

## EVOLINE LED 48 D15x40 4000K 1200

Архитектурные линейные светильники



### Описание

EVOLINE LED - профессиональные архитектурные светильники для линейной подсветки фасадов различной фактуры и высоты. Светильники дают качественный и равномерный свет для создания индивидуальности каждому зданию и объекту. В данной серии используется качественная компонентная база и профессиональная сборка для долгой и стабильной работы светильников в любых условиях. Ассортимент оптик, типа света и длин позволяет реализовать проекты любой сложности.

### Установка

На поворотные кронштейны (идут в комплекте).

### Конструкция

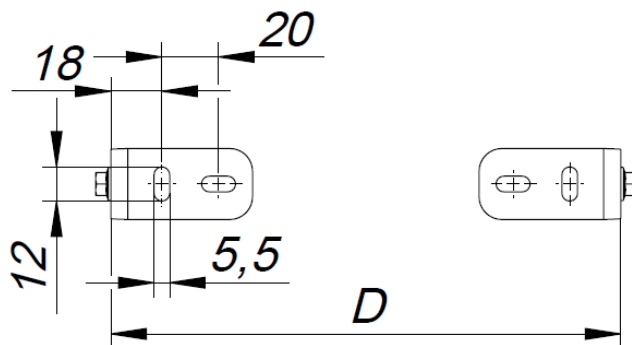
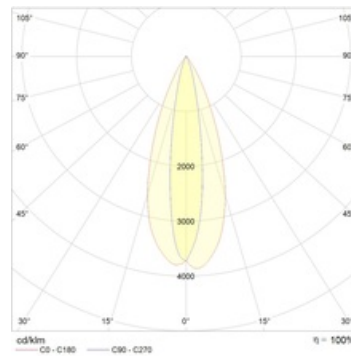
Корпус из экструдированного алюминия. Защитное закаленное стекло. Литые алюминиевые торцевые крышки.

### Оптическая часть

Групповая архитектурная оптика.

### Package

Изделие в сборе. Кронштейны в комплекте



## Габаритные характеристики

A	Длина	1180 мм
B	Ширина	60 мм
C	Высота	75 мм
D	Длина (установочная)	950 мм
	Вес	3,3 кг

## Параметры

1	Артикул	1006000100
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	5000 лм
4	Мощность светильника	55 Вт
5	Энергоэффективность	91 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	УХЛ1
15	Температурный режим	от -40 до +40 С
16	Цвет корпуса	Серый
17	Класс пожароопасности	П-I,II,III
18	Коэффициент пульсации	<5%
19	Степень защиты (IP)	IP65
20	Ударопрочность	IK07/2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	0,7 А
23	Время импульса пускового тока	3000 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D40x15
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Color of light	Белый