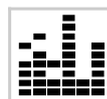
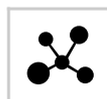
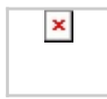




Mando a distancia 4 zonas monocolor/dual FUT091

Mando a distancia RF con botonera táctil para un control total de las tiras led monocromo Led WiFi. Controla el encendido de cuatro zonas diferentes, intensidad y color de luz. Compatible con tiras monocolor y blanco dual.



ESPECIFICACIONES

DETALLES

Mando a distancia para controlar la intensidad, color y encendido/apagado de hasta cuatro zonas distintas. Su función de sincronización permite que con un solo mando a distancia pueda manejar hasta cuatro zonas distintas. Con selector de color mediante rueda que permite elegir entre las gamas de color blanco frío, neutro a blanco cálido. Control de brillo y controles ON / OFF.

- Alcance de 25 metros de distancia.
- Requiere 2 pilas tipo "AAA" (no incluidas)

Cada zona o grupo de tiras que se necesiten controlar de forma independiente, requiere de un controlador. Un solo mando puede controlar hasta 4 zonas distintas, de forma conjunta o independiente. Si quieres controlar 4 zonas de forma independiente, necesitas 4 controladores y un

mando a distancia.

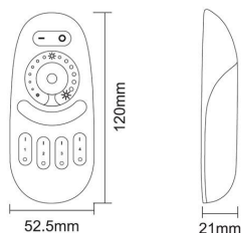
La instalación y configuración es muy sencilla, para **asignar una zona a un controlador** solo tienes de conectar la tira al controlador, conectar el adaptador de corriente, y pulsar en el mando a distancia el botón ON de la zona que se le quiere asignar durante tres segundos. La tira luego empieza 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.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

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