

G505680M - 031524

Controlador Led CV IR RGB Master 12-24V 75-150W

24 de agosto de 2024, 07:42



arditi  
LIGHTING INNOVATION

## DESCRIPCIÓN

Controlador LED RGB a tensión constante RGB IR-V Master. Tension nominal (Vdc 12-24) Intensidad máxima por canal 2A. Potencia máxima 75W (12V) y 150W (24V) . Dispone de toma IR in para LED sensor infrarrojos RGB (receptor codigo G505683) y SLAVE out para conectar diferentes controladores SLAVE con salida (a tension o a corriente constante) y poder controlar toda la instalacion con mando a distancia RGB (emisor codigo G505682).

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	27,03€
	5	24,56€
	10	22,26€
	30	21,26€

Continúa en la siguiente página >>

G505680M - 031524

**Controlador Led CV IR RGB Master 12-24V 75-150W**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



Peso: 98 Gramos

Embalaje: Caja 15 Uds.

### NOTAS

---

Controlador LED RGB master por infrarrojos a tension cte. 75W (12V) 150W (24V) . con salida para slave.I max 2A por canal. total 6A.

### 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

Temperatura Ambiente (°C): +50

Temperatura Crítica (°C): 80

Grado de protección: IP20

Factor de potencia: 0.90

### DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [Instrucciones de montaje](#)

 [Controlador Led CV IR RGB Master 12-24V 75-150W](#)