

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 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: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Изготовитель: «Фэйри лайт технолоджи, ЛТД», №7 Фенгсуи стрит, Вест дистрикт, Жонгшан, Гуандонг, Китай / «Fairy Light Technology Co., Ltd», №7 Fensui 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 изделии.
Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА РОСА

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

Гирлянда, которая способна превратить в вашу елку в настоящее волшебство! Представляет собой тонкий провод зеленого цвета, на котором расположены маленькие светодиоды, напоминающие капли росы. Благодаря своей универсальности гирлянда применяется для украшения любых предметов интерьера и используется для создания романтических образов на фотосессиях, свадьбах, днях рождениях и других праздниках. Отлично подходит для украшения новогодней елки. При работе гирлянда не нагревается, что делает ее абсолютно безопасной. Гирлянда имеет 8 режимов свечения. Оснащена трансформатором и контроллером, который позволяет выбирать необходимый режим работы.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

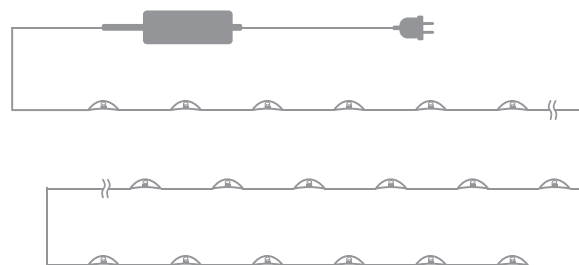
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения током	III
Режим свечения	Динамика (8 режимов)
Цвет провода	Зеленый*
Климатическое исполнение	УХЛ4
Температурный режим использования	+1...+35 °С
Коэффициент мощности	0,47
Длина шнура питания	3 м
Срок службы	5 лет

*Цвет провода арт. 303-268, 303-288 - медный.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСФОРМАТОРА

Входное напряжение	АС 230В
Частота	50 Гц
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс защиты от поражения током	II
Срок службы	5 лет

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размеры, м	Количество диодов, LED	Цвет свечения	Напряжение, В	Мощность, Вт	Номинальный ток, А
303-266	LED-DEW-230V-IN-WW	20	200	Теплый белый	4,5	3,6	0,8
303-265	LED-DEW-230V-IN-W			Белый			
303-269	LED-DEW-230V-IN-M			Мультицвет			
303-267	LED-DEW-230V-IN-P			Розовый			
303-268	LED-DEW-230V-IN-WW	30	300	Янтарный	31	6	0,11
303-276	LED-DEW-230V-IN-WW			Теплый белый			
303-275	LED-DEW-230V-IN-W			Белый			
303-279	LED-DEW-230V-IN-M	50	500	Мультицвет	31	6	0,19
303-286	LED-DEW-230V-IN-WW			Теплый белый			
303-285	LED-DEW-230V-IN-W			Белый			
303-289	LED-DEW-230V-IN-M			Мультицвет			
303-288	LED-DEW-230V-IN-WW			Янтарный			

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА 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 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 соединять электрическую гирлянду с другой гирляндой.
- 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 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 °С.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.