

MANDO A DISTANCIA 4 ZONAS

SECUENCIADORES

Ref: 41.089

3V

Mando a distancia de 4 zonas con control remoto de 4 canales, cada zona puede controlar varias luces.

Funciona con 2 pilas AA (pilas no incluidas).

Con el mando a distancia 41.089 puedes gestionar tus instalaciones Monocolor o CCT pudiendo regular la intensidad o el cambio de color.

Funciones:

- Encender y apagar.
- Dual White.
- Regulación de la luminosidad 10%-100%.
- Gestión 4 zonas simultánea o por separado.

Atención: las funciones pueden variar en función del tipo de producto asociado, por ejemplo, un led monocolor no puede tener la gestión del CCT Dual White para cambio Kelvin.

Compatible con los receptores:

- 41.026
- 41.071
- 40.017
- 41.090



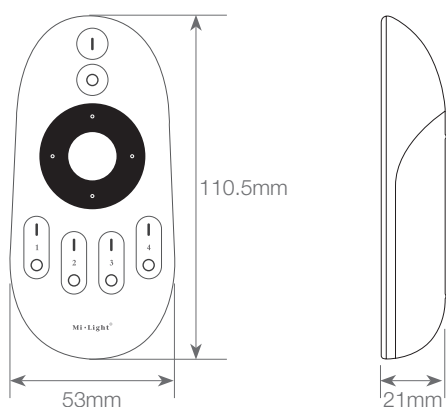
voltaje



IP20

Volatje (V)	3V
Canales (salida)	4
Control	2.4GHz
Consumo de energía en espera:	5uA
Control distancia	30m
Medidas mando	53x21x110.5mm
Soporte a pared	no
Guarda memoria	si
Control intensidad	si
Receptor incluido	no
Estanqueidad	IP20
Embalaje	1 unidad
Garantía	3 años

Aprobado por: 



BARCELONA
C/ Carles Buhigues, 13
08420 Canovelles
Info@luznegra.net
Tel: +34 938 402 598

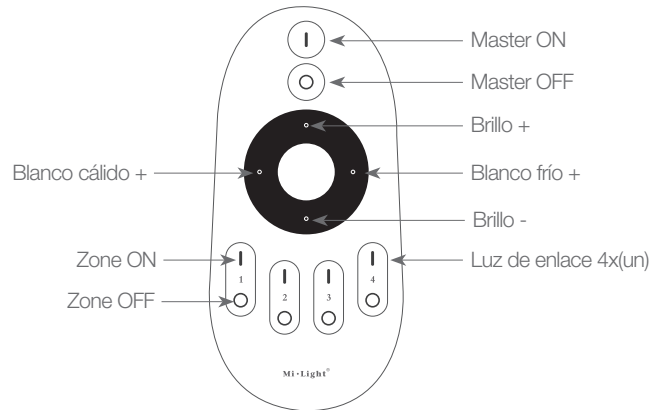
MADRID
C/ Minas, 35-37
28923 Alcorcón
centro@luznegra.net
Tel: +34 916 416 081

PARIS
113 Avenue Joffre
77450 Esbly
france@luznegra.net
Tel: +33 (0) 160 426 585

MANDO A DISTANCIA 4 ZONAS

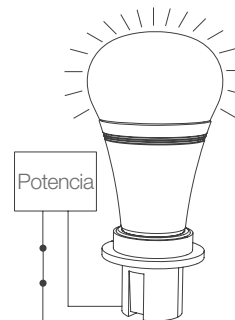
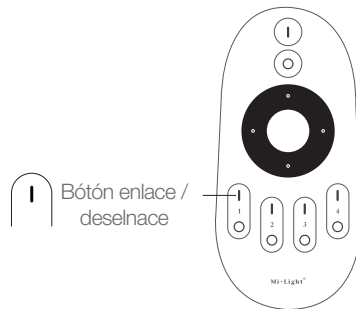
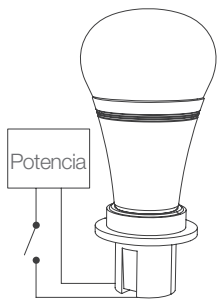
SECUENCIADORES

Diagrama:



- Para atenuar todas las luces blancas duales a la vez o cambiar la temperatura del color, primero presione "Master ON".
- Para hacer esto con luces individuales, primero presione "Zone ON". En segundo lugar, configure el ajuste de la temperatura del color o la intensidad.
- Para encender el modo de luz nocturna de una sola luz (blanco dual), presione y mantenga presionada la "Zone OFF" de una de las 4 zonas.
- Para encender todas las luces en el modo de luz nocturna, mantenga presionado "Master OFF".
- Para el control remoto 41.089, el modo predeterminado es ajustar la intensidad. Girando la rueda de izquierda a derecha, aumenta la intensidad, de derecha a izquierda para disminuir la intensidad. Para ajustar la temperatura del color, presionar el botón central una vez, de izquierda a derecha, más frío. De derecha a izquierda, más cálido.

