

АРТИКУЛ	Название	Количество светодиодов, шт/м	Цвет	Мощность, Вт/м	Ток, А/м	Срок службы, ч	Цвет свечения	Размеры, мм	Кратность резки, мм(LED)
031393	SWG-WL236-24-14-WW-67	36	Белый	14	0.58	30000	3000K	5000x11x15	27,8мм (36LED)
032832	SWG-WL236-24-14-NW-67	36	Белый	14	0.58	30000	4000K	5000x11x15	27,8мм (36LED)

## ОПИСАНИЕ

Лента светодиодная линзованная оснащена вторичной оптикой, что делает ее свечение направленным, узкоугольным и дальнобойным. Применяется для скользящей подсветки стен wallgrazing, как в помещениях, так и на улице.



**Высокая яркость и равномерность свечения**



**Высокий индекс цветопередачи Ra>80**



**Долгий срок службы**



**Экологичность**

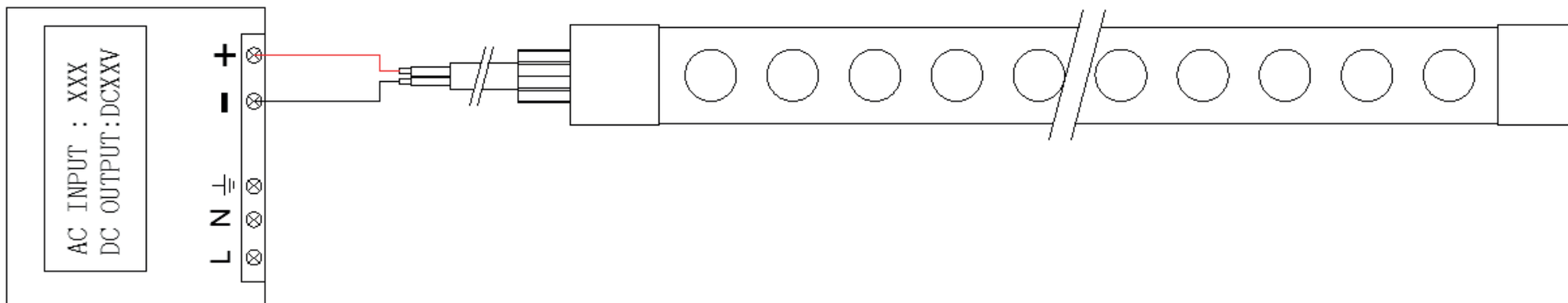


**Удобство монтажа**

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Подготовьте место для установки ленты, соответствующее требованиям пожарной и электробезопасности
2. При необходимости, отрежьте требуемую длину ленты с учетом кратности резки, по меткам реза
3. Припаяйте провода питания к контактным площадкам ленты, соблюдая полярность. При установке во влажных помещениях и на улице тщательно загерметизируйте торцы ленты и место пайки.
4. Наклейте ленту на подготовленную ровную, сухую, чистую и обезжиренную поверхность.
5. Подключите ленту, как показано на схеме

### Подключение



# НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Причина	Решение
<b>Полностью не работает светодиодная лента</b>	1. Короткое замыкание или автоматическая защита от замыкания источника питания.	Отключить напряжение от блока питания и ленту от блока питания. Найти и устранить короткое замыкание.
	2. Сгорел предохранитель источника питания.	Заменить сгоревший предохранитель на новый или заменить источник питания.
	3. Не соблюдена полярность при подключении.	Подключить светодиодную ленту к источнику питания согласно полярности.
	4. Обрыв кабеля питания.	Восстановить нарушенный контакт.
	5. Не работает источник питания.	Заменить источник питания.
<b>Не работает часть светодиодной ленты</b>	1. Части светодиодной ленты не соединены между собой.	Проверить и восстановить пайку в местах соединения отрезков светодиодной ленты.
	2. Перегорели светодиоды.	Заменить участок ленты с неисправными светодиодами.
	3. Повреждена плата светодиодной ленты.	Заменить поврежденный участок ленты.
<b>Неравномерная или низкая яркость свечения светодиодной ленты</b>	1. Перегрузка источника питания.	Заменить источник питания на более мощный, либо увеличить количество источников питания.
	2. Слишком большие потери мощности в проводах.	Заменить или добавить провода питания, изменить подключение источников питания, которое гарантирует каждой точке соединения напряжение не менее 95% от предусмотренного.
	3. Слишком большая длина подключенной ленты.	Подключить каждый пятиметровый участок непосредственно к проводу питания. Рекомендуется подключение с двух сторон.
<b>Мерцают светодиоды</b>	1. Плохой контакт провода питания.	Проверить и восстановить пайку в местах соединения провода питания со светодиодной лентой.
	2. Нарушение проводимости платы светодиодной ленты вследствие механического воздействия.	Заменить поврежденный участок ленты.
<b>Не работают отдельные светодиоды</b>	1. Электрический пробой.	Убедиться в наличии и надежности заземления блока питания. Заменить участок ленты с неисправными светодиодами.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Лента светодиодная – 1 катушка
2. Инструкция – 1 шт
3. Упаковка – 1 шт

## СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации.

Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов.

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИИ

Сертификат соответствия RU C-CN.AЖ06.B.01616/23

Действует с 12.12.2023 по 11.12.2028

Выдан ООО "ГринЛайн", аттестат аккредитации RA.RU.11AЖ06 от 26.10.2016

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Производитель: см. на упаковке.

Сделано в Китае.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

а. Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 3 года с момента продажи.

б. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.

с. Гарантийные обязательства не выполняются при:

i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;

ii. наличии следов влаги;

iii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию изделия;

iv. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;

d. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.

e. Отметки о продаже: \_\_\_\_\_

i. Артикул: \_\_\_\_\_

ii. Модель: \_\_\_\_\_

iii. Дата продажи: \_\_\_\_\_

М.П.