

AURA.05

AURA.12

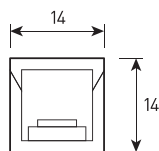
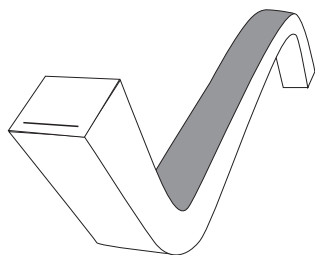
AURA.13



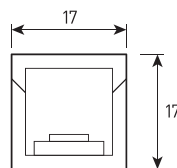
**МОНТАЖНАЯ
ИНСТРУКЦИЯ**

AURA.05

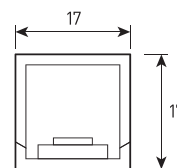
1. Сгибаемые по вертикали (вверх - вниз)



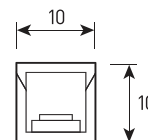
14x14mm (DIRECT) TYPE 1



17x17mm (DIRECT) TYPE 2

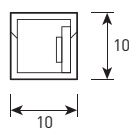
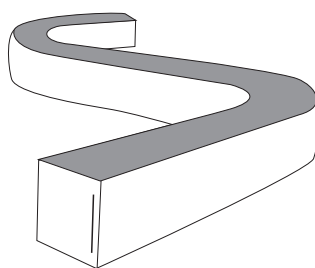


17x17mm (DIRECT) TYPE 3

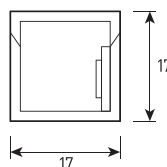


10x10mm (DIRECT) TYPE 4

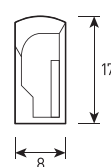
2. Сгибаемые по горизонтали (влево - вправо)



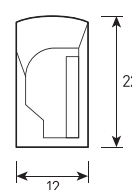
10x10mm (INDIRECT) TYPE 4



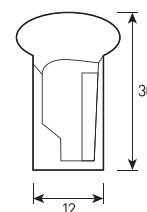
17x17mm (INDIRECT) TYPE 5



8x17mm (INDIRECT) TYPE 6



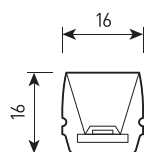
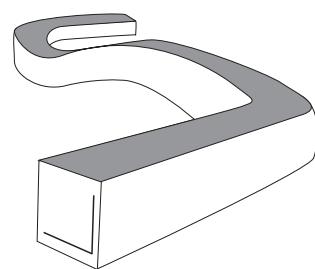
12x22mm (INDIRECT) TYPE 7



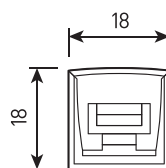
12x30mm (INDIRECT) TYPE 8

AURA.12, AURA.13

Гибкие во всех плоскостях



AURA.12

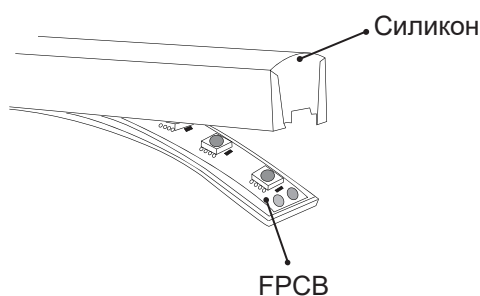
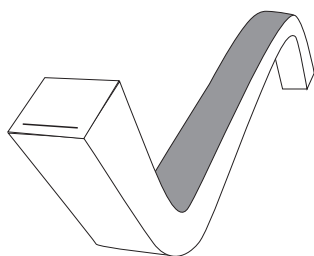


