

## T120 LED 600 4000K (10W)

### Подвесная профильная система с круглым рассеивателем

#### Описание

Подвесная профильная система для создания, как декоративных световых эффектов, так и для основного освещения. Корпус изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля, окрашенного белой порошковой краской, рассеиватель из PMMA профиля. Внутри корпуса устанавливается самоклеющаяся светодиодная лента или светодиодный кластер.

#### Установка

На потолок на подвесах

#### Конструкция

Корпус изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля, окрашенного белой порошковой краской, рассеиватель - из PMMA профиля. Внутри корпуса устанавливается самоклеющаяся светодиодная лента или кластер.

#### Оптическая часть

Рассеиватель из круглого PMMA профиля

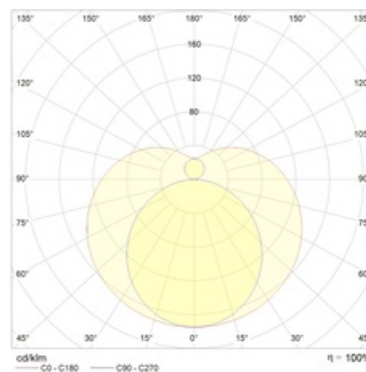
#### Package

Система в сборе.

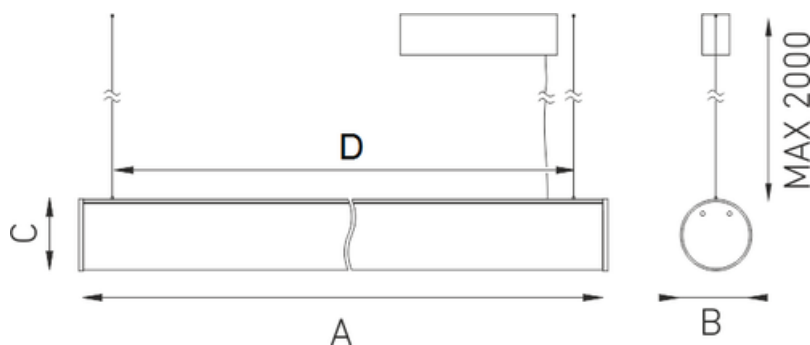
#### Изображение:



#### Кривая силы света:



#### Габаритные характеристики:



A	Длина	575 мм
B	Ширина	127 мм
C	Высота	140 мм
D	Длина (установочная)	500 мм
	Вес	2,3 кг

# Параметры

1	Артикул	1250000140
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	1500 лм
4	Мощность светильника	10 Вт
5	Энергоэффективность	150 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 (TP TC 020/2011)	Да
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Температурный режим	от +5 до +35 С
16	Цвет корпуса	Белый
17	Класс пожароопасности	П-III
18	Коэффициент пульсации	<2%
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударпрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A++
22	Блок аварийного питания	Нет
23	Угол обзора	D120
24	Гарантия	36 мес.
25	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
26	Световой поток в аварийном режиме	-
27	Цвет свечения	Белый