

AURA.05

AURA.12

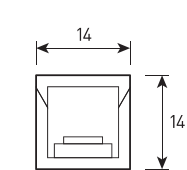
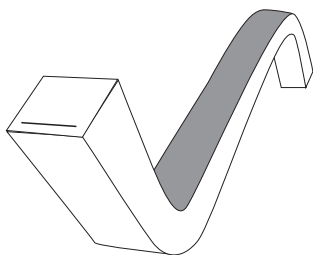
AURA.13



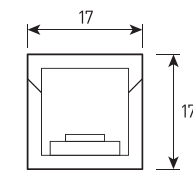
**МОНТАЖНАЯ
ИНСТРУКЦИЯ**

AURA.05

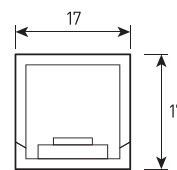
1. Сгибаемые по вертикали (вверх - вниз)



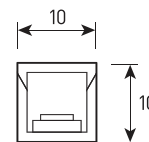
14x14mm (DIRECT) TYPE 1



17x17mm (DIRECT) TYPE 2

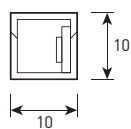
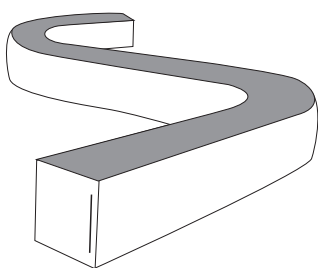


17x17mm (DIRECT) TYPE 3

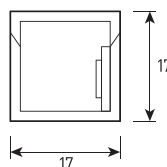


10x10mm (DIRECT) TYPE 4

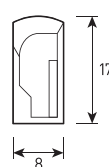
2. Сгибаемые по горизонтали (влево - вправо)



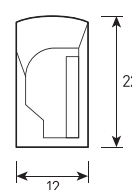
10x10mm (INDIRECT) TYPE 4



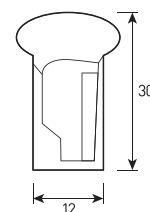
17x17mm (INDIRECT) TYPE 5



8x17mm (INDIRECT) TYPE 6



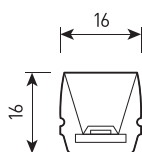
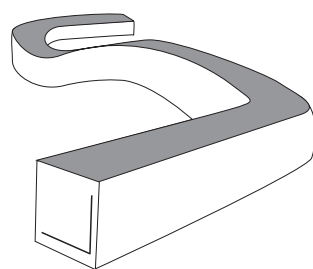
12x22mm (INDIRECT) TYPE 7



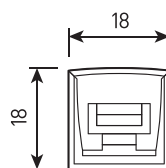
12x30mm (INDIRECT) TYPE 8

AURA.12, AURA.13

Гибкие во всех плоскостях



AURA.12

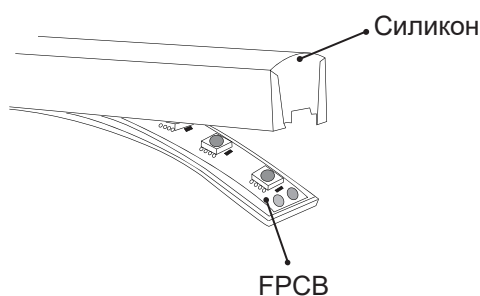
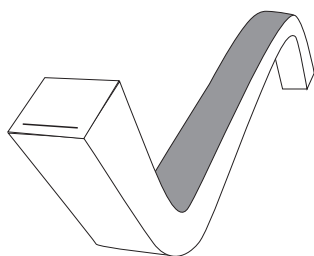


