



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

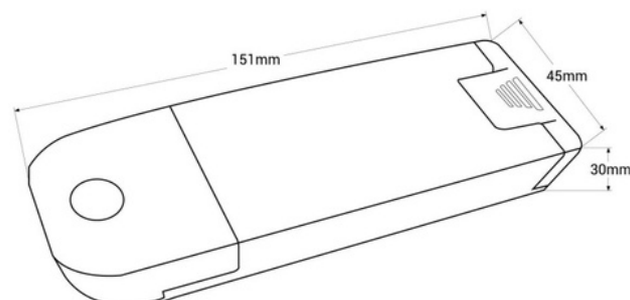
Ref. PE292B4260

Driver LED a corrente costante con dimmer TRIAC, progettato appositamente per apparecchi di illuminazione a LED. Accetta una tensione di ingresso di 200-250V AC. Dispone di un filtro EMC per una regolazione senza sfarfallii (NESSUNO Sfarfallio), senza salti o rumori. Incorpora protezione contro cortocircuiti e sovraccarichi.



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Dimensioni (mm) LxIxH	151 x 45 x 30
Fattore di potenza (cosφ)	0,86
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Massima intensità (A)	0,6
IP	IP20
Materiale	Plastica
Numero di canali	1
Potenza (W)	25
Sistema di controllo	TRIAC
Tensione di uscita (V)	25 - 42 VDC
Tensione Nominale (V)	200 - 250V CA
Uso Esterno	No



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



PE292B4260