

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Изготовитель: «Фейри лайт технологи, ЛТД», № 7 Фэнгсуй стрит, Вест дистрикт, Жонгшан, Гуандун, Китай / «Fairy Light Technology Co., Ltd», №7 Fengsui Street, West District, Zhongshan, Guangdong, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дата изготовления см. на упаковке и/или изделия.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ГИРЛЯНДА СВЕТОДИОДНАЯ КЛАСТЕР

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования гирлянды.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодная гирлянда «Кластер» с большим количеством ламп позволит выигрышно декорировать светом натуральные и искусственные ели, хвойные гирлянды и композиции, а также подойдет для оформления интерьера дома, рабочего места, витрины магазина. Объемная светящаяся гирлянда представляет собой скопление сверкающих огоньков вокруг оси – провода. Гирлянда прекрасно подходит для использования как внутри помещения, так и снаружи, благодаря высокой степени пылевлагозащищенности.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

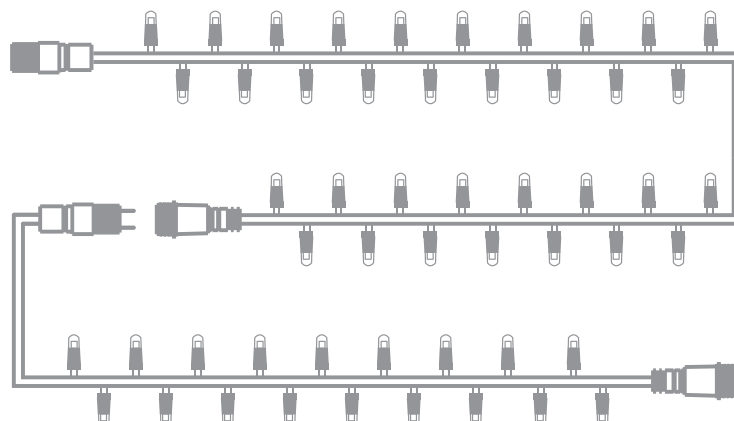
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Частота	50 Гц
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения эл. током	II
Климатическое исполнение	У1
Температурный режим использования	-30...+40°C
Температурный режим монтажа	-20...+40°C
Срок службы	5 лет

* Возможность монтажа при температуре -20...0 °C только при условии использования технического фена.

СХЕМА ГИРЛЯНДЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размер	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток	Коэффициент мощности
303-635	LED-CLUSTER-230V-OUT-W	10	Белый	Постоянное	Прозрачный ПВХ	До 100	200	16	0,07 А	0,9
303-636	LED-CLUSTER-230V-OUT-WW		Теплый белый			До 50	400	32	0,14 А	
303-645	LED-CLUSTER-230V-OUT-W		Белый							
303-646	LED-CLUSTER-230V-OUT-WW		Теплый белый							

ПРАВИЛА БЕОПАСНОСТИ

- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам изделия.
- Убедитесь, что изделие не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется изолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию изделия, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте гирлянду в воду.
- Не подсоединяйте гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- Лампы гирлянд не подлежат замене.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к использованию.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- 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.
- 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!

ПРАВИЛА МОНТАЖА

- Распакуйте гирлянду и проведите наружный осмотр изделия. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Убедитесь в работоспособности изделия, подключив его к электрической сети. Проверьте, чтобы все лампочки светились.
- При монтаже в холодное время года, необходимо выдержать гирлянду в теплом помещении при температуре выше +10 °C в течение 12 часов.

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 °C.
- Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.