

Свет НН ССДО 03 Офис 50, IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат



артикул 111643

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	6075
ТИП КСС	Д
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	5000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	121,5
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	120
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	82
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	Lumileds
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.	60
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	100000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, Вт	50
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч	18,3
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	IP20
----------------	------

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

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 101132	5000 К
Артикул 101133	IP20, 3000 К
Артикул 114269	IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111641	IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111649	IP20, 3000 К, опал
Артикул 114261	IP20, 3000 К, опал поликарбонат
Артикул 101134	IP20, 4000 К
Артикул 114270	IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111642	IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111650	IP20, 4000 К, опал
Артикул 114262	IP20, 4000 К, опал поликарбонат
Артикул 114271	IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111651	IP20, 5000 К, опал
Артикул 114263	IP20, 5000 К, опал поликарбонат
Артикул 101135	IP20, 6000 К
Артикул 114272	IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111644	IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат

Артикул 111652	IP20, 6000 К, опал
Артикул 114264	IP20, 6000 К, опал поликарбонат
Артикул 101140	IP54, 3000 К
Артикул 114273	IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111645	IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111653	IP54, 3000 К, опал
Артикул 114265	IP54, 3000 К, опал поликарбонат
Артикул 101141	IP54, 4000 К
Артикул 114274	IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111646	IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111654	IP54, 4000 К, опал
Артикул 114266	IP54, 4000 К, опал поликарбонат
Артикул 101142	IP54, 5000 К
Артикул 114275	IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111647	IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111655	IP54, 5000 К, опал
Артикул 114267	IP54, 5000 К, опал поликарбонат
Артикул 101143	IP54, 6000 К
Артикул 114276	IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111648	IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111656	IP54, 6000 К, опал
Артикул 114268	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 21.11.2024 18:43.