

Благодарим Вас за приобретение музыкального светильника CITILUX!

Чтобы ознакомиться с возможностями и особенностями управления светильником при помощи смартфона, просим изучить это руководство.*

Всеми функциями светильника можно управлять по Bluetooth-соединению (беспроводная передача данных), используя бесплатное фирменное приложение CITILUX. Приложение содержит экраны для:

- управления основным и RGB – светом;
- управления музыкой;
- управления будильниками и таймером;
- управления настройками.

Аудиосистему светильника можно использовать как Bluetooth-аудиоколонку и без установки приложения.

Подключение смартфона к аудиосистеме светильника без установки приложения:

- включите на смартфоне Bluetooth;
- включите светильник в сеть;
- переведите Bluetooth-модуль светильника в режим спаривания, нажав на пульте одновременно кнопки 8 и 9 (режим включается на 2 минуты, и подтверждается свечением попеременно холодным и теплым светом).
- в системных настройках смартфона откройте раздел Bluetooth и в списке доступных устройств найдите **CL703Mxx CITILUX**;
- выполните подключение к этому устройству;
- светильник воспроизведет короткую мелодию, подтверждающую успешное подключение.

С этого момента, аудиосистема светильника будет работать как беспроводная аудиоколонка, подключенная к смартфону.

Чтобы освободить/сбросить соединение, нужно отключить Bluetooth на подключенном ранее смартфоне и установить Bluetooth - соединение с новым смартфоном.

* Все руководства и другие документы, а также характеристики изделия и приложения могут быть изменены по усмотрению CITILUX без предварительного уведомления

Установка приложения CITILUX на смартфон

- Приложение совместимо со смартфонами под управлением Android 4.2 и выше, iOS 9.0 и выше.
- Просканируйте QR-код и перейдите по ссылке для установки приложения.



- При отсутствии сканера QR-кода наберите ссылку в браузере смартфона вручную:
www.citilux.ru/APP_CITILUX_Light+Music
или воспользуйтесь поиском в магазине приложений.

После установки приложения, установите Bluetooth-соединение сначала из системного меню (описано выше), а затем из приложения:

- запустите приложение и откройте экран настроек (правая кнопка нижней панели):



- в меню настроек выберите пункт Bluetooth:



- в списке доступных устройств выберите **CL703Mxx CITILUX**. Приложение установит соединение и отобразит подключенное устройство:



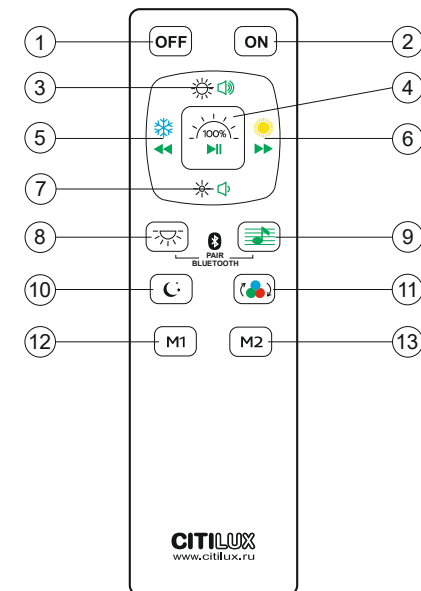
С этого момента, все функции светильника управляются со смартфона через соответствующие экраны приложения.



Описание интерфейса приложения приведено на обороте.



Управление светильником пультом ДУ



Функции кнопок пульта

1. Выключение / Сброс привязки пульта
2. Включение / Привязка пульта / Последовательное переключение режимов ЦТ (теплый – средний – холодный)
3. Регулировка яркости / громкости (увеличение)
4. Максимальный свет (средняя ЦТ) / воспроизведение-пауза
5. Регулировка ЦТ (холоднее) / предыдущий трек
6. Регулировка ЦТ (теплее) / следующий трек
7. Регулировка яркости / громкости (уменьшение)
8. Переключение центрального блока (кн.3-7) в режим управления светом
9. Переключение центрального блока (кн.3-7) в режим управления музыкой
10. Режим ночника
11. Управление RGB. Короткое нажатие включает цикл плавной смены цветов (режим Радуга). Следующее короткое нажатие останавливает цикл на текущем цвете. Длинное нажатие включает режим "disco" (Цветомузыка).
12. Кнопка памяти M1
13. Кнопка памяти M2

1. Экран управления светом

Выбор цвета RGB на цветовом круге

Управление цветом RGB в каждом канале (дополн. окно)

Регулятор яркости света

Установить цветовую темп. основного света на холодный

Установить яркость света на минимум

Вкл. режим ночника (настраиваемый)

Кнопка памяти M1

Выбор режимов RGB

Регулятор цветовой темп. основного света

Установить цветовую темп. основного света на теплый

Установить яркость света на максимум

Включение/выключение света

Вкл. режим 100% (настраиваемый)

Кнопка памяти M2

3. Экран таймера и будильников

Таймер выключения светильника (дополнительное окно)

Отображение активного будильника (синим)

Отображение неактивного будильника (серым)

Добавление нового будильника

Вход в настройки параметров будильника:
- время
- расписание повторов
- описание
- режим света
- музыкальный трек
- громкость (дополнительное окно)

2. Экран управления музыкой

Панель выбора режима группировки треков

Открытая папка / исполнитель / альбом

Воспроизводимый трек

Переход к предыдущему треку

Управление режимами повтора/перемешивания

Линейка прогресса воспроизведения трека

Вызов эквалайзера (дополнительное окно)

Переход на уровень вверх

Старт/Пауза

Переход к следующему треку

Управление громкостью (дополнительное окно)

Возврат к текущему списку воспроизведения

Включение Disco-режима RGB света

4. Экран настроек

Управление подключением из приложения

Выбор языка

Выбор цветовой схемы

Краткая инструкция по функциям памяти света