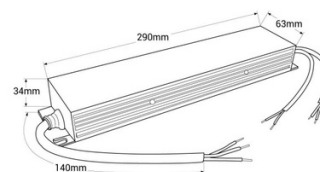


Alimentation LED dimmable TRIAC/0-10V - 200-250V - Sortie 24V - 12,5A - 300W

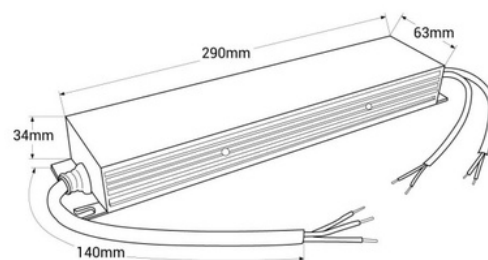
Ref. PE-TL300TV24

Alimentation électrique réglable TRIAC/0-10V 300W compatible avec les bandes LED et les luminaires LED de 24V et d'un maximum de 12,5A. Il permet de diminuer l'intensité lumineuse via TRIAC et 0-10V, offrant ainsi une grande flexibilité et efficacité dans le contrôle de l'éclairage. Il dispose d'un système de protection contre les surcharges, les courts-circuits et la surchauffe.



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) LxLxh	290 x 63 x 34
Dimmer	Oui
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	12,5
IP	IP42
Puissance (W)	300
Plage de température	-20°C ~ +45°C
Système de contrôle	TRIAC, 0-10V / 1-10V
Tension de sortie (V)	24V
Tension Nominale (V)	200 - 240V CA



Variantes du produit

Référence

Attributs



PE-TL300TV24
