

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

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 Фенгсуй 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.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

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

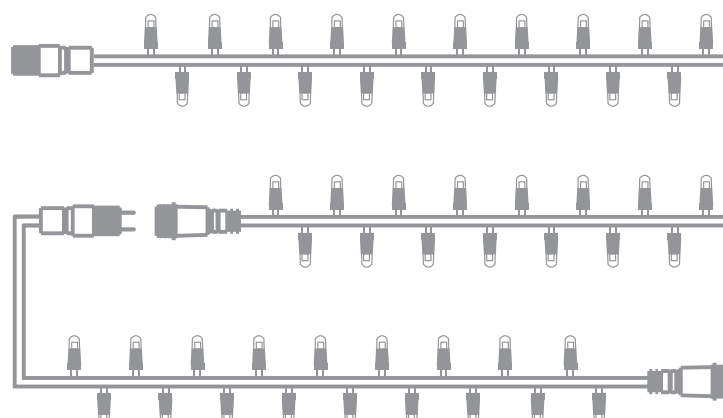
- Светодиодная гирлянда – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В
Частота	50 Гц
Коэффициент мощности	0,9
Источник света	Светодиоды (LED)
Степень защиты	IP67
Класс защиты от поражения током	II
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный режим использования	-50...+40 °C
Температурный режим монтажа	-20...+40 °C *
Срок службы	10 лет
Шнур питания	Не входит в комплект поставки

* Монтаж при температуре -20...0 °C только с использованием технического фена.

СХЕМА ИЗДЕЛИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Размеры, м	Цвет свечения	Режим свечения	Цвет и материал провода	Соединение, м	Количество LED, шт.	Мощность, Вт	Номинальный ток, А
315-255	LED-CLUSTER-230V-OUT-W	10	Белый	Постоянное свечение	Черный каучук	до 150	200	7,2	0,028
315-256	LED-CLUSTER-230V-OUT-WW		Теплый белый						
315-265	LED-CLUSTER-230V-OUT-W		Белый						
315-266	LED-CLUSTER-230V-OUT-WW		Теплый белый			до 80	400	14,2	0,055

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам изделия.
- Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- При использовании на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения силиконовым герметиком.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянды, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте изделие в воду.
- Не подсоединяйте гирлянду к источнику напряжения, если она находится в упаковке, кроме случая, когда упаковка приспособлена для демонстрационных целей.
- Если внешний гибкий кабель или шнур данного изделия окажется поврежден, он должен быть заменен на специальный кабель или шнур, который может находиться только в распоряжении изготовителя или его сервисной службы.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к использованию.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Лампы изделия замене не подлежат.
- Не пользуйтесь изделием, если оно повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать гирлянду 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, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+40 °C.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.