AURA.13

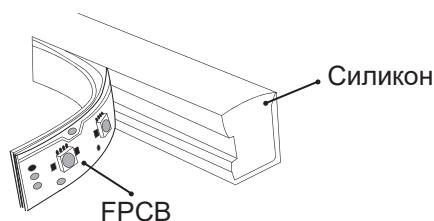
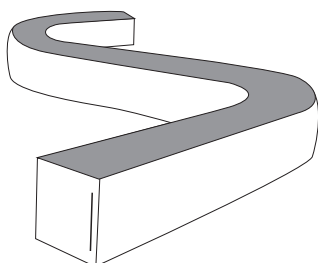
Требования при работе с изделием

- Данное изделие должно устанавливаться квалифицированным специалистом.
- При работе с прибором следует надевать термостойкие перчатки, чтобы обеспечить надлежащую защиту пользователя.
- Не работайте с изделием мокрыми руками.
- Всегда отключайте источник питания, прежде чем приступить к техническому обслуживанию оборудования.
- Всегда эксплуатируйте оборудование так, как описано в данном руководстве пользователя.
- Не стойте близко к оборудованию и не смотрите прямо на светодиодный источник света.
- Убедитесь, что все части оборудования содержатся в чистоте и без пыли, что должно выполняться в рамках цикла технического обслуживания, соответствующего месту установки изделия.

Сгибаемые по вертикали (вверх - вниз)

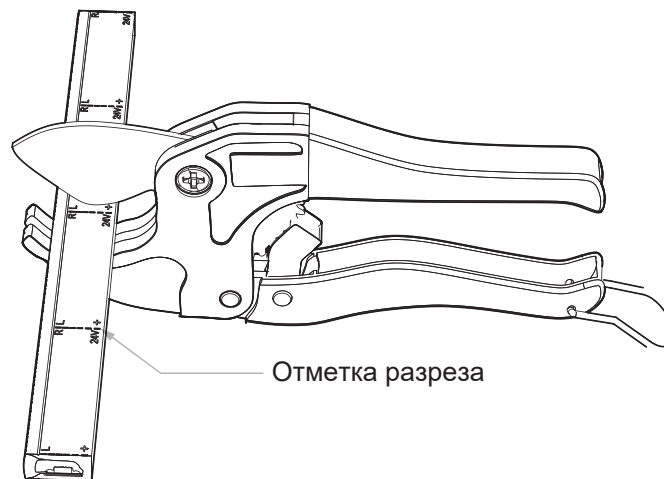


Сгибаемые по горизонтали (влево - вправо)



