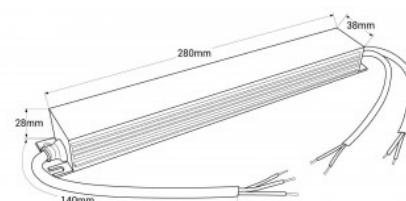




Alimentation LED dimmable DALI DT8 - 24V DC - 4.17A - 100W

Ref. PE-IL100DCV24

Ce bloc d'alimentation assure une tension constante de 24V avec une intensité variable, conforme au protocole DALI. Il est compatible avec les rubans LED et les luminaires fonctionnant à 24V et jusqu'à 4,17A maximum. Sa capacité à réguler l'intensité lumineuse et la température de couleur CCT via le protocole DALI DT8 offre une flexibilité optimale pour contrôler l'éclairage, garantissant ainsi une efficacité accrue. De plus, ce dispositif intègre un système de protection contre les surcharges, les courts-circuits et les surchauffes, assurant une utilisation sécurisée et fiable.



Caractéristiques du produit

Unité

Intensité variable	Oui
Puissance (W)	100
Tension nominale (V)	100-250V
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.95
Système de contrôle	DALI
Tension de sortie (V)	24V DC
Intensité max (A)	4.17
Dimensions (mm) Lxlxh	280 x 38 x 28
IP	IP42
Plage de t°	-20°C ~ +45°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

