



Ręczny kontroler RGB do zmiany kolorów 12/24 V z jednym potencjometrem na kanał

Ref. B1609

Ręczny kontroler RGB do zmiany kolorów (12/24 V) Napięcie: 12/24 V
DC Natężenie: 3A

Product data

Moc (W)	108-216 máx.
Napięcie nominalne (V)	12/24V-DC
Czujnik	No
Wymiary (mm) LxIxh	130x40x46
Waga (g)	90
Materiał	Plástico
Użytkowanie na zewnątrz	Sí, dentro de caja estanca
IP	IP20
Zakres temperatur	-20 ~ +60°C
Częstotliwość użytkowania	Intensywny
Żywotność (h)	35000
Klasa efektywności energetycznej	A+ (2021)
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Łączność	Mediante cableado
System sterowania	12/24V-DC
Kontrola kolorów	RGB

Sterowanie i Regulacja LED

Napięcie wyjściowe (V)	0/24V-DC
Liczba kanałów	3
Liczba stref	1
Maksymalny prąd (A)	2A/kanał