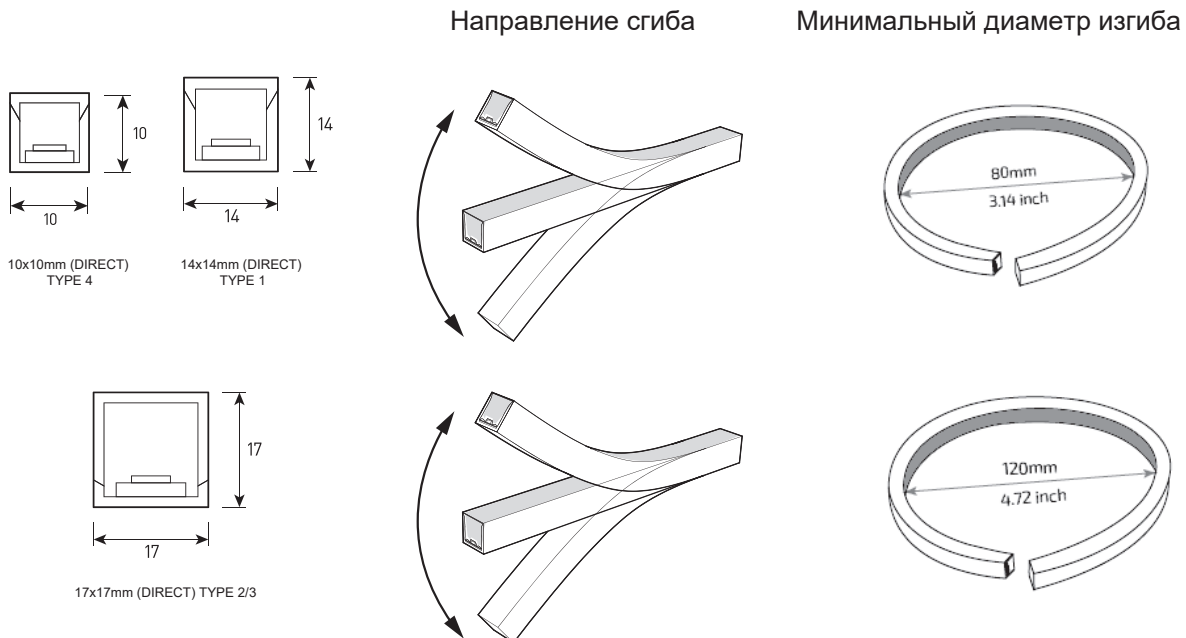
Требования к установке

- Между оборудованием и любой горючей поверхностью должно соблюдаться расстояние не менее 0,5 м.
- Монтажная поверхность не должна быть горючей.
- Всегда следите за тем, чтобы несущая конструкция представляла собой плоскую и твердую поверхность и могла выдержать вес изделия и любую дополнительную силу ветра или сдвига.
- Изделие можно разрезать только там, где указано. Ищите "Пунктирная линия" или "Отметка разреза".
- Во время монтажа запрещается сильно тянуть и сгибать изделие.
- Не обрезайте кабель между водонепроницаемым металлическим наконечником и разъемом.

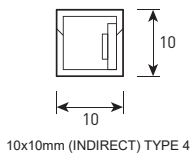


Гибкий светодиодный светильник необходимо устанавливать в соответствии с приведенными ниже рисунками, на которых указаны минимальные параметры изгиба, а также правильное направление изгиба для каждого конкретного варианта моделей.

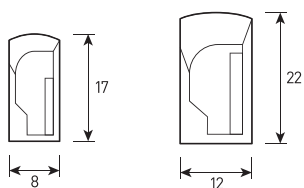
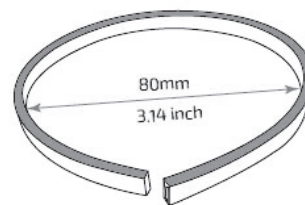
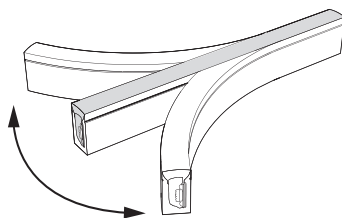
Продукт должен устанавливаться по крайней мере 2 людьми, которые могут поддерживать продукт в различных местах. Во время монтажа следует следить за тем, чтобы радиус изгиба не был превышен.



Направление сгиба Минимальный диаметр изгиба

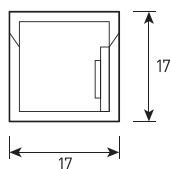
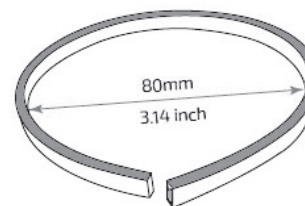
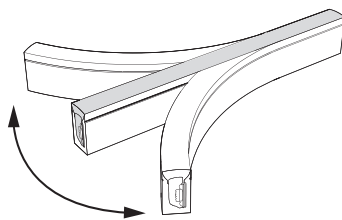


10x10mm (INDIRECT) TYPE 4

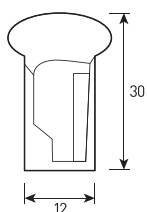
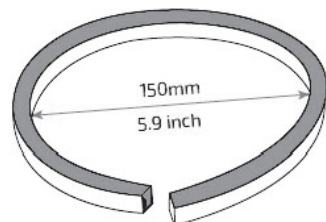
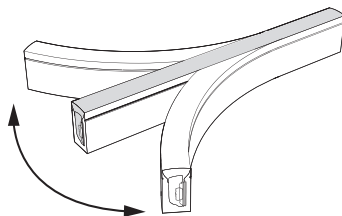


