

I 4TRGB+W

Controlador de señal RGB + Blanco Táctil

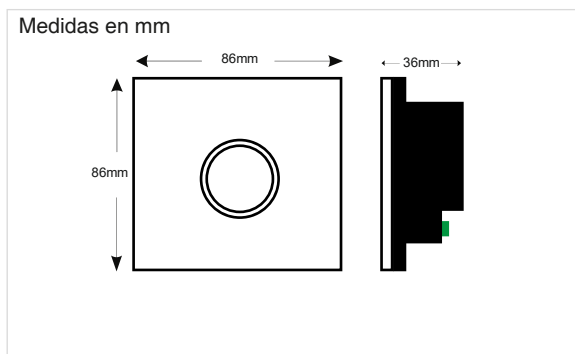
Producto



Precauciones

- Este producto debe ser instalado por una persona cualificada.
- Por favor, compruebe si la tensión de salida de la fuente de alimentación LED utilizada cumple con el voltaje de funcionamiento del producto.
- Asegúrese de que el cable que se utiliza desde el controlador a las tiras LED es del tamaño adecuado.
- Por favor asegúrese de que el cable está fijado firmemente en el conector.
- Asegúrese que todas las conexiones de los cables y las polaridades son correctas antes de conectar la alimentación para evitar cualquier daño a las tiras LED.
- Si se produce un fallo, devuelva el producto a su proveedor. No intente reparar este producto usted mismo.

Dimensiones



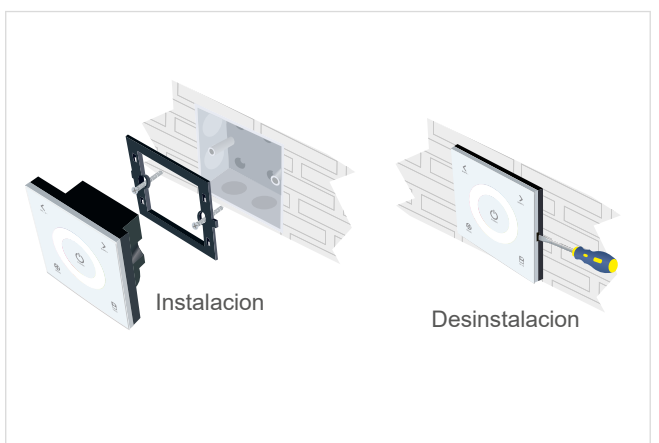
Conexionados



Datos Técnicos

Entrada:	DC12V~DC24V
Salida:	4A por canal (Total 16A) 192W (12V) 384W (24V)
Canales:	4 (R, G, B, W)
Escala de Grises:	4096X4096X4096
Temp. Trabajo:	-20°C +50°C
Dimensiones:	86 x 86 x 36 mm
Peso:	208 gramos
Grado de IP:	IP20
Certificaciones:	CE, RoHS

Instalación

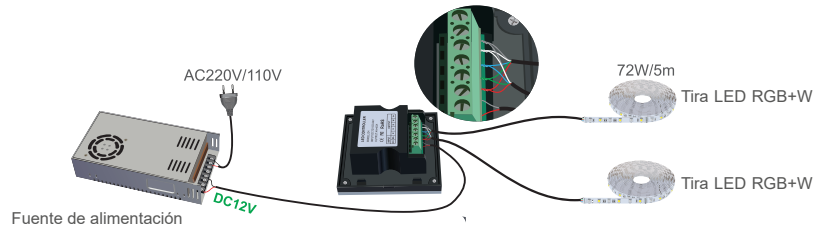


I 4TRGB+W

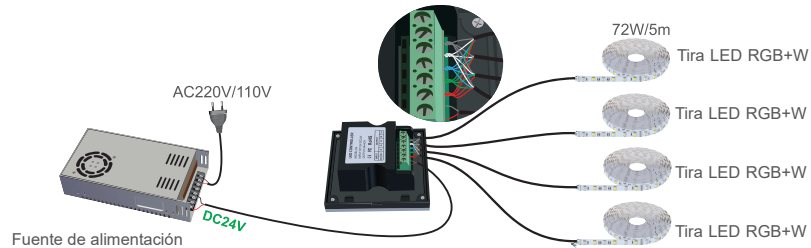
Controlador de señal RGB + Blanco Táctil

Ejemplo de Instalación

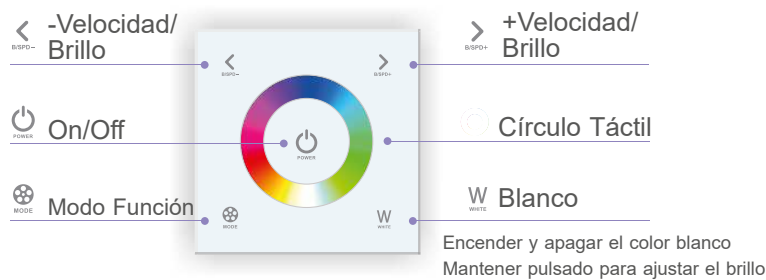
Ej. 1: Conexión con tiras de 12V, máximo 192W(12V).




Ej. 2: Conexión con tiras de 24V, máximo 384W(24V).



Modos de Funcionamiento



* Larga pulsación  conectar/desconectar el sonido.

Modo Función (Pulsa  para cambiar):

- A. Rojo estático
- B. Verde estático
- C. Azul estático
- D. Amarillo estático
- E. Púrpura estático
- F. Cyan estático
- G. Blanco estático
- H. RGB Jumping
- I. 7 Colores Jumping
- J. RGB Fluido
- K. 7 Colores fluidos