

Промышленный светильник Свет НН ССдП 01 Флагман 160, КСС К 25°, 6000 К, закалённое стекло

артикул 115354

~~31 397,00~~ □

30 778,00 □

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	24360
ТИП КСС	К
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	6000
СВЕТОВАЯ ОТДАЧА, ЛМ/Вт	152,3
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ, ГРАДУСЫ	25
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI, НЕ МЕНЕЕ	70
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СВЕТОДИОДОВ	Lumileds
КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ, ШТ.	192
РЕСУРС РАБОТЫ (НЕ МЕНЕЕ), Ч.	60000

Электрические характеристики

МОЩНОСТЬ, Вт	160
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ В МЕСЯЦ ПРИ РАБОТЕ 12 ЧАСОВ В СУТКИ, кВт*ч	58,6
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	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	750 x 190 x 83
МАССА (БЕЗ УПАКОВКИ), КГ	6.4

Другие варианты исполнения

Артикул 101922	5000 К	20 898,00 ₺
Артикул 111217	КСС Г 60°, 3000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115355	КСС Г 60°, 3000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111218	КСС Г 60°, 4000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115356	КСС Г 60°, 4000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111219	КСС Г 60°, 5000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115357	КСС Г 60°, 5000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111220	КСС Г 60°, 6000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115358	КСС Г 60°, 6000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111221	КСС Г 90°, 3000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115359	КСС Г 90°, 3000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111222	КСС Г 90°, 4000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115360	КСС Г 90°, 4000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111223	КСС Г 90°, 5000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115361	КСС Г 90°, 5000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺

Артикул 111224	КСС Г 90°, 6000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115362	КСС Г 90°, 6000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 101923	КСС Д 120°, 3000 К	20 898,00 ₺
Артикул 115347	КСС Д 120°, 3000 К, закалённое стекло	27 548,00 ₺
Артикул 101924	КСС Д 120°, 4000 К	20 898,00 ₺
Артикул 115348	КСС Д 120°, 4000 К, закалённое стекло	27 548,00 ₺
Артикул 115349	КСС Д 120°, 5000 К, закалённое стекло	27 548,00 ₺
Артикул 101925	КСС Д 120°, 6000 К	20 898,00 ₺
Артикул 115350	КСС Д 120°, 6000 К, закалённое стекло	27 548,00 ₺
Артикул 111213	КСС К 25°, 3000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115351	КСС К 25°, 3000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111214	КСС К 25°, 4000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115352	КСС К 25°, 4000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111215	КСС К 25°, 5000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115353	КСС К 25°, 5000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111216	КСС К 25°, 6000 К	23 178,00 ₺
Артикул 111225	КСС Л 145°, 3000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115363	КСС Л 145°, 3000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111226	КСС Л 145°, 4000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115364	КСС Л 145°, 4000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111228	КСС Л 145°, 5000 К	23 178,00 ₺
Артикул 111227	КСС Л 145°, 5000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115365	КСС Л 145°, 5000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 115366	КСС Л 145°, 6000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111229	КСС Ш 155°, 3000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115367	КСС Ш 155°, 3000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111230	КСС Ш 155°, 4000 К	23 178,00 ₺
Артикул 115368	КСС Ш 155°, 4000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₺
Артикул 111231	КСС Ш 155°, 5000 К	23 178,00 ₺

Артикул 115369	КСС Ш 155°, 5000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₽
Артикул 111232	КСС Ш 155°, 6000 К	23 178,00 ₽
Артикул 115370	КСС Ш 155°, 6000 К, закалённое стекло	30 778,00 ₽

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 07.04.2026 23:37.

