



Amplificador Mini tira led RGB

Nuevo amplificador de solo 4cm de longitud que se conecta directamente a la tira led RGB y permite amplificar la señal RGB en intalaciones de gran longitud.

144W	DC12V	0.003A	
------	-------	--------	--

ESPECIFICACIONES

DETALLES

Nuevo amplificador de solo 4cm de longitud que se conecta directamente a la tira led RGB y permite amplificar la señal RGB en instalaciones de gran longitud.

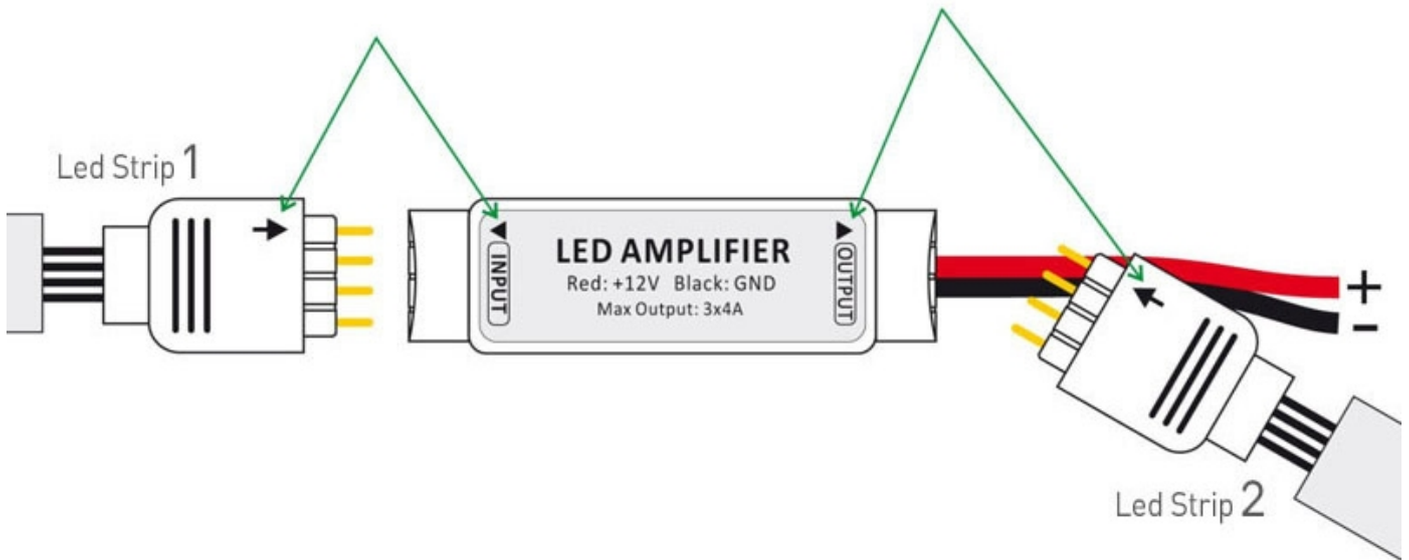
El amplificador de señal es una solución de fácil instalación y económica para poder controlar todos los metros de módulos o tiras RGB o Blanco dual que podamos necesitar con el uso de un solo controlador.

Se utiliza para recibir la señal RGB desde el controlador LED y enviar la señal a otro grupo LED.

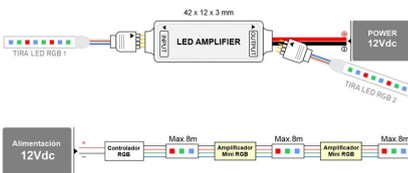
Es recomendable utilizar amplificadores de señal en instalaciones de tiras LED que superen los 8 metros de longitud, ya que al ir aumentando la longitud en la instalación se pierde intensidad de iluminación.

Ideal para tiras led RGB de 12VDC y hasta DC12V=3x24W de potencia (3x2A).

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

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