

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

Гарантийный срок эксплуатации составляет 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 РАСПРОСТРANЯЮТСЯ 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: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Изготовитель: «Фэйри лайт технологи, ЛТД», № 7 Фэнгсюи стрит, Вест дистрикт, Жонгшан, Гуандун, Китай / «Fairy Light Technology Co., Ltd», №7 Fengsui Street, West District, Zhongshan, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделия.

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



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА РОСА ФЕЙРВЕРК

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодная гирлянда Фейерверк – прекрасный декоративный элемент, светящийся яркими огоньками и создающий атмосферу праздника и уюта. Это отличный способ акцентировать внимание на отдельных предметах интерьера, создать неповторимый арт-объект или организовать дополнительную подсветку. Гирлянда может эффектно подчеркнуть красоту картины, вазы с цветами, статуэтки или украсить небольшую елочку.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

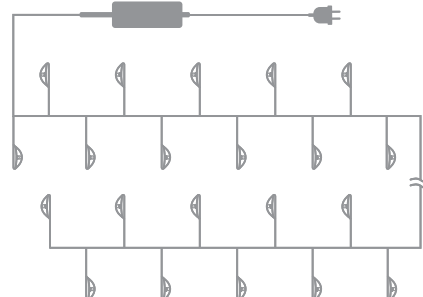
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник света	Светодиоды (LED)
Степень пылевлагозащиты	IP20
Режим свечения	Динамика (8 режимов)
Цвет провода	Серебристый
Климатическое исполнение	УХЛ4
Температурный режим использования	+1...+35 °C
Коэффициент мощности	0,47
Длина шнура питания	3 м
Срок службы	5 лет
Номинальный ток	0,031 А

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСФОРМАТОРА

Входное напряжение	AC 230В
Частота	50 Гц
Выходное напряжение	24/31 В (в зависимости от напряжения изделия)
Выходная мощность	7,2 Вт
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения током	II
Срок службы	5 лет

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Наименование	Модель	Размеры, м	Цвет свечения	Напряжение, В	Количество LED, шт.
303-436	Гирлянда Роза Фейерверк	LED-DEW-230V-IN-WW	10	Теплый белый	31	250
303-446	Гирлянда Роза Фейерверк		20			500

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.
- Не соединять электрическую гирлянду с другой гирляндой.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не подсоединяйте гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- Внешний гибкий кабель или шнур данного изделия не может быть заменен; если шнур окажется поврежден, изделие должно быть утилизировано.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществляться только квалифицированные специалисты!

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+40 °C.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.