

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Гирлянда представляет собой электрический шнур, на котором располагаются светодиоды. Светодиоды по сравнению с миниатюрными лампами накаливания имеют целый ряд существенных преимуществ. Их отличает чистое и яркое свечение, огромный ресурс, прочность, незначительное потребление энергии, надежность. Гирлянда великолепно подходит для украшения елей в помещении дома, на даче или в офисе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок службы	5 лет
Материал провода	ПВХ
Температурный режим использования	+1...+35 °С
Степень защиты	IP20 (только для использования внутри помещения)
Коэффициент мощности	0,9
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Климатическое исполнение	УХЛ 4

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Тип гирлянды	Цвет свечения	Цвет провода	Размер, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А
255-065	LED-ICICLE-230V-IN-W	«Бахрама»	Белый	Прозрачный	3×0,8	200	16	0,0696
255-066	LED-ICICLE-230V-IN-WW	«Бахрама»	Теплый белый	Прозрачный	3×0,8	200	16	0,0696
304-025	LED-UNIVERSAL-230V-IN-W	Универсальная	Белый	Прозрачный	10	100	4	0,0174
304-029	LED-UNIVERSAL-230V-IN-M	Универсальная	Мультицвет	Прозрачный	10	100	4	0,0174
303-034	LED-CAPS-230V-IN-R	«Звездочки»	Красный	Прозрачный	2,8	20	1	0,0044
303-035	LED-CAPS-230V-IN-W	«Кисточки»	Белый	Прозрачный	5	48	2	0,0087
303-036	LED-CAPS-230V-IN-W	«Снежинки»	Белый	Прозрачный	2,8	20	1	0,0044
303-037	LED-CAPS-230V-IN-M	«Палочки с пузырьками»	Мультицвет	Черный	2	20	1,5	0,0066
303-038	LED-CAPS-230V-IN-P	«Цветы сакуры»	Розовый	Черный	7	50	2,5	0,0105
303-060	LED-CAPS-230V-IN-M	«Цветные шарики»	Мультицвет	Черный	2,8	20	2	0,0087
303-061	LED-CAPS-230V-IN-M	«Кубики»	Мультицвет	Черный	2,8	20	2	0,0087
303-062	LED-CAPS-230V-IN-RGB	«Колокольчики»	RGB	Черный	2,8	20	2	0,0087
303-063	LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW	Универсальная	Теплый белый	Прозрачный	10	100	4	0,0174
303-064	LED-CAPS-230V-IN-M	Универсальная с насадками	Мультицвет	Черный	4,4	30	4	0,0174
303-065	LED-CAPS-230V-IN-M	«Снежинки»	Мультицвет	Черный	4,4	30	4	0,0174
303-103	LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W	Универсальная	Белый	Черный	10	100	4	0,0174
303-104	LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W	Универсальная	Белый	Черный	12	120	5	0,0218
303-105	LED-UNIVERSAL-230V-IN-M	Универсальная	Мультицвет	Черный	12	120	5	0,0218
303-106	LED-UNIVERSAL-230V-IN-W	Универсальная	Белый	Черный	20	200	16	0,0696
303-109	LED-UNIVERSAL-230V-IN-M	Универсальная	Мультицвет	Черный	15	300	20	0,087
304-116	LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW	Универсальная	Теплый белый	Черный	20	200	16	0,0696
304-119	LED-UNIVERSAL-230V-IN-M	Универсальная	Мультицвет	Черный	20	200	16	0,0696

304-021	LED-CAPS-230V-IN-M	«Шарики»	Мультицвет	Прозрачный	5	20	1,2	0,0052
304-022	LED-CAPS-230V-IN-M	«Шарики»	Мультицвет	Прозрачный	5	20	1,2	0,0052
304-023	LED-CAPS-230V-IN-M	«Шарики»	Мультицвет	Зеленый	5	20	1,2	0,0052
304-024	LED-CAPS-230V-IN-M	«Снежинки»	Мультицвет	Прозрачный	5	20	1,2	0,0052

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для корректной работы изделия соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Убедитесь в работоспособности изделия: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что лампочки светятся.
- Рекомендуется подключать изделие через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Проверьте соответствие технических параметров гирлянды, указанных в данной инструкции, параметрам электросети.
- Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC60038:2009).
- Убедитесь, что изделие не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в закрытые полости.
- Не подсоединяйте гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей
- Не соединяйте электрическую гирлянду с другой гирляндой.
- Лампы гирлянды не подлежат замене.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
- Не погружайте изделие в воду.
- Если внешний гибкий кабель или шнур данного изделия окажется поврежден, он должен быть заменен только изготовителем, или его сервисной службой, или другим квалифицированным персоналом, чтобы обезопасить потребителя от возможного поражения электрическим током.
- Изделие предназначено для использования в помещении. Не используйте гирлянду вне помещений.
- Не пользуйтесь гирляндой, если она повреждена или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+40 °С.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения гирлянды не ограничен.

УТИЛИЗАЦИЯ

- Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.