

G505870M

Alimentador regulable ALED DIM-I CC 700mA 12 W MASTER

24 de agosto de 2024, 07:48



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

Alimentador regulable para modulos LED a corriente constante 700mA .Factor de potencia según EN61000-3-2 0,6. Regulación sobre el secundario con pulsador externo. Grado de protección IP20. Clase II. Protección termica contra cortocircuito, sobrettemperatura con rearme automatico. Dispone de 2 entradas fase y 2 neutro en el primario para conectar varios elementos y de una salida (Ctrl out) en el secundario para conectar al (Ctrl in) de diferentes ALED DIM SLAVE a tensión o a corriente cte.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	41,08€
	10	37,35€

Continúa en la siguiente página >>

G505870M

Alimentador regulable ALED DIM-I CC 700mA 12 W MASTER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



SELV



CERTIFICADOS

Peso: 119 Gramos

Embalaje: Caja 10 Uds.

NOTAS

Alimentador dimable master a intensidad 700mA

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 151

Ancho (mm): 41

Alto (mm): 30

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 220~240

Tensión Out (Vdc): 2~17

Intensidad Out (A): 0.35

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 12

Temperatura Ambiente (°C): +50

Temperatura Crítica (°C): 85

Dimmable: Push

DOCUMENTOS

 [Alimentador regulable ALED DIM-I CC 700mA 12 W MASTER](#)