



8-Zone RGB+CCT Remote

Número de modelo: FUT089

1. Características

Este producto adopta la frecuencia de 2,4 GHz utilizada en todo el mundo, el método de control GFSK, con las características de bajo consumo de energía, transmisión de larga distancia, fuerte antiinterferencia y velocidad de comunicación rápida. Puede controlar la luz inteligente Mi-Light / MiBoxer especificada con color, temperatura de color, saturación y cambio de brillo.

2. Diagrama clave de productos



 Toca el anillo de color para cambiar el color.

 En el modo de luz blanca, ajuste la temperatura del color; En el modo de luz de color, cambie la saturación del color.

 Deslice el control deslizante de brillo para ajustar el brillo.

 W Toca el botón blanco en el modo de luz blanca.

 ON Toque el botón Abrir para abrir el dispositivo vinculado.

 OFF Toque el botón Cerrar para cerrar el dispositivo vinculado.

 M Botón de cambio de modo dinámico.

 S+ Acelere la velocidad del modo dinámico.

 S- Baje la velocidad del modo dinámico.

3. Instrucciones para vincular código / desvincular código

Observación: la luz puede funcionar después de vincularse con el control remoto.

Instrucciones de código de enlace



1

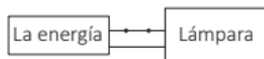
Apague el lámpara, después de 10 segundos y vuelva a encenderlo.

Vincular / desvincular botón



2

Presione brevemente el botón " I " 3 veces en 3 segundos cuando la luz esté encendida.



3

Las luces parpadean 3 veces lentamente, lo que significa que la vinculación se realizó correctamente.



La vinculación falló si la luz no parpadea lentamente, siga los pasos anteriores nuevamente. (Nota: el lámpara que se ha vinculado no se puede vincular nuevamente)

Instrucciones para desvincular el código



1

Apague el lámpara, después de 10 segundos y vuelva a encenderlo.

Vincular / desvincular botón



2

Presione brevemente el botón " I " 5 veces en 3 segundos cuando la luz esté encendida.



3

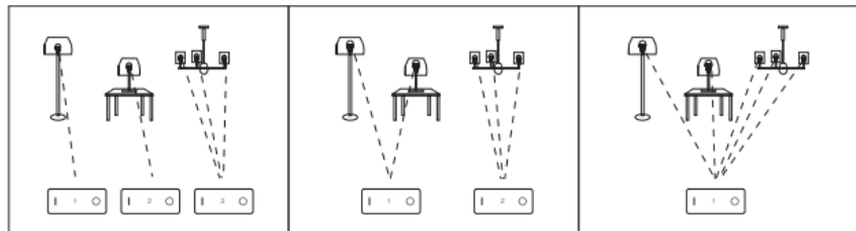
Las luces parpadean 10 veces rápidamente, lo que significa que la desvinculación se realizó correctamente.



La desvinculación falló si la luz no parpadea rápidamente, siga los pasos anteriores nuevamente. (Nota: el lámpara no se ha vinculado y no es necesario desvincularlo)

4. Agrupación de varias luces

Puede agregar un número infinito de luces a una zona en el control remoto de 8 canales conectando las luces a diferentes zonas. De esta manera, es completamente flexible al crear diferentes combinaciones de grupos. A continuación puede ver algunos ejemplos de agrupaciones.



Observación:

1. El usuario puede reprogramar libremente según sea necesario. Un control remoto puede controlar innumerables lámparas o controladores, pero una lámpara o controlador solo puede controlarse con cuatro controles remotos (máx.).
2. Verifique la instalación de la batería y el controlador (descargue totalmente la energía), cuando programe después de apagar y encender.

5. Atención

1. Este control remoto solo especifica productos Mi-Light / Miboxer; no todas las series Mi-Light / Miboxer pueden funcionar en este control remoto.
2. Al usar el control remoto, si la lámpara indicada parpadea rápidamente, cambie la batería a tiempo. No utilice baterías de mala calidad para evitar que el líquido de la batería se derrame y dañe el control remoto.
3. Este control remoto de 2,4 GHz es un producto electrónico preciso; no lo use en ambientes húmedos, de alta temperatura, polvo y alto voltaje; Guardarlo en un ambiente interior, seco y sin electricidad estática.
4. Por favor, no use el control remoto en el área de ondas electromagnéticas fuertes o de metal de amplio rango, de lo contrario, afectará gravemente la distancia de control.



Hecho en China