

Controlador 4 en 1, RF, 4x6A (MONO, CCT, RGB, RGBW)

Controlador de altas prestaciones para cualquier tipo de tira led RGBW, RGB, CCT DUAL y MONO. En combinación del mando a distancia LD1051417 permite controlar hasta 4 zonas diferentes. Con autosincronización, transmite los comandos recibidos al resto de controladores a su alcance (20m) aumentando significativamente la distancia de la instalación.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Un nuevo concepto de controladores profesionales para el control de cualquier tipo de tiras o luminarias led DC: RGBW, RGB, CCT DUAL, MONO.

Trabaja con voltajes de DC12V y DC24V con una intensidad de 6A por canal. Max total 24A - 288W/12V; 576W/24V

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

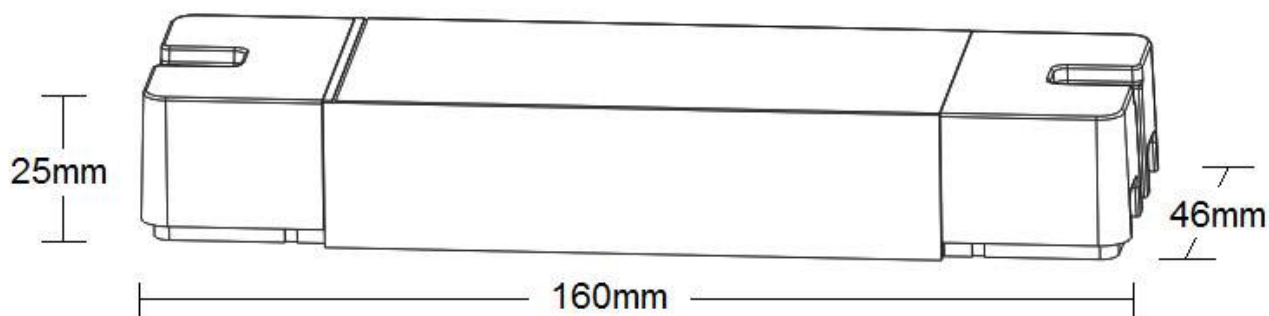
Cada mando a distancia LD1051417 (no incluido) puede controlar 4 zonas diferentes con tecnología RF 2.4Ghz.

Cada zona puede ser controlada por 9999 mandos.

Auto-transmisión: Cuando un controlador recibe una orden del mando a distancia, la retransmite a todos los controladores a su alcance (20m) aumentando significativamente la distancia de la instalación.

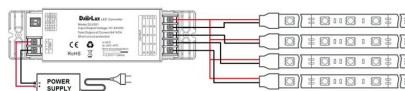
Auto-sincronización: Cuando dos o más controladores son comandados por un único mando a distancia, se sincronizan de forma automáticamente para que todas las tiras led conectadas ofrezcan la misma velocidad en los diferentes modos y efectos.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

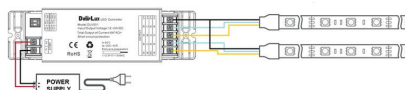


Instalación

Application Circuit 1: Single color (V+→V+, CH1→GND, CH2→GND, CH3→GND, CH4: GND.)



Application Circuit 2: CW+WW (V+→COMMON, CH1→CW, CH2→WW, CH3→CW, CH4: WW.)

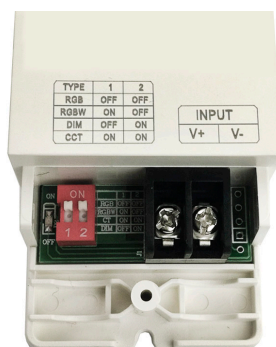


Ficha técnica

Controlador 4 en 1, RF, 4x6A (MONO, CCT, RGB, RGBW)



GALERIA



AVISO

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