

## Mando LB2830 DUAL RF, Táctil 4 zonas, blanco

Controlador de pared con pantalla de cristal táctil de gran precisión para un control profesional de tiras led blanco dual. Compatible con los receptores de la serie LB1009



### ESPECIFICACIONES

Alimentación

Entrada **DC12-24V**

Interior-exterior **Interior**

Controlado por: **,APP,WIFI**

Sensores **táctil**

Otros **Multizona**

#### Referencia

LD1051319

#### Dimensiones del producto

86x86x29mm

#### Dimensiones del packaging

10x10x5cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

Un nuevo concepto de controladores profesionales para el control de cualquier tipo de tiras o luminarias led DC blanco DUAL. Para colorcar en la mesa y tenerlo siempre a mano. En combinación con un receptor LB1009 es la solución profesional a las instalaciones más exigentes.

**\* Necesita de un receptor-controlador específico. Ver en accesorios los modelos disponibles.**

- Cuidado diseño con luz de fondo
- Panel de cristal táctil de alta sensibilidad y respuesta rápida y precisa.
- Permite controlar 4 zonas por separado o todas ellas de forma conjunta.
- Puede guardar 2 intensidades de color o 2 escenas previamente seleccionados en cada zona.
- Controla fácilmente la intensidad de las tiras blanco dual.
- Función de memoria, recuerda los últimos parámetros

configurados.

- Cada panel puede controlar todos los receptores que estén a su alcance. Cada receptor puede ser controlado por 8 mandos a distancia diferentes.
- Es posible instalar repetidores de señal para expandir la señal de forma indefinida.

Características:

- Control de intensidad con un rango de 0.1-100%
- Encendido/apagado de forma suave para un mayor confort.
- Ajusta de forma precisa la temperatura de color (blanco frío, neutro, cálido)

- Cada blanco puede ajustarse en 256 niveles, por lo que hay múltiples posibilidades de selección de temperatura de color.

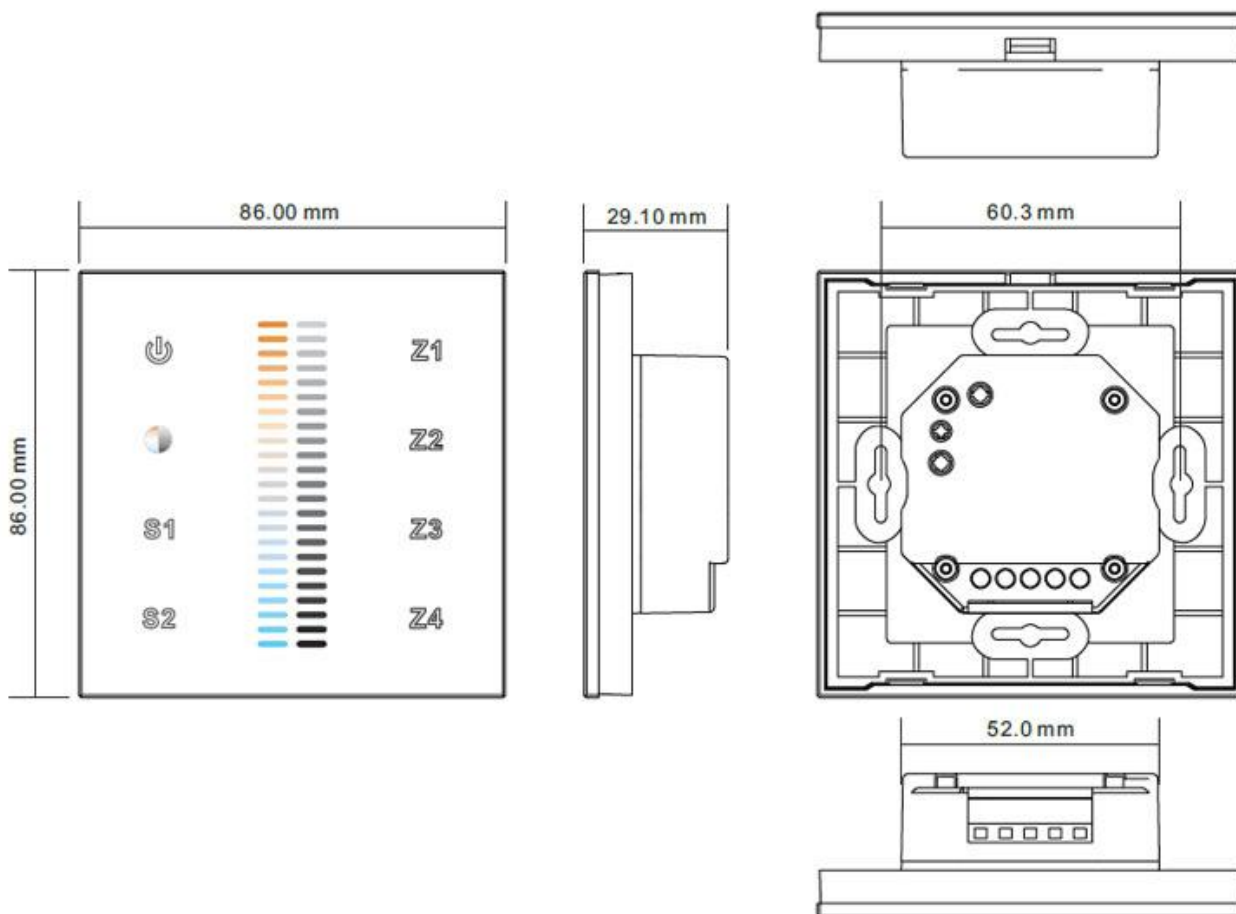
- Posibilidad de utilizar repetidores para expandir la señal de forma ilimitada.

