

2 GANG PUSH Wireless Dimming Panel (2.4GHz)

N.º de modelo: PUSH3-2

Características

- Funciona con batería CR2032
- Sin cableado, fácil regulación inalámbrica con interruptor pulsador
- Compatible con lámparas de la serie MiBoxer/Mi-Light 2.4G
- Tecnología de transmisión inalámbrica RF 2.4G, distancia de control de 30 m
- Admite 2 controles independientes, número ilimitado de lámparas
- Rango de regulación: 0,1 % - 100 %

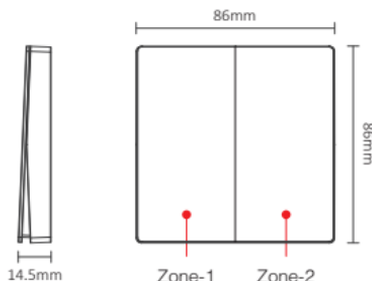


Parámetros del producto

| | | |
|---|---|---|
| Nombre: Panel de atenuación inalámbrico de 2 mandos (2,4 GHz) | Clasificación IP: | IP20 |
| N.º de modelo: PUSH3-2 | Estándar EMC (EMC): | ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 |
| Voltaje de entrada: 3V (CR2032*1PCS) | Norma de seguridad (LVD): | EN 61347-1: 2015+A1:2018 EN 61347-2-11: 2001+A1:2019 |
| Potencia de transmisión: 6dBm | Equipo de radio (RED): | ETSI EN 300 440 V2.2.1 |
| RF: 2.4GHz | Proceso de dar un título: CE, EMC, LVD, RED | |
| Distancia de control: 30m | | |
| Temperatura de funcionamiento: -10~40°C | | |
| Consumo en espera: <6µA | | |

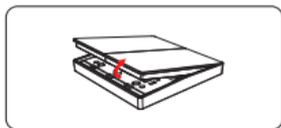
Control de atenuación

- Presione brevemente para encender/apagar la luz, presione prolongadamente para ajustar el brillo de la luz.
- Admite 2 juegos de control independiente, número ilimitado de lámparas.



Instalación

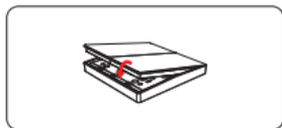
Instalación de la batería



1. Retire la cubierta



2. Instalar la pila CR2032
(se compra por separado)

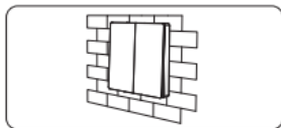


3. Cierre la tapa de la batería

Instalación pegada

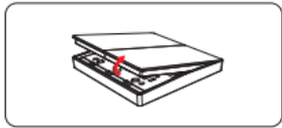


1. Quite la cinta trasera

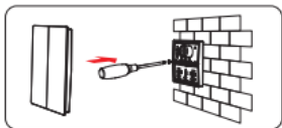


2. Pégalo en la pared

Instalación de atornillado

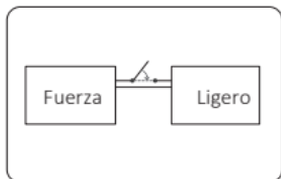


1. Retire la cubierta

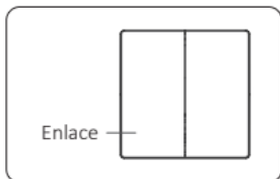


2. Atornillarlo y taparlo

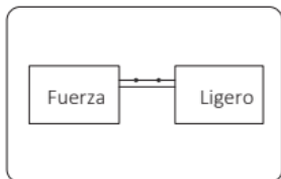
Instrucciones de código de enlace



1. Apagar la luz 10 segundos y encenderla nuevamente



2. Presione brevemente el botón "Zona" 6 veces en 3 segundos



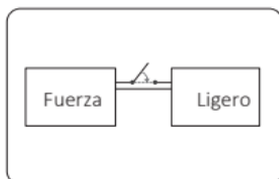
3. El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 3 veces lentamente.



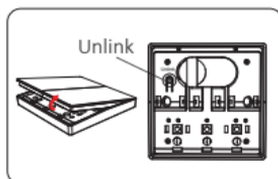
La conexión falla si la luz no parpadea. Repita los pasos anteriores.

(Atención: No se puede volver a conectar si el panel de atenuación ya se ha conectado).

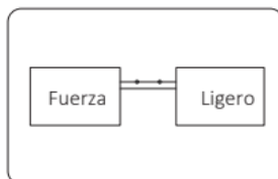
Instrucciones para desvincular código



Apague la luz durante 10 segundos y vuelva a encenderla.



Presione brevemente el botón "Desvincular" 5 veces en 3 segundos



El enlace se realiza una vez que la luz parpadea rápidamente 10 veces.



La desvinculación falla si la luz no parpadea. Repita los pasos anteriores.
(Atención: No es necesario desvincular si el panel de atenuación nunca se ha vinculado).

Atención

1. No lo utilice en ambientes húmedos o con altas temperaturas durante un periodo prolongado. Si no lo va a utilizar durante un periodo prolongado, retire la batería y guárdelo en un lugar seco y sin estática.
2. No lo utilice en entornos con una gran superficie metálica ni cerca de ondas electromagnéticas intensas, ya que la distancia de control se verá gravemente afectada.