



# SMART

Пульт дистанционного управления контроллером для монохромной или CCT ленты, с вращающимся колесом, 4 зоны, 2.4 ГГц

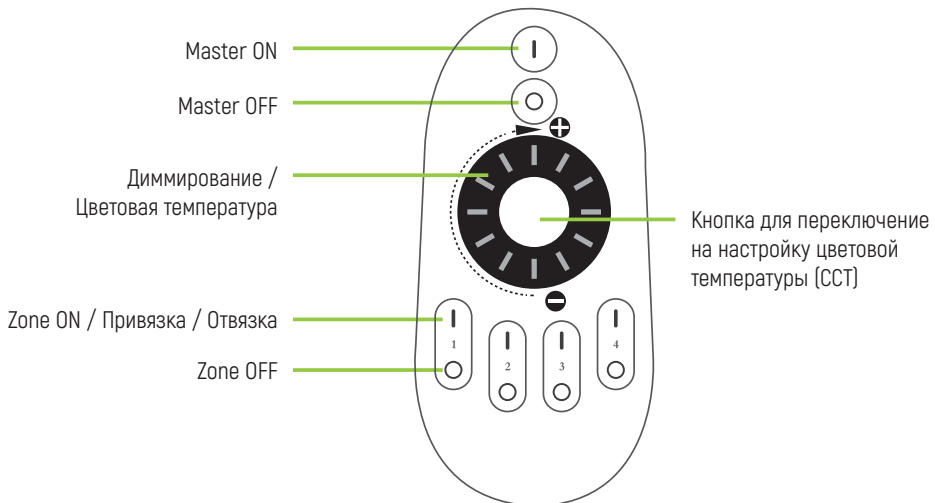
Модель: RE-S-CCT-R-4Z-WH

## 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 изменять яркость и цветовую температуру [CCT] через контроллеры SMART от PULSE.

## 2 Элементы управления

- Чтобы одновременно уменьшить яркость всех лент (светильников) или изменить их цветовую температуру, сначала нажмите кнопку «Master ON».
- Чтобы сделать то же самое с отдельными светильниками, сначала нажмите кнопку «Zone ON». Затем установите регулировку цветовой температуры или яркости в выбранной зоне.
- Чтобы включить режим ночника для одной CCT ленты, нажмите и удерживайте кнопку «Zone OFF» в одной из 4 зон.
- Чтобы включить режим ночника для всех CCT лент, нажмите и удерживайте кнопку «Master OFF».
- Для данного пульта дистанционного управления режим работы по умолчанию – регулировка яркости: вращение колеса слева направо – увеличение яркости, справа налево – уменьшение яркости. Переключение на регулировку цветовой температуры осуществляется однократным нажатием средней кнопки: слева направо – холоднее, справа налево – теплее.



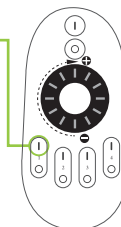
### 3 Привязка/отвязка к контроллеру

#### Привязка

Кратко нажмите кнопку «SET» на контроллере .



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 контроллере.

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

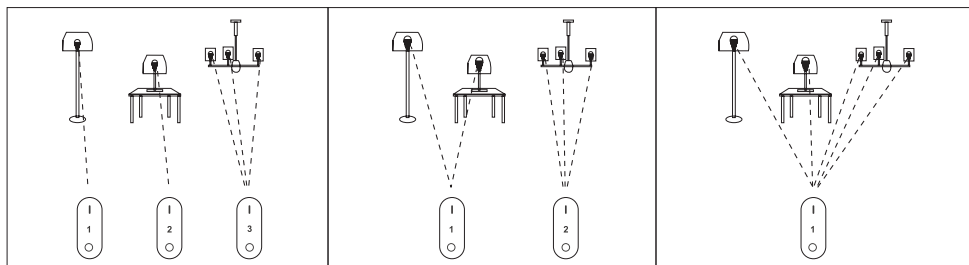
Светильник быстро мигнет 10 раз, это означает, что отвязка выполнена успешно.



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.

