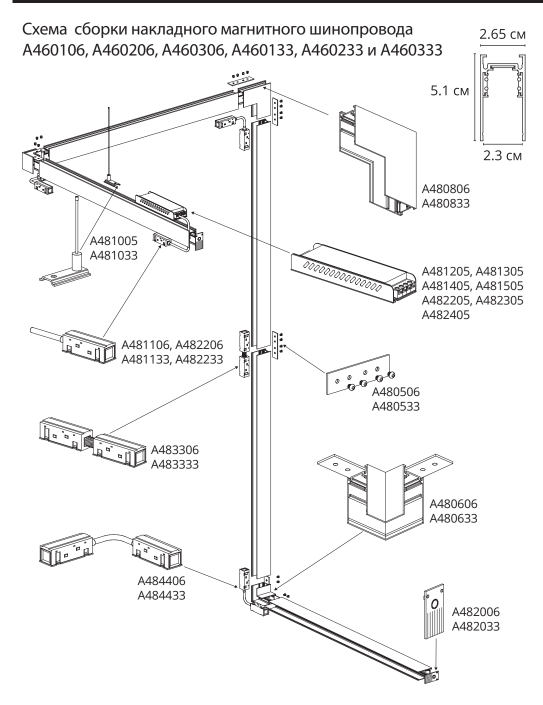
Магнитная трековая система освещения 48V Поколение 2.0 👔