8x17mm (INDIRECT) TYPE 6

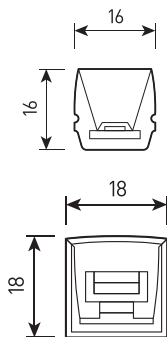
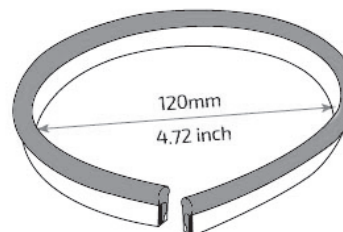
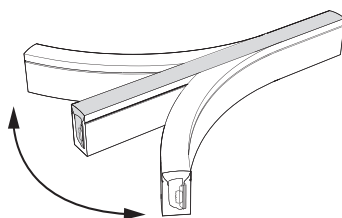
12x22mm (INDIRECT) TYPE 7



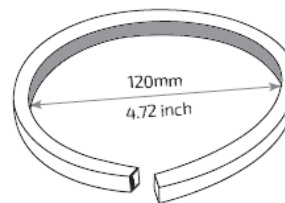
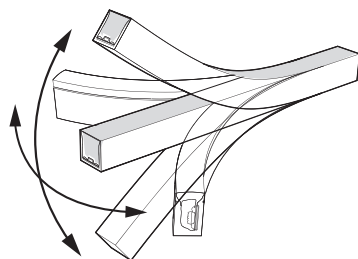
17x17mm (INDIRECT) TYPE 5



