

N° ELDAS®



driver constant LED DALI-2 NFC programmé 260mA / 11.44W

Numéro d'article 172288
Code EAN 7618403103667
N° ELDAS® 919 390 236
Étiqueter Tridonic

Description

driver constant LED DALI-2 100-1050mA avec interface NFC, programmé à 260mA, max. 11.44W / LxBxH: 120x51x30mm / TA: -25 bis +65°C / éclairage de secours / AC/DC

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	7.0 V 44.0 V
courant de sortie	260.00 mA
puissance de sortie	11 W
fonction supplémentaire	SELV
variation DALI-2	oui
variation avec bouton-poussoir	oui
type de lampe	lampe LED

indice de protection (IP)	IP20
classe de protection	II
longueur	120.0 mm
largeur	51.0 mm
hauteur	30.0 mm
poids net	0.104 kg