AURA.13

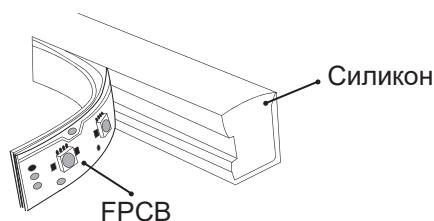
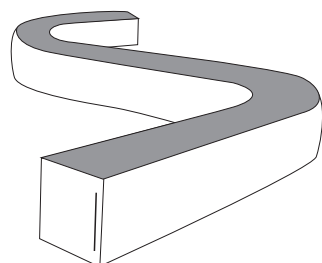
Требования при работе с изделием

- 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)

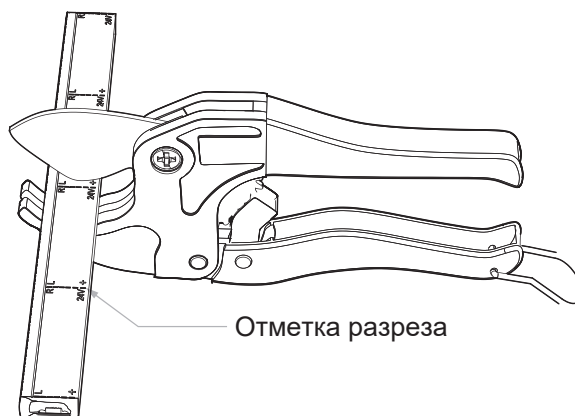


Сгибаемые по горизонтали (влево - вправо)



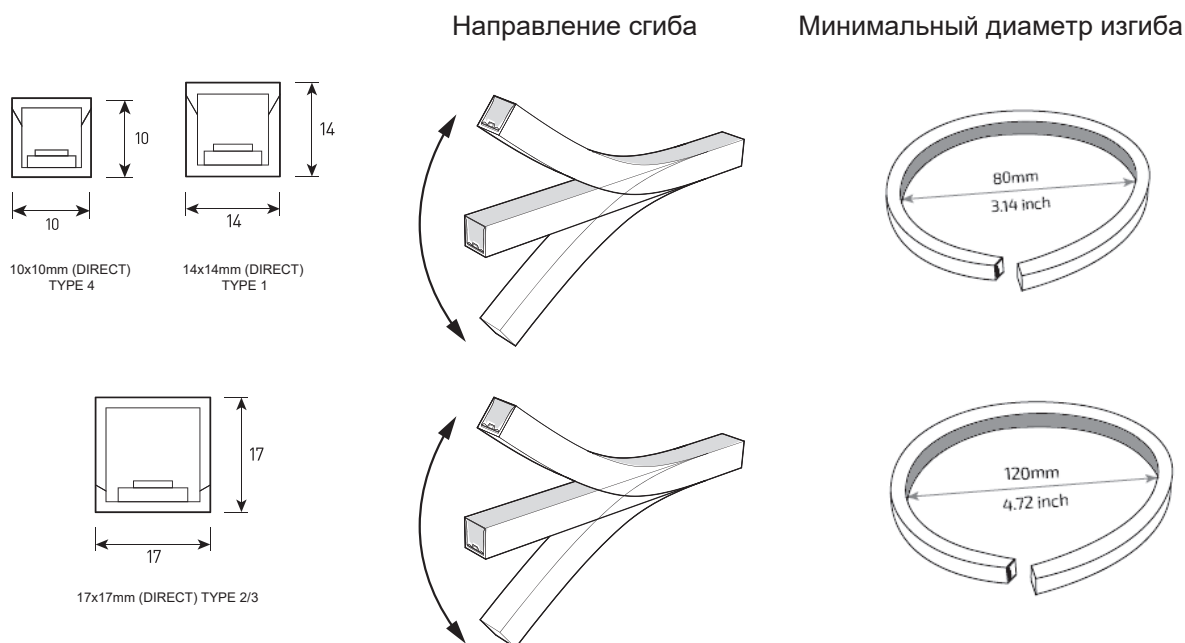
Требования к установке

- Допустимая температура для монтажа изделия: **от 0°C до +50°C**
- 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.