12x30mm (INDIRECT) TYPE 8

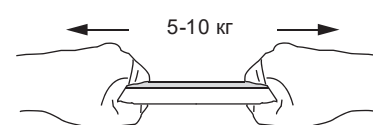
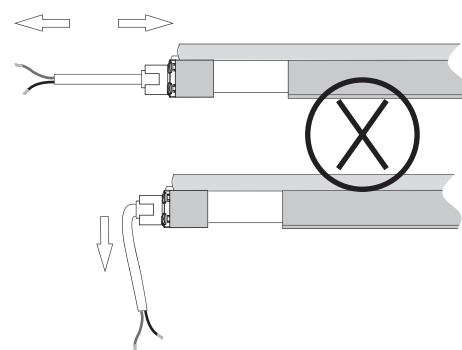
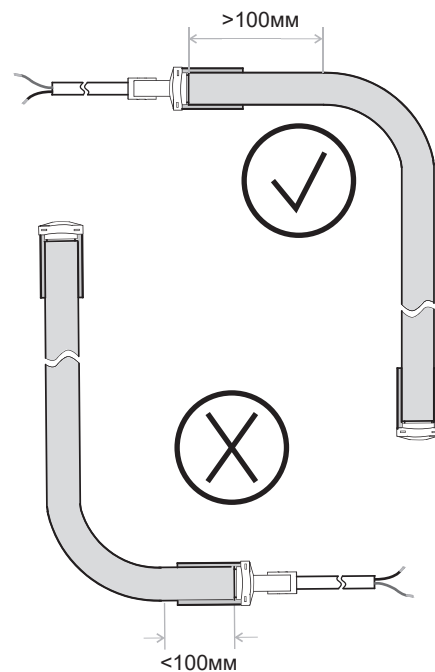
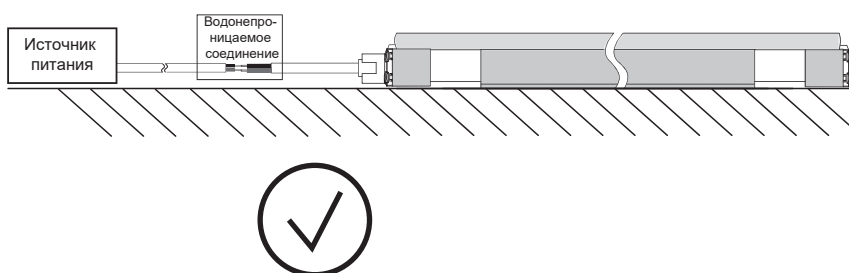
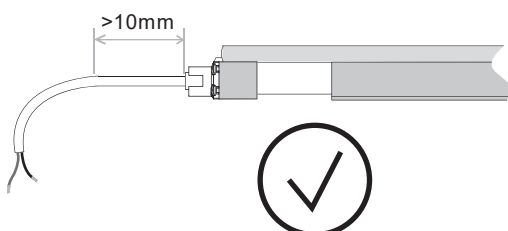
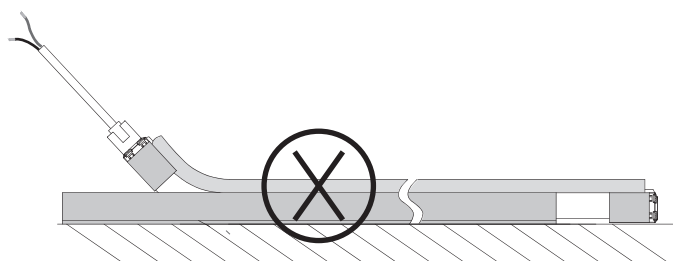
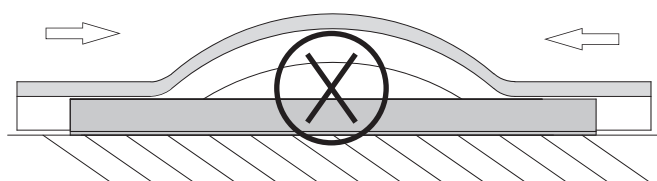
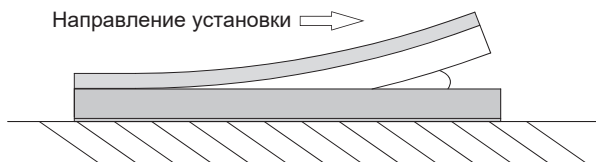
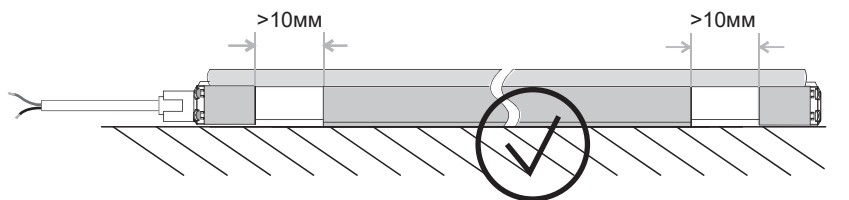


AURA.12/13



Инструкция по установке

GROSSLUX



Grosslux
8(495)901 01 91

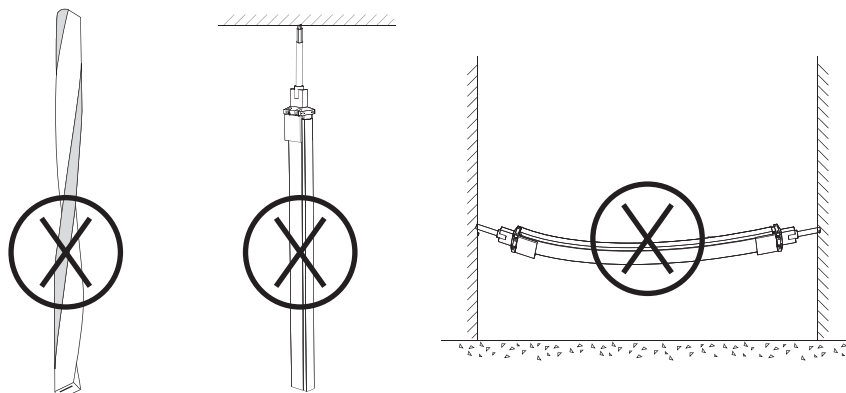
Россия, г. Москва,
ул. Проезд Аэропорта, д.8

