

LEON/T LED 53 W D55 4000K

Регулируемые светодиодные светильники с концентрирующей оптикой



Описание

Светодиодный светильник с концентрирующей оптикой с установкой на шинопровод. Минималистичный дизайн, отсутствие видимого бокса для драйвера, а также возможность выбора цветовой температуры и вариантов углов рефлектора от узкого (15 град.) до среднего (45 град.) делают светильник отличным решением различных светотехнических и дизайнерских задач.

Установка

Светильник устанавливается на трехфазный шинопровод euro-DIN.

Конструкция

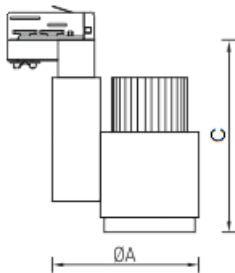
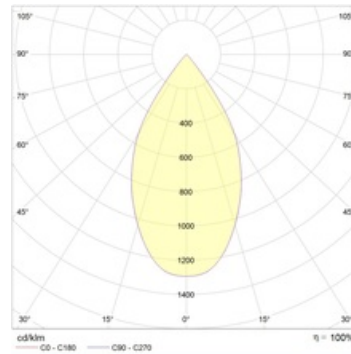
Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашен порошковой краской. Конструкция светильника позволяет регулировать наклон от горизонтали на 90 градусов, на 350 градусов вокруг оси. Драйвер расположен в корпусе.

Оптическая часть

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

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Диаметр	159 мм
C	Высота	280 мм
	Вес	1,4 кг

Параметры

1	Артикул	1676000090
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	4300 лм
4	Мощность светильника	53 Вт
5	Энергоэффективность	81 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	I
13	Электромагнитная совместимость (TR TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	-
18	Коэффициент пульсации	<5%
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударпрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A
22	Пусковой ток	-
23	Время импульса пускового тока	0 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D55
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Цвет свечения	Белый