

- Не пользуйтесь гирляндой, если она повреждена или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать гирлянду самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту 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.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения гирлянды не ограничен.

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

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: «Фейри лайт технолджи, ЛТД», №7 Фенгсуи стрит, Вест дистрикт, Жонгшан, Гуандонг, 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 изделии.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ БАХРОМА



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 «Бахрома» представляет собой гибкий горизонтальный шнур-шину, к которому через определенные промежутки крепятся вертикальные нити разной длины со светодиодными лампами. На концах каждой шины есть разъем и штепсель, которые предназначены для соединения нескольких гирлянд последовательно. Гирляндой «Бахрома» можно оригинально украсить карнизы домов, оконные проемы, арки и другие элементы интерьера.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

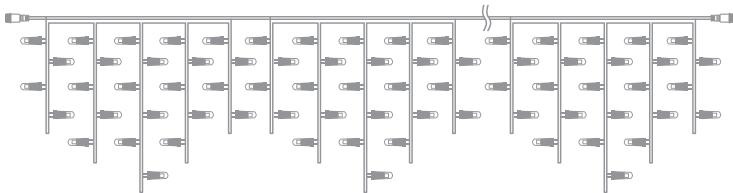
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения током	II
Климатическое исполнение	У1
Температурный режим использования	-30...+40 °С
Температурный режим монтажа	-20...+40 °С *
Срок службы	5 лет
Шнур питания	Не входит в комплект поставки

* Монтаж при температуре -20...0 °С только с использованием технического фена.

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Коэффициент мощности	Номинальный ток, А
255-023	LED-ICICLE-230V-OUT-B	1,8×0,5	Синий	Постоянное свечение	Белый ПВХ	До 50	48	3	0,9	0,013
255-025	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый							
255-026	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							
255-035	LED-ICICLE-230V-OUT-B	2,4×0,6	Синий	Мерцание						
255-036	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый				88	7		0,030
255-038	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							

Артикул	Модель	Размер, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Коэффициент мощности	Номинальный ток, А
255-033-6	LED-ICICLE-230V-OUT-B	2,4×0,6	Синий	Постоянное свечение	Белый ПВХ	До 50	76	7	0,9	0,030
255-034-6	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый							
255-037-6	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							
255-033	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий							
255-034	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый							
255-037	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							
255-039	LED-ICICLE-230V-OUT-P		Розовый							
255-051	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый							
255-052	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный							
255-053	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий		Прозрачный ПВХ					
255-054	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый							
255-055	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый							
255-056	LED-ICICLE-230V-OUT-WW		Теплый белый							
255-031	LED-ICICLE-230V-OUT-B		Синий				Черный ПВХ			
255-032	LED-ICICLE-230V-OUT-W		Белый							
255-041	LED-ICICLE-230V-OUT-Y		Желтый							
255-042	LED-ICICLE-230V-OUT-R		Красный							
255-044	LED-ICICLE-230V-OUT-G		Зеленый							
255-046	LED-ICICLE-230V-OUT-WW	Теплый белый								

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Для корректной работы изделия соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Накануне монтажа необходимо хранить гирлянду в теплом помещении при температуре выше 10 °С.
- Убедитесь в работоспособности гирлянды: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки и размотав. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр гирлянды. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что все лампочки (светодиоды) светятся.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC 60038:2009).
- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- При установке на улице настоятельно рекомендуем заизолировать все соединения, используя силиконовый герметик.
- 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 погружайте гирлянду в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не подсоединяйте гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
 - Если внешний гибкий кабель или шнур данного изделия окажется поврежден, он должен быть заменен на специальный кабель или шнур, который может находиться только в распоряжении изготовителя или его сервисной службы.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
- Лампы гирлянд не подлежат замене.