

Промышленный светильник Фокус ПСС 90 Радиант, КСС Д, крепление скобой





артикул 100485

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 5 до 10

рабочих дней Гарантия: 5 лет Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	12600
тип ксс	Д
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	4000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/ВТ	140,0
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	120
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	80
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	Ю. Корея
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.	3
Электрические характеристики	
Электрические характеристики мощность, вт	90
	90 32,9
МОЩНОСТЬ, ВТ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12	
МОЩНОСТЬ, ВТ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, КВТ*Ч	
МОЩНОСТЬ, ВТ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, КВТ*Ч КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛ. ТОКОМ	32,9 I
МОЩНОСТЬ, ВТ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, КВТ*Ч КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛ. ТОКОМ НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ (ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК), В	32,9 I 170 - 264

УХЛ1
-60 +45
Алюминий
Поликарбонат
Поликароонат
Скоба/кронштейн
<u>·</u>
<u>·</u>
Скоба/кронштейн

Другие варианты исполнения

Артикул 100483	КСС Д, крепление на крюк
Артикул 100486	КСС Г, крепление на крюк
Артикул 100487	КСС Г, крепление на трос
Артикул 100488	КСС Г, крепление скобой
Артикул 100484	КСС Д, крепление на трос
Артикул 100489	КСС КО, крепление на крюк
Артикул 100490	КСС КО, крепление на трос
Артикул 100491	КСС КО, крепление скобой
Артикул 100495	КСС К1, крепление на крюк
Артикул 100496	КСС К1, крепление на трос
Артикул 100497	КСС К1, крепление скобой
Артикул 100492	КСС К, крепление на крюк
Артикул 100493	КСС К, крепление на трос
Артикул 100494	КСС К, крепление скобой

Просмотреть актуальные характеристики и приобрести данный товар или его варианты вы можете на соответствующей странице нашего сайта.

Приведённая здесь информация не является публичной офертой и может изменяться без предварительного уведомления. Цена, наличие и другие данные приведены по состоянию на 24.11.2025 20:46.

