

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.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Фэйри лайт технолджи, ЛПД», №7 Фенгсуи стрит, Вест дистрикт, Жоншан, 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.
Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА «БЕЛТ-ЛАЙТ»

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 «Белт-Лайт» предназначена для оформления пространства в кафе, ресторане, в загородном доме, в беседке, в саду под навесом. Благодаря тому, что гирлянда соединяется, она отлично подойдет для создания перетяжек.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

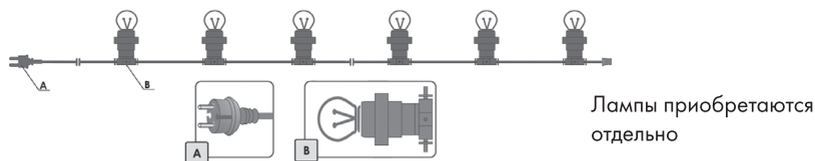
- Гирлянда – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------------|---|
| Напряжение | 230 В |
| Максимальная нагрузка | 1000 Вт |
| Номинальный ток | 4,3 А |
| Степень пылевлагозащиты | IP44 |
| Класс защиты от поражения током | II |
| Тип патронов (цоколь лампы) | E27 |
| Шаг между патронами | 50 см |
| Количество жил | 2 шт. |
| Температурный режим использования | -25...+40 °С |
| Температурный режим монтажа | -20...+40 °С* |
| Климатическое исполнение | УХЛ2 |
| Мощность ламп для замены | 1 Вт / 2 Вт / 2,5 Вт (светодиодные) / 10 Вт (накаливания) |
| Длина провода питания | 3 м |
| Срок службы | 5 лет |
| Коэффициент мощности | 0,9 |

* Возможность монтажа при температуре -10...0 °С только при условии использования технического фена.

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

| Артикул | Модель | Цвет и материал провода | Количество патронов, шт. | Длина гирлянды, м | Возможность соединения нескольких гирлянд |
|---------|-------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---|
| 331-335 | BELT-2W-OUT | Черный каучук | 20 | 10 | Есть (до 40 м) |
| 331-336 | BELT-2W-OUT | Белый каучук | 20 | 10 | Есть (до 40 м) |
| 331-337 | BELT-2W-OUT | Черный каучук | 40 | 20 | Есть (до 40 м) |
| 331-331 | BELT-2W-OUT | Черный каучук | 20 | 10 | Есть (до 40 м) |
| 331-332 | BELT-2W-OUT | Белый каучук | 20 | 10 | Есть (до 40 м) |
| 331-333 | BELT-2W-OUT | Черный каучук | 40 | 20 | Есть (до 40 м) |
| 331-334 | BELT-2W-OUT | Белый каучук | 40 | 20 | Есть (до 40 м) |

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Распакуйте, размотайте гирлянда и проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам гирлянды.
- Рекомендуется подключать гирлянда через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Убедитесь в работоспособности гирлянды: для этого необходимо вкрутить лампочки в патроны и подключить гирлянда к электрической сети. Убедитесь, что все лампочки светятся.
- Накануне монтажа необходимо хранить гирлянда в теплом помещении при температуре выше +10 °С.
- Не включайте гирлянда в сеть, пока не завершен ее монтаж.
- Гирлянда допускается использовать на улице под навесом, защищающим изделие от вертикальных струй воды.
- При использовании гирлянды на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Гирлянда не является самонесущей, поэтому при монтаже необходимо крепить ее к тросу, либо саморезами через отверстия для крепежа в патроне (наличие отверстий зависит от модели). Крепление к тросу должно быть не реже, чем через каждый метр. Крепить гирлянда к тросу необходимо с обеих сторон от патрона.
- Радиус изгиба провода по горизонтали должен быть не менее 2 см.
- При монтаже провода нельзя допускать скрутки, перекручивания провода.
- Суммарная мощность ламп не должна превышать максимальную нагрузку гирлянды.
- Перед подключением гирлянды к источнику напряжения обеспечьте наличие ламп во всех патронах.
- Не допускается удаление или установка ламп без отключения гирлянды от сети.
- При вкручивании ламп не применяйте большое усилие во избежание сворачивания центрального контакта в патроне.
- Используйте специальные лампы для гирлянды «Белт-Лайт» с цоколем E27.
- Не подсоединяйте гирлянда к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- Нарушение изоляции провода недопустимо!
- 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 гирлянда в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Используйте только фирменные аксессуары.
- Не используйте на живых деревьях гирлянды с напряжением более 36 В.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации изделия.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправностей. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!
- 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 пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей 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.