



4-Zone RGB+CCT Remote

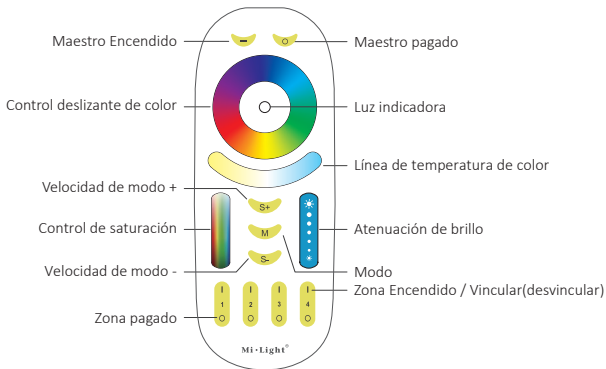
Número de modelo: FUT092

1. Características

El 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 a larga distancia, fuerte antiinterferencia y velocidad de comunicación rápida. Adopte IC táctil de alta precisión El tacto es más estable y sensible, puede controlar la luz inteligente Mi-Light / MiBoxer especificada con color, temperatura de color, saturación y cambio de brillo.

2. Diagrama clave de productos

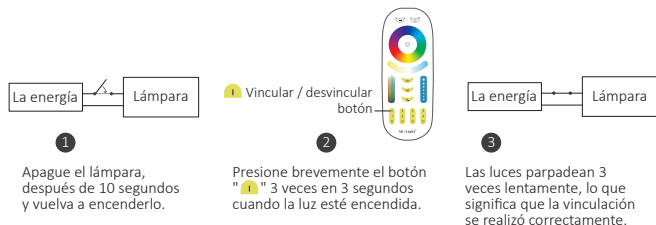
1. Mantenga presionado "Maestro pagado" o "Zona pagado" para el modo de luz nocturna.
2. Toque "Línea de temperatura de color" al modo de luz blanca y ajuste la temperatura de color.
3. Toque "Control deslizante de color" para cambiar los colores.
4. Presione "Velocidad de modo +" para acelerar la velocidad del modo dinámico continuamente hasta la velocidad más rápida.
5. Presione "Velocidad de modo -" para reducir la velocidad del modo dinámico de forma continua hasta la velocidad más baja.



3. Instrucciones para vincular código / desvincular código

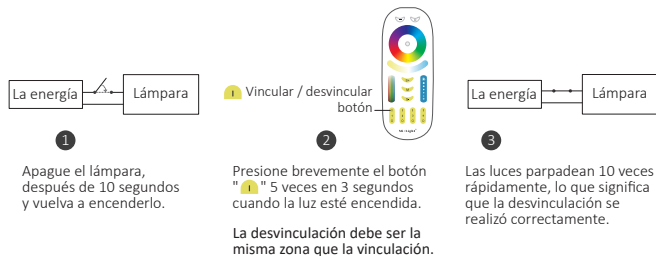
Observación: la luz puede funcionar después de vincularse con el control remoto.

Instrucciones de código de enlace



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)

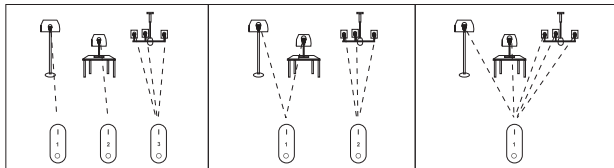
Instrucciones para desvincular el código



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 4 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