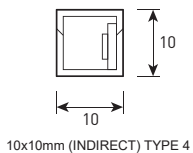


Гибкий светодиодный светильник необходимо устанавливать в соответствии с приведенными ниже рисунками, на которых указаны минимальные параметры изгиба, а также правильное направление изгиба для каждого конкретного варианта моделей.

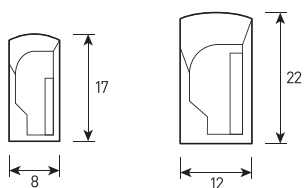
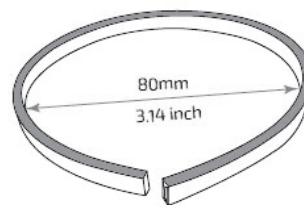
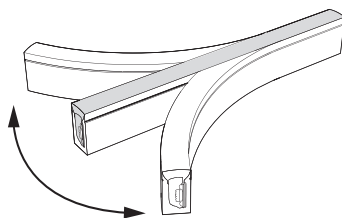
Продукт должен устанавливаться по крайней мере 2 людьми, которые могут поддерживать продукт в различных местах. Во время монтажа следует следить за тем, чтобы радиус изгиба не был превышен.



Направление сгиба Минимальный диаметр изгиба

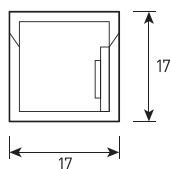
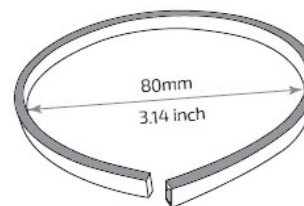
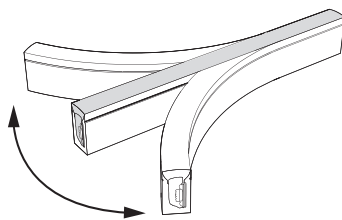


10x10mm (INDIRECT) TYPE 4

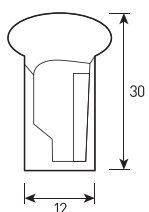
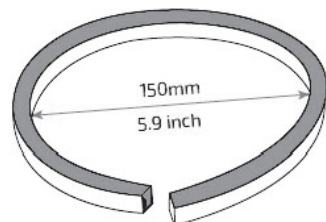
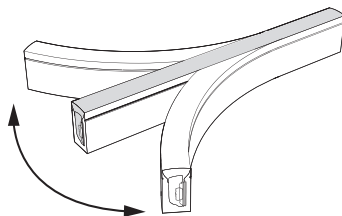


8x17mm (INDIRECT) TYPE 6

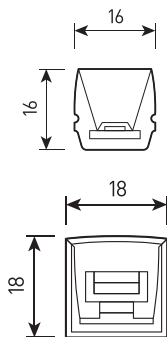
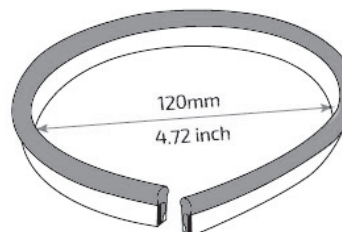
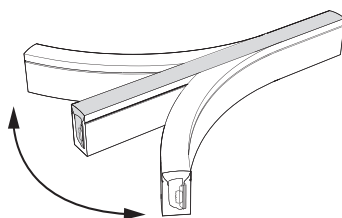
12x22mm (INDIRECT) TYPE 7



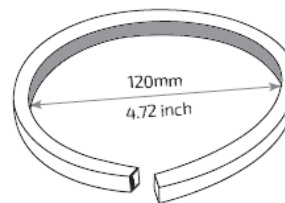
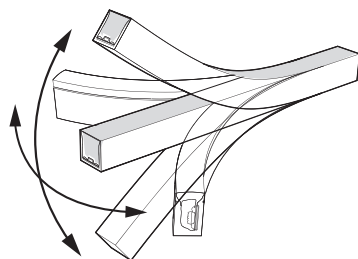
17x17mm (INDIRECT) TYPE 5



