

DESCRIPCIÓN

- Controlador de tiras led del modelo: 81.030 o equivalentes.
- Puede controlar hasta 50 metros de tiras, llegando como máximo a 500 vatios.
- Mando a distancia infrarrojo con 20 funciones diferentes.

CARACTERÍSTICAS

- Tensión de entrada: 110-230V~ (50Hz).
- Potencia máxima 500W.
- Control remoto infrarrojo con un alcance máximo de 10 metros.
- Controlador para tiras 81.030 o equivalentes.
- Mando funciona con una pila botón modelo: 2025 (Incluida).

INSTRUCCIONES

- Introducir el conector de 4 pines por su parte más ancha en el adaptador de plástico.
- Pasar la tira por el adaptador de plástico de tal manera que los 4 pines se claven en los cuatro cables de conexión de la tira.
- Conectar el controlador a 230V~.
- Comprobar el funcionamiento correcto de la tira con el mando a distancia.
- En caso de que no funcione la tira, sacar la tira del adaptador de plástico y volverlo a clavar los pines en la tira, ya que el error se puede deber a un falso contacto. También puede pasar que quede mal polarizado, en este caso deberá conectar la tira por el extremo contrario.

FUNCIONES DEL MANDO A DISTANCIA

- Función ON-OFF de encendido y apagado de la tira.
- Función de cambio de intensidad luminosa en 10 escalas de luminosidad.
- 16 colores distintos.
- Función FLASH produce un cambio de color cada segundo.
- Función STROBE produce el parpadeo constante del último color seleccionado.
- Función FADE produce un cambio lento de un color a otro abarcando todos los colores.
- Función SMOOTH cambio rápido y repetido de la secuencia rojo-verde- azul.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- No deberá conectar el controlador a 230V~ hasta que no haya finalizado el conexionado de la tira.
- Al final de la tira deberá poner uno de los tapones finales para evitar un posible choque eléctrico al tocar los cables conductores.
- Es aconsejable la instalación de la tira por una persona con conocimientos de electricidad.
- Un uso inapropiado de la tira la dejará fuera del alcance de la garantía.

**DESCRIPCIÓN**

- Controlador de tiras led del modelo: 81.030 o equivalentes.
- Puede controlar hasta 50 metros de tiras, llegando como máximo a 500 vatios.
- Mando a distancia infrarrojo con 20 funciones diferentes.

CARACTERÍSTICAS

- Tensión de entrada: 110-230V~ (50Hz).
- Potencia máxima 500W.
- Control remoto infrarrojo con un alcance máximo de 10 metros.
- Controlador para tiras 81.030 o equivalentes.
- Mando funciona con una pila botón modelo: 2025 (Incluida).

INSTRUCCIONES

- Introducir el conector de 4 pines por su parte más ancha en el adaptador de plástico.
- Pasar la tira por el adaptador de plástico de tal manera que los 4 pines se claven en los cuatro cables de conexión de la tira.
- Conectar el controlador a 230V~.
- Comprobar el funcionamiento correcto de la tira con el mando a distancia.
- En caso de que no funcione la tira, sacar la tira del adaptador de plástico y volverlo a clavar los pines en la tira, ya que el error se puede deber a un falso contacto. También puede pasar que quede mal polarizado, en este caso deberá conectar la tira por el extremo contrario.

FUNCIONES DEL MANDO A DISTANCIA

- Función ON-OFF de encendido y apagado de la tira.
- Función de cambio de intensidad luminosa en 10 escalas de luminosidad.
- 16 colores distintos.
- Función FLASH produce un cambio de color cada segundo.
- Función STROBE produce el parpadeo constante del último color seleccionado.
- Función FADE produce un cambio lento de un color a otro abarcando todos los colores.
- Función SMOOTH cambio rápido y repetido de la secuencia rojo-verde- azul.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- No deberá conectar el controlador a 230V~ hasta que no haya finalizado el conexionado de la tira.
- Al final de la tira deberá poner uno de los tapones finales para evitar un posible choque eléctrico al tocar los cables conductores.
- Es aconsejable la instalación de la tira por una persona con conocimientos de electricidad.
- Un uso inapropiado de la tira la dejará fuera del alcance de la garantía.

