

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 руководстве 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, Гуангдонг, Китай / № 8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, Guandong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа».

Адрес импортера: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3.
Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ ШИШКИ с контроллером

Артикул: 303-069

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования светодиодной гирлянды.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодная гирлянда «Шишки» – прекрасное решение для создания праздничной атмосферы и уюта в любом интерьере.

Гирлянда представляет собой гибкий горизонтальный шнур, к которому через определенные промежутки крепятся насадки-светодиоды в форме шишек. На гирлянде расположен контроллер, благодаря которому можно менять режим работы светодиодов.

С помощью гирлянды можно украсить карниз в спальне, стены в детской, фотозону или даже офисное помещение.

Благодаря яркому дизайну можно с легкостью создать стильный интерьерный акцент даже в выключенном состоянии.

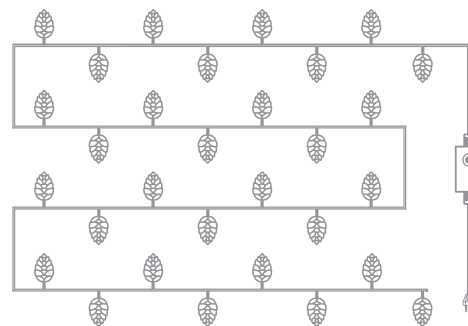
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	230 В
Установленная мощность	2 Вт
Тип и количество источников света	30 LED
Степень защиты	IP20
Класс защиты от поражения током	II
Количество режимов работы	8
Цвет свечения	Теплый белый
Цвет и материал провода	Прозрачный ПВХ
Температурный режим использования	0...+40 °С
Длина гирлянды	5 м
Шаг источника света	17 см
Размер насадки «Шишка»	4х3 см
Длина шнура питания	3 м
Срок службы	5 лет

СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ ГИРЛЯНДЫ



⚠ Для корректной работы изделия соблюдайте правила безопасности и эксплуатации:

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Распакуйте гирлянду и проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Убедитесь в работоспособности изделия, подключив его к электрической сети. Проверьте, чтобы все лампочки светились.
- Лампы гирлянды не подлежат замене.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации изделия.
- Не погружайте изделие в воду.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC60038:2009).
- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Проверьте соответствие технических параметров изделия, указанных в данном руководстве пользователя, параметрам электросети.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не присоединяйте гирлянду к источнику питания в упаковке.
- Запрещается электрически соединять гирлянду с другой гирляндой.
- Изделие предназначено для использования в помещении. Не используйте гирлянду вне помещений.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- 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 0...+40 °С.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.