info@grosslux.ru
www.grosslux.ru

Инструкция по установке

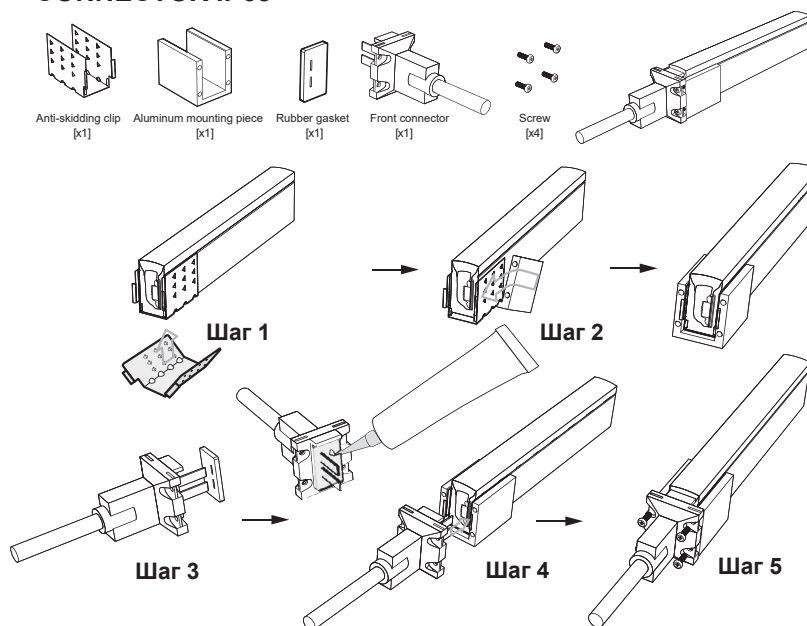
GROSSLUX

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:



Сборка аксессуаров

CONNECTOR IP68



Шаг 1

Установите противоскользящий зажим на самый конец трубки так, чтобы 2 выступа, направленных внутрь, все еще касались конца материала, и зафиксируйте обжим на месте.

Шаг 2

Выровняйте алюминиевую крепежную деталь так, чтобы отверстие для винта было обращено к заглушке, и наденьте на противоскользящий зажим.

Шаг 3

Вставьте резиновую прокладку в место с разрезом в штифт переднего соединителя, загерметизируйте прокладку.

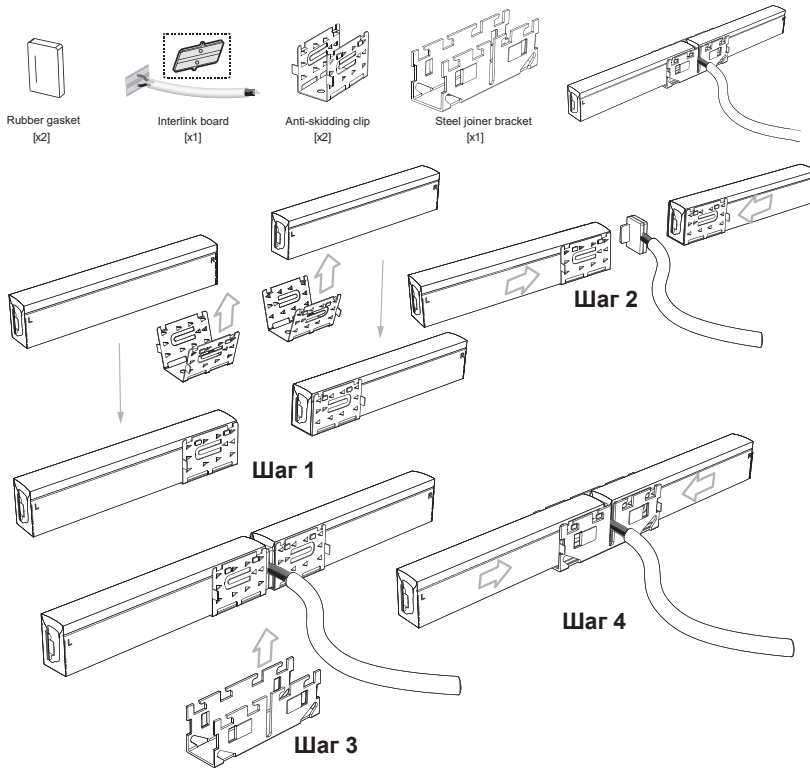
Шаг 4

Осторожно вставьте штифты соединителя подачи в зазор, образованный за FPCB.

