

## Руководство по эксплуатации



## Гирлянда «Нить»



Уважаемый покупатель! Благодарим за приобретение продукции Luazon lighting и просим внимательно ознакомиться с прилагаемой инструкцией перед использованием гирлянды. Изделие изготавливается 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, улучшающие их технические характеристики и внешний вид. Сохраняйте инструкцию до конца срока эксплуатации товара.

### Характеристики изделия

Тип	Метражная нить
Серия	ECO
Тип источника света	Светодиоды
Степень защиты	IP20 (только для использования в помещении!)
Длина	5 м
Кол-во светодиодов	50
Цвет свечения	Характеристики указаны на упаковке
Цвет провода	
Кол-во режимов	8
Напряжение	AC 220 В

### Назначение и область применения

Гирлянда-нить представляет собой провод, по всей длине которого на равном расстоянии друг от друга располагаются светодиоды. Такой тип гирлянды чаще всего используют для декорирования елок, окон, витрин, элементов интерьера, контуров мебели и прочего.

### Монтаж и подключение

- Аккуратно достаньте изделие из упаковки и расправьте по длине. Во время транспортировки и хранения допустимо скручивание проводов гирлянды. Чтобы избежать уменьшения длины, перед монтажом необходимо раскрутить провода.
- Убедитесь, что провод и детали изделия не повреждены.
- Перед установкой обязательно проверьте работоспособность гирлянды. Производитель не несет ответственности за монтаж / демонтаж непроверенной гирлянды.
- Разместите и закрепите гирлянду на подходящей поверхности или объекте при помощи хомутов, крючков или других изолированных материалов.
- Чтобы включить гирлянду, подключите ее к электросети.
- С помощью кнопки на контроллере выберите режим работы.

Режимы работы	
1	Комбинированный
2	Волны
3	Последовательный
4	Медленное мерцание
5	Вспышки
6	Медленное затухание
7	Мерцающие вспышки
8	Постоянное свечение

- Чтобы выключить гирлянду, отключите ее от электросети.

### Требования безопасности и техническое обслуживание

- После транспортировки при минусовой температуре не включайте гирлянду сразу, дайте ей отогреться при комнатной температуре не менее 60 минут.
  - Не включайте гирлянду в упаковке.
  - Запрещается техническое обслуживание включенной гирлянды.
  - Все работы по монтажу гирлянды необходимо производить, отключив ее от электросети.
  - Не подвергайте гирлянду механическим нагрузкам: изгибам под малыми углами, натяжению, давлению.
  - Располагайте гирлянду так, чтобы она не создавала преград и не мешала передвижению людей. При расположении гирлянды внутри автотранспорта следите за тем, чтобы она размещалась в соответствии с правилами безопасности и не препятствовала вождению.
  - Не рекомендуется использовать гирлянды с напряжением более 36 В на живых деревьях.
  - Не используйте самодельные комплекты (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, изоляцией, вилкой и другими неисправностями.
  - Рекомендуется подключать гирлянды к сети через сетевой фильтр, УЗО или автоматический предохранитель.
  - Гирлянды со степенью защиты IP20 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.
  - При возникновении запаха гари, дыма или огня немедленно отключите гирлянду от электросети, осторожно завинтив за пластиковый корпус вилки, или при помощи кнопки на сетевом фильтре. Ни в коем случае не прикасайтесь к проводу и другим деталям изделия.
  - Не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно. При обнаружении повреждений и неисправностей обратитесь в квалифицированный сервисный центр.
  - При выключенном питании допускается чистка поверхностей изделия мягкой сухой тканью.
- Запрещается использовать для чистки любые химические средства.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
  - Не допускайте контакта домашних животных с изделием.

**Внимание!** При длительной работе гирлянды допустимо незначительное нагревание светодиодов. Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимися материалами и предметами, которые могут оплавиться.

### Транспортировка и хранение

- Транспортировка и хранение осуществляются 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 от 0 до +50 °С и естественной влажности воздуха не более 80%. Не допускать воздействия влаги.

### Гарантийные обязательства

- Замена подлежат неработающие изделия при условии отсутствия видимых физических повреждений.
- Замена осуществляется при сохранении и предъявлении оригинальной упаковки товара и чека контрольно-кассовой машины или иного документа, подтверждающего покупку.
- Изделие подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.
- Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, вышедшие из строя в результате нарушения покупателем условий эксплуатации, попадания внутрь корпуса посторонних предметов, действия посторонних лиц или обстоятельств непреодолимой силы: чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и т.д.

Сохраняйте упаковку и документ, подтверждающий покупку изделия.

По вопросам гарантийного обслуживания и ремонта товара TM Luazon lighting просьба обращаться по адресу: Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Чернышевского, 86/12. Тел.: +7 (343) 278-67-00, 8-800-234-1000.