12x30mm (INDIRECT) TYPE 8

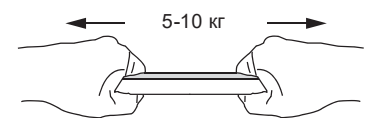
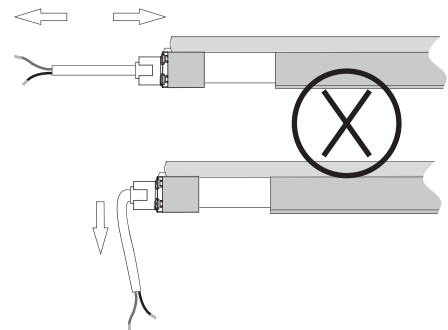
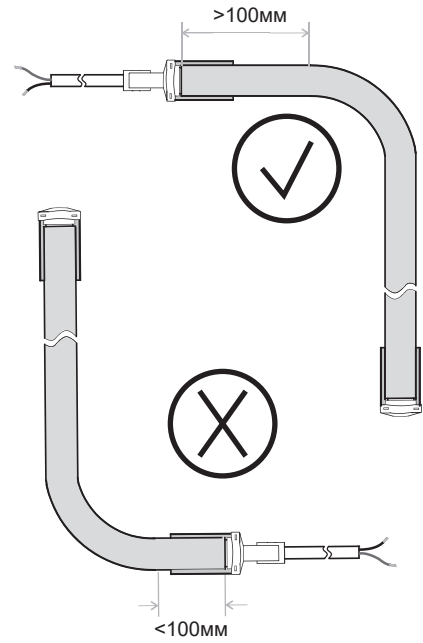
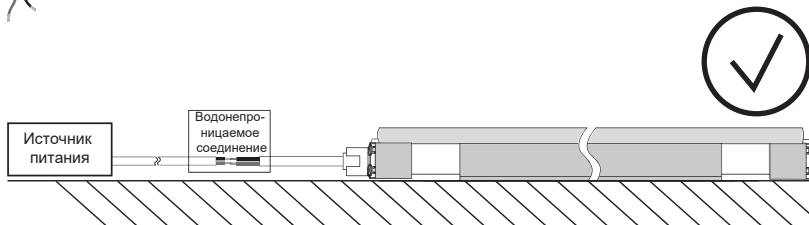
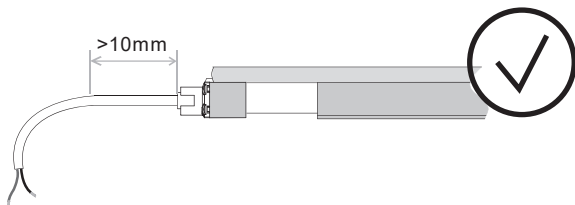
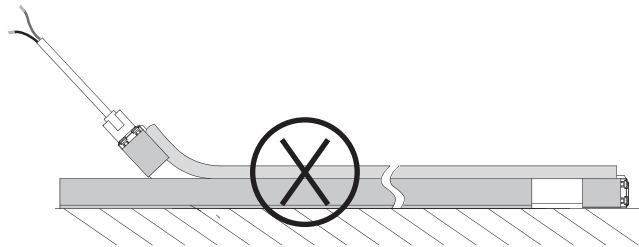
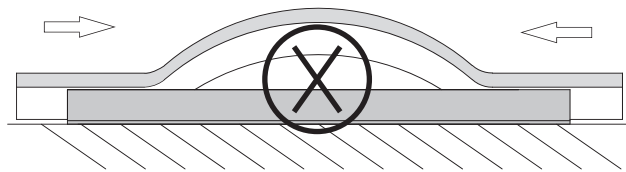
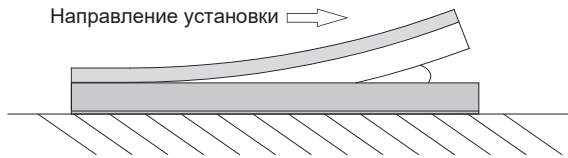
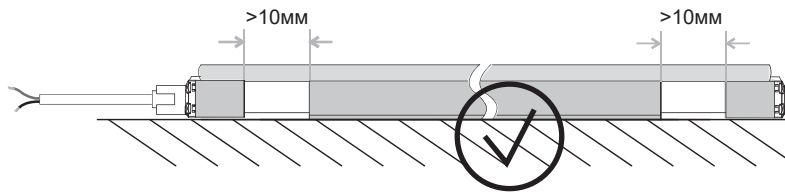