Шаг 5

Прикрутите передний соединитель подачи к алюминиевой монтажной детали

CONNECTOR (Joiner)



Шаг 1

Наденьте противоскользящий зажим на оба конца гибкого светильника, обратите внимание на его направление.

Шаг 2

Наденьте резиновую прокладку с обеих сторон соединительной платы, затем вставьте соединительную плату в зазор, образованный за FPCB.

Шаг 3

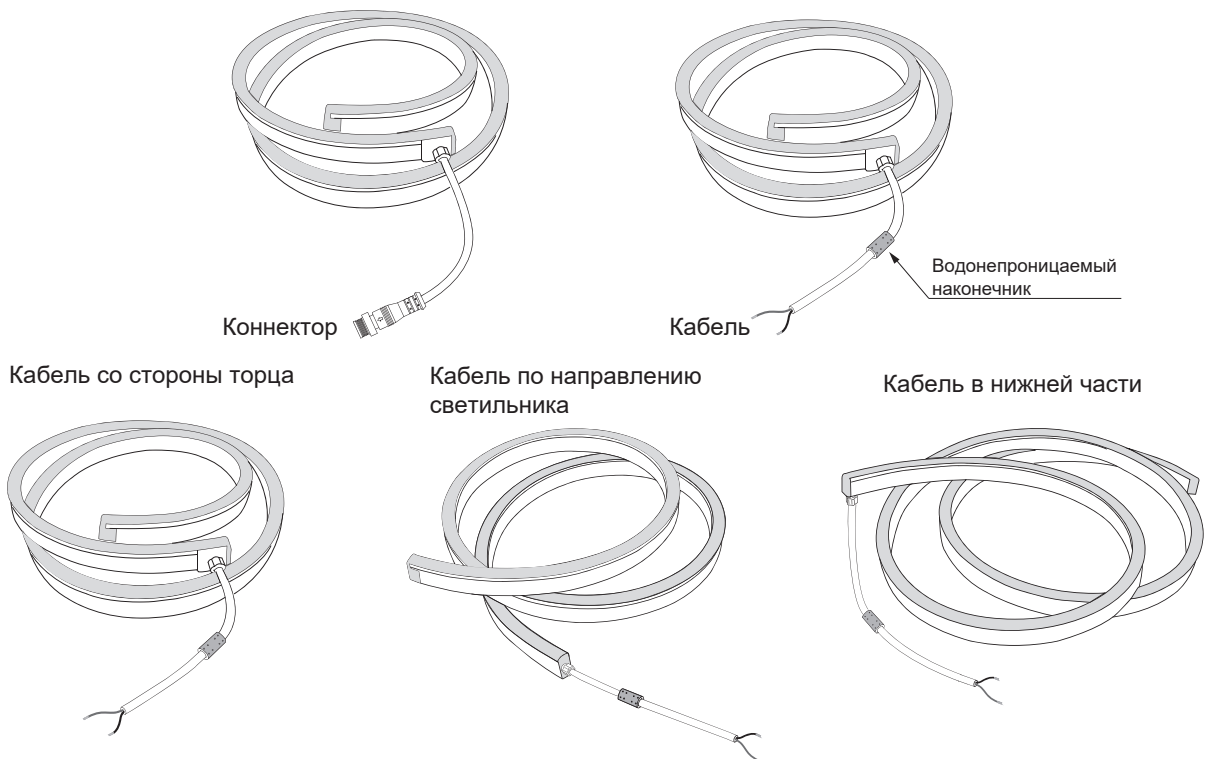
Совместите противоскользящий зажим со стальной скобой и одновременно надавите на светильник вниз.

