

RE DA2 RGB

Regulador LED RGBW con entrada DALI 2



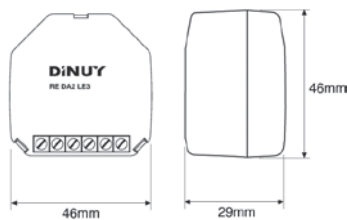
- Módulo de regulación para tiras de LED RGBW, RGB o RGB+W.
- Regulador de intensidad LED DALI para control de tiras de LED de color RGBW.
- Modo de funcionamiento DT8: una dirección DALI para el control independiente del nivel de luz y el color (DALI DT8, tipo RGBWAF).
- Rango de regulación 2 %-100 %.
- Modelo compacto (tipo pastilla) para integración en luminarias, montaje en techo o caja de registro.
- Tensión de alimentación de 12 V a 48 V CC (según la tensión de funcionamiento de los módulos LED).
- Intensidad máxima de 5A por canal.
- Compatible con DALI-2.
- Bornas de palanca.



Características técnicas

REFERENCIA	RE DA2 RGB
Tensión de alimentación (V)	12-48Vcc
Consumo propio	2mA
Instalación	Caja de registro
Tipo de carga	Tiras de LED RGBW
Canales de salida	4 (RGBW)
Device type	1 salida DT8
Potencia máxima	5A por canal
Rango de regulación	2... 100%
Tipo de bornas de conexión	Palanca
Sección del cable (mm2)	<= 1,5 mm2
Control	DALI / DALI2
Temperatura de Funcionamiento	0°C ~ +45°C
Temperatura de Almacenamiento	-30°C ~ +70°C
Grado de protección	IP20 según EN 60529, Classe II
De acuerdo con las directivas	Directiva 2014/35/EU Directiva 2014/30/EU Directiva 2011/65/EU

Dimensiones



Esquemas de instalación

