

G505670 - 031355

Controlador LED CV RGB-2P-V

24 de agosto de 2024, 07:59



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

Controlador LED RGB a tensión constante RGB-2P-V. Tension nominal (Vdc 12-24) Intensidad máxima por canal 2A. Potencia máxima 75W (12V) y 150W (24V) . Dispone de 2 tomas (P1 y P2) para control y gestion del color a través de pulsadores incorporados en el aparato o remotos y una toma IR in para LED sensor infrarrojos RGB (receptor). El control se realiza de la siguiente manera: P1 pulsación corta ON/OFF. Pulsación prolongada regulación de la instalación. P2 pulsación cortacambia el color paso a paso. Pulsación prolongada, inicia ciclo de colores preconfigurado.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	25,26€
	10	22,96€
	30	22,36€

Continúa en la siguiente página >>

G505670 - 031355

Controlador LED CV RGB-2P-V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS

SELV



CE



CERTIFICADOS

Peso: 87 Gramos

Embalaje: Caja 10 Uds.

NOTAS

Controlador LED RGB a voltaje 2 posiciones 75W (12V) 150W (24V) carga maxima , IP 20

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 151

Ancho (mm): 40

Alto (mm): 30

Color: Blanco

Tensión In (Vdc): 12~24

Intensidad In (A): 6

Potencia (W): 75~150

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Instrucciones de montaje](#)

 [Controlador LED CV RGB-2P-V](#)