

# Офисный светильник Свет НН ССДО 03 Офис 60, IP54, 4000 К



артикул 101285

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20  
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

## Характеристики

### Светотехнические характеристики

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ                 | 7875     |
| ТИП КСС                            | Д        |
| ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К            | 4000     |
| СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт             | 131,3    |
| УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ            | 120      |
| ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ | 82       |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ          | Lumileds |
| КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.        | 72       |
| РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.       | 100000   |

### Электрические характеристики

|  |           |
|--|-----------|
| МОЩНОСТЬ, Вт   | 60        |
| ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч | 22,0      |
| 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                         | Для встраивания в армстронг, Накладное/потолочное |

## Размеры и масса

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ | 595 x 595 x 40 |
| МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ             | 2.8            |

## Другие варианты исполнения

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 101276 | 5000 К                                  |
| Артикул 101277 | IP20, 3000 К                            |
| Артикул 114429 | IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111489 | IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114421 | IP20, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111497 | IP20, 3000 К, опал полистирол           |
| Артикул 101278 | IP20, 4000 К                            |
| Артикул 114430 | IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111490 | IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114422 | IP20, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111498 | IP20, 4000 К, опал полистирол           |
| Артикул 114431 | IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111491 | IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114423 | IP20, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111499 | IP20, 5000 К, опал полистирол           |
| Артикул 101279 | IP20, 6000 К                            |

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 114432 | IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111492 | IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114424 | IP20, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111500 | IP20, 6000 К, опал полистирол           |
| Артикул 101284 | IP54, 3000 К                            |
| Артикул 114433 | IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111493 | IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114425 | IP54, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111501 | IP54, 3000 К, опал полистирол           |
| Артикул 114434 | IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111494 | IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114426 | IP54, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111502 | IP54, 4000 К, опал полистирол           |
| Артикул 101286 | IP54, 5000 К                            |
| Артикул 114435 | IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111495 | IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114427 | IP54, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111503 | IP54, 5000 К, опал полистирол           |
| Артикул 101287 | IP54, 6000 К                            |
| Артикул 114436 | IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111496 | IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114428 | IP54, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111504 | IP54, 6000 К, опал полистирол           |

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 02.04.2026 23:57.*



TOP-SVET