

## Panel de control táctil RF para pared - LED RGB + CCT - 4 Zonas



### Código de producto:

Referencia: 92063-B4

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 92063-B4  
Temperatura de Luz: RGB+CCT  
Dimable: SI  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP20  
Medidas (mm): 86x86x33mm  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 2.4GHz Wireless  
Modos de control: WIFI - TACTIL  
Garantía años: 3  
Instalación: Superficie

### Breve descripción del producto:

**Panel de Control Táctil RF para Superficie**, este elegante control remoto está diseñado para ajustar la temperatura de color y la intensidad de nuestras **tiras LED RGB - CCT**, proporcionando una iluminación personalizada. **Capaz de gestionar hasta 4 zonas programables**, Permite operar con hasta 9 modos dinámicos y un control preciso desde una distancia de hasta 30 metros. Además, su fácil instalación magnética garantiza una configuración rápida y sin complicaciones. Compatible con nuestra controladora **REF: 92061-ER-RF**.

### Descripción del Producto:

Panel de control táctil RF para pared - LED RGB + CCT - 4 Zonas

El **Panel de Control Táctil RF para Superficie** es un dispositivo sofisticado y moderno diseñado para ofrecer un control integral sobre la iluminación mediante tiras LED RGB - CCT. Este elegante control remoto no solo ajusta la temperatura de color y la intensidad de las luces, sino que también proporciona una experiencia de iluminación totalmente personalizada, ideal para cualquier entorno, ya sea residencial o comercial.

#### Características Principales

##### 1. Ajuste de Temperatura de Color y Brillo:

- Este control remoto permite ajustar la temperatura de color y la intensidad lumínica de las tiras LED RGB - CCT, ofreciendo una amplia gama de opciones para crear ambientes personalizados y adaptables a cualquier situación o necesidad.

##### 2. Gestión de Zonas Programables:

- Es capaz de gestionar hasta 4 zonas programables de manera individual, lo que significa que puedes controlar diferentes áreas o habitaciones de forma independiente, personalizando la iluminación según las especificaciones de cada espacio.

##### 3. Modos Dinámicos:

- El panel de control permite operar con hasta 9 modos dinámicos diferentes, ofreciendo una variedad de efectos de iluminación que pueden ser utilizados para distintas ocasiones, desde eventos festivos hasta ambientes relajantes.

##### 4. Control Preciso a Distancia:

- Con una tecnología de transmisión inalámbrica RF de 2.4G, este dispositivo ofrece un control preciso desde una distancia de hasta 30 metros, lo que proporciona flexibilidad y comodidad en la gestión de la iluminación.

##### 5. Instalación Magnética:

- La instalación magnética facilita un montaje rápido y sin complicaciones, eliminando la necesidad de cableado y permitiendo una instalación limpia y ordenada. El soporte magnético garantiza que el panel se mantenga firmemente en su lugar.

##### 6. Tecnología Avanzada:

- Equipado con un IC táctil capacitivo de alta precisión, el panel responde con sensibilidad y precisión al tacto, asegurando una experiencia de usuario suave y eficiente.

# Ficha Técnica

## 7. Compatibilidad:

- Es compatible con la serie MiBoxer/Mi-Light 2.4G, lo que amplía su funcionalidad y permite su integración con otros dispositivos de la misma serie.

## 8. Colores y Ajustes Personalizables:

- Con la capacidad de seleccionar entre 16 millones de colores, el panel permite ajustar el brillo, la temperatura de color y la saturación, ofreciendo una personalización detallada de la iluminación para satisfacer cualquier preferencia estética.

## Instalación y Usabilidad

### • Instalación sin Cableado:

- La instalación es completamente libre de cableado gracias al soporte magnético, lo que facilita una configuración rápida y sin complicaciones. Esto lo hace ideal tanto para usuarios finales como para instaladores profesionales que buscan una solución eficiente y estética.

### • Control Individual de Zonas:

- Cada una de las 4 zonas programables puede controlar innumerables lámparas o controladores, lo que permite una escalabilidad ilimitada. Esto significa que puedes expandir tu sistema de iluminación según sea necesario, sin preocuparte por las limitaciones del control.

## Especificaciones Técnicas

- **Tecnología:** Transmisión inalámbrica RF 2.4G
- **Distancia de Control:** Hasta 30 metros
- **Colores:** 16 millones de colores
- **Modos:** 9 modos dinámicos
- **Zonas:** Hasta 4 zonas programables
- **Instalación:** Soporte magnético, instalación sin cableado
- **Compatibilidad:** Serie MiBoxer/Mi-Light 2.4G

El **Panel de Control Táctil RF para Superficie** es una herramienta versátil y eficiente que puede ser utilizada en una amplia gama de aplicaciones, tanto residenciales como comerciales. Su capacidad para personalizar la iluminación, gestionar múltiples zonas y ofrecer una instalación sencilla lo convierte en una solución ideal para cualquier entorno que requiera un control avanzado de la iluminación.

## Imágenes adicionales:

