

Свет НН ССДО 03 Офис 60, IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат



артикул 111660

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	7290
ТИП КСС	Д
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	6000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	121,5
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	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 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 101147	IP20, 6000 К
Артикул 114288	IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло

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 21.11.2024 18:24.