

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

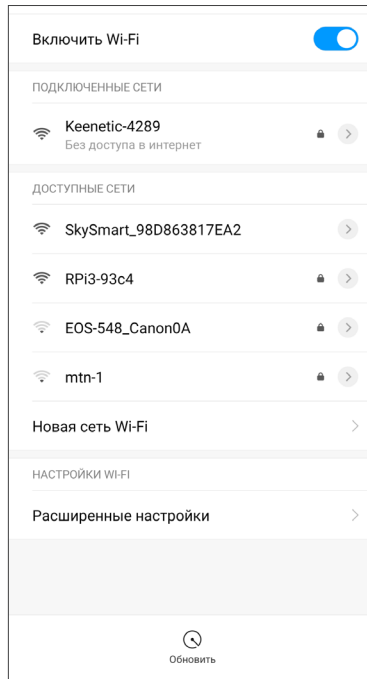
1. Загрузите и установите приложение SMART ARLIGHT из App Store или Google Play.
2. Если конвертер еще не подключен к домашней Wi-Fi-сети, подключите мобильное устройство к Wi-Fi-сети конвертера (см. режим прямого подключения).
3. Если конвертер уже подключен к домашней Wi-Fi-сети, подключите мобильное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

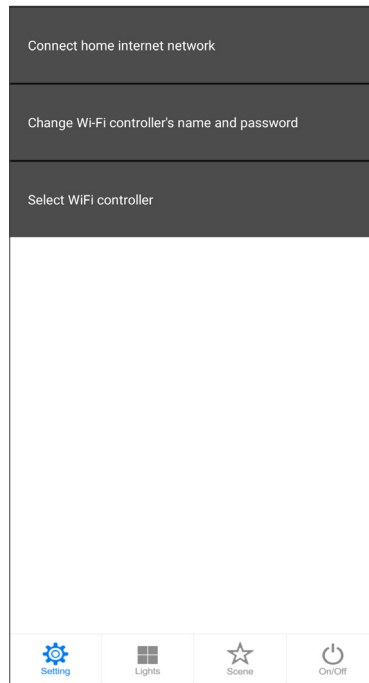
- ↗ Включите конвертер, светодиодный индикатор загорится белым цветом. Примерно через 5 секунд индикатор сменит цвет на желтый, что означает готовность конвертера к подключению.
- ↗ Подключитесь к Wi-Fi-сети, созданной конвертером. Для этого в настройках мобильного устройства выберите Wi-Fi-сеть, конвертера.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



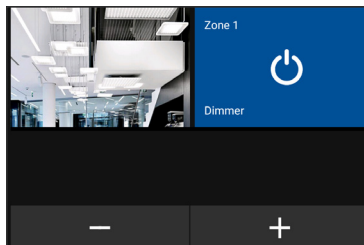
СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ

- ↗ 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.

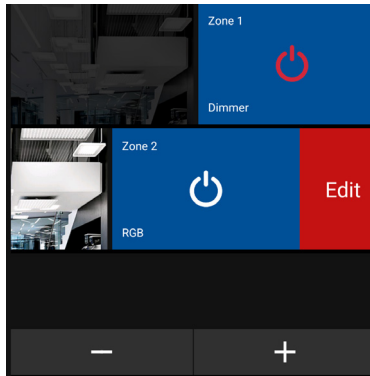


Мобильное приложение

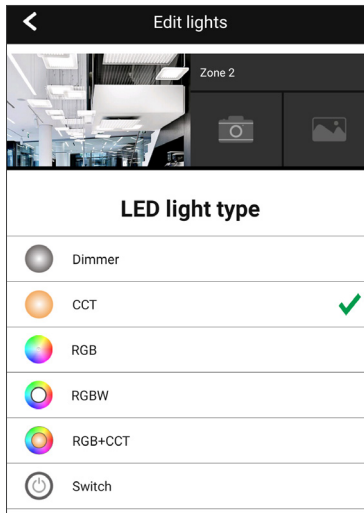
- Выберите «Lights», затем нажмите кнопку «+» или «->», чтобы добавить или удалить зону управления.



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



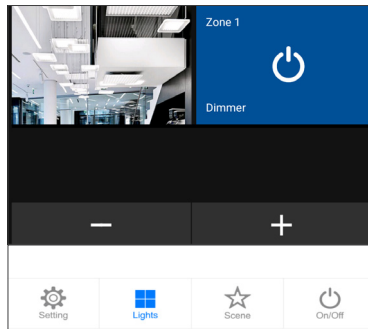
- Нажмите на название зоны, чтобы отредактировать наименование.
- Нажмите значок или , чтобы изменить изображение зоны управления.
- В разделе «LED light type» выберите тип источника света. Доступно 6 типов освещения: одноцветный диммер, цветовая температура, RGB, RGBW, RGB + CCT и переключатель.



- 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.
- ↗ Питанием. Переизапустите 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.
- Удаление привязки
- ↗ Кнопкой «MATCH». Нажмите и удерживайте кнопку «MATCH» 5 секунд. Индикатор мигнет 5 раз, что означает успешное удаление привязки.
- ↗ Питанием. Переизапустите питание устройства, сразу нажмите кнопку включения/выключения световой зоны 5 раз. Светильник мигнет 5 раз, что означает успешное удаление привязки.

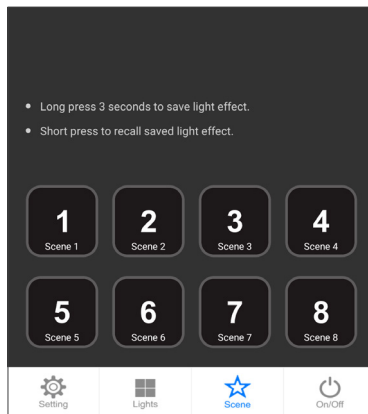
УПРАВЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКАМИ

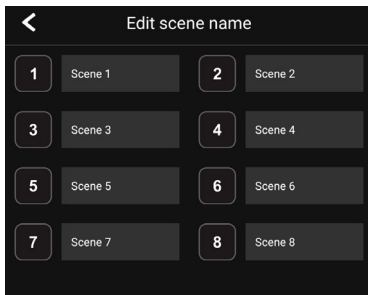
- На вкладке «Lights» нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить или выключить свет каждой отдельной зоны.
- На вкладке «Lights» нажмите на изображение зоны для перехода в интерфейс управления светильниками.
- Используйте кнопку «On/Off» в нижнем правом углу, чтобы включить или выключить все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



РАБОТА СО СЦЕНАМИ

- 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).
- 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.

