

Промышленный светодиодный прожектор Pandora LED 850 240, 850 N-240, 4000K



артикул 103384

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 30
рабочих дней

Гарантия: 5 лет

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	30856
ТИП КСС	К
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	4000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	140,3
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	20
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	70
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДНЫХ МАТРИЦ, ШТ.	4
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	50000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, Вт	220
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч	80,5
КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛ. ТОКОМ	I
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ (ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК), В	78 - 265

Общие характеристики

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP65
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	У1

ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ	-60 ... +45
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Алюминий
МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОГО СТЕКЛА	Борсиликатное стекло
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Скоба/кронштейн

Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ	396 x 281 x 322
РАЗМЕР (В УПАКОВКЕ, Д X Ш X В), ММ	415 x 300 x 345
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	13.0
МАССА (В УПАКОВКЕ), КГ	13.5

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 16.02.2026 04:13.

TOP-SVET