

## Промышленный светильник Фокус ПСС 180 Радиант, КСС К, крепление скобой





артикул 100569

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 5 до 10

рабочих дней Гарантия: 5 лет Сделано в России

## Характеристики

## Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	20000
тип ксс	K
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	4500
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/ВТ	111,1
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	30
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	80
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	CREE
количество светодиодов, шт.	6
Электрические характеристики	
<b>Электрические характеристики</b> мощность, вт	180
	180 65,9
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	65,9 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	65,9 I 170 - 264

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

## Другие варианты исполнения

Артикул 100558	КСС Д, крепление на крюк
Артикул 100561	КСС Г, крепление на крюк
Артикул 100562	КСС Г, крепление на трос
Артикул 100563	КСС Г, крепление скобой
Артикул 100559	КСС Д, крепление на трос
Артикул 100560	КСС Д, крепление скобой
Артикул 100564	КСС КО, крепление на крюк
Артикул 100565	КСС КО, крепление на трос
Артикул 100566	КСС КО, крепление скобой
Артикул 100570	КСС К1, крепление на крюк
Артикул 100571	КСС К1, крепление на трос
Артикул 100572	КСС К1, крепление скобой
Артикул 100567	КСС К, крепление на крюк
Артикул 100568	КСС К, крепление на трос

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 19.11.2025 20:17.

