



SMART

Пульт дистанционного управления контроллером
для RGB, RGBW, RGB+CCT ленты, сенсорный, 4 зоны,
2,4 ГГц

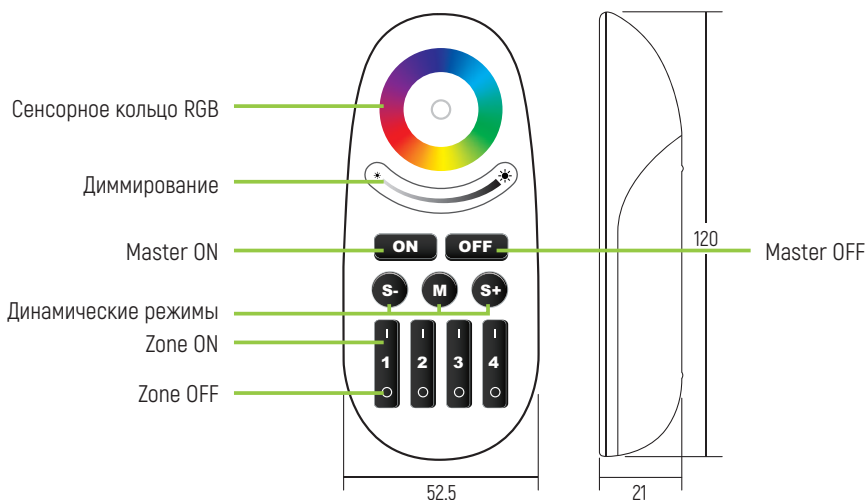
Модель: **RE-RGBW-R-4Z-WH**

1 Особенности

Этот продукт для управления контроллерами использует частоту 2,4 ГГц, отличается низким энергопотреблением, передачей данных на расстояния до 30 м, надежной защитой от помех и высокой скоростью передачи данных. Он позволяет управлять цветом, цветовой температурой, насыщенностью и яркостью через контроллеры SMART от PULSE.

2 Элементы управления

- Удерживайте кнопку «I», чтобы включить белый цвет.
- Для настройки цветовой температуры белого цвета (CCT) в режиме белого цвета нажмите кнопку «S-» для переключения света в теплый цвет, «S+» – для переключения в холодный цвет.
- В режиме выбора цвета (RGB) нажмите «S+/S-» для регулировки насыщенности.
- Нажатие «M» позволяет регулировать скорость динамических режимов с помощью кнопок «S+/S-».
- Чтобы одновременно уменьшить яркость всех RGBW-светильников или изменить цвет, сначала нажмите кнопку «Master ON» и проводите настройку освещения – изменения отразятся во всех четырех зонах одновременно.
- Чтобы настроить отдельные зоны, нажимайте кнопку «Zone ON» в выбранной зоне. Затем выберите цвет или яркость с помощью кольца регулировки цвета или яркости.



3 Привязка/отвязка к контроллеру

Привязка

Кратко нажмите кнопку «**SET**» на пульте.



Нажмите кнопку «**I**» выбранной зоны на пульте 3 раза в течение 3 секунд.



Свет мигает 3 раза, привязка завершена успешно.



Отвязка

Кратко нажмите кнопку «**SET**» на пульте.

Нажмите кнопку привязки/отвязки на пульте 5 раз в течение 3 секунд.

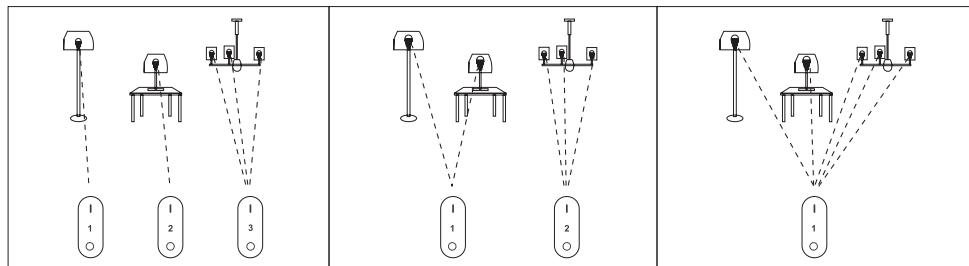
Светильник быстро мигнет 10 раз, это означает, что отвязка выполнена успешно.



Если светильник не мигает, то привязка (отвязка) не удалась. Повторите указанные выше действия ещё раз.

4 Группировка нескольких контроллеров (источников света)

Вы можете добавить неограниченное количество контроллеров (светильников) в зону с помощью 4-зонного пульта дистанционного управления, связав их с разными зонами. Таким образом, вы получаете полную свободу в создании различных комбинаций групп. Ниже приведены примеры группировки.



Уточнение:

Пользователь может свободно перепрограммировать устройство по мере необходимости. Один пульт дистанционного управления может управлять неограниченным количеством ламп или контроллеров, но одной лампой или контроллером можно управлять только четырьмя пультами дистанционного управления (максимум).

5 Внимание

- Данный пульт дистанционного управления предназначен для управления контроллерами SMART от PULSE.
- Если при использовании пульта дистанционного управления индикатор быстро мигает, пожалуйста, своевременно замените батарейку. Не используйте некачественные батарейки, чтобы избежать утечки электролита и повреждения пульта.
- Этот пульт дистанционного управления с частотой 2,4 ГГц является точным электронным изделием; не используйте его в условиях влажности, высокой температуры, пыли и высокого напряжения; храните его в помещении, в сухом месте, без статического электричества.
- Не используйте в местах с большим количеством металлических поверхностей и/или сильными электромагнитными волнами, в противном случае дальность действия сигнала сильно снизится.