- Cada control remoto puede controlar todos los receptores que estén a su alcance (20 metros).

- Cada receptor puede ser controlado por 8 mandos a distancia diferentes.

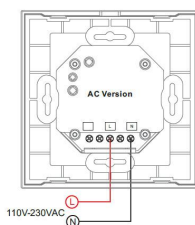
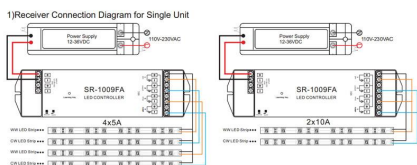
- Los receptores pueden trabajar con el transmisor RF-WIFI y ser controlados desde cualquier dispositivo móvil IOS o Android.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

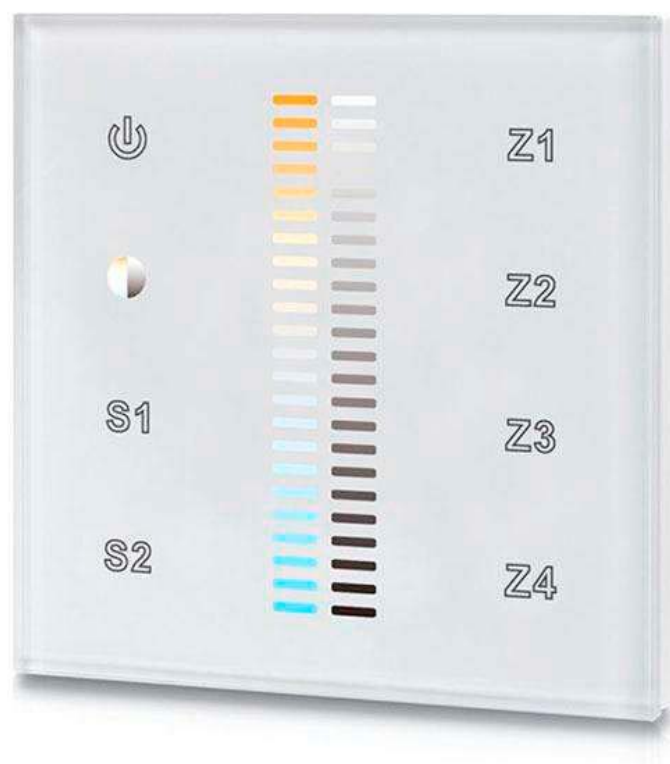


### Distribución lumínica

### Instalación



## GALERIA



## AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.