



Repetidor RGBW 12/24V-DC 8A/Canal (Caixa Alumínio)

Ref. B1625-4

Repetidor RGBW de alta velocidade, ideal como amplificador para fitas LED RGBW ou RGB. Pode amplificar a potência do controlador LED, este amplificador pode ligar-se em série ou em paralelo, pode conseguir o efeito de cascata e assim numerosas tiras LED podem ser ligados ao mesmo tempo, 8 amperes por cada canal e serve para fitas LED de 12 e 24V.É conveniente que se há diferentes tensões nas luminárias LED se unifique o controlo das mesmas.Máx. 768W5-24VDCRGBWIP20

Datos del producto

Potência (W)	160-768 máx.
Tensão Nominal (V)	5/24V-DC
Sensor	No
Dimensões (mm) LxIxh	147x74x34
Material	Aluminio
Uso Exterior	Sí, dentro de caja estanca
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20 ~ +60°C
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	50000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Conectividade	Mediante cableado
Sistema de controle	12/24V-DC
Controle de cor	Monocolor
Tensão de saída (V)	0/24V-DC
Número de canais	4

Número de zonas	1
Intensidade máxima (A)	8A/canal
