

Гирлянда электрическая Нить накаливания



Уважаемый покупатель! Благодарим за приобретение продукции Luazon lighting и просим внимательно ознакомиться с прилагаемой инструкцией перед использованием гирлянды. Изделие изготовлено в соответствии со всеми требованиями и нормами электробезопасности и имеет сертификат качества. Обращаем ваше внимание, что мы постоянно модернизируем изделия и оставляем за собой право вносить изменения, уступающие их технические характеристики и внешний вид. Сохраняйте инструкцию до конца срока эксплуатации товара.

1. Характеристики изделия

Наименование изделия		Гирлянда электрическая					
Тип	Нить накаливания						
Применение	Внутреннее						
Длина	3 м	3,5 м	5 м	5,5 м	7 м	9 м	15 м
Кол-во светодиодов	30	50	140	100/180	240	400	
Цвет свечения	Мульти / т. белый / синий / фиолетовый / зеленый / красный / желтый						
Цвет провода	Темный						
Кол-во режимов	8						
Напряжение	AC 220 В						
Срок службы	30 000 ч.						
Гарантия	6 месяцев						

2. Назначение и область применения

Электрическая гирлянда предназначена для работы в сетях переменного тока 220 В / 50 Гц. Применяется для внутреннего декорирования объектов и светового оформления интерьеров помещений. Светодиодная гирлянда имеет множество типов, форм, размеров, цветов и характеризуется насыщенным свечением, низким энергопотреблением, надежностью и безопасностью в использовании.

3. Монтаж и подключение

- Аккуратно достаньте изделие из упаковки.
- Убедитесь, что провод и детали изделия не повреждены.
- Во время транспортировки и хранения допустимо скручивание проводов гирлянды. Чтобы избежать укорачивания длины, перед монтажом необходимо раскрутить провода.
- Разместите и закрепите гирлянду на подвешиваемой поверхности или объекте.
- Чтобы включить гирлянду, подключите ее к электросети.
- Чтобы выключить гирлянду, отключите ее от электросети.

Гарантийный талон

*действителен при заполнении

Наименование, модель	
Серийный номер	
Представитель ОТК	
Наименование и штамп торговой организации	
Дата продажи	
Продавец	
С условиями гарантии ознакомлен, предпродажная проверка произведена, к внешнему виду, комплектации и упаковке претензий не имею.	
Подпись покупателя	

4. Требования безопасности и техническое обслуживание

- После транспортировки при минусовой температуре не включайте гирлянду сразу, дайте ей отогреться при комнатной температуре не менее 60 минут.
- Запрещается техническое обслуживание включенной гирлянды.
- Все работы по монтажу гирлянды необходимо производить, отключив ее от электросети.
- Перед установкой обязательно проверьте работоспособность гирлянды. Производитель не несет ответственности за монтаж / демонтаж непроверенной гирлянды.
- Не подвергайте гирлянду механическим нагрузкам: изгибам под малыми углами, натяжению, давлению.
- Не используйте самодельные комплектующие (удлинители, разветвители, шнуры питания и т. д.), так как они могут привести к поражению электрическим током и выходу изделия из строя.
- Не используйте изделие с поврежденным проводом или вилкой.
- Чтобы избежать скачков напряжения, которые могут привести к выходу гирлянды из строя, старайтесь подключать гирлянду к сети через сетевой фильтр.
- Комнатные гирлянды предназначены только для внутреннего использования. Их технические свойства не позволяют им безопасно функционировать при наличии осадков, в условиях слишком низкой или высокой температуры или влажности воздуха и других погодных явлений.
- Во избежание риска поражения током не погружайте прибор в воду или другую жидкость.
- Не оставляйте работающую гирлянду без присмотра на длительное время.
- Не размещайте изделие вблизи источников тепла и влаги.
- Не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно. При обнаружении повреждений и неисправностей обратитесь в квалифицированный сервисный центр.
- При необходимости допускается чистка поверхности изделия мягкой сухой тканью. Запрещается использовать для чистки любые химические средства.

5. Транспортировка и хранение

- Транспортировка и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от 0 до +50 °С.

6. Гарантийные обязательства

- Замена подлежит неработающему изделию при условии отсутствия видимых физических повреждений.
- Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона с подписью продавца и печатью магазина, в котором был приобретен товар.
- Изделие подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.
- Гарантийные обязательства не распространяются на изделия:
 - вышедшие из строя в результате нарушения покупателем условий эксплуатации;
 - вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов;
 - вышедшие из строя в результате действия посторонних лиц или обстоятельств непреодолимой силы: пожара, затопления и прочего.

Сохраняйте гарантийный талон и чек контрольно-кассовой машины.

По вопросам гарантийного обслуживания и ремонта товара TM Luazon lighting просьба обращаться по адресу: Россия, 62001, г. Екатеринбург, ул. Черняковского, 86/12. Тел.: +7 (343) 278-67-00, 8-800-234-1000.