

# Офисный светильник Свет НН ССДО 03 Офис 60, IP20, 6000 К



артикул 101147  
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            | 6000     |
| 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 | IP20 |
|----------------|------|

|   |                      |
|---|----------------------|
| 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             | 2.5              |

## Другие варианты исполнения

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 101144 | 5000 К                                  |
| Артикул 101145 | IP20, 3000 К                            |
| Артикул 114285 | IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111657 | IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111665 | IP20, 3000 К, опал                      |
| Артикул 114277 | IP20, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101146 | IP20, 4000 К                            |
| Артикул 114286 | IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111658 | IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111666 | IP20, 4000 К, опал                      |
| Артикул 114278 | IP20, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 114287 | IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111659 | IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111667 | IP20, 5000 К, опал                      |
| Артикул 114279 | IP20, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 114288 | IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло |

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 111660 | IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111668 | IP20, 6000 К, опал                      |
| Артикул 114280 | IP20, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101152 | IP54, 3000 К                            |
| Артикул 114289 | IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111661 | IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111669 | IP54, 3000 К, опал                      |
| Артикул 114281 | IP54, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101153 | IP54, 4000 К                            |
| Артикул 114290 | IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111662 | IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111670 | IP54, 4000 К, опал                      |
| Артикул 114282 | IP54, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101154 | IP54, 5000 К                            |
| Артикул 114291 | IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111663 | IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111671 | IP54, 5000 К, опал                      |
| Артикул 114283 | IP54, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101155 | IP54, 6000 К                            |
| Артикул 114292 | IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111664 | IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111672 | IP54, 6000 К, опал                      |
| Артикул 114284 | 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 16.02.2026 16:55.*



TOP-SVET