

Промышленный светильник Свет НН ССдП 01 Бриз 60, 5000 К

ССдП 01-060-002 IP65

артикул 101750

~~9 012,00~~ руб**8 562,00** руб

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	9135
ТИП КСС	Д
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	5000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/ВТ	152,3
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	120
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	70
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	Lumileds
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.	72
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	60000

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	IP65
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	У2
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ГРАДУСЫ ЦЕЛЬСИЯ	-40 ... +40
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Алюминий
МАТЕРИАЛ ЗАЩИТНОГО СТЕКЛА	Поликарбонат
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Скоба/кронштейн

Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ	450 x 112 x 76
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	2.7

Другие варианты исполнения

Артикул 111337	КСС Г 60°, 3000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115595	КСС Г 60°, 3000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111338	КСС Г 60°, 4000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115596	КСС Г 60°, 4000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111339	КСС Г 60°, 5000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115597	КСС Г 60°, 5000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111340	КСС Г 60°, 6000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115598	КСС Г 60°, 6000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111341	КСС Г 90°, 3000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115599	КСС Г 90°, 3000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111342	КСС Г 90°, 4000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115600	КСС Г 90°, 4000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111343	КСС Г 90°, 5000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115601	КСС Г 90°, 5000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111344	КСС Г 90°, 6000 К	9 417,00 ₺

Артикул 115602	КСС Г 90°, 6000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 101751	КСС Д 120°, 3000 К	8 562,00 ₺
Артикул 115587	КСС Д 120°, 3000 К, закалённое стекло	12 599,00 ₺
Артикул 101752	КСС Д 120°, 4000 К	8 562,00 ₺
Артикул 115588	КСС Д 120°, 4000 К, закалённое стекло	12 599,00 ₺
Артикул 115589	КСС Д 120°, 5000 К, закалённое стекло	12 599,00 ₺
Артикул 101753	КСС Д 120°, 6000 К	8 562,00 ₺
Артикул 115590	КСС Д 120°, 6000 К, закалённое стекло	12 599,00 ₺
Артикул 111333	КСС К 25°, 3000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115591	КСС К 25°, 3000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111334	КСС К 25°, 4000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115592	КСС К 25°, 4000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111335	КСС К 25°, 5000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115593	КСС К 25°, 5000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111336	КСС К 25°, 6000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115594	КСС К 25°, 6000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111345	КСС Л 145°, 3000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115603	КСС Л 145°, 3000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111346	КСС Л 145°, 4000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115604	КСС Л 145°, 4000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111347	КСС Л 145°, 5000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115605	КСС Л 145°, 5000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111348	КСС Л 145°, 6000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115606	КСС Л 145°, 6000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111349	КСС Ш 155°, 3000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115607	КСС Ш 155°, 3000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111350	КСС Ш 155°, 4000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115608	КСС Ш 155°, 4000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111351	КСС Ш 155°, 5000 К	9 417,00 ₺

Артикул 115609	КСС Ш 155°, 5000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺
Артикул 111352	КСС Ш 155°, 6000 К	9 417,00 ₺
Артикул 115610	КСС Ш 155°, 6000 К, закалённое стекло	13 454,00 ₺

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 03.04.2026 11:14.

