Ficha técnica

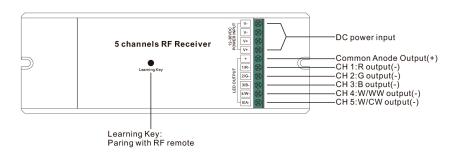
PUSH / RF Regulador



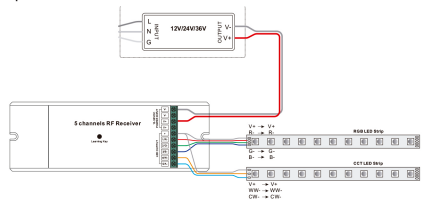
Nombre	LIRERGB5
Descripción	Regulador para control remoto de radio frecuencia (RF) con 5 canales de 8A. Especial para tiras RGB + TUNABLE WHITE
Aplicaciones	Regulación 5 canales
Referencia	LIRERGB5
Voltage de entrada	12-36V
Corriente de salida	4x5A
Potencia de salida	5x(480 - 1.440W)
Tlpo de salida	Voltage constante
Frecuencia	434 / 868 / 915 Mhz
Rango de temperatura	-20°C - +50°C
Indice de protección	IP20
Dimensiones (LxAxh)	168x58x28mm



LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones



Esquemas de conexión



Advertencias de seguridad

- NO haga la instalación con el equipo encendido.
- NO exponga el dispositivo a la humedad y al exceso de temperatura.

Instalación y operatividad

Realice el cableado según los esquemas de conexión.

Operatividad:

Conectar el control remoto:

- 1. Conecte el receptor LIRERGB5.
- 2. Encienda el control remoto, pulse una vez en el botón "Learning key" del receptor, haga clic inmediatamente en un número de zona para emparejar el receptor a la zona especificada (Si el control tiene una rueda de color o barra deslizante, toque la rueda de colores o la barra deslizante en el control remoto en vez del botón).
 Nota: un receptor puede emparejarse con un máximo de 8 controles remotos.

Eliminar el emparejamiento:

- 1. Conecte el receptor de RF correctamente, enciéndalo.
- 2. Mantenga presionado el botón "Learning key" en el receptor durante más de 5 segundos hasta que se encienda la luz LED. El receptor parpadea dos veces, lo que significa que está bien eliminado.

Compatible con:



LIRGB5. Control remoto RGB 5 canales

