

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 правил эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРANЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

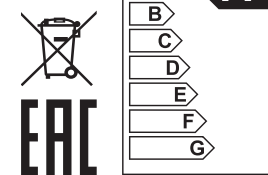
- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Изготовитель: «Неон-Найт Ко., ЛтД», № 8 Фуксинг роад, Гужен Шэнъчжэнь Сити, Гуандунг, Китай / «Neon-Night Co., Ltd», №8 Fuxing Road, Guzhen Zhongshan City, 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 изделия.

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



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ЛАМПА СТРОБ СВЕТОДИОДНАЯ

Благодарим за выбор продукции торговой марки NEON-NIGHT! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодная строб-лампа выполнена из ударопрочного поликарбоната. Она имеет стандартный цоколь E27, при помощи которого установка является простой процедурой, не занимающей много времени. Светодиодные строб-лампы используются, в основном, с гирляндой «Белт-Лайт» и служат для украшения улиц, фасадов зданий и интерьеров. Колба лампы имеет форму полусфера, что позволяет увеличить площадь свечения и насыщенность светом окружающего пространства. Суммарная мощность светодиодов значительно меньше, чем у лампы накаливания, что позволяет снизить затраты на электроэнергию и подключить гирлянду большей длины.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

* Светодиодная строб-лампа комплектуется по 1 шт. в индивидуальной картонной коробке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температурный режим	-50...+40 °C
Климатическое исполнение	УХЛ1
Тип LED	SMD 2835
Степень защиты	IP65
Срок службы	50 000 ч
Тип цоколя	E27
Частота	50 Гц
Мощность	2,5 Вт
Номинальная мощность	1 Вт
Напряжение	230 В
Номинальный ток	0,01 А
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Размер колбы	Ø 50 мм
Цвет колбы	Прозрачный
Количество LED	18
Диммирование	Нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Артикул	Модель	Цвет свечения
411-121	NN-LED-STROB-2,5Вт-AC 230В-O-E27-CL	Оранжевый
411-122	NN-LED-STROB-2,5Вт-AC 230В-R-E27-CL	Красный
411-123	NN-LED-STROB-2,5Вт-AC 230В-B-E27-CL	Синий
411-124	NN-LED-STROB-2,5Вт-AC 230В-G-E27-CL	Зеленый
411-125	NN-LED-STROB-2,5Вт-AC 230В-6500K-E27-CL	Белый

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для корректной работы изделия соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:

- Перед использованием достаньте лампочку из коробки и убедитесь, что она не имеет физических повреждений.
- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует характеристикам лампы.
- При установке лампы на улице настоятельно рекомендуется заизолировать все соединения, используя силиконовый герметик.
- Убедитесь, что лампа не соприкасается с легковоспламеняющимся материалом или материалом, который может оплавиться.
- Обеспечьте достаточную вентиляцию лампы, не оборачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
- Не погружайте лампу в воду.
- При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации ламп.
- Не пользуйтесь лампой, если она повреждена или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать лампу самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей 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.
- При соблюдении описанных выше требований срок изделия не ограничен.