

BELL/S LED 50 S D25 4000K

Светодиодные светильники с концентрирующей оптикой для накладного монтажа



Описание

Светильник с концентрирующей оптикой с установкой на опорную поверхность. Компактный размер, две цветовые температуры (3000K и 4000K), варианты углов рефлектора от узкого до среднего предоставляют широкие возможности для создания неповторимого и запоминающегося интерьера.

Установка

Светильник устанавливается на опорную поверхность.

Конструкция

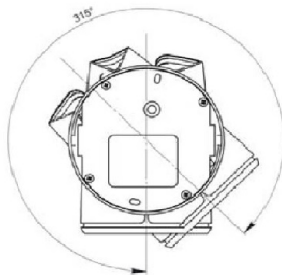
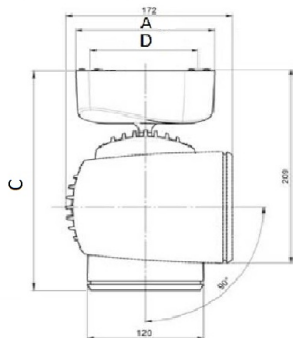
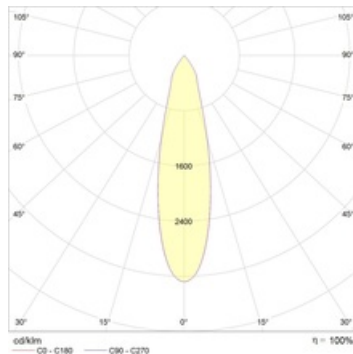
Корпус светильника изготовлен из литого под давлением алюминия, окрашен порошковой краской. Конструкция светильника позволяет регулировать наклон по вертикальной оси до 90 градусов, по горизонтальной до 355 градусов. Драйвер вынесен в отдельный бокс.

Оптическая часть

Алюминиевый отражатель. Рассеиватель - темперированное стекло. Тип светодиодов: COB.

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Диаметр	120 мм
C	Высота	240 мм
D	Длина (установочная)	120 мм
	Вес	2,3 кг

Параметры

1	Артикул	1640000190
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	4400 лм
4	Мощность светильника	48 Вт
5	Энергоэффективность	92 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	4000 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	I
13	Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Металлик
17	Класс пожароопасности	-
18	Коэффициент пульсации	<5%
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	10 А
23	Время импульса пускового тока	200 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D25
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Color of light	-