



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Срок службы	10 часов
Напряжение	230 В
Температурный режим монтажа	от -20 до +60 °C*
Температурный режим использования	от -50 до +60 °C
Степень защиты	IP67
Режим свечения	При стандартном подключении работает в режиме постоянного свечения, для динамики необходим специальный контроллер
Климатическое исполнение	УХЛ1

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

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку светодиодной гирлянды Neon-Night! Перед началом использования изделия, пожалуйста, ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Сохраняйте инструкцию на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

Описание и назначение

Светодиодная гирлянда «Сеть» это конструкция в виде прямоугольника размером, разбитого на равные ромбы, в углах которых находятся два светодиода, соединённых и расположенных по направлению друг к другу. Гирлянда имеет степень защиты IP67 и каучуковый провод, что позволит вам быстро и выгодно решить вопрос с декоративным украшением любых объектов как внутри помещения, так и снаружи. В комплект входит установочный набор для подключения гирлянды к сети. Особенностью этого типа гирлянд является то, что к ней можно также подключить контроллеры арт. 217-201 или 217-202, которые позволят гирлянде работать в режиме динамики. Данная гирлянда используется для украшения фасадов и потолков зданий практически любой площади, отлично подходит для украшения небольших кустов, растяжки между направляющими в беседке или веранде, её можно легко и быстро обмотать колонны или столбы, а также служит красивым декором окон зданий.



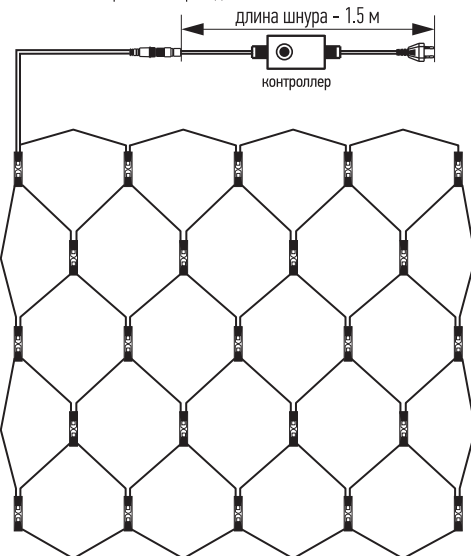
NEON-NIGHT

ПАСПОРТ

Руководство по эксплуатации

Гирлянды «Сеть»

Схематичное изображение гирлянды



Артикул	Цвет свечения	Размер, м	Количество LED, шт	Мощность, Вт	Цвет и материал провода	Соединение, шт
217-113	Белый, синий	2*1,5	288	18	Чёрный каучук	20
217-115	Белый					
217-116	Теплый белый					
217-119	Мультиколор					
217-123	Белый, синий	2*3	432	26	Чёрный каучук	10
217-125	Белый					
217-126	Теплый белый					
217-129	Мультиколор					
217-133	Белый, синий	2*4	560	33	Белый каучук	5
217-135	Белый					
217-139	Мультиколор					
217-143	Белый, синий					
217-145	Белый	2*3	432	26	Белый каучук	10
217-146	Теплый белый					
217-149	Мультиколор					

Меры безопасности и правила эксплуатации

- Для корректной работы гирлянды соблюдайте меры безопасности и правила эксплуатации:
- Накануне монтажа необходимо хранить гирлянду в теплом помещении при температуре выше 10°С.
 - Убедитесь в работоспособности гирлянды: для этого необходимо подключить гирлянду к электрической сети, предварительно достав ее из упаковки и размотав. После распаковывания необходимо провести наружный осмотр гирлянды. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. После включения убедитесь, что все лампочки (светодиоды) светятся.
 - Качество сети должно соответствовать ГОСТ 29322-2014 (IEC 60038:2009)
 - Рекомендуется подключать гирлянду через УЗО либо автоматический предохранитель.
 - При использовании на улице настоятельно рекомендуется заземлить все соединения силиконовым герметиком.
 - Убедитесь, что гирлянда не соприкасается с легковоспламеняющимися материалами или материалом, который может оплавиться.
 - Обеспечьте достаточную вентиляцию гирлянд, не обворачивайте ее и не помещайте в скрытые полости.
 - Не погружайте гирлянду в воду.
 - При необходимости согласуйте проект монтажа с уполномоченным специалистом.
 - Не соединяйте гирлянду с другой гирляндой.
 - Не присоединяйте гирлянду к источнику питания в упаковке.
 - Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации гирлянд.
 - Не пользуйтесь гирляндой, если она повреждено или имеет признаки неисправности. Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты!

Сертификация и утилизация

- Утилизируйте изделие согласно действующему законодательству Российской Федерации. Продукция соответствует требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».
- Изделие экологически безопасно, не требует специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам.

Сертификат соответствия: ТС RU C-CN.A178.B.0474

Транспортировка и хранение

- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предотвращение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от 0 до +50 °С.

Обращаем Ваше внимание, что компания "NEON-NIGHT" постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

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

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца 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 гарантиного листа, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности вследствие обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Неон-Найт Ко., ПТД». **Адрес изготовителя:** Фукусинг роад, Гужен Шэньчжэн Сити, Гуандунг КНР, Китай
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»

Адрес импортера: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д.11

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

