



Controller PWM RGB/RGBW Dimmer - 12-36V DC (4 canali, 5A/canale) - RF receiver SUNRICHER - Perfect RF

Ref. SR-1009FA

Controller RGB/RGBW dimmerabile per strisce LED, progettato con materiali resistenti e un'eccellente insulazione che lo rendono sicuro, affidabile e durevole. Ha 4 canali con un massimo di 5A ciascuno e supporta un intervallo di tensione di 12-36V CC. Incorpora la tecnologia di controllo PWM ed è compatibile con una vasta varietà di telecomandi, consentendo il controllo di strisce LED o di apparecchi LED in colore singolo, RGB e RGBW.

Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Controllo del colore	RGBW
Dimensioni (mm) LxIxh	180x46x22
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	5 anni
Massima intensità (A)	5A/canale
IP	IP20
Materiale	Plastica

Numero di canali	4
Potenza (W)	240-720
Intervallo di temperatura	-20°C $\bar{\square}$ +50°C
Sensore	Sì
Tensione Nominale (V)	12-36V CC
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	35.000

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



SR-1009FA