

Пульт ДУ СТ14-DIM

RF 2,4ГГц

Для диммеров
CT20-DIM / CT40-DIM



1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Радиочастотный пульт СТ14-DIM предназначен для управления светодиодными светильниками или другими светодиодными источниками света.
- 1.2. Управление осуществляется при помощи диммеров СТ20-DIM и СТ40-DIM (приобретаются отдельно).
- 1.3. 4 независимых зоны управления.
- 1.4. Привязка неограниченного количества диммеров в каждой зоне.
- 1.5. Позволяет дистанционно включать и выключать, а также регулировать яркость освещения.
- 1.6. Простое и удобное управление.
- 1.7. Стильный и современный дизайн пульта ДУ

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Дистанция устойчивого управления	20 м на открытом пространстве
Источник питания	2 элемента типа AAA
Частота передачи сигнала	2,4ГГц, промышленный диапазон (ISM)
Температура окружающего воздуха	0...+40 °C
Вес	50 г
Размер	110×52×20.5 мм

Более подробные технические характеристики Вы можете найти на сайте
www.arlight.ru

3. ВКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА



- 3.1. Внимательно прочтите инструкцию к используемому оборудованию и следуйте всем требованиям и рекомендациям.
- 3.2. Установите элементы питания в пульт, соблюдая полярность.
- 3.3. Выполните привязку пульта и диммера:
 - Включите питание диммера.
 - Сразу, не позднее чем через 3 секунды, нажмите на пульте кнопку включения группы (зоны), к которой необходимо выполнить привязку.
 - Подключененная к диммеру светодиодная лента мигнет 3 раза, что будет означать успешную привязку.
- 3.4. Проверьте работу пульта.
- 3.5. Для привязки диммеров к другим зонам проделайте вышеописанную операцию для каждого контроллера, выбирая нужные зоны.
- 3.6. Для отмены привязки всех пультов ДУ к диммеру:
 - Выключите питание диммера на 10 секунд.
 - Включите питание диммера.
 - Сразу, не позднее чем через 3 секунды, нажмите на пульте кнопку включения всех зон 5 раз.
 - Подключененная к диммеру светодиодная лента мигнет 6 раз, что будет означать успешную отмену привязки.
- 3.7. Особенности управления:
 - Для управления отдельной зоной нажмите кнопку включения выбранной зоны, затем выполните нужную операцию.
 - Для управления всеми группами одновременно нажмите кнопку «Включить все», затем выполните нужную операцию.

ПРИМЕЧАНИЕ!

К одному пульту можно привязывать неограниченное количество диммеров.

К одному диммеру можно привязать до 10 пультов ДУ.