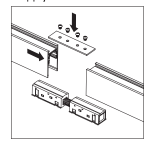
Серия: LINEA, LINEA-ACCESSORIES



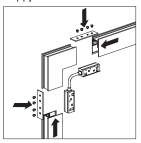


Соединение шинопроводов

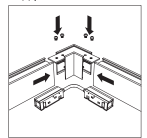
В одну линию

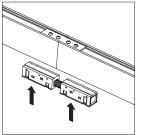


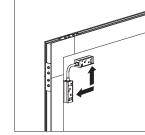
Под углом

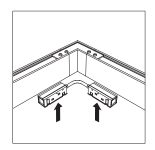


Под углом на плоскости

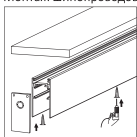


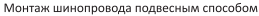


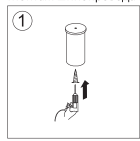


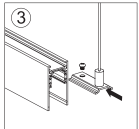


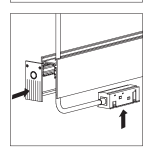
Монтаж шинопроводов

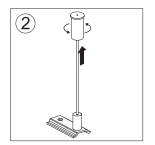






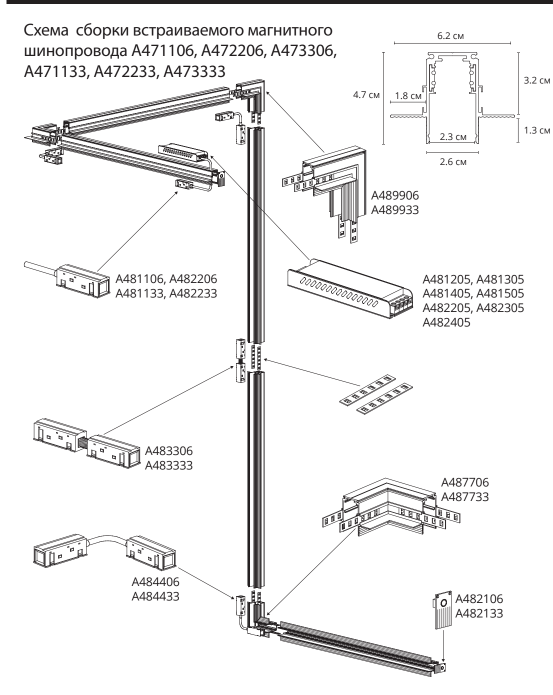






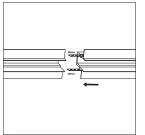


Серия: LINEA, LINEA-ACCESSORIES



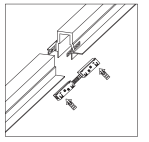
Соединение шинопроводов

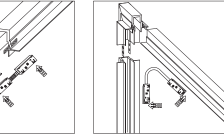
В одну линию

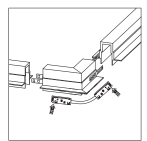




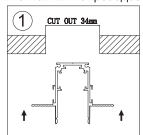


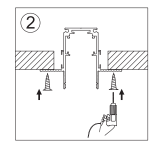


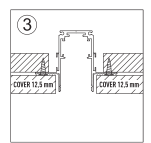


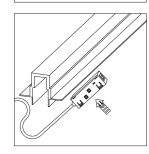


Монтаж шинопроводов









Магнитная трековая система освещения 48V Поколение 2.0 👔

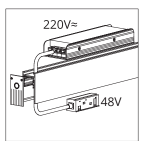
Серия: LINEA, LINEA-ACCESSORIES

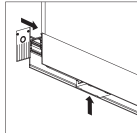
Подключение питания к шинопроводу

- 1. Разместите источник питания в доступном для обслуживания месте и подведите к нему провод от электрической сети 230В/50Гц
- 2. Подключите источник питания к сети 230В 50Гц согласно обозначениям на нем. Запас мощности источника питания должен быть не менее 30%.
- 3. Подключите ввод питания шинопровода к соответствующим выводам источника питания (Красный провод к контакту V+, Черный – к контакту V-). Синий и белый провода являются сигнальными, необходимы для управления системой I/0-10В.





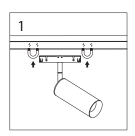


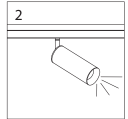


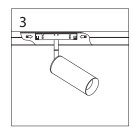
- 4. Установите подключенный ввод питания к шинопроводу. Вставьте адаптер до щелчка. Подключение осуществляется при выключенной электрической сети.
- 5. Чтобы извлечь ввод питания из шинопровода, необходимо нажать боковую кнопку-фиксатор, и удерживая ее, потянуть за адаптер.
- Аналогичный принцип работы кнопок-фиксаторов у коннекторов A483306/A483333. A484406/A484433.

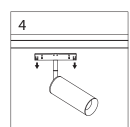
Установка светильников в шинопровод:

- Вставьте светильник в шинопровод до щелчка (рис.1)
- Чтобы извлечь светильник из шинопровода, необходимо одновременно нажать кнопки-фиксаторы, и удерживая их с обеих сторон как показано на рис.3, потянуть за корпус светильника.

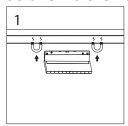


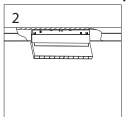


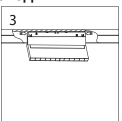


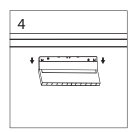


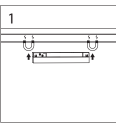
Установка светильников в шинопровод:

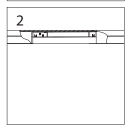


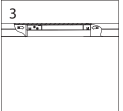


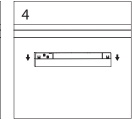


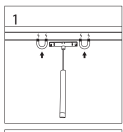


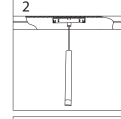


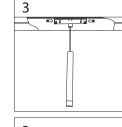


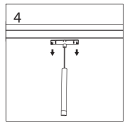


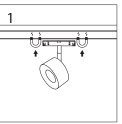


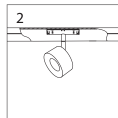


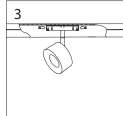


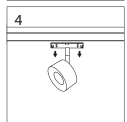




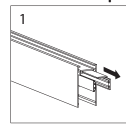


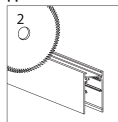


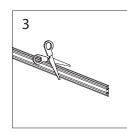


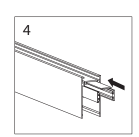


Резка шинопровода













ИНСТРУКЦИЯ





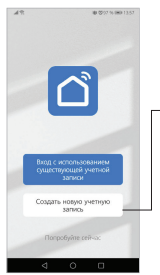








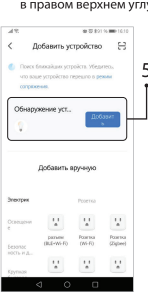
Инструкция для подключения светильника к телефону и настройки в приложении.



