

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Гирлянда Belt light под лампы General Lighting Systems

Общая информация

Гирлянда Belt light под лампы торговой марки General Lighting Systems - это современный и надёжный источник света, с помощью которого можно создать и осуществить практически любые световые решения, как для интерьера помещений, так и для наружного оформления зданий.

Технические характеристики

Шнур питания с вилкой для подключения гирлянды Belt light к сети переменного тока 220В. Все работы по подключению и монтажу Гирлянды должен осуществлять квалифицированный персонал. Подключение осуществляется только при выключенном питании 220. Перед установкой, выньте шнур питания из упаковки и проверьте его целостность на наличие внешних повреждений, в случае их обнаружения шнур необходимо заменить. Перед использованием гирлянды внимательно изучите руководство пользователя. Оно поможет вам правильно применять изделие и избежать избыточных энергозатрат, повреждений оборудования и травм, вызванных неправильной эксплуатацией. **ВНИМАНИЕ!** Переменное сетевое напряжение 220 Вольт опасно для жизни! При сомнениях в правильности действий обратитесь к квалифицированному электрику.

Гирлянда состоит из патронов E27 подключенных и размещенных на кабеле 220,а так же шнура подключения к сети

Гирлянда обладает следующими преимуществами:

1. Безопасность: изоляция, водонепроницаемость, технологичность, степень защиты IP65. Не содержит опасных и вредных для здоровья веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации
 2. Длительный срок службы, высокая световая мощность, красивый внешний вид
 3. Простота монтажа, удобство технического обслуживания.
 4. Широкий диапазон условий эксплуатации:
- Модели могут использоваться при температурах от -45 до +75°С.
5. Нет излучения ультрафиолетового спектра.
 6. Благодаря защитному резиновому покрытию гирлянда может устанавливаться как в помещении, так и на улице.
 7. Прямое подключение к сети переменного тока 220 В посредством шнура питания
 8. Удобство транспортировки: ударопрочность, устойчивость к сжатию обеспечивают безопасность и удобство перевозки.

Порядок установки

1. Достаньте гирлянду и лампы (приобретаются отдельно) из коробок.
2. Отмерьте необходимую для установки длину и места крепления гирлянды
3. Сделайте предварительную разметку согласно местам крепления гирлянды
4. Установите Гирлянду
5. Подключите Гирлянду в сеть. **(ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТЕВОГО ПРОВОДА ГИРЛЯНДЫ ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ 220 В!)**

Меры предосторожности

Гирлянда предназначена для декоративного освещения. Не рекомендуется использование в качестве основного источника освещения. Гирлянда должна быть установлена в месте, где присутствует необходимый отвод тепла. Превышать эксплуатационную температуру запрещается. Внимание! При работе с Гирлянда соблюдайте правила электробезопасности. Поражения электротоком могут быть смертельными. Все работы, связанные с монтажом и подключением Гирлянды выполнять при отключённом питании 220 Вольт!

Вынув ленту из упаковок, убедитесь в отсутствии повреждений оболочки по всей ее длине.

Следует прочно закрепить гирлянду, иначе возможно образование трещин в оболочке, повреждение изоляции, и как следствие, поражение электротоком. Повреждения изоляции сокращают срок службы гирлянды.

В процессе монтажа и эксплуатации не допускаются механические удары по ленте и установка на ленту тяжелых посторонних предметов.

ХРАНЕНИЕ. Хранение товара осуществляется в упаковке в помещении при отсутствии внешней агрессивной среды. Температура хранения от -20°С до +60°С, относительная влажность не более 95% при температуре 25°С.

ТРАНСПОРТИРОВКА. Товар в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

УТИЛИЗАЦИЯ. Светодиодная лента не содержит в своем составе дорогостоящих или токсичных материалов, или комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. По истечении срока службы товар нужно утилизировать как бытовые отходы.

Сертификация.

Вся продукция General Lighting Systems соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР те 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016). Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

Гарантийные обязанности

На гирлянды предоставляется гарантия 24 месяцев, при условии соблюдения правил установки и использования, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

Изготовитель:
GENERAL LIGHTING CO., LTD.
Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.
Шуксиан роуд 33,
Ксиамен, КНР
Поставщик в РФ (Импортер):
123308, г. Москва,
ул. 3-я Хорошевская,
д. 2, стр. 1 помещ. 9А/Н/6
www.sones.ru
info@sones.ru



Модель	Дата изготовления (нанесена на корпусе)	Дата продажи	Печать магазина

* Более подробную техническую информацию см. в приложении 1

Приложение 1
Таблица моделей

NO.	Артикул	Наименование	Длина белт-лайт	Длина шнура	Цоколь	Кол-во цоколей	Материал цоколя	Расстояние между цоколями	Цвет	Степень защиты	Напряжение	Номинальный ток	Гарантия	Рабочая температура	Максимальная мощность лампы	Максимальная мощность	Сечение	Материал гирлянды
1	663001	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-5M-10E27-IP65	5M	3м	E27	10	Мель	50см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	280Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
2	663002	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-5M-15E27-IP65	5M	3м	E27	15	Мель	30см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	420Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
3	663003	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-10M-20E27-IP65	10M	3м	E27	20	Мель	50см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	560Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
4	663004	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-10M-30E27-IP65	10M	3м	E27	30	Мель	30см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	840Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
5	663005	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-10M-40E27-IP65	10M	3м	E27	40	Мель	25см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	1120Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
6	663006	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-20M-40E27-IP65	20M	1,5м	E27	40	Мель	50см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	1120Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
7	663007	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-20M-50E27-IP65	20M	1,5м	E27	50	Мель	40см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	28Вт	1250Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
8	663008	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-25M-50E27-IP65	25M	1,5м	E27	50	Мель	50см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	72Вт	3600Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
9	663009	Гирлянда "Белт-лайт" Gen-Beltlight-50M-100E27-IP65	50M	1,5м	E27	100	Мель	50см	Черный	IP65	220В	16А	1 год	от -45 до +75	37Вт	3700Вт	2*1,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
10	663010	Гирлянда с Патроном на Шнуре Белт Лайт Gen-Beltlight-W-20M-50E27-IP65	20м	1,5м	E27	50	Мель	40см	Черный	IP65	220В	8А	1 год	от -45 до +75	16Вт	800Вт	2*0,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь
11	663011	Гирлянда с Патроном на Шнуре Белт Лайт Gen-Beltlight-W-10M-20E27-IP65	10м	3м	E27	20	Мель	50см	Черный	IP65	220В	8А	1 год	от -45 до +75	40Вт	800Вт	2*0,5mm2	Резина, мель, ПВХ, латунь