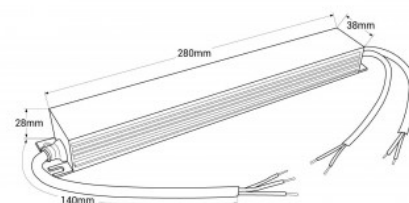




## Alimentation LED dimmable DALI DT6 - 12V DC - 8.3A - 100W

### Ref. PE-IL100DV12

Ce bloc d'alimentation assure une tension constante de 12V avec une intensité variable, conforme au protocole DALI. Il est compatible avec les rubans LED et les luminaires fonctionnant à 12V et jusqu'à 8,3A maximum. Sa capacité à réguler l'intensité lumineuse via le protocole DALI 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
Facteur de puissance (cosφ)	0.95
Système de contrôle	DALI
Tension de sortie (V)	12V DC
Intensité max (A)	8.3
Dimensions (mm) LxIxh	280 X 38 X 28
IP	IP42
Plage de t°	-20°C ~ +45°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

