

# РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

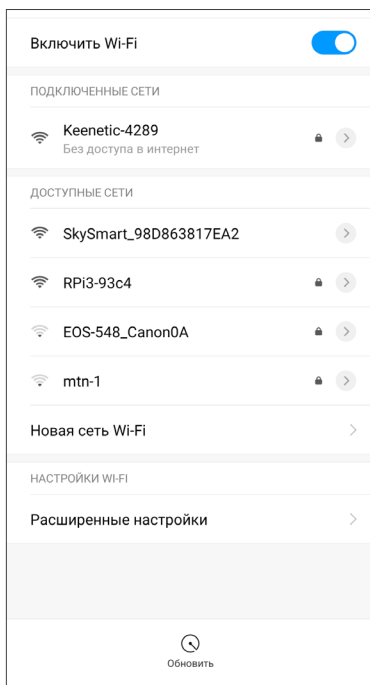
1. Загрузите и установите приложение SMART ARLIGHT из App Store или Google Play.
2. Если конвертер еще не подключен к домашней Wi-Fi-сети, подключите мобильное устройство к Wi-Fi-сети конвертера (см. режим прямого подключения).
3. Если конвертер уже подключен к домашней Wi-Fi-сети, подключите мобильное устройство непосредственно к домашней Wi-Fi-сети (см. режим прямого подключения).

## Настройка Wi-Fi-соединения

### РЕЖИМ ПРЯМОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Прямое подключение используется для подключения в случае отсутствия домашнего Wi-Fi или для первоначальной настройки.

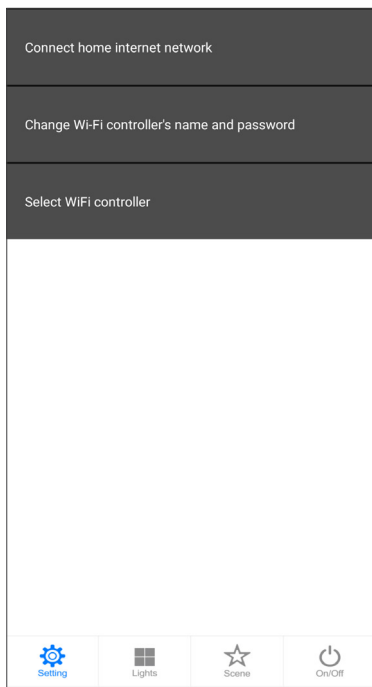
- Включите конвертер, светодиодный индикатор загорится белым цветом. Примерно через 5 секунд индикатор сменит цвет на желтый, что означает готовность конвертера к подключению.
- Подключитесь к Wi-Fi-сети, созданной конвертером. Для этого в настройках мобильного устройства выберите Wi-Fi-сеть, конвертера.
- Для дальнейшей настройки перейдите в мобильное приложение.



## РЕЖИМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ДОМАШНЕЙ СЕТИ

Для постоянного использования рекомендуется режим подключения к домашней сети.

- Включите конвертер, светодиодный индикатор загорится белым цветом. Примерно через 5 секунд индикатор сменит цвет на желтый, что означает готовность конвертера к подключению.
- В настройках мобильного устройства подключитесь к Wi-Fi-сети конвертера.
- В мобильном приложении перейдите в настройки (Connect home internet network), выберите «OK». Приложение найдет все доступные Wi-Fi-сети.
- Выберите сеть, к которой вы хотите подключиться. Введите пароль и нажмите «OK».
- Если контроллер успешно подключится к домашней Wi-Fi-сети, индикатор на корпусе загорится синим цветом.



## СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ

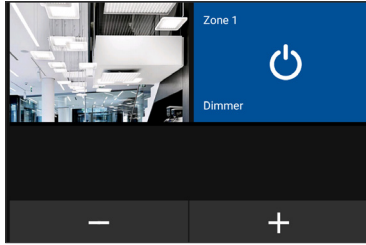
- Включите конвертер, светодиодный индикатор загорится белым цветом. Примерно через 5 секунд индикатор сменит цвет на желтый или синий, что означает готовность конвертера к работе.
- Нажмите и удерживайте кнопку «RESET» примерно 8 секунд, пока не загорится красный индикатор.
- Индикатор сменит цвет на желтый, что означает успешный сброс на заводские установки.



