

# Промышленный светильник Свет НН ССДП 01 Флагман 60, КСС Л 145°, 5000 К

артикул 113638

<del>10 327,00 □</del>

**9811,00** 

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	9135
тип ксс	Л
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	5000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/ВТ	152,3
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	145
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	
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 Х Ш Х В), ММ	300 x 190 x 83
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	3.0

## Другие варианты исполнения

Артикул 101638	5000 K	9 004,00 □
Артикул 113628	KCC Γ 60°, 3000 K	9 811,00 🛘
Артикул 115163	КСС Г 60°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113629	KCC Γ 60°, 4000 K	9 811,00 🛮
Артикул 115164	КСС Г 60°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113630	КСС Г 60°, 5000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115165	КСС Г 60°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛘
Артикул 113631	КСС Г 60°, 6000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115166	КСС Г 60°, 6000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113632	КСС Г 90°, 3000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115167	КСС Г 90°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛘
Артикул 113633	КСС Г 90°, 4000 К	9 811,00 🛮
Артикул 115168	КСС Г 90°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113634	КСС Г 90°, 5000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115169	КСС Г 90°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113635	КСС Г 90°, 6000 К	9 811,00 🏻
	<u> </u>	

Артикул 115170	КСС Г 90°, 6000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 101639	КСС Д 120°, 3000 К	9 004,00 🛘
Артикул 115155	КСС Д 120°, 3000 К, закалённое стекло	11 711,00 🛘
Артикул 101640	КСС Д 120°, 4000 К	9 004,00 🛘
Артикул 115156	КСС Д 120°, 4000 К, закалённое стекло	11 711,00 🛘
Артикул 115157	КСС Д 120°, 5000 К, закалённое стекло	11 711,00 🛘
Артикул 101641	КСС Д 120°, 6000 К	9 004,00 🛘
Артикул 115158	КСС Д 120°, 6000 К, закалённое стекло	11 711,00 🛘
Артикул 113624	KCC K 25°, 3000 K	9 811,00 🛘
Артикул 115159	КСС К 25°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113625	KCC K 25°, 4000 K	9 811,00 🛘
Артикул 115160	КСС К 25°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113626	KCC K 25°, 5000 K	9 811,00 🛘
Артикул 115161	КСС К 25°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113627	KCC K 25°, 6000 K	9 811,00 🛘
Артикул 115162	КСС К 25°, 6000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113636	КСС Л 145°, 3000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115171	КСС Л 145°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113637	КСС Л 145°, 4000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115172	КСС Л 145°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛘
Артикул 115173	КСС Л 145°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛘
Артикул 113639	КСС Л 145°, 6000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115174	КСС Л 145°, 6000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113640	КСС Ш 155°, 3000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115175	КСС Ш 155°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113641	КСС Ш 155°, 4000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115176	КСС Ш 155°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮
Артикул 113642	КСС Ш 155°, 5000 К	9 811,00 🛘
Артикул 115177	КСС Ш 155°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮

Артикул 113643	КСС Ш 155°, 6000 К	9 811,00 🛮
Артикул 115178	КСС Ш 155°, 6000 К, закалённое стекло	12 566,00 🛮

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 24.11.2025 19:38.

