

Уличный светодиодный светильник Свет НН ССДУ 01 Бриз 70, КСС Ш 155°, 6000 К, закалённое стекло

артикул 114644

~~16 782,00~~ □

15 943,00 □

Указана цена при заказе на сайте

Наличие: под заказ

Срок поставки: от 10 до 20 рабочих дней

Гарантия: 3 года

Сделано в России



Характеристики

Светотехнические характеристики

СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ	9923
ТИП КСС	Ш
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	6000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	141,8
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	155
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	82
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	Lumileds
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.	84
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	100000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, Вт	70
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч	25,6
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	IP67
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	УХЛ1
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ	-65 ... +40
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Алюминий
МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОГО СТЕКЛА	Закалённое стекло
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Консольное

Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ	520 x 112 x 76
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	3.6

Другие варианты исполнения

Артикул 101328	5000 К	10 218,00 ₺
Артикул 113348	КСС Г 60°, 3000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114629	КСС Г 60°, 3000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113349	КСС Г 60°, 4000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114630	КСС Г 60°, 4000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113350	КСС Г 60°, 5000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114631	КСС Г 60°, 5000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113351	КСС Г 60°, 6000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114632	КСС Г 60°, 6000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113352	КСС Г 90°, 3000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114633	КСС Г 90°, 3000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113353	КСС Г 90°, 4000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114634	КСС Г 90°, 4000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113354	КСС Г 90°, 5000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114635	КСС Г 90°, 5000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺

Артикул 113355	КСС Г 90°, 6000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114636	КСС Г 90°, 6000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 101329	КСС Д 120°, 3000 К	10 218,00 ₺
Артикул 114621	КСС Д 120°, 3000 К, закалённое стекло	14 945,00 ₺
Артикул 101330	КСС Д 120°, 4000 К	10 218,00 ₺
Артикул 114622	КСС Д 120°, 4000 К, закалённое стекло	14 945,00 ₺
Артикул 114623	КСС Д 120°, 5000 К, закалённое стекло	14 945,00 ₺
Артикул 101331	КСС Д 120°, 6000 К	10 218,00 ₺
Артикул 114624	КСС Д 120°, 6000 К, закалённое стекло	14 945,00 ₺
Артикул 113344	КСС К 25°, 3000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114625	КСС К 25°, 3000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113345	КСС К 25°, 4000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114626	КСС К 25°, 4000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113346	КСС К 25°, 5000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114627	КСС К 25°, 5000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113347	КСС К 25°, 6000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114628	КСС К 25°, 6000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113356	КСС Л 145°, 3000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114637	КСС Л 145°, 3000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113357	КСС Л 145°, 4000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114638	КСС Л 145°, 4000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113358	КСС Л 145°, 5000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114639	КСС Л 145°, 5000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113359	КСС Л 145°, 6000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114640	КСС Л 145°, 6000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113360	КСС Ш 155°, 3000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114641	КСС Ш 155°, 3000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺
Артикул 113361	КСС Ш 155°, 4000 К	11 216,00 ₺
Артикул 114642	КСС Ш 155°, 4000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₺

Артикул 113362	КСС Ш 155°, 5000 К	11 216,00 ₽
Артикул 114643	КСС Ш 155°, 5000 К, закалённое стекло	15 943,00 ₽
Артикул 113363	КСС Ш 155°, 6000 К	11 216,00 ₽

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 08.04.2026 13:26.

