



## driver constant LED avec disjoncteur de puissance 13-16-18-20-25W

Numéro d'article 174700  
Code EAN 7618403119378  
N° ELDAS® 919 390 266  
Étiqueter MAX HAURI LUCE



### Description

driver constant LED avec disjoncteur de puissance 13-16-18-20-25W / courant de sortie: 300-400-450-500-620mA / Vout: 30-40V / Ta: -25 à +45°C / AC/DC

Notre driver de courant constant LED de haute qualité permet 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. Grâce au commutateur de puissance intégré, la puissance peut être réglée manuellement sur 10, 12, 14, 16 et 18W.

- 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
- Puissance commutable

### Spécifications

type d'appareil de commande	LED-source électronique à courant
tension de sortie	30.0 V 40.0 V
courant de sortie	300.00 mA 400.00 mA 450.00 mA 500.00 mA 620.00 mA

flux lumineux réglable	étapes
puissance de sortie	13 W 16 W 18 W 20 W 25 W
sans fonction de variation	oui
classe de protection	II
longueur	103.0 mm
largeur	39.0 mm
hauteur	28.0 mm
poids net	0.089 kg