

Mando a distancia tipo panel de pared de 1 zona Miboxer Mono + CCT giratorio RF 2.4ghz Negro





REFERENCIA: K1B CÓDIGO DE BARRAS -UPC: -



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MIBDXER

El interruptor remoto de panel de brillo RF MiBoxer K1, que controla las lámparas LED MiBoxer, admite lámparas de luz de la serie de temperatura de color y brillo regulables de 2,4 G. Ajuste la temperatura de color de blanco cálido (2700 K) a blanco frío (6500 K) o gire el interruptor en el control remoto RF para atenuar el brillo sin que la pantalla parpadee. El interruptor remoto de panel giratorio admite clics, pulsaciones prolongadas y rotación con diferentes funciones. Puede presionar prolongadamente mientras la luz está encendida para cambiar el modo de funcionamiento de CCT regulable a temperatura de color atenuada, y el indicador LED parpadeará. El interruptor de control remoto de luz giratorio está hecho de material de PC, tiene un mango suave y deslizante, tiene una larga vida útil y es resistente a la suciedad. La cubierta posterior utiliza material magnético para que pueda pegarlo fácilmente.

Características:

- Tamaño: 86 x 86 x 27 mm (largo x ancho x alto).
- Colores: Negro, Negro
- Voltaje de funcionamiento: DC3V



- Funciona con una pila CR2032 de una sola pieza
- Potencia de transmisión: 6dBm
- Consumo en modo de espera: 6uA
- Radiofrecuencia: 2,4 GHzDistancia de control: ?30m
- Admite brillo regulable de 2,4 G y temperatura de color. Productos de la serie: Miboxer
- Ajuste la temperatura del color de 2700 K a 6500 K
- Brillo tenue sin parpadeo de pantalla
- Admite clic/pulsación prolongada/rotación con diferentes funciones
- Temperatura de trabajo: -10?-+40?
- 2 años de garantía

Incluye:

1*Panel de control remoto MiBoxer K1

1*Manual de usuario