

LED MAN

Пульт ДУ Настольный RGB+CCT (2.4ГГц)

Модель: VERSA SR3-3

Особенности

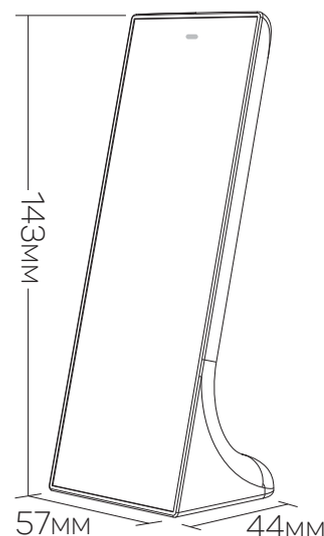
- Закалённое матовое сенсорное стекло, устойчивое к царапинам
- Беспроводная передача 2.4 Ghz
- Вертикальный (настольный) пульт для RGB+CCT контроллеров
- Поддержка серии контроллеров VERSA 2.4G
- Дальность управления: до 30м
- Сохранение сцен (до 3 сцен)
- Одновременная работа с несколькими устройствами
- Устойчивое основание с противоскользящей подставкой



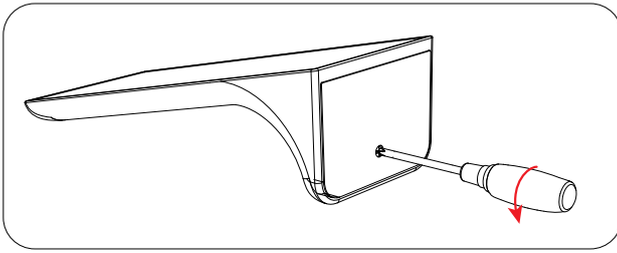
Технические параметры

Пульт ДУ Настольный (2.4ГГц)

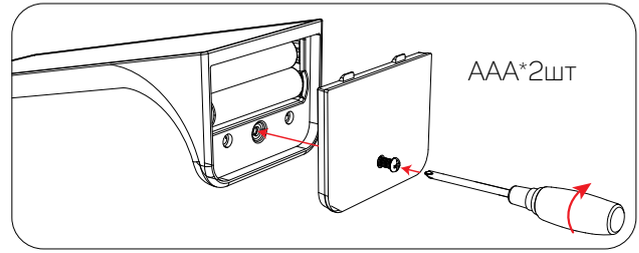
Модель	VERSA SR3-3
Рабочее напряжение	3В (2 батарейки AAA)
Потребление в режиме ожидания	15µA
Мощность передачи	6dBm
Протокол	2.4GHz RF
Модуляция	GFSK
Дальность управления	30м
Рабочая температура	-10~40°C
Гарантия	5 лет



Установка батареек



1. Ослабьте винты и откройте крышку батарейного отсека.



2. Установите 2 батарейки AAA, закройте крышку и закрутите винты.

Назначение кнопок



Инструкция по управлению

Белый



Включение белого режима

Многофункциональная



Скорость+/Цвет.темп./Насыщенность-

Многофункциональная



Скорость-/Цвет.темп./Насыщенность+

Динамический режим



Переключение эффектов по кругу

RGB ползунок



Регулировка цвета RGB

Ползунок яркости



Регулировка яркости

ON/OFF Включение/выключение (привязка/отвязка)

Три зоны

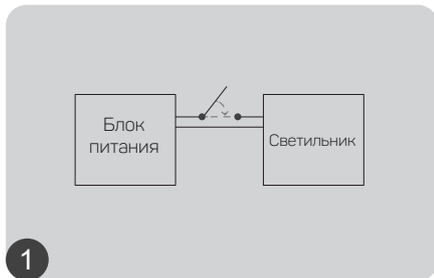


"I" Включение зоны (привязка/отвязка),

"O" Выключение зоны

Инструкция по привязке

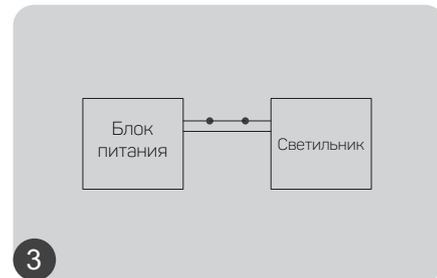
Перед использованием пульт необходимо привязать к светильнику



Выключите и включите питание светильника через 10 секунд.



В течение 3 секунд коротко нажмите кнопку "I" 3 раза.

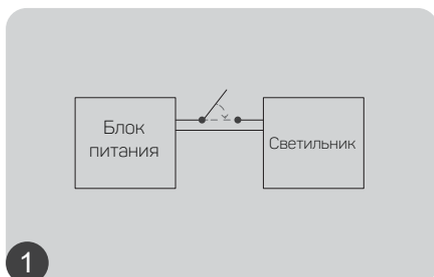


Если светильник медленно мигнёт 3 раза — привязка выполнена.

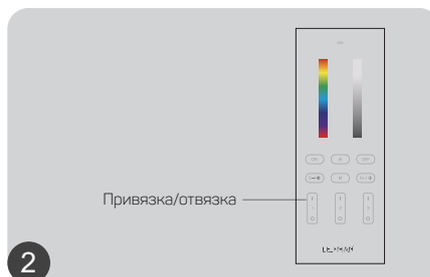


Если светильник не мигает — повторите процедуру.
Если уже привязано — повторная привязка не требуется.

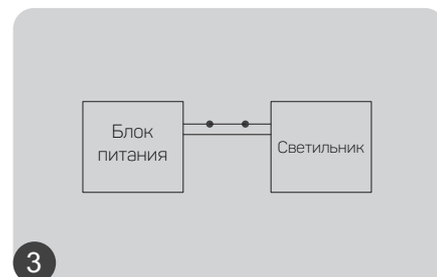
Инструкция по отвязке



Выключите и включите питание светильника через 10 секунд.



В течение 3 секунд коротко нажмите кнопку "I" 5 раз.



Если светильник быстро мигнёт 10 раз — отвязка выполнена.



Если светильник не мигает — повторите процедуру.
Если устройство не было привязано — отвязывать не нужно.

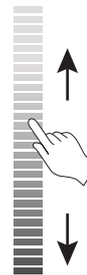
Функции

Регулировка цветовой температуры



Проведите вверх/вниз по сенсорной полосе для выбора цвета.

Регулировка яркости



Проведите вверх/вниз для изменения яркости.

Многофункциональные кнопки

Скорость-/Цвет.темп.-/Насыщенность+



В динамическом режиме — уменьшение скорости
В белом режиме — уменьшение цветовой температуры
В RGB режиме — увеличение насыщенности

Скорость+/Цвет.темп.+/Насыщенность-



В динамическом режиме — увеличение скорости
В белом режиме — увеличение цвет. темп.
В RGB режиме — уменьшение насыщенности

Внимание

- Пульт предназначен для работы с серией контроллеров VERSA 2.4G. Перед использованием проверьте совместимость.
- Не используйте устройство в условиях высокой влажности или высокой температуры.
- Если не используете пульт длительное время — извлеките батарейки и храните в сухом месте без статического электричества.
- Не используйте устройство рядом с металлом или магнитными поверхностями — это снижает дальность и качество сигнала.



Сделано в Китае