

# БЕСПРОВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Большинство моделей светодиодных светильников производства ООО «СВС Лайтинг» могут комплектоваться конвертерами со встроенной системой беспроводного управления по каналу Bluetooth. Нами предлагаются две возможные системы управления CASAMBI и Blue2Light.



## CASAMBI

Беспроводная система управления освещением Casambi использует технологию Bluetooth с низким энергопотреблением. Приложение Casambi может быть установлено на смартфонах, планшетах и даже смарт-часах.

Casambi предлагает обширный спектр возможностей для настройки систем освещения, в зависимости от потребностей пользователя. Приложение для смартфонов, планшетов и смарт-часов представляет собой наиболее продуманный вариант пользовательского интерфейса. Наряду с приложением, вы можете также использовать традиционные настенные переключатели, кнопки, контроллеры Casambi и многие другие точки управления.

Casambi позволяет пользователям контролировать светильники непосредственно с их мобильного устройства, используя Bluetooth Low Energy, новейшую коммуникационную технологию, встроенную в каждый современный смартфон, планшет или смарт-часы.

Что нужно сделать для реализации беспроводной системы управления Casambi:

- установить светильники с интегрированными устройствами (конвертерами) Casambi;

- загрузить приложение Casambi на устройство iOS или Android, (AppStore или GooglePlay) и вы готовы управлять системой освещения в вашем доме, офисе, магазине.

Приложение Casambi спроектировано с целью упрощения процесса ввода в эксплуатацию и контроля освещения. В приложении приняты интуитивно понятные жесты: коснитесь светильника, чтобы включить или выключить его, проведите по экрану, чтобы настроить яркость, вверх и вниз – для увеличения/уменьшения цветовой температуры или удерживайте палец на дисплее, чтобы изменить цвет.

Уникальная функция галереи позволяет пользователям загружать собственные фотографии пространства, отмечать позиции светильников и управлять ими.



## BLU2LIGHT

Blu2Light – интеллектуальное управление освещением Blu2Light является первой открытой и беспроводной технологией Bluetooth® с ячеистой структурой, предназначенной для рынка профессионального освещения. Наряду с многочисленными опциями по управлению освещением, система обеспечивает доступ к приложениям гарантируя максимальную безопасность.

LiNA – приложение для настройки и управления Для настройки системы Blu2Light требуется планшет или смартфон и приложение LiNA Connect. Сконфигурированные светильники в системе Blu2Light управляются приложением LiNA Touch, которое Вы можете установить на свой смартфон или планшет.

### Загрузка приложений

В настоящее время эти приложения в версии iOS доступны на Apple app store. Приложения на платформе Android можно будет скачать через Google Play.

Blu2Light предлагает 4 степени защиты:

1. Индивидуальный пароль для приложения/облачный сервис для администрирования

2. Уникальный QR-код для каждого устройства, используемого при создании индивидуального системного ключа (QR-код должен быть удален из продукта, если этот код или оригинальная конфигурация утеряны устройство становится недоступным)

3. Сеть подключения шифруется по 128 bit/AES

4. Bluetooth подключение шифруется по 128 bit/AES

Все компоненты системы управления имеют сертификат ЕАЭС и разрешены к использованию на территории ЕАЭС.

Подробную информацию можно получить на сайтах [www.vossloh-schwabe.com](http://www.vossloh-schwabe.com), [www.svs-lighting.by](http://www.svs-lighting.by).