

Светодиодная гирлянда «Занавес» с переключателем режимов и коннектором / 3 м \* 2,5 м / 25 нитей по 25 белых светодиодов на прозрачном проводе

4491-625Wh

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### **Технические характеристики:**

*Размеры: ширина - 3 м, высота – 2,5 м*

*Расстояние от вилки до первой нити - 5 м*

*Напряжение: 220 В, ~50 Гц*

*Мощность: 7,2 Вт*

*Цвет светодиодов: белый*

*Количество светодиодов: 625 LED*

*Материал изоляции провода: ПВХ*

*Цвет провода: прозрачный*

Данная гирлянда предназначена для украшения новогодних елок, создания световых объемных и плоских фигур; декорирования витрин и окон к новому году; оформления перил, колонн; подсветки столов, элементов интерьера свадебных залов. Только для использования в помещении.

### **Порядок подключения**

1. Достаньте гирлянду из коробки, внимательно осмотрите на предмет очевидных повреждений, аккуратно расправьте провода и разместите на украшаемом объекте.
2. Подключите гирлянду к сети 220 Вольт.
3. Для выбора желаемого режима работы последовательно нажимайте на кнопку переключателя режимов. Он позволяет создавать 8 разных световых эффектов: каскад, волны, последовательный, «гленне», вспышки, медленное исчезновение, мерцание, постоянное горение.
4. При длительной эксплуатации светодиоды могут нагреваться.
5. В случае обнаружения неисправности незамедлительно выключите гирлянду из сети.

### **Меры предосторожности**

1. Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование.
2. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
3. Не подсоединять гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке.
4. Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др.
5. Не оставляйте работающую гирлянду без присмотра на длительное время.
6. Не допускайте попадания воды на гирлянду.
7. Не нагревайте и не помещайте гирлянду рядом с сильно нагреваемыми предметами.
8. Не соединять электрическую гирлянду с другой гирляндой.
9. Не разбирайте пульт управления, в случае обнаружения неисправности отключите гирлянду от сети.
10. Не пытайтесь самостоятельно устранить неисправность, обращайтесь в специализированные мастерские по ремонту электробытовой техники.
11. Шнур питания замене не подлежит. Если шнур поврежден, то прибор следует снять с эксплуатации.
12. Светодиодные лампы не являются заменяемыми.
13. Перед монтажом проверить работоспособность гирлянды.
14. Монтаж и эксплуатацию проводить при положительной температуре воздуха.

### **Условия хранения**

Хранить гирлянду рекомендуется в заводской упаковке в сухом помещении при температуре от 0 до +40 °С.

### **Условия транспортировки**

При транспортировке гирлянды должны быть приняты меры для предохранения ее от механических повреждений в условиях, исключающих попадания влаги и других жидкостей. Гирлянду в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с гирляндой внутри транспортного средства.

### **Утилизация**

Данное издание содержит перерабатываемые материалы. По окончании срока службы гирлянда должна быть утилизирована с наименьшим вредом для окружающей среды в соответствии с правилами по утилизации отходов в Вашем регионе.

Произведено в Китае.

**Изготовитель:** ЛАКИ СТАР ФЕЙС ГУАНЬЧЖОУ КО ЛТД

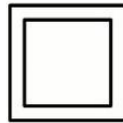
Адрес: 5В 76 Цунъюнь роад, Байюнь дистрикт, Гуаньчжоу, Китай.

**Поставщик:** ООО «БРАВО»

Адрес: 620089, г. Екатеринбург, пер. Базовый, д. 52, 1 этаж.

Тел.: 8-800-250-70-23. Бесплатный звонок по России.

www.brav-o.ru



IP20

Дата изготовления указана на упаковке.