AURA.12/13



Инструкция по установке

GROSSLUX



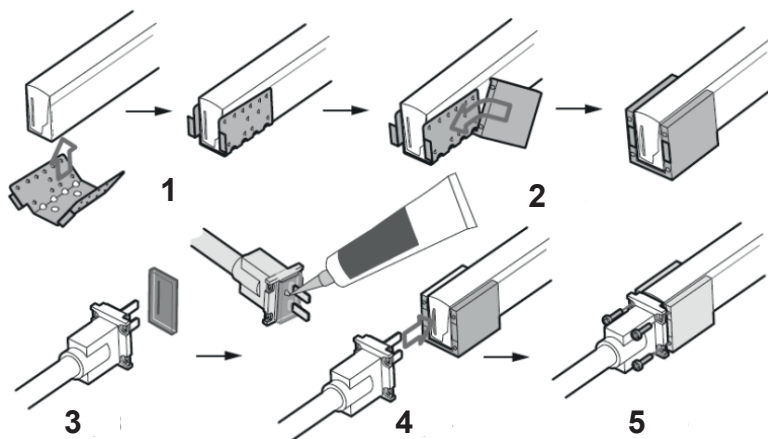
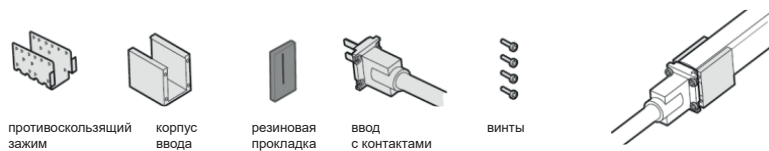
Не перекручивайте светильник	Не подвешивайте за кабель питания	Не оставляйте светильник висющим под своей массой	Избегайте чрезмерного давления на светильник	Не изгибайте под острым углом

Grosslux
8(495)901 01 91

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

info@grosslux.ru
www.grosslux.ru

Кабельный ввод (набор)



Шаг 1

Поместите противоскользкий зажим на самый конец трубки так, чтобы 2 маленьких выступа, направленных внутрь, все еще касались конца материала.

Шаг 2

Наденьте на противоскользкий зажим алюминиевый корпус ввода.

Шаг 3

Поместите резиновую прокладку на торец кабельного ввода. Нанесите силиконовый герметик.

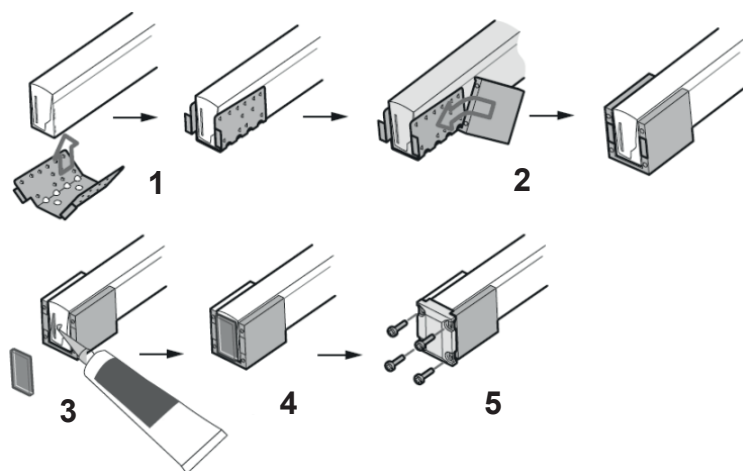
Шаг 4

Осторожно вставьте контакты питания в паз торца светильника.

