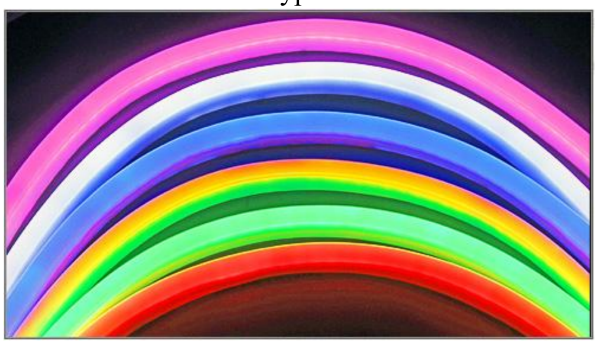




## "Infinilite LED NEON" Световые шнуры LED NEON







## Инструкция по эксплуатации

- 1. Световой шнур LED NEON гибкий световой шнур внутри которого располагается гирлянда из миниатюрных ламп накаливания или светодиодов. Ударопрочен, морозостоек, влагонепроницаем и чаще эксплуатируется в уличных условиях. Основное применение выделение цветом (подчёркивание) контуров зданий, опор, мостов, рекламных конструкций и пр. Позволяет создавать как плоские, так и объёмные композиции.
- 2. Технические характеристики:

• Напряжение питания: 220V/50Hz

• Страна: Китай

Помещение: Жилая зона, улица
Мощность 1 м/п: 4.8 Ватт

• Степень защиты: IP65

- 3. <u>Комплектность:</u> индивидуальная упаковка, световой шнур LED NEON
- 4. <u>Правила и условия монтажа:</u> Перед тем как подключить световой шнур, необходимо определить его на нужное место. Убедиться в отсутствии механических повреждений на световом шнуре перед монтажом и после. Световой шнур подключается через специальный шнур питания. Шнур питания необходимо подключить к розетке с напряжением 220 В.
- 5. Пуск и введение в эксплуатацию:
  - Аккуратно размотать световой шнур из заводской упаковки
  - Установите его согласно п. 4
  - Проверьте работоспособность устройства
- 6. Возможные неисправности и пути устранения:

Основной неисправностью может являться отсутствие свечения светового шнура LED NEON. Для исправления данных неисправности необходимо:

- Проверить наличие контакта светового шнура и шнура питания Если при наличии питания световой шнур не светится, то обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.
- 7. Регулирование: не требует специального регулирования.
- 8. Ограничения в использовании: Использовать по прямому назначению.
- 9. Правила и условия безопасной эксплуатации:
  - регулярно проверяйте отсутствие повреждений
  - перед всеми видами работ убедитесь, что сетевой провод обесточен
  - доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

10. Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:

Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом прохладном месте.