

N° ELDAS®



## driver constant LED 140mA 8W

Numéro d'article 174388  
Code EAN 7618403117374  
N° ELDAS® 942 790 513  
Étiqueter MAX HAURI LUCE



### Description

driver constant LED 140mA 8W / 27-54V / gradable via fin de phase / 220/240VAC / LxIxH 115x39x22 mm / avec décharge de traction / IP20 / Ta: -20 à +45 °C SELV

Ce driver LED à courant constant de haute qualité fournit un courant constant pour le fonctionnement des LED connectées et garantit une efficacité énergétique maximale. Le faible courant d'ondulation permet un fonctionnement silencieux et une lumière sans scintillement. Le driver est dimmable et dispose en outre d'une protection contre la marche à vide ainsi que d'une protection contre les surtensions, les courts-circuits et la surchauffe.

- Faible bruit grâce à un courant d'ondulation réduit
- Lumière sans scintillement
- Protection contre la marche à vide, les surtensions, les courts-circuits et la surchauffe

### Spécifications

|                             |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| type d'appareil de commande | LED-source électronique à courant |
| primaire                    | 230VAC                            |
| tension de sortie           | 27.0 V<br>54.0 V                  |
| courant de sortie           | 140.00 mA                         |
| puissance de sortie         | 8 W                               |
| fonction supplémentaire     | détente                           |

---

|  |           |
|--|-----------|
| variation par commande de phase                  | oui       |
| variation par commande par interruption de phase | oui       |
| type de lampe                                    | lampe LED |
| indice de protection (IP)                        | IP20      |
| classe de protection                             | II        |
| longueur   | 114.0 mm  |
| largeur  | 40.0 mm   |
| hauteur  | 22.0 mm   |
| poids net  | 0.09 kg   |

---