



Controlador RGB+CCT Mi Light DC12V-24V 2.4GHz

Ref. FUT039S

Controlador LED para control de luminarias y tiras LED RGB+CCT de 12/24V. El controlador incorpora la tecnología de control PWM y comunicación inalámbrica 2.4GHz. Admite un el rango de voltaje de 12V a 24V, por lo que habitualmente es utilizado para control de tiras LED RGB+CCT. Ajusta el brillo, saturación, la temperatura del color, etc. Puedes decidir hasta 16 millones de colores. Para poder controlar la luminaria se utiliza un mando a distancia compatible. Además, con el sistema "Mi Light" y el Gateway WIFI de Mi Light, podremos controlar las luminarias desde smartphones, e incluso dispositivos de voz como Alexa y Google.

ADMITE EL CONTROL DE LA APLICACIÓN PARA TELÉFONOS INTELIGENTES Y EL CONTROL POR VOZ

NECESITA UNA ENTRADA DE 3.4GHZ (WL-BOX1) PARA EL CONTROL DEL TELÉFONO O EL CONTROL DE POR VOZ



Datos del producto

Tensión Nominal (V)	12-24
Dimensiones (mm) LxIxh	85x45x22mm
Material	Plástico
Uso Exterior	No
IP	IP20
Frecuencia de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS

Wifi: Si
Control Remoto

