



Handmatige RGB-controller voor 12/24V kleurverandering met één potentiometer per kanaal

Ref. B1609

Handmatige RGB-controller voor kleurverandering (12 / 24V) Spanning: 12 / 24V
DC Ampère: 3A

Product data

Vermogen (W)	108-216 max.
Nominale spanning (V)	12/24V GELIJKSTROOM
Sensor	Geen
Afmetingen (mm) LxIxh	130x40x46
Gewicht (g)	90
Materiaal	Kunststof
Gebruik buiten	Ja, in een waterdichte doos
IP	IP20
Temperatuurbereik	-20 ~ +60°C
Frequentie van gebruik	Intensief
Levensduur (h)	35000
Energie-efficiëntieklasse	A+ (2021)
Certificaten	EC, ROHS
Garantie	Volgens wettelijke garantie: 3 jaar
Connectiviteit	Door bedrading
Besturingssysteem	12/24V GELIJKSTROOM
Kleurbeheer	RGB
Uitgangsspanning (V)	0/24V-DC

Aantal kanalen	
Aantal zones	1
Maximale stroom (A)	3A/kanaal
