

4. Требования безопасности:

4.1. 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.

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

5. Комплектность:

- Гирлянда светодиодная «Тающая сосулька» – 1 шт.;
- Паспорт – 1 шт.

6. Гарантия изготовителя:

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

6.2. 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

Гарантийный талон

Производитель (в зависимости от модели):
Чжуншань Ледемо Лайтинг Ко., Лтд. Китай
Какслед Лайтинг Ко., Лтд. Китай
Нингбо Совелл Лайтинг Ко., Лтд. Китай

Гирлянда светодиодная «Тающая сосулька» _____

Лампа светодиодная С «Тающая сосулька» _____

Гирлянда ССL _____

Дата изготовления _____

Дата продажи _____

Штамп изготовителя / Подпись проверяющего



Технический паспорт

Гирлянды светодиодные "Тающие сосульки"



Техническая поддержка на сайте

www.crazyservice.by

1. Назначение изделия:

1.1. **Гирлянды светодиодные «Тающие сосульки»** - представляют собой гибкий провод, на котором расположены светодиодные лампы с разъемом для присоединения к главному проводу. **Лампа светодиодная С серии «Тающая сосулька» E27 (*)** – отдельная лампа с эффектом стекающей капли с цоколем E27 (может использоваться с гирляндой серии CCL). **Гирлянда CCL** – представляет собой резиновый магистральный провод с расположенными по длине цоколями E27 для установки лампы. В лампах типа "Тающие сосульки" установлена двусторонняя плата со светодиодами с эффектом стекающей капли. 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.

***Внимание:** лампа «Тающая сосулька» серии С не может быть установлена в гирлянду «Тающие сосульки» из-за различного типа крепления к главному шлейфу гирлянды.

1.2. Основное назначение таких гирлянд:

- украшение объектов, деревьев, зданий и новогодних елок;
- декорирование витрин, окон и предметов;
- оформление окон, перил, колонн;
- подсветка интерьера праздничных залов.

2. Технические характеристики:

Параметры	Значения		
Артикул	955123	955124	955140
Наименование	Гирлянда CCL50-250xE27 KC	Гирлянда CCL20-100xE27 KC	Гирлянда светодиодная «ТАЮЩИЕ СОСУЛЬКИ» 5 шт x 1000 мм, шаг 1000 мм KC
Напряжение, В	220-240В		
Частота, Гц	50		
Степень защиты	IP65		
Диапазон температур, °С	от -40 до +45		
Класс защиты	II		
Температура	-	-	6000
Мощность, Вт	-	-	40
Длина гирлянды, м	50	20	5

Длина лампы, мм	-	1000
Цоколь	E27	разъем
Цвет провода	чёрный	

Параметры	Значения		
Артикул	955139	955153	955154
Наименование	Гирлянда светодиодная «ТАЮЩИЕ СОСУЛЬКИ» 5 шт x 800 мм шаг 1000 мм KC	Лампа светодиодная С серии «Тающая сосулька» 500мм KC	Лампа светодиодная С серии «Тающая сосулька» 1000мм KC
Напряжение, В	110-240В	220-240В	
Частота, Гц	50		
Степень защиты	IP65		
Диапазон температур, °С	от -40 до +45		
Класс защиты	II		
Температура	6000		
Мощность, Вт	42	4	8
Длина гирлянды, м	5	-	
Длина лампы, мм	800	500	1000
Цоколь	разъем	E27	
Цвет провода	белый	-	

3. Установка и эксплуатация:

3.1. Установка и эксплуатация светодиодных гирлянд не требует специальных знаний и навыков.

3.2. Порядок подключения

- Извлеките гирлянду из упаковки, внимательно осмотрите на предмет очевидных повреждений, аккуратно расправьте провода.
- Проверьте работоспособность изделия, подключив его к сети 220В.
- 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 220В.
- При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.