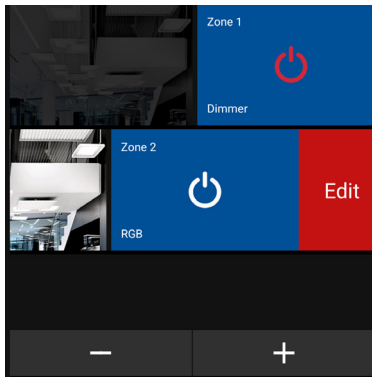
# Мобильное приложение





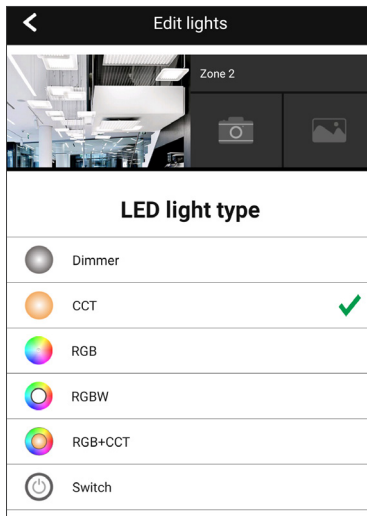
1. Выберите «Lights», затем нажмите кнопку «+» или «-», чтобы добавить или удалить зону управления.



2. Для редактирования зоны выберите иконку и сдвиньте ее влево. Нажмите «Edit».



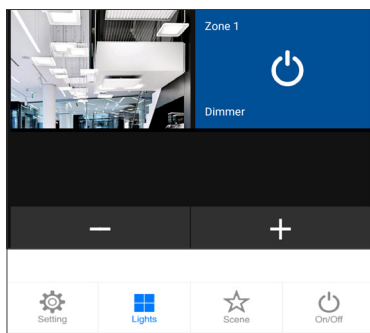
3. Нажмите на название зоны, чтобы отредактировать наименование.
4. Нажмите значок  или , чтобы изменить изображение зоны управления.
5. В разделе «LED light type» выберите тип источника света. Доступно 6 типов освещения: одноцветный диммер, цветовая температура, RGB, RGBW, RGB + CCT и переключатель.



6. Привязка устройств
  - Кнопкой «MATCH». Переведите исполнительное устройство серии SMART в режим привязки однократным нажатием кнопки «MATCH» на корпусе. В приложении нажмите кнопку включения/выключения для зоны, к которой необходимо привязать исполнительное устройство. Индикатор мигнет 3 раза, что означает успешную привязку.
  - Питание. Перезапустите питание устройства, затем сразу в приложении нажмите кнопку включения/выключения для зоны, к которой необходимо привязать устройство. Светильник мигнет 3 раза, что означает успешную привязку.
7. Удаление привязки
  - Кнопкой «MATCH». Нажмите и удерживайте кнопку «MATCH» 5 секунд. Индикатор мигнет 5 раз, что означает успешное удаление привязки.
  - Питание. Перезапустите питание устройства, сразу нажмите кнопку включения/выключения световой зоны 5 раз. Светильник мигнет 5 раз, что означает успешное удаление привязки.

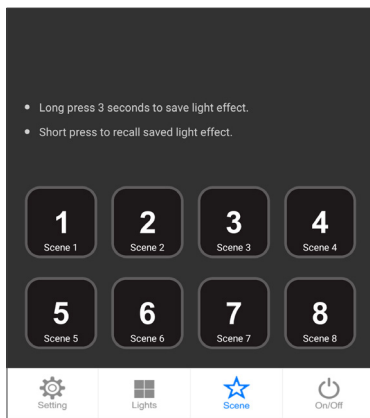
## УПРАВЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКАМИ

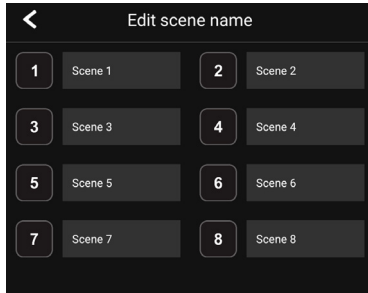
1. На вкладке «Lights» нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить или выключить свет каждой отдельной зоны.
2. На вкладке «Lights» нажмите на изображение зоны для перехода в интерфейс управления светильниками.
3. Используйте кнопку «On/Off» в нижнем правом углу, чтобы включить или выключить все зоны освещения.



## РАБОТА СО СЦЕНАМИ

1. Запись сцены
  - На вкладке «Lights», настройте светильники для каждой зоны (яркость, цвет, состояние включен/выключен).
  - Для записи текущей сцены на вкладке «Scene», нажмите и удерживайте любую из 8 клавиш (около 3 секунд).
2. Активация сцены
  - Для активации сцены перейдите на вкладку «Scene» и коротко нажмите на клавишу соответствующей сцены.





3. Редактирование названия сцен

- Для редактирования названия на вкладке «Scene» в правом верхнем углу нажмите «Edit».
- В разделе «Edit scene name» нажмите на название сцены для его редактирования.

4. Работа сцен по таймеру

- Для работы сцены по таймеру перейдите на вкладку «Scene» и выберите иконку с изображением таймера в правом верхнем углу.
- Нажмите на «+», чтобы добавить и настроить таймер на включение/выключение сцены.

