

LD-RC-T-A4 LED DIMMER

ДИММЕР СЛАБОТОЧНЫЙ С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ
(БЕЛЫЙ ПУЛЬТ) 2x6A 28027



Технические характеристики (пульт ДУ)

1. Блок питания AAA аккумулятор*2 шт.
2. Материал покрытия: ABS
3. Обработка: цветная печать и УФ-лак

Технические параметры (контроллер)

1. Рабочее напряжение: DC12V-24V
2. Выходной контроль: 2 канала
3. Управляющий ток: 6A/ канал
4. Метод соединения: общий анод
5. Размеры: L85*W45*H22mm
6. Прием сигнала: 30 метров

Функции кнопок (см. рис. 1)

1. Кнопка 1: ON/включение
2. Кнопка 2: OFF/выключение
3. Кнопка 3: самая высокая яркость
4. Кнопка 4: средняя яркость
5. Кнопка 5: самая низкая яркость

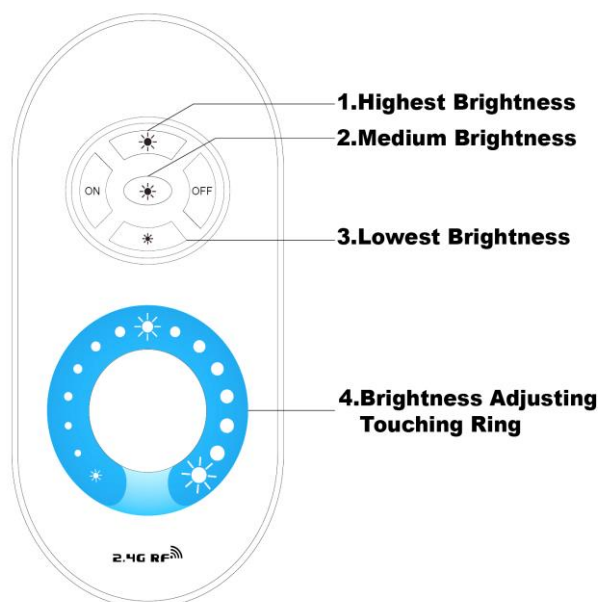


Рис. 1

Как использовать

1. Регулировка яркости: проводите пальцем по левой части сенсорного кольца, яркость будет меняться от самых высоких до самых низких показателей **(100%–1%, 50 степеней яркости)**.
2. Обновление функции. Предыдущие настройки сохраняются и возобновляются, когда устройство снова будет включено.
3. Код соответствия: однократно удерживайте кнопку 3 в течении 3 секунд, индикатор мигнет 3 раза если код соответствует.
4. Сброс настроек: нажмите пять раз кнопку 3 в течении 3 секунд, индикатор мигнет 6 раз, если сброс настроек произошел.

ВНИМАНИЕ:

Не используйте сенсорное кольцо пока заряжаются аккумуляторы во избежание ухудшения работы сенсорного экрана. **НАЧИНАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОНТРОЛЛЕРА ЧЕРЕЗ 3 СЕКУНДЫ ПОСЛЕ ПОЛНОЙ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРОВ.** Перезаряжайте батареи каждый раз как чувствительность сенсорного кольца пропадает.

Схема подключения