Шаг 5

Зафиксируйте обе части кабельного ввода винтами

Концевая заглушка (набор)



Шаг 1

Поместите противоскользкий зажим на самый конец трубки так, чтобы 2 маленьких выступа, направленных внутрь, все еще касались конца материала.

Шаг 2

Наденьте на противоскользкий зажим корпус алюминиевой заглушки

Шаг 3

Нанесите прозрачный силикон на торец гибкого светильника.

Шаг 4

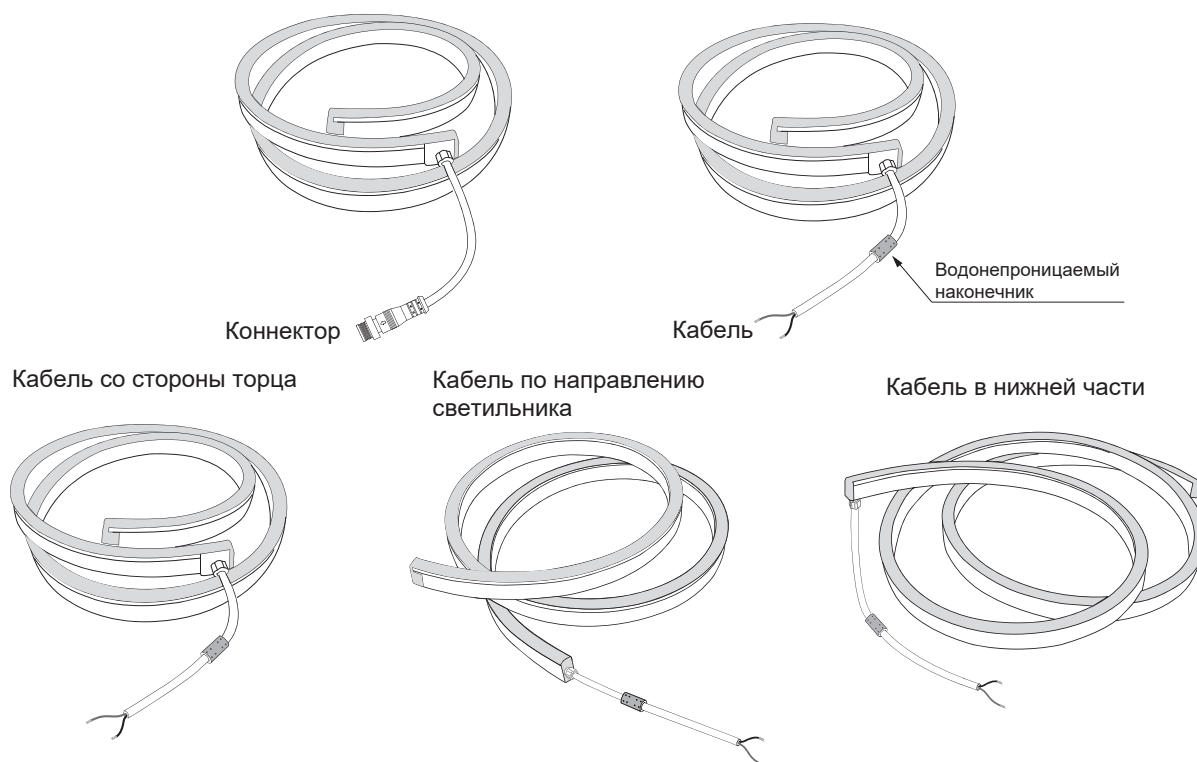
Поместите резиновую прокладку на торец гибкого светильника.

