



# Controlador 0/1-10V, 12A, RF-WiFi

Controlador que permite la regulación de luces led DC12-24V (0-100%) a través de 0-10V, 1-10V, 10V PWM o pulsador. También a través de smartphone por WiFi ó 4G. Y con una amplia gama de mandos a distancia RF 2.4Ghz. Facilita la regulación de instalaciones led en el hogar, oficinas, hoteles, comercios, etc.















#### **ESPECIFICACIONES**

Alimentació	n
-------------	---

Salida	DC12V=144W/24V=288W
Amperios (mA)	12000mA
Interior-exterior	Interior
Tipo de regulación	0_10
Controlado por:	RF
Etiqueta energética	A++

### Referencia

LD1051362

Dimensiones del producto 35x139x23mm

**Dimensiones del packaging** 4x14x3cm

#### Certificados

CE ROHS ECORAEE

#### **DETALLES**

Controlador que permite la regulación de luces led DC12-24V (0-100%) a través de 0-10V, 1-10V, 10V PWM o pulsador. También a través de smartphone o dispositivos móviles Android o iOS por WiFi ó 4G. Y con una amplia gama de mandos a distancia RF 2.4Ghz.

Trabaja con voltajes de DC12V y DC24V con una intensidad máxima de 12A.

El controlador funciona con la última tecnología PWM, por lo que es posible atenuar el color de forma continua y sin efectos de flash.

Cada mando a distancia LD1051363 (no incluido) puede controlar 8 zonas diferentes con tecnología RF 2.4Ghz. Cada zona puede ser controlada por 9999 mandos.

Otros mandos

compatibles:

# Ficha técnica

Controlador 0/1-10V, 12A, RF-WiFi



LD1051231,LD1051290,LD1051355,LD1051353,LD105135 1,LD1051349

**Auto-transmisión**: Cuando un controlador recibe una orden del mando a distancia, la retransmite a todos los controladores a su alcance (30m) aumentando significativamente la distancia de la instalación.

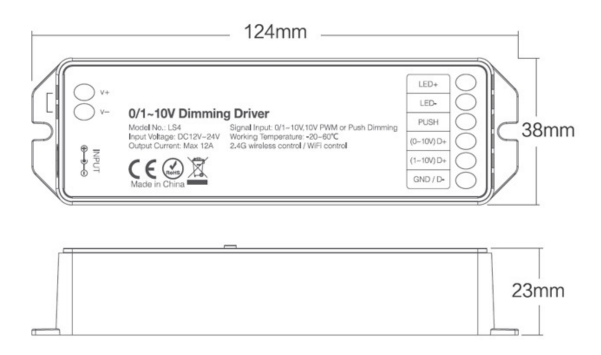
**Auto-sincronización**: Cuando dos o más controladores son comandados por un único mando a distancia, se

sincronizan de forma automáticamente para que todas las tiras led conectadas ofrezcan la misma velocidad en los diferentes modos y efectos.

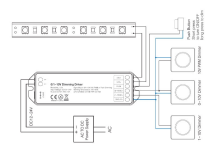
**APP control**: Opcionalmente puedes añadir a la instalación un receptor Wifi LD1051356 ó LD1051357 para controlar desde dispositivos móviles Android o iOS y para tener un control total sobre las tiras led conectadas con múltiples opciones y desde cualquier lugar.



# **ESQUEMA DE INSTALACIÓN**



### Instalación





### **GALERIA**









# Ficha técnica

Controlador 0/1-10V, 12A, RF-WiFi



### **AVISO**

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