



## driver constant LED DALI2 1-10V Push 24-42W réglable

Numéro d'article 174702  
Code EAN 7618403119392  
N° ELDAS® 919 390 286  
Étiqueter MAX HAURI LUCE



### Description

driver constant LED 24-42W / dimmable DALI2, 1-10V, Push / Strom Dip-switch: 600-700-750-800-850-900-950-1050mA / 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 performance stable et une efficacité énergétique maximale. Grâce à son 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. Le courant de sortie maximal peut être réglé via un dip-switch. Le driver peut être gradué en continu via DALI2, 1-10V ou une entrée de bouton-poussoir.

- 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
- Dimmable via DALI2, 1-10V ou bouton-poussoir

### Spécifications

type d'appareil de commande	LED-source électronique à courant
tension de sortie	30.0 V 40.0 V
courant de sortie	600.00 mA 700.00 mA 750.00 mA 800.00 mA 850.00 mA

	900.00 mA
	950.00 mA
	1050.00 mA
flux lumineux réglable	étapes
puissance de sortie	24 W
	28 W
	30 W
	32 W
	34 W
	36 W
	38 W
	42 W
variation DALI-2	oui
variation 1-10 V	oui
variation avec bouton-poussoir	oui
classe de protection	II
longueur	144.0 mm
largeur	80.0 mm
hauteur	32.0 mm
poids net	0.206 kg