

Светодиодный светодиодный прожектор Pandora LED 835 1500, 835 E-1500, 4000K



артикул 103282

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 30 рабочих дней

Гарантия: 5 лет

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	191520
ТИП КСС	Г
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	4000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/ВТ	127,7
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	60
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	70
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДНЫХ МАТРИЦ, ШТ.	16
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	50000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, ВТ	1500
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, КВТ*Ч	549,0
КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛ. ТОКОМ	I
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ (ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК), В	155 - 265

Общие характеристики

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP65
----------------	------

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	УХЛ1
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ	-60 ... +45
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Алюминий
МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОГО СТЕКЛА	Поликарбонат
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Скоба/кронштейн

Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д Х Ш Х В), ММ	794 x 873 x 190
РАЗМЕР (В УПАКОВКЕ, Д Х Ш Х В), ММ	920 x 900 x 210
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	56.0
МАССА (В УПАКОВКЕ), КГ	56.5

Другие варианты исполнения

Артикул 103570	835 N-1500, 4000K
Артикул 103564	835 PE-1500, 4000K
Артикул 103288	835 PN-1500, 4000K

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 31.01.2026 15:37.

TOP-SVET