

SOL P 450 WH LED 3000K

Подвесной круглый светодиодный светильник



Описание

Подвесной светодиодный светильник, создающий прямое диффузное освещение. Корпус светильника изготовлен из гнутого алюминиевого профиля. Рассеиватель выполнен из матового сатирированного ПММА. Кластер, расположенный по всей площади светильника создает идеальную засветку и высокий КПД оптической системы. Строгий классический дизайн впишется почти в любой офисный интерьер.

Установка

Монтируются на поверхность потолка на тросовых подвесах, система подвесов входит в комплект.

Конструкция

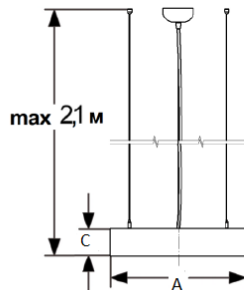
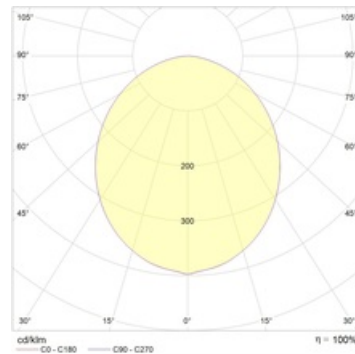
Корпус изготовлен из гнутого алюминиевого профиля, окрашен порошковой матовой краской белого цвета.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА. Тип светодиодов: SMD

Package

Изделие в сборе.



Габаритные характеристики

A	Диаметр	450 мм
C	Высота	90 мм
D	Длина (установочная)	320 мм
E	Ширина (установочная)	278 мм
	Вес	4,8 кг

Параметры

1	Артикул	1470000270
2	Тип ИС	LED
3	Световой поток	4300 лм
4	Мощность светильника	42 Вт
5	Энергоэффективность	102 лм/Вт
6	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
7	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	3000 К
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,97
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	П-I,II,III
18	Коэффициент пульсации	<5%
19	Степень защиты (IP)	IP20
20	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
21	Класс энергоэффективности	A+
22	Пусковой ток	32 А
23	Время импульса пускового тока	304 мкс
24	Блок аварийного питания	Нет
25	Угол рассеяния	D120
26	Гарантия	36 мес.
27	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
28	Световой поток в аварийном режиме	-
29	Color of light	Белый