Шаг 5

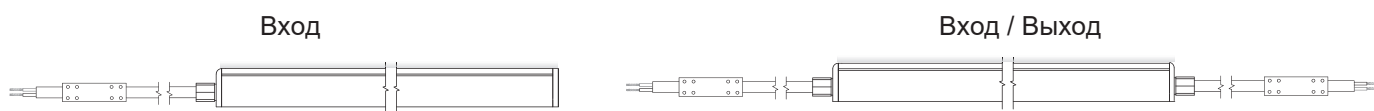
Прикрутите крышку алюминиевой заглушки.

Электрические соединения

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



Светильник поставляется в двух вариациях:



Маркировка проводов

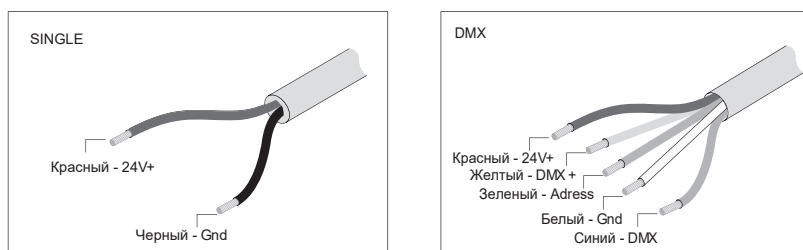
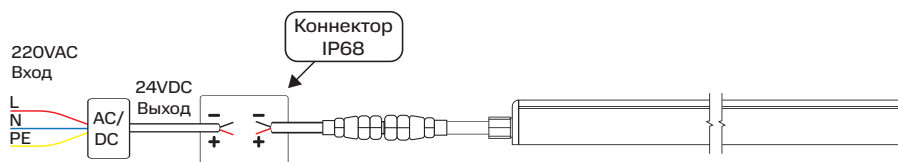
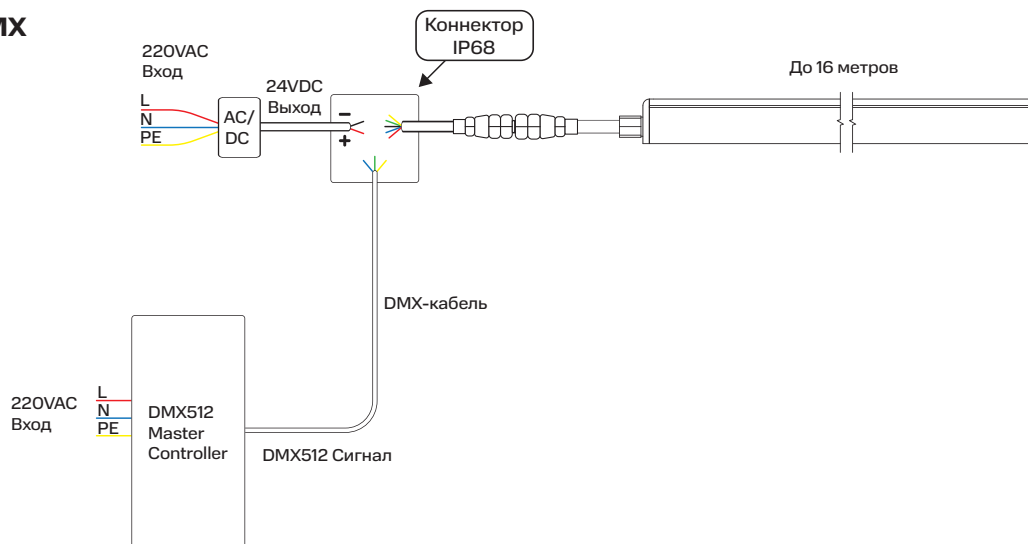


Схема подключения

24VDC



24VDC DMX



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