

Свет НН ССДО 03 Офис 70, IP54, 6000 К



артикул 101167

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

| | |
|------------------------------------|----------|
| СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ | 8505 |
| ТИП КСС | Д |
| ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К | 6000 |
| СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт | 121,5 |
| УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ | 120 |
| ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ | 82 |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ | Lumileds |
| КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ. | 84 |
| РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч. | 100000 |

Электрические характеристики

| | |
|--|-----------|
| МОЩНОСТЬ, Вт | 70 |
| ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч | 25,6 |
| КЛАСС ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛ. ТОКОМ | I |
| НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ (ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК), В | 198 - 264 |
| НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ (ПОСТОЯННЫЙ ТОК), В | 176 - 280 |

Общие характеристики

| | |
|--------------------------|------|
| СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ | IP54 |
| КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ | УХЛ4 |

| | |
|---|----------------------|
| ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ | +5 ... +40 |
| МАТЕРИАЛ КОРПУСА | Сталь |
| МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОГО СТЕКЛА | Акрил |
| КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ | Накладное/потолочное |

Размеры и масса

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ, ШТ. | 1 |
| РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ | 1 200 x 180 x 40 |
| МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ | 2.6 |

Другие варианты исполнения

| | |
|----------------|---|
| Артикул 101156 | 5000 К |
| Артикул 101157 | IP20, 3000 К |
| Артикул 114301 | IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111673 | IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111681 | IP20, 3000 К, опал |
| Артикул 114293 | IP20, 3000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 101158 | IP20, 4000 К |
| Артикул 114302 | IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111674 | IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111682 | IP20, 4000 К, опал |
| Артикул 114294 | IP20, 4000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 114303 | IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111675 | IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111683 | IP20, 5000 К, опал |
| Артикул 114295 | IP20, 5000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 101159 | IP20, 6000 К |
| Артикул 114304 | IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло |

| | |
|----------------|---|
| Артикул 111676 | IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111684 | IP20, 6000 К, опал |
| Артикул 114296 | IP20, 6000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 101164 | IP54, 3000 К |
| Артикул 114305 | IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111677 | IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111685 | IP54, 3000 К, опал |
| Артикул 114297 | IP54, 3000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 101165 | IP54, 4000 К |
| Артикул 114306 | IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111678 | IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111686 | IP54, 4000 К, опал |
| Артикул 114298 | IP54, 4000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 101166 | IP54, 5000 К |
| Артикул 114307 | IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111679 | IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111687 | IP54, 5000 К, опал |
| Артикул 114299 | IP54, 5000 К, опал поликарбонат |
| Артикул 114308 | IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111680 | IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат |
| Артикул 111688 | IP54, 6000 К, опал |
| Артикул 114300 | IP54, 6000 К, опал поликарбонат |

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 05.04.2025 00:37.



TOP-SVET