

# Промышленный светильник Свет НН ССдП 01 Флагман 60, КСС Ш 155°, 6000 К, закалённое стекло

артикул 115178

~~13 227,00~~ □**12 566,00** □

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	Ш
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	6000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	152,3
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	155
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	Закалённое стекло
КРЕПЛЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ	Скоба/кронштейн

## Размеры и масса

РАЗМЕР (БЕЗ УПАКОВКИ, Д X Ш X В), ММ	300 x 190 x 83
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	3.0

## Другие варианты исполнения

Артикул 101638	5000 К	9 004,00 ₺
Артикул 113628	КСС Г 60°, 3000 К	9 811,00 ₺
Артикул 115163	КСС Г 60°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 ₺
Артикул 113629	КСС Г 60°, 4000 К	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 ₺
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	КСС К 25°, 3000 К	9 811,00 ₺
Артикул 115159	КСС К 25°, 3000 К, закалённое стекло	12 566,00 ₺
Артикул 113625	КСС К 25°, 4000 К	9 811,00 ₺
Артикул 115160	КСС К 25°, 4000 К, закалённое стекло	12 566,00 ₺
Артикул 113626	КСС К 25°, 5000 К	9 811,00 ₺
Артикул 115161	КСС К 25°, 5000 К, закалённое стекло	12 566,00 ₺
Артикул 113627	КСС К 25°, 6000 К	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 113638	КСС Л 145°, 5000 К	9 811,00 ₺
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 ₽

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 20.03.2026 14:36.*

