



Regolatore RGB manuale per cambio colore a 12/24V con un potenziometro per canale

Ref. B1609

Regolatore RGB manuale per il cambio di colore (12 / 24V) Tensione: 12 / 24 V
CC Ampere: 3A

Dati del prodotto

Potenza (W)	108-216 max.
Tensione nominale (V)	12/24V-DC
Sensore	No
Dimensioni (mm) LxIxh	130x40x46
Peso (g)	90
Materiale	Plastica
Uso esterno	Sì, in una scatola a tenuta stagna
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20 ~ +60°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	35000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Connettività	Per cablaggio
Sistema di controllo	12/24V-DC
Controllo del colore	RGB
Tensione di uscita (V)	0/24V-DC

Numero di zone	1
Corrente massima (A)	3A/canale
