



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

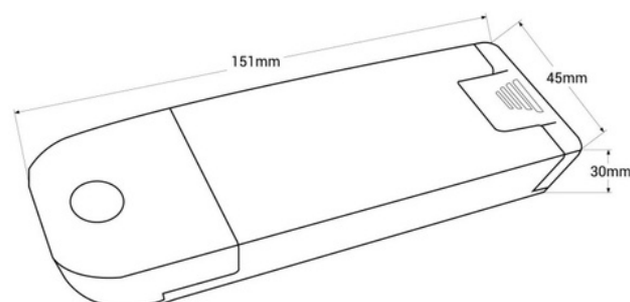
Ref. PE292B4260

Driver LED à courant constant avec atténuation TRIAC, spécialement conçu pour les luminaires LED. Il accepte une tension d'entrée de 200-250V CA. Il dispose d'un filtre EMC pour une régulation sans scintillement (pas de scintillement), sans sauts ni bruit. Intègre une protection contre les courts-circuits et les surcharges.



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Dimensions (mm) Lxlxh	151 x 45 x 30
Facteur de puissance (cosφ)	0,86
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	0,6
IP	IP20
Matériau	Plastique
Nombre de canaux	1
Puissance (W)	25
Système de contrôle	TRIAC
Tension de sortie (V)	25 - 42 VDC
Tension Nominale (V)	200 - 250V CA
Usage extérieur	Non



Variantes du produit

Référence

Attributs



PE292B4260