

# Свет НН ССДО 03 Офис 30, IP54, 4000 К, опал поликарбонат



артикул 114218

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20 рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

## Характеристики

### Светотехнические характеристики

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ                 | 3645     |
| ТИП КСС                            | Д        |
| ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К            | 4000     |
| СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт             | 121,5    |
| УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ            | 120      |
| ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ | 82       |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ          | Lumileds |
| КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.        | 36       |
| РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.       | 100000   |

### Электрические характеристики

|  |           |
|--|-----------|
| МОЩНОСТЬ, Вт   | 30        |
| ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч | 11,0      |
| 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                     | Поликарбонат         |
| КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ                         | Накладное/потолочное |

## Размеры и масса

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| 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 101096 | 5000 К                                  |
| Артикул 101097 | IP20, 3000 К                            |
| Артикул 114221 | IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111593 | IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111601 | IP20, 3000 К, опал                      |
| Артикул 114213 | IP20, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101098 | IP20, 4000 К                            |
| Артикул 114222 | IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111594 | IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111602 | IP20, 4000 К, опал                      |
| Артикул 114214 | IP20, 4000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 114223 | IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111595 | IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111603 | IP20, 5000 К, опал                      |
| Артикул 114215 | IP20, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101099 | IP20, 6000 К                            |
| Артикул 114224 | IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло |

|                |   |
|----------------|---|
| Артикул 111596 | IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111604 | IP20, 6000 К, опал                      |
| Артикул 114216 | IP20, 6000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101104 | IP54, 3000 К                            |
| Артикул 114225 | IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111597 | IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111605 | IP54, 3000 К, опал                      |
| Артикул 114217 | IP54, 3000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101105 | IP54, 4000 К                            |
| Артикул 114226 | IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111598 | IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111606 | IP54, 4000 К, опал                      |
| Артикул 101106 | IP54, 5000 К                            |
| Артикул 114227 | IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111599 | IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111607 | IP54, 5000 К, опал                      |
| Артикул 114219 | IP54, 5000 К, опал поликарбонат         |
| Артикул 101107 | IP54, 6000 К                            |
| Артикул 114228 | IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло |
| Артикул 111600 | IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат  |
| Артикул 111608 | IP54, 6000 К, опал                      |
| Артикул 114220 | 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 04.04.2025 17:32.*



TOP-SVET