

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА SPI-B60 24V RGB-PX6-BPT 12 W/m

1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ВНИМАНИЕ!

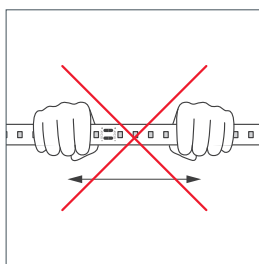
Монтаж светодиодной ленты должен выполняться только квалифицированным специалистом.

Перед монтажом или до проведения любых работ с лентой отключите электропитание.

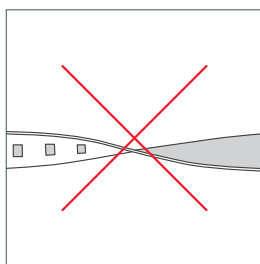
Не включайте питание до завершения установки.

Монтаж должен выполняться при температуре воздуха выше 0 °C.

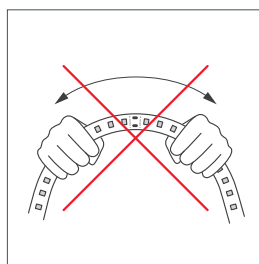
При монтаже строго соблюдайте приведенные ниже требования и рекомендации.



Не растягивать



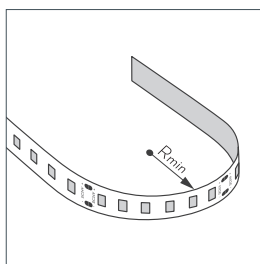
Не скручивать



Не сгибать



Не наступать



Минимальный радиус изгиба

ВНИМАНИЕ!

Не допускается изгиб под прямым углом, так как это не соответствует минимально допустимому радиусу изгиба!

Минимальный радиус изгиба указан в инструкции по эксплуатации.



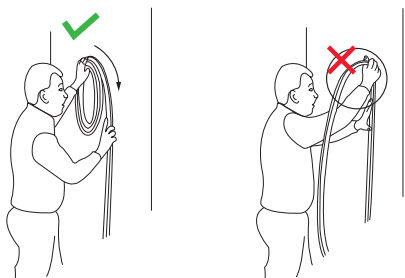
ВНИМАНИЕ!

Лента должна транспортироваться и переноситься в смотанном виде.

Не разматывайте ленту до его фиксации, чтобы не подвергать излишним механическим нагрузкам.
Разматывание производится на ровной поверхности, непосредственно перед фиксацией на место установки.

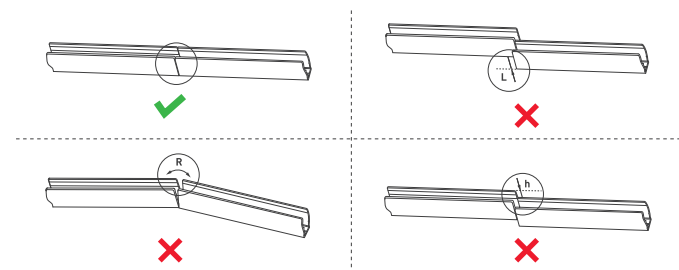
Не допускайте трения о землю или другие поверхности.

Не включайте ленту в катушке на время более 1 минуты. Это приведет к перегреву ленты, изменению его параметров и преждевременному отказу.

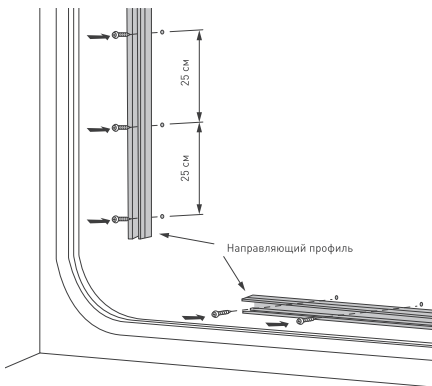


2. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ ПРОФИЛЯ

- 2.1. Устанавливайте отрезки профиля без перекосов (рекомендуется оставлять зазоры, чтобы учесть изменения длины профиля при изменении температуры).

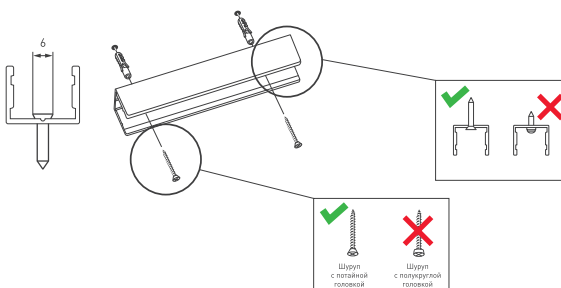


- 2.2. Рекомендуемое расстояние между винтами — 25 см.



3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КРЕПЕЖА

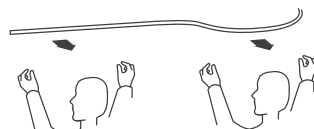
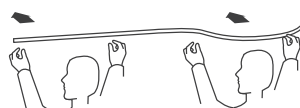
- 3.1. Выбирайте крепеж согласно рекомендациям. Диаметр крепежного отверстия — 3.5 мм. Максимальный диаметр головки шурупа — 6 мм. Используйте шурупы с потайной головкой.



