



### Driver LED dimmable par DALI , PUSH, 1/0-10V - Courant multiple (150-350mA)

#### Ref. PE-N14DA42

Ce driver à courant constant monochrome permet la gradation DALI, 1/0-10V et PUSH, offrant une grande polyvalence d'utilisation. Il accepte une tension d'entrée de 9 à 42V et peut supporter un courant maximal de 350mA. Le courant multiple est réglable via un interrupteur DIP, offrant des options de 150/180/200/250/280/300/320/350 mA.



### Caractéristiques du produit

#### Unit

Tension nominale (V)	100-250V
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.93
Système de contrôle	DALI, PUSH, 0-10V / 1-10V
Tension de sortie (V)	9-42V DC
Intensité max (A)	0.35
Dimensions (mm) LxIxh	127 x 43 x 30
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

