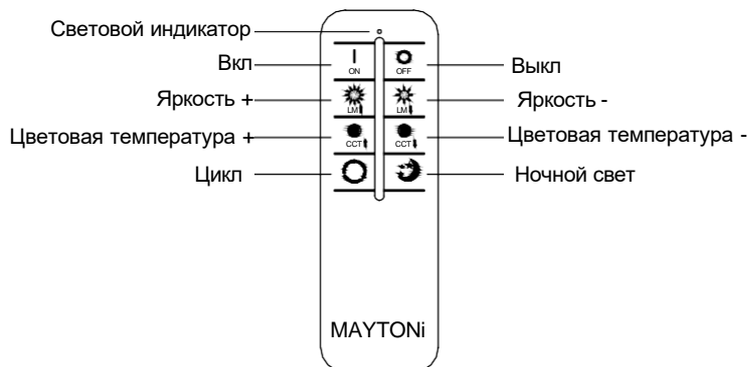


Инструкция по эксплуатации беспроводного светодиодного пульта дистанционного управления

1. Назначение кнопок пульта дистанционного управления



2. Основные функции пульта дистанционного управления

Включение: включение освещения.

Выключение: выключение освещения.

Яркость +: 1. Короткое нажатие - пошагово увеличивается яркость;
2. Длительное нажатие - плавно увеличивается яркость.

Яркость -: 1. Короткое нажатие - пошагово уменьшается яркость;
2. Длительное нажатие - плавно уменьшается яркость.

Цветовая температура +: 1. Короткое нажатие - пошагово увеличивается цветовая температура в сторону холодного
2. Длительное нажатие - плавно увеличивается цветовая температура в сторону холодного света.

Цветовая температура -: 1. Короткое нажатие - пошагово увеличивается цветовая температура в сторону
теплого света.

2. Длительное нажатие - плавно увеличивается цветовая температура в сторону теплого света.

Цикл: Запуск смены состояний освещения

Ночной свет: Включение ночного режима

3. Функциональные характеристики

1. Функция сопряжения:

Выключите питание светодиодного источника света. Через 10 секунд нажмите и удерживайте кнопку
Сопряжение в течение 5 секунд. Светодиодный индикатор медленно мигнет один раз. Сопряжение прошло успешно;

Примечание: При попытке установить сопряжение с другим пультом дистанционного управления, предыдущий сопряженный пульт
автоматически удалится.

2. Удаление сопряжения:

Выключите питание светодиодного источника света от сети на 10 секунд, затем снова включите питание и через 4 секунды
нажмите и удерживайте кнопку Выкл или Ночной свет, индикатор медленно мигнет два раза. Пульт дистанционного управления
удален.

Примечание: Функция удаления сопряжения основана на совпадении кода между пультом дистанционного управления и
светодиодным источником питания. Если функция удаления сопряжения отсутствует, длительное нажатие кнопки Выкл не даст
никакого результата. Для удаления сопряжения необходимо установить новое сопряжение с другим пультом дистанционного
управления, тогда предыдущий сопряженный пульт автоматически удалится.

3. Функция памяти после выключения питания

Состояние светодиодных источников света и сопряженный пульт дистанционного управления будут сохранены в памяти
светодиодного контроллера после выключения.