4. УСТАНОВКА ЛЕНТЫ НА ПРОФИЛЬ



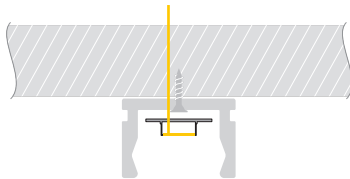
Производите вдвоем монтаж и демонтаж отрезков ленты длиной более 2 м.



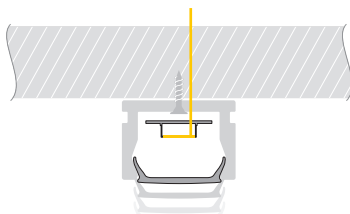
Шаг 1 Установите в профиль светодиодную ленту



Шаг 2 Соедините кабели питания и управления ленты



Шаг 3 Установите на профиль экран



5. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ МЕСТА РАЗРЕЗА ЛЕНТЫ

- 5.1. Места разрезов герметичной ленты следует тщательно герметизировать нейтральным силиконовым герметиком с последующей установкой заглушек или термоусаживаемой трубки, для восстановления полной герметичности ленты.



ВНИМАНИЕ!

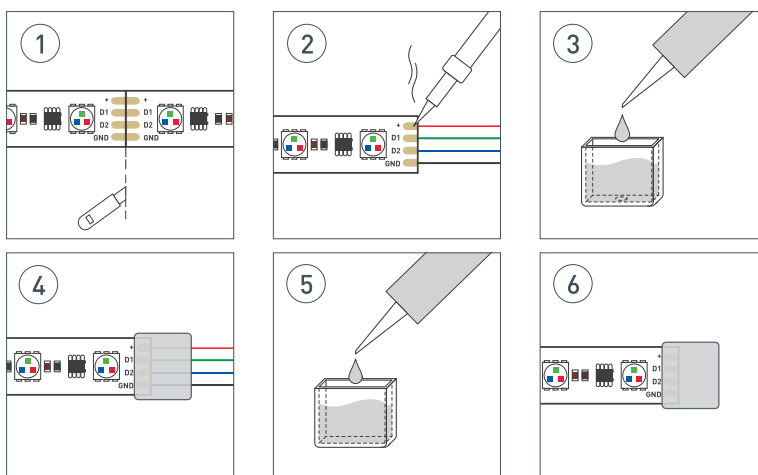
Степень защиты IP68 сохраняется при условии использования изделия целиком [лента длиной 5 м].

В случае резки (укорачивания ленты) или сращивания отрезков ленты (общей длиной не более 5 м) степень защиты понижается до IP67 при условии соблюдения требований по герметизации ленты.



ВНИМАНИЕ!

Не допускается использование кислотных и других химически активных герметизирующих или клеящих составов. Время полимеризации (отверждения) герметика указано в инструкции к герметику.



Шаг 1

Со стороны подачи питания сделайте аккуратный надрез, обеспечив доступ к контактным площадкам платы светодиодной ленты. Используйте канцелярский нож с выдвижным лезвием.

Шаг 2

Припаяйте провода питания и управления к контактным площадкам платы, соблюдая полярность подключения. Время пайки не должно превышать 5 секунд при температуре жала паяльника не выше 280 °C. Используйте только нейтральный флюс, после пайки удалите остатки флюса спиртовым растворителем.

Шаг 3

Заполните силиконовую заглушку с отверстием для провода на 2/3 объема нейтральным силиконовым герметиком.

Шаг 4

Установите заглушку на светодиодную ленту. При этом провод питания должен проходить через отверстие в заглушке. Удалите излишки герметика.

Шаг 5

Для герметизации места разреза ленты заполнить глухую силиконовую заглушку нейтральным силиконовым герметиком на 2/3 объема.

Шаг 6

Установить силиконовую заглушку с герметиком. Удалить излишки герметика.

ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕНТЫ СОБЛЮДАЙТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- ↗ Если лента загрязнена или подвергалась воздействию влаги, то монтаж и эксплуатацию можно осуществлять только после очистки и проверки состояния ленты по всей длине.
- ↗ Для подключения применяйте только специально разработанные кабели питания с коннекторами марки Arlight.
- ↗ Соблюдайте полярность подключения.
- ↗ Используйте только комплектующие, идущие в комплекте с лентой или совместимые аксессуары.
- ↗ Для герметизации используйте только нейтральный силиконовый герметик.
- ↗ Перед включением убедитесь, что все соединения герметичны и электрически изолированы.
- ↗ Во избежание утечки тока или короткого замыкания не допускайте загрязнения поверхности и мест соединения и подключения.
- ↗ Убедитесь, что лента устанавливается на жесткой и неподвижной поверхности.
- ↗ При установке на улице необходимо устанавливать ленту в профиль с экраном.
- ↗ Не подвешивайте и не закрепляйте что-либо на ленте например вывески.

