

#### 6. Комплектность:

- Гирлянда светодиодная – 1 шт.;
- Паспорт – 1 шт.

#### 7. Гарантия изготовителя:

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие гирлянды светодиодной требованиям ГОСТ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2. Срок службы: 5 лет.

Уполномоченный представитель предприятия-изготовителя на территории ТС:  
ООО «Крэзисервис», 220076, РБ, г. Минск, ул. Кирилла Туровского, д. 10, пом. 150,  
Тел.: +375 (17) 336-18-18, e-mail: info@crazyservice.net



## Технический паспорт

Гирлянды светодиодные:  
«Нить ОРИОНА», «БАХРОМА»,  
«Световой Дождь»

### Гарантийный талон

Чжуншань Ледемо Лайтинг Ко., Лтд. Китай

Гирлянда светодиодная \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп изготовителя / Подпись проверяющего



Техническая поддержка на сайте

[www.crazyservice.by](http://www.crazyservice.by)

## 1. Назначение изделия:

1.1. Гирлянды светодиодные "Нить ОРИОНА", «БАХРОМА», "Световой Дождь" представляют собой гибкий провод (или провода), на котором расположены светодиоды разных цветов в зависимости от модели. Все гирлянды устойчивы к воздействию низких температур, обладают степенью защиты IP65, просты в эксплуатации и максимально защищены от пыли, влаги и ультрафиолета, что позволяет использовать их как в помещении, так и на улице. Светодиодная гирлянда станет прекрасным украшением любого помещения или участка.

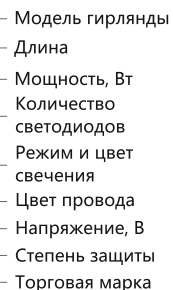
1.2. Основное назначение таких гирлянд:

- производство световых объемных и плоских фигур;
- украшение новогодних елок;
- декорирование витрин, окон и предметов к новогодним праздникам;
- оформление окон, перил, колонн;
- подсветка интерьера праздничных залов.

## 2. Структура условного обозначения:

Светодиодная гирлянда

«Нить ОРИОНА» -10м-5W-96 LED-пост. свеч. синий/мерц. каждый 5-й синий-чер. пр.-24В-IP65-KC



**Светодиодная гирлянда "Нить ОРИОНА"** – одна нить светодиодов (черный или белый провод), с разными типами свечения в зависимости от модели, без управления (постоянное, мерцающее, комбинированное постоянное+свечение). Длина 10м или 20м, гирлянды можно соединять между собой.

**Светодиодная гирлянда "БАХРОМА"** – представляет собой горизонтальный шлейф с ниспадающими нитями разной длины. Длина нитей варьируется в одном изделии от 0,3м до 1,5м, 20% светодиодов мерцающие.

**Светодиодная гирлянда "Световой Дождь"** – ряд светодиодных нитей на общем шлейфе. Ширина полотна: 2м, длина – 9м и 4м в зависимости от модели, 20% светодиодов мерцающие.

## 3. Технические характеристики:

Параметры	Значения
Режим свечения	постоянное свечение, свечение с 20% мерцающих светодиодов, полностью мерцающие (в зависимости от модели)

Параметры	Значения
Напряжение	220-240V / 24V (в зависимости от модели)
Срок службы	5 лет
Материал провода	резина
Температурный режим, °C	от -40 до +40
Пылевлагозащита	IP65
Класс защиты	□

## 4. Порядок монтажа и эксплуатации:

4.1. Установка и эксплуатация светодиодных гирлянд не требует специальных знаний и навыков. Порядок подключения

- Извлеките гирлянду из упаковки, внимательно осмотрите на предмет очевидных повреждений, аккуратно расправьте провода.
- Проверьте работоспособность изделия, подключив его к сети 220V (либо 24V) (в зависимости от модели).
- Отключите гирлянду, разместите на декорируемом объекте, при необходимости зафиксируйте специальными клипсами или крючками (в комплекте не предусмотрены, приобретаются отдельно).
- Подключите изделие к предусмотренному для него узлу сети 220V или 24V (в зависимости от модели) .
- При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.

## 5. Требования безопасности:

### 5.1. Внимание! Меры предосторожности:

- Не включайте гирлянду в упаковке.
- Не нагревайте и не помещайте гирлянду рядом с сильно нагретыми предметами.
- Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др.
- В случае обнаружения неисправности выключите гирлянду из сети.
- Беречь от детей.
- Не пытайтесь самостоятельно устранить неисправность, обращайтесь в специализированные мастерские по ремонту электробытовой техники.
- Не прилагайте усилия при растяжении проводов.
- Перед монтажом проверить работоспособность гирлянды.

5.2. Условия хранения: Хранить гирлянду рекомендуется в штатной упаковке. В сухом помещении при температуре от 0 до +40 °C