



Driver LED dimmable TRIAC 25-42V DC - 600mA - 25,2W

Ref. PE292B4260

Ce driver LED à courant constant et gradable de type TRIAC est spécialement conçu pour alimenter les luminaires LED. Il accepte une tension d'entrée de 200-250V AC et est équipé d'un filtre EMC qui assure une gradation homogène sans scintillement (NO FLICKER), sans sauts ni bruit. En plus, il intègre une protection contre les courts-circuits et les surcharges, assurant ainsi une sécurité accrue pour vos systèmes d'éclairage LED.



Caractéristiques du produit

Unité

Puissance (W)	25
Tension nominale (V)	200-250V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.86
Système de contrôle	TRIAC
Tension de sortie (V)	25-42V DC
Nombre de canaux	1
Intensité max (A)	0.6
Dimensions (mm) LxIxh	151 x 45 x 30
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)