Шаг 4

Теперь вдавите каждый светильник в центр стальной скобы, фиксирующие выступы на обоих зажимах зашелкнутся в соответствующих отверстиях.

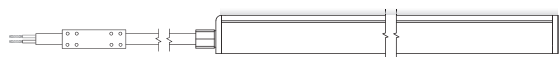
Электрические соединения

Гибкий светильник может поставляться с кабелем или коннектором female. Выход может располагаться с трех сторон.

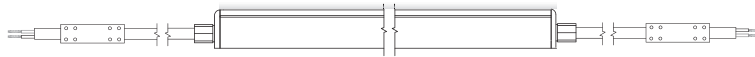


Светильник поставляется в двух вариациях:

Вход



Вход / Выход



Маркировка проводов

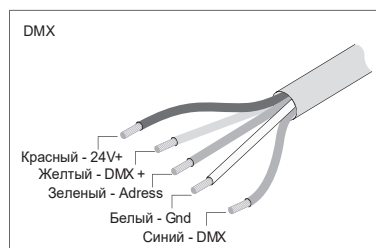
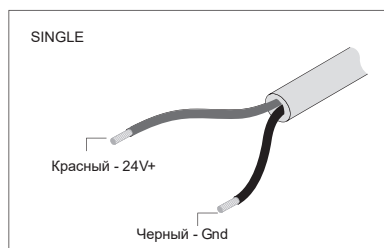
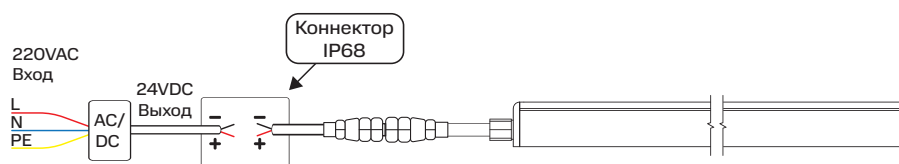
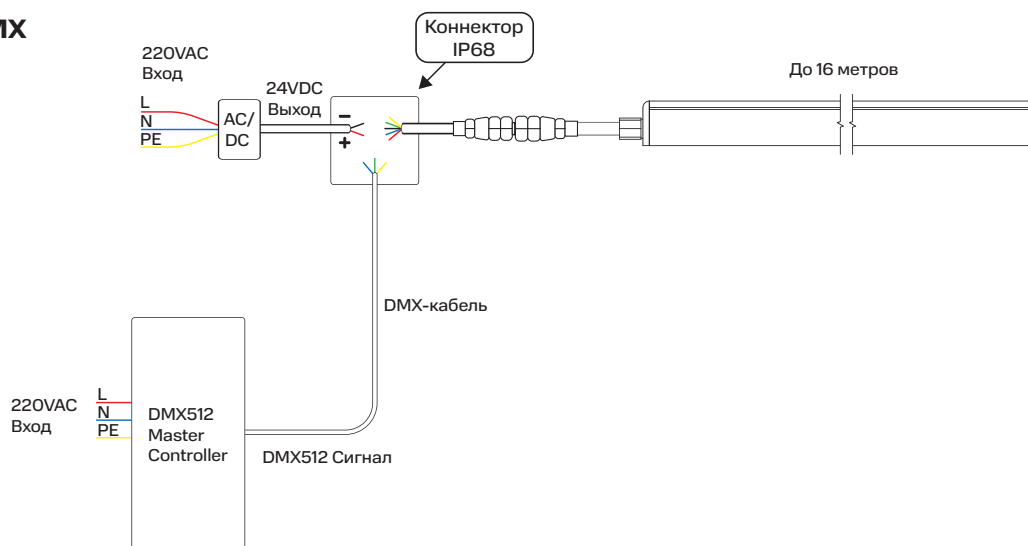


Схема подключения

24VDC



24VDC DMX



1. Максимальная длина DMX кабеля без усилителя сигнала 50 метров.
2. Максимальная длина линии DMX гибких светильников 16 метров.