



Driver regulable TRIAC 12-24V DC - 300mA - 6W

Ref. PE-L294B2430

Driver LED de corriente constante con regulación de intensidad tipo TRIAC, especialmente diseñado para luminarias LED. Admite una tensión de entrada de 200-250V AC. Cuenta con un filtro EMC, para una regulación sin parpadeo (NO FLICKER) homogénea, sin saltos ni ruido. Incorpora protección contra cortocircuitos y sobrecargas.



Datos del producto

Tensión Nominal (V)	200 - 250V AC
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Factor de potencia (cosφ)	0.9
Sensor	No
Dimensiones (mm) LxIxh	115 x 30 x 21
Material	Plástico
Uso Exterior	No
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +45°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Sistema de control	TRIAC
Tensión de salida (V)	12 - 24 V
Número de canales	1

