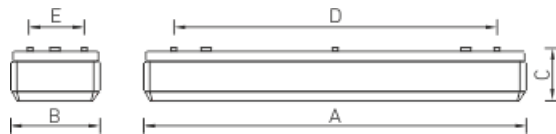
Корпус светильника серого цвета из полиэстера, усиленного стекловолокном.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА изготовлен методом выдува. Устанавливается в корпус скрытыми пластиковыми защелками. Тип светодиодов: SMD.

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Длина	640 мм
B	Ширина	640 мм
C	Высота	110 мм
D	Длина (установочная)	420 мм
E	Ширина (установочная)	420 мм
	Вес	6,4 кг

Параметры

1	Артикул	1066000030
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	3200 лм
4	Мощность светильника	32 Вт
5	Энергоэффективность	100 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)	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	УХЛ2
15	Температурный режим	от 0 до +40 С
16	Цвет корпуса	Серый
17	Класс пожароопасности	-
18	Коэффициент пульсации	<1%
19	Степень защиты (IP)	IP54
20	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	35 А
23	Время импульса пускового тока	3 мкс
24	Блок аварийного питания	Да
25	Угол рассеяния	D120
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	1
28	Световой поток в аварийном режиме	11% лм
29	Color of light	Белый