



Controlador RGB manual para cambio de color 12/24V con un potenciómetro por canal

Ref. B1609

Controlador RGB manual para cambio de color (12 / 24V) Voltaje: 12 / 24V
DCAmperios: 3A

Datos del producto

Potencia (W)	108-216 máx.
Tensión Nominal (V)	12/24V-DC
Sensor	No
Dimensiones (mm) LxIxh	130x40x46
Peso (g)	90
Material	Plástico
Uso Exterior	Sí, dentro de caja estanca
IP	IP20
Rango temperatura	-20 ~ +60°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	35000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Conectividad	Mediante cableado
Sistema de control	12/24V-DC
Control de color	RGB
Tensión de salida (V)	0/24V-DC

Número de canales	3
Número de zonas	1
Intensidad máxima (A)	3A/canal