

# Офисный светильник Свет НН ССДО 03 Офис 80, IP54, 4000 К



артикул 111534

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20  
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

## Характеристики

### Светотехнические характеристики

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ                 | 10500    |
| 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.        | 96       |
| РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.       | 100000   |

### Электрические характеристики

|  |           |
|--|-----------|
| МОЩНОСТЬ, Вт   | 80        |
| ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч | 29,3      |
| 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

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ, ШТ.           | 1              |
| РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ | 595 x 595 x 40 |
| МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ             | 2.9            |

## Другие варианты исполнения

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 111529 | 5000 К                                  |
| Артикул 111530 | IP20, 3000 К                            |
| Артикул 114461 | IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111537 | IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114453 | IP20, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111545 | IP20, 3000 К, опал полистирол           |
| Артикул 111531 | IP20, 4000 К                            |
| Артикул 114462 | IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111538 | IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114454 | IP20, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111546 | IP20, 4000 К, опал полистирол           |
| Артикул 114463 | IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111539 | IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114455 | IP20, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111547 | IP20, 5000 К, опал полистирол           |

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 111532 | IP20, 6000 К                            |
| Артикул 114464 | IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111540 | IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114456 | IP20, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111548 | IP20, 6000 К, опал полистирол           |
| Артикул 111533 | IP54, 3000 К                            |
| Артикул 114465 | IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111541 | IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114457 | IP54, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111549 | IP54, 3000 К, опал полистирол           |
| Артикул 114466 | IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111542 | IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114458 | IP54, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111550 | IP54, 4000 К, опал полистирол           |
| Артикул 111535 | IP54, 5000 К                            |
| Артикул 114467 | IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111543 | IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114459 | IP54, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111551 | IP54, 5000 К, опал полистирол           |
| Артикул 111536 | IP54, 6000 К                            |
| Артикул 114468 | IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111544 | IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 114460 | IP54, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 111552 | 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 21:32.*



TOP-SVET