

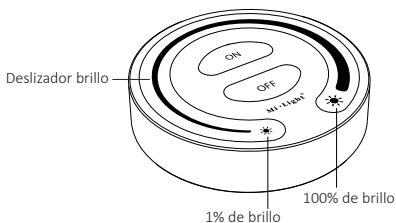
Touch Dimming Remote

Número de modelo: FUT087 / FUT087-B

Características

El control remoto de atenuación táctil es un control remoto recientemente desarrollado con una apariencia elegante y moderna. Utilizamos IC de alta precisión, el tacto es sensible y estable. Y adoptamos el método de control inalámbrico de alta frecuencia 2.4G con las características de bajo consumo de energía, transmisión de larga distancia, fuerte anti-interferencia y velocidad de comunicación rápida.

Diagrama clave de productos



Presione brevemente para encender la luz; Botón de vincular/desvincular.



Pulsación corta para apagar la luz; Mantenga presionado el modo de luz nocturna.



Toque ajustar 1~100% de brillo.

Instrucciones para vincular código / desvincular código

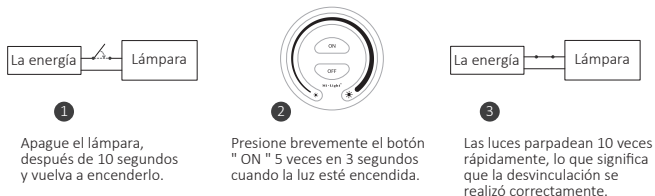
Observación: la luz puede funcionar después de vincularse con el control remoto.

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)

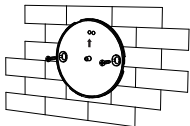
Instrucciones para desvincular el código



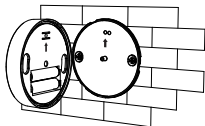
La desvinculación falló si la luz no parpadea rápidamente, siga los pasos anteriores nuevamente. (Nota: el lámpara no se ha vinculado y no es necesario desvincularlo)

Instalación

1. Instale el control remoto en el lugar seleccionado; Mantenga los dos tornillos al mismo nivel; Instálelo con la flecha hacia arriba.



2. Instale la batería (batería AAA * 2 piezas), luego fjela en la base.



3. Presione hacia abajo y gire hacia la izquierda para fijarlo.



- Desmontaje: girar a la derecha y luego tirar hacia abajo.**



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