







## Driver dimmerabile TRIAC 12-24V DC - 300mA - 6W

## Ref. PE-L294B2430

Driver LED a corrente costante dimmerabile di tipo TRIAC, appositamente progettato per apparecchi LED.Accetta una tensione di ingresso di 200-250V AC.È dotato di filtro EMC, per una regolazione uniforme senza sfarfallio (NO FLICKER), senza salti né rumore.È dotato di protezione da cortocircuito e sovraccarico.



## Dati del prodotto

Tensione nominale (V)	200 - 250V AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.9
Sensore	No
Dimensioni (mm) Lxlxh	115 x 30 x 21
Materiale	Plastica
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +45°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Sistema di controllo	TRIAC
Tensione di uscita (V)	200 - 250V
Numero di canali	1

