

Свет НН ССДО 03 Офис 20, IP20, 4000 К, матовое закалённое стекло



артикул 114206

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20
рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России

Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	2430
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.	24
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	100000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, Вт	20
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч	7,3
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	Закалённое стекло
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Накладное/потолочное

Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ	600 x 180 x 40
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	1.3

Другие варианты исполнения

Артикул 101084	5000 К
Артикул 101085	IP20, 3000 К
Артикул 114205	IP20, 3000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111577	IP20, 3000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111585	IP20, 3000 К, опал
Артикул 114197	IP20, 3000 К, опал поликарбонат
Артикул 101086	IP20, 4000 К
Артикул 111578	IP20, 4000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111586	IP20, 4000 К, опал
Артикул 114198	IP20, 4000 К, опал поликарбонат
Артикул 114207	IP20, 5000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111579	IP20, 5000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111587	IP20, 5000 К, опал
Артикул 114199	IP20, 5000 К, опал поликарбонат
Артикул 101087	IP20, 6000 К
Артикул 114208	IP20, 6000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111580	IP20, 6000 К, микропризма поликарбонат

Артикул 111588	IP20, 6000 К, опал
Артикул 114200	IP20, 6000 К, опал поликарбонат
Артикул 101092	IP54, 3000 К
Артикул 114209	IP54, 3000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111581	IP54, 3000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111589	IP54, 3000 К, опал
Артикул 114201	IP54, 3000 К, опал поликарбонат
Артикул 101093	IP54, 4000 К
Артикул 114210	IP54, 4000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111582	IP54, 4000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111590	IP54, 4000 К, опал
Артикул 114202	IP54, 4000 К, опал поликарбонат
Артикул 101094	IP54, 5000 К
Артикул 114211	IP54, 5000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111583	IP54, 5000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111591	IP54, 5000 К, опал
Артикул 114203	IP54, 5000 К, опал поликарбонат
Артикул 101095	IP54, 6000 К
Артикул 114212	IP54, 6000 К, матовое закалённое стекло
Артикул 111584	IP54, 6000 К, микропризма поликарбонат
Артикул 111592	IP54, 6000 К, опал
Артикул 114204	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 15:45.