

Controlador RGB + CCT

El nuevo controlador RGB + CCT permite controlar tiras led RGB + CCT (blanco dual) en combinación con un mando a distancia compatible.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Control inalámbrico para el control de led RGB + CCT en la palma de tu mano. Solamente necesitas instalar las tiras RGB+CCT que desees controlar y realizar una sencilla configuración, con lo que tendrás un control total de todas las tiras LED de tu instalación de forma inalámbrica.

Si quieres controlar 4 zonas de forma independiente, necesitas 4 controladores y un mando a distancia. La instalación y configuración es muy sencilla, para **asignar una zona a un controlador** solo tienes de conectar la tira al controlador, conectar el adaptador de corriente, y pulsar en el mando a distancia el botón ON de la zona que se le quiere asignar durante tres segundos. La tira luego empieza a parpadear para indicar que se ha programado con éxito.

Para **borrar la codificación del controlador** solo tienes que conectar la tira al controlador, conectar el adaptador de corriente, y pulsar en el mando a distancia el botón ON de la zona que quieres borrar, 5 veces de forma

consecutiva (antes de tres segundos). La tira luego empieza a parpadear para indicar que se ha borrado con éxito. Posteriormente la puedes codificar con otra zona.

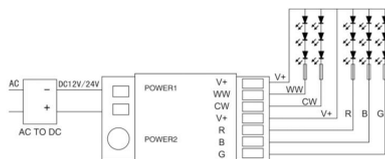
Precauciones:

- NO conectes el controlador directamente a la red eléctrica de 220V. Este controlador requiere una fuente de alimentación de 12VDC ó 24VDC.
- No excedas la carga del controlador en más de 10 amperios, la sobrecarga del controlador puede causar sobrecalentamiento, cortocircuitos y, posiblemente, la rotura de controlador. (6A por canal)
- Asegúrate de que el adaptador de corriente no está enchufado a una toma de corriente antes de conectar el Controlador RGB al resto de componentes del sistema.
- Respeta siempre la polaridad correcta al conectar la alimentación y la potencia máxima soportada.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



(FUT052)
RGB+CCT Remote Controller



AVISO

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