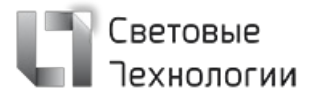


BELL/S LED 35 B D15 4000K

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

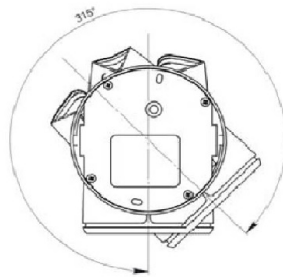
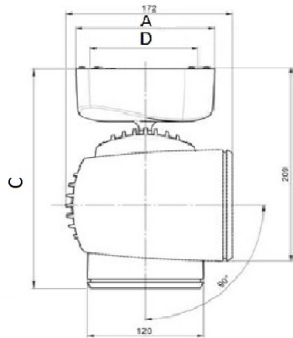
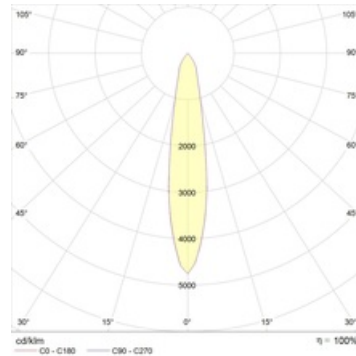
Корпус светильника изготовлен из литого под давлением алюминия, окрашен порошковой краской. Конструкция светильника позволяет регулировать наклон по вертикальной оси до 90 градусов, по горизонтальной до 355 градусов. Драйвер вынесен в отдельный бокс.

Оптическая часть

Алюминиевый отражатель. Рассеиватель - терпированное 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	1640000300
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	3950 лм
4	Мощность светильника	35 Вт
5	Энергоэффективность	113 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	Черный
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	50 А
23	Время импульса пускового тока	400 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D15
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Цвет свечения	-