



Технические характеристики

Напряжение	9,5 В
Срок службы	10 лет
Степень защиты	IP67
Температурный режим монтажа	от -20 до +60 °С *
Температурный режим использования	от -50 до +60 °С
Климатическое исполнение	УХЛ1

*Возможность монтажа при температуре от -20С до 0 ° С только при условии использования технического фена.



NEON-NIGHT

ПАСПОРТ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТОДИОДНОЙ ГИРЛЯНДЫ «ТАЮЩИЕ СОСУЛЬКИ»

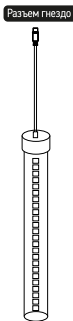
Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку светодиодной гирлянды Neon-Night! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

Описание и назначение

Светодиодная гирлянда «Сосулька» – это оригинальное, красивое и современное средство оформления фасадов и интерьеров зданий, деревьев, витрин и т.д. Она представляет собой прямоугольную трубку в пластиковом корпусе чёрного цвета. Внутри надёжно закреплена двусторонняя тонкая плата со светодиодами и микрочипом, обеспечивающим динамику с эффектом стекающей капли. Гирлянда работает от напряжения 9,5 В и имеет влагозащищённое исполнение, что позволяет безопасно использовать её как в помещении, так и на улице. «Светодиодные сосульки» соединяются в единую цепь с помощью комплектов для подключения – арт. 256-152 (4 шт.) или 256-153 (5 шт.) и затем подключаются к бытовой сети через понижающий трансформатор – арт. 256-154. Вы самостоятельно сможете создать красивую световую композицию, соединив между собой несколько таких комплектов. Как и другие светодиодные изделия, «Сосульки» отличаются большим сроком службы и очень низким энергопотреблением.

Схематичное изображение изделия



Артикул	Цвет свечения	Количество диодов	Длина сосульки
256-121	Зеленый	32*2 LED	50
256-122	Желтый		
256-123	Красный		
256-124	Синий		
256-125	Белый		
256-126	Синий	48*2 LED	80
256-127	Белый	48*2 LED	80

Меры безопасности и правила эксплуатации

Для корректной работы изделия соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

Накануне монтажа необходимо хранить изделие в теплом помещении при температуре выше 10 °С в течение 12 часов.

- Убедитесь в работоспособности изделия: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что лампочки (светодиоды) светятся.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC60038:2009).
- Рекомендуется подключать изделие через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Проверьте соответствие технических параметров гирлянды, указанных в данной инструкции, параметрам электросети.
- Убедитесь, что изделие не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию изделия, не обворачивайте его и не помещайте в скрытые полости.
- Не присоединяйте изделие к источнику питания в упаковке.
- Лампы гирлянды не подлежат замене.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
- Не погружайте изделие в воду.
- Не пользуйтесь гирляндой, если она повреждена или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

Сертификация

Продукция соответствует требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Транспортировка и хранение

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от 0 до +50 оС.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения гирлянды не ограничен.

Утилизация

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Обращаем ваше внимание, что компания NEON-NIGHT постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Номер партии	
Место продажи	
Дата продажи	
Дата обмена	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

Гарантийные обязательства не распространяются в случае:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Неон-Найт Ко., ЛТД» / «Neon-Night Co., Ltd»

Адрес изготовителя: №8 Фуксинг роад, Гужен Шэньчжэнь Сити, Гуандонг, Китай / №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»

Адрес импортера: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д.11

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