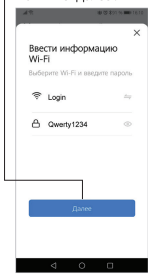
- 1. Загрузите и установите приложение SMART LIFE из App Store (для устройств на базе OC IOS) или Google Play (для устройств на базе OC Android).
- ightharpoonup 2. Для регистрации потребуется почта, на которую будет отправлен код подтверждения при создании новой учетной записи.
 - 3. Для добавления устройств в приложение, включите Wi-Fi и Bluetooth на вашем устройстве. Выключите и включите светильник из сети 5 раз. Переведите светильник в режим сопряжения - для этого необходимо включить и выключить светильник 5 раз, после чего светильник начнет плавно мигать.
- Нажмите "Добавить устройство" на домашней странице или 🚯 в правом верхнем углу.



5. В новом открывшемся меню появится обнаруженное устройство, нажмите кнопку «добавить».



6. Приложение предложит ввести имя Wi-Fi используемой сети и пароль для подключения светильника. Нажмите "Далее".



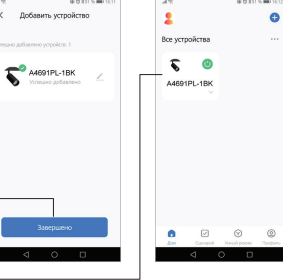
A4691PL-1BK

(+)

7. Ожидайте добавление светильника. В случае сбоя или ошибки повторите действия с пункта №3.



8. После добавления светильника он отобразится во вкладке "Все устройства".



- Нажмите на иконку светильника и откроется меню управления светильником:
 - Смена цветовой температуры
 - Смена уровня яркости
- 10. В верхней правой части нажмите на ••• и откроется меню настроек, где можно создать группу и добавить в нее нужные светильники.
 - В правой нижней части находится меню управления светильников по расписанию или таймеру, настройка плавности включения и выключения.





ИНСТРУКЦИЯ

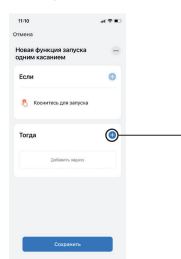
i

Создание сценариев освещения

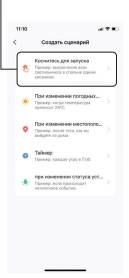
- 1. Перейдите на вкладку СЦЕНАРИИ
- Чтобы создать новый сценарий нажмите на + в правом верхнем углу.



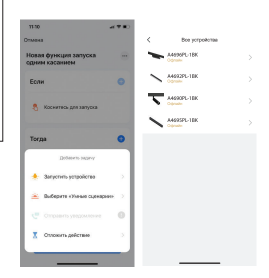
4. Попадете в меню формирования сценария



• 3. В появившемся меню выберите вкладку «Коснитесь для запуска»



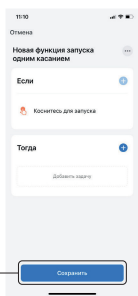
5. нажмите на + и выберите устройство



- 6. в следующем меню настройте уровни яркости и цветовой температуры
- 7. и нажмите сохранить •









ИНСТРУКЦИЯ









Управление светом с помощью голосового помощника «Алиса»

1. Установите приложение «Дом с Алисой»

†2. Нажмите на вкладку «Устройства»



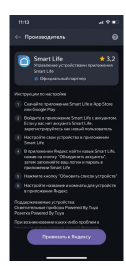
3. В поиске наберите Smart Life и кликните на иконку приложения



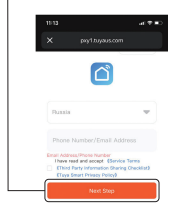




4. Нажмите на «Привязать к Яндексу»



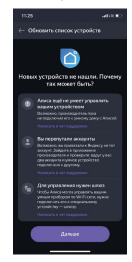
5. Пройдите авторизацию – введите почту и пароль от аккаунта приложения Smart Life, в котором перед этим добавляли светильники



6. После синхронизации данных отобразятся доступные устройства



7. Если устройства не обнаружены, проверьте верно ли указаны данные учетной записи Smart Life



8. Выполните настройку устройств, укажите названия и место расположения светильников



