



# **FUENTE ALIMENTACIÓN GL ENCHUFABLE 5Amp. 15V (Máx.75W)**

### Información del producto

La fuente de alimentación GL, con protección IP44, es un dispositivo enchufable diseñado para alimentar tiras LED de 15V con total seguridad y eficiencia. Ofrece hasta 5 amperios con carga máxima de 75W, siendo ideal para aplicaciones residenciales y comerciales que requieren un suministro estable.

Equipada con 3 metros de cable y clavija jack, permite una conexión directa, rápida y cómoda a tiras LED u otros equipos compatibles. Su construcción sólida y el uso de componentes de calidad garantizan un funcionamiento fiable y prolongado incluso en entornos exigentes.

Proporciona una corriente estable, protegiendo contra variaciones de voltaje y evitando parpadeos en la iluminación. Una solución práctica, eficiente y duradera para lograr sistemas de iluminación LED de alto

#### Referencia

2593 Fuente alimentación MODELO **GL** enchufable 5Amp. 15V 3 m. cable con Jack macho.

## Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	180-240V
Frecuencia:	50-60Hz
Potencia (W):	75W (Máx.)
Tensión de salida:	15V CC +-0.5V
Temperatura de trabajo:	-30°C/ +70°C.
Eficiencia tipica:	89%
Intensidad salida:	5Amp. Rango 0-2,5Amp. Según demande la carga
Aislamiento (V):	3.000,00
Conector de Entrada:	Clavija europea
Tipo de producto:	Fuente alimentación CA/CC IP-44
Vida útil hasta:	30.000 horas.
Cable:	3 metros (1,5m.+1,5m)
PCB:	Placa de circuito impreso en fibra de vidrio.
Protección IP:	IP-44
Homologaciones:	CCC, CE, UL

#### Acorde directivas EMC

IEC/EN 62368-1 UL 62368-1 IEC 60950-1 EN 61558-1



EN 60950-1:2006 EN 61000-3-2 EN 61000-4-2 -,3,4,5,6,8 EN 61000-4-4, 5 , 6,8,11













