

N° ELDAS®



## driver constant LED 260 mA 12W

Numéro d'article 135339  
Code EAN 7610896964923  
N° ELDAS® 940 790 003  
Étiqueter MAX HAURI LUCE



### Description

driver constant LED 260mA 12W / 24-46V / gradable via fin de phase / 220/240 VAC / LxH 115x39x22 mm / avec décharge de traction / IP20 / Ta: -20 à +45 °C SELV

Notre driver de courant constant LED de haute qualité permettent une alimentation constante des LED afin de garantir une puissance stable et une efficacité énergétique maximale. Grâce au faible courant d'ondulation, ce driver de courant constant pour LED est silencieux et sans scintillement. Il dispose en outre d'une protection contre la marche à vide, les surtensions, les courts-circuits et les surchauffes.

- Silencieux grâce à un faible courant d'ondulation
- Lumière sans scintillement
- Protection contre la marche à vide ainsi que contre les surtensions, les courts-circuits et les surchauffes

### Spécifications

type d'appareil de commande	LED-source électronique à courant
primaire	230VAC
tension de sortie	24.0 V 46.0 V
courant de sortie	260.00 mA
puissance de sortie	12 W
fonction supplémentaire	SELV
variation par commande de phase	oui

variation par commande par interruption de phase	oui
indice de protection (IP)	IP20
classe de protection	II
longueur	115.0 mm
largeur	39.0 mm
hauteur	22.0 mm
poids net	0.083 kg

---