

## Driver DALI pour Tube LED EXT Dimmable mono tube 1X7-37W 220-240V ledvance

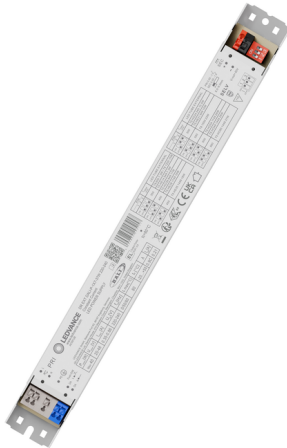


Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	I
Fabricant	LEDVANCE	Fréquence	50/60
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)	Gradable	Oui
Hauteur	21	Indice de protection	20
Largeur	31	Longueur totale	284
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	18.9	packing largeur	23
packing longueur	32.5	packing poids	6.84
packing qte	25	Plage d'intensite de sortie	320-860
Plage de fonctionnement	-20 +5	Plage de gradation	1-100
Poids	0.225	Protocole	DALI
Puissance	40	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	20-48	Type de Gradation	Push Dim Osram
Type de tension de sortie	DC		

### Description

#### Avantages du produit

- Alimentation LED multi puissance pour TUBE LED EXTERNE T5 et T8
- Interface DALI 2.0
- Convient pour l'éclairage de secours
- Appuyez sur l'application DIM pour un contrôle facile
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Flexibilité grâce aux courants de sortie réglables via des micros interrupteurs DIP
- Variation de qualité de 1-100 %

Toute la gamme de convertisseurs de sécurité vers basse tension (SELV) [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- Durée de vie : 100 000 h (pour Tc = 65 °C)
- Sécurité certifiée ENEC
- Haute résistance aux cycles de commutation

#### Zones d'application

- Convient aux luminaires de classe de protection I
- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +50 °C
- Éclairage linéaire pour les bureaux, les établissements scolaires, les zones de stockage et la vente au détail
- Éclairage industriel (par exemple usines, centres logistiques, entrepôts)
- Magasins, supermarchés