

Инструкция по установке трековой системы MIKRO-11

1. Меры предосторожности при работе с изделием и установке.

Внимательно изучите данное руководство, неукоснительно следуйте всем рекомендациям. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение электротехнических работ.

ВНИМАНИЕ! Перед началом всех работ отключите электропитание.

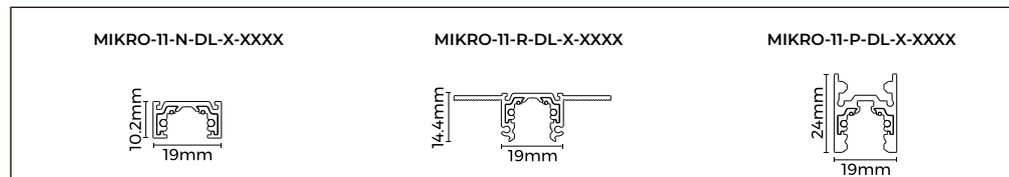
Запрещается подключать непосредственно к шинопроводу сетевое питание AC 230 В. Шинопровод рассчитан на работу с безопасным напряжением DC 48 В.

Источник питания поставляется отдельно.

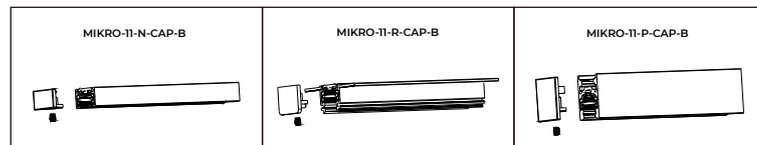
В процессе эксплуатации шинопровода допускается самостоятельное присоединение (отсоединение) светильников пользователем.

ВНИМАНИЕ! Во избежание выхода оборудования из строя установку светильников в шинопровод необходимо производить только при отключенном напряжении питания.

2. Схема конструкции изделия

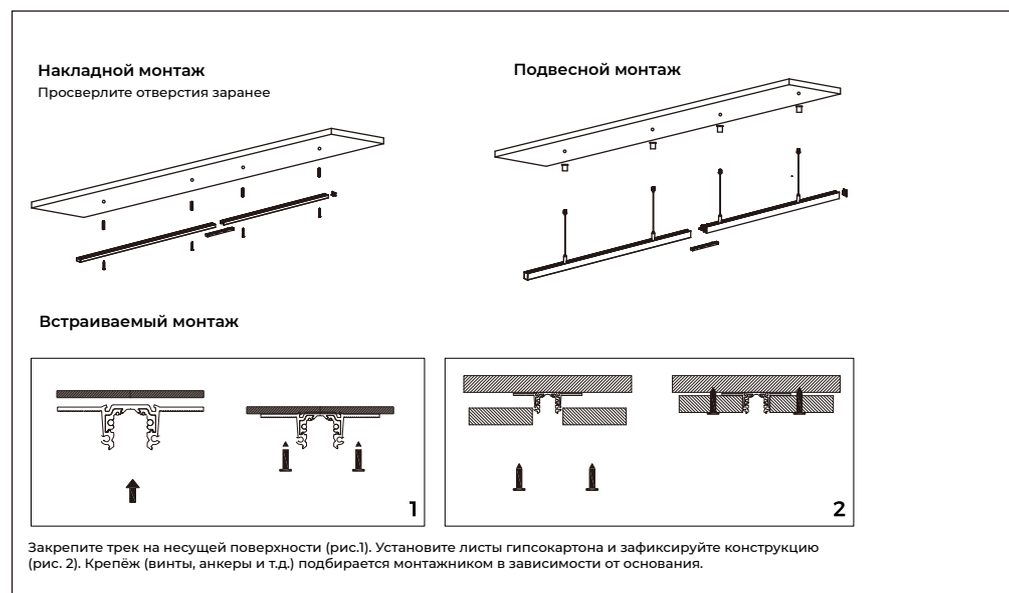


3. Установка заглушки

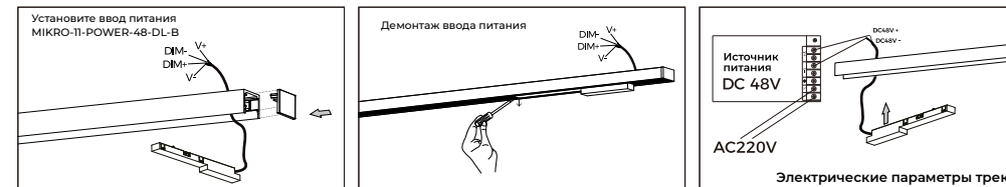


Заглушки устанавливаются на оба конца трека. Закрепите заглушку на треке и крепко затяните два фиксирующих винта.

4. Соединение треков (схема монтажа)



5. Подключение питания



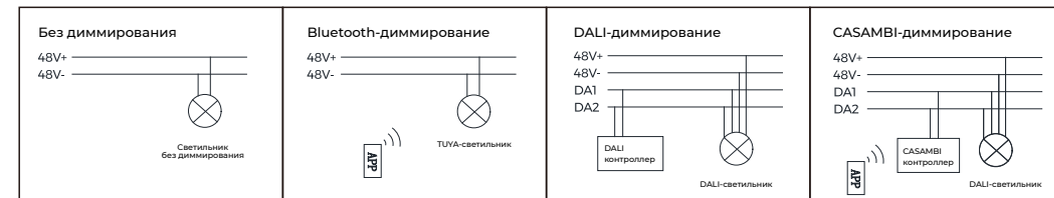
6. Схемы углового соединения треков

Наращивание длины шинопровода и организация разветвлённых линий выполняются с помощью специальных аксессуаров и электрических соединителей. Для прямого соединения используется коннектор MIKRO-11-PWCONN-HARD-DL-X.



Применимо ко всем моделям треков MIKRO-11

7. Схема подключения



8. Схема установки светильников