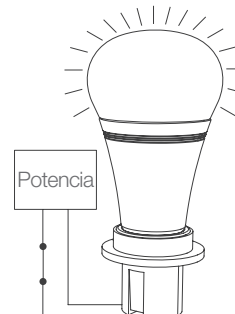
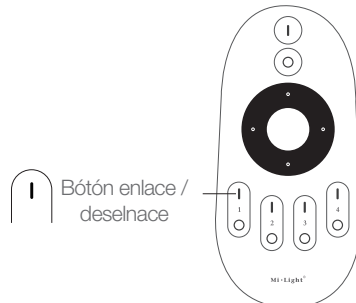
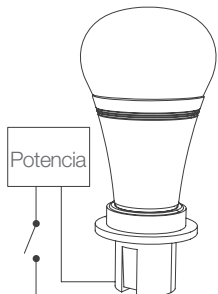
Código para vincular



1. Apague la luz y después de 10 segundos vuelva a encenderla.
2. Cuando la luz esté encendida, presione brevemente cualquier zona de "1" 3 veces dentro de 3 segundos.
3. La luz parpadea 3 veces lentamente y esto significa que la vinculación se realizó correctamente.

Si la luz no parpadea lentamente, el enlace ha fallado. Apague la luz nuevamente y siga los pasos anteriores nuevamente.

Código para desvincular



1. Apague la luz y después de 10 segundos vuelva a encenderla.
2. Cuando la luz esté encendida, presione brevemente cualquier zona de "1" 5 veces dentro de 3 segundos.
La desvinculación debe ser la misma zona que con el vínculo.
3. La luz parpadea 3 veces lentamente y esto significa que la vinculación se realizó correctamente.

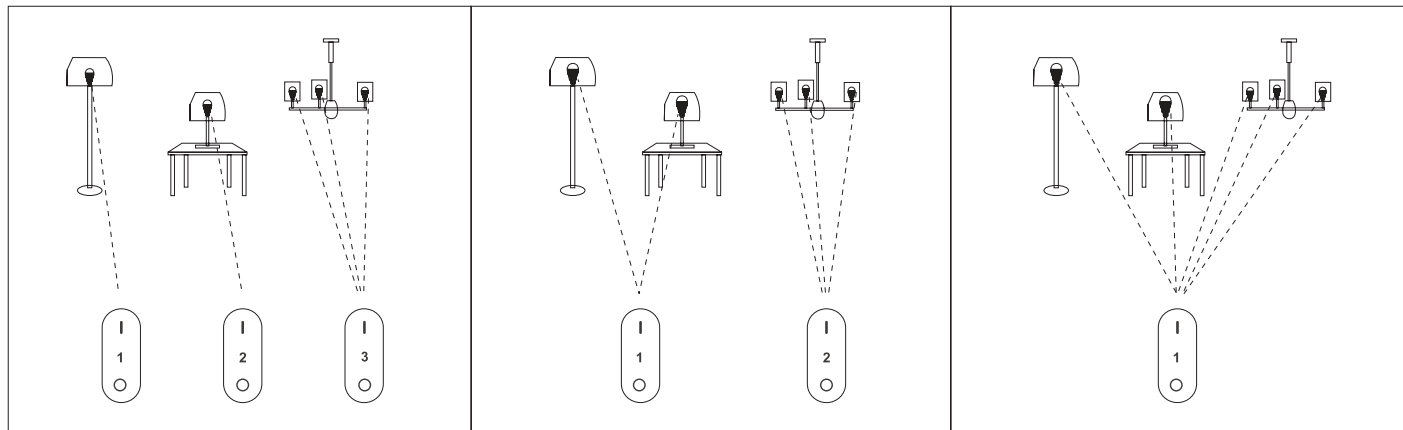
Si la luz no parpadea lentamente, el enlace ha fallado. Apague la luz nuevamente y siga los pasos anteriores nuevamente.

MANDO A DISTANCIA 4 ZONAS

SECUENCIADORES

Agrupación de varias luces

Puede agregar un número infinito de luces a una zona en el mando de 4 canales, enlazando las luces a diferentes zonas. De esta manera hay mucha flexibilidad en crear diferentes combinaciones de grupos. Aquí podemos ver algunos ejemplos de agrupaciones.



1. El usuario puede reprogramar libremente según sea necesario. Un solo mando puede controlar innumerables luces o controladores, pero solamente una luz o un controlador puede ser controlado por cuatro mandos (máx.).
2. Verifique la instalación de la pila y el controlador (descargue totalmente la energía), cuando programe después de apagar y encender.

Atención

1. Al usar el control remoto, si la luz indicadora parpadea rápidamente, cambie la pila a tiempo. No utilice pilas de mala calidad para evitar que el líquido de la pila se derrame y dañe el mando.
2. Este control remoto 2.4G es un producto electrónico preciso; no lo use en ambientes húmedos, de alta temperatura, con polvo o con alto voltaje; guardarlo en un ambiente interior, seco y sin electricidad estática.
3. No use el mando en zonas de ondas electromagnéticas fuertes, de lo contrario, afectará gravemente las distancias de control.