



Regulador táctil encastrável RGBW, 12-24V-DC, transmissão RF, 4 zonas

Ref. SR-2820-DC

O MECANISMO TÁCTIL ENCASTRÁVEL RGBW é um regulador que tem um ecrã de vidro táctil ultrasensível. Tem o desenho de uma roda de cores com a qual se pode ajustar qualquer tom de cor de forma precisa, fácil e rápida. Recomendamos o uso com os seguintes Recetores:- Regular produtos RGB 220V: Recetor RGB 240V por RF (Ref. D1009HT)- Regular produtos 12-24V: Recetor RGBW 12-36V RF (Ref. D1009FA)

Datos del producto

Tensão Nominal (V)	12/24V-DC
Sensor	Sí
Intervalo de detecção (mm)	25000
Dimensões (mm) LxIxh	86x86x13
Material	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	0 ~ +40°C
Frequência de uso	Intensivo
Vida útil (h)	35000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Empotrable
Conectividade	Radiofrecuencia
Controle de cor	RGB-W
Número de zonas	4