

FICHE PRODUIT référence: A140200845367

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

Driver Led Performance Courant Constant 30w 700mA DALI Ledvance





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

Photo non contractuelle

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Durée de vie	50000
Facteur de puissance	0.95
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	25
Largeur	45
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12
packing longueur	30.4
packing qte	20
Plage d'intensité de sortie max	700
Plage de gradation	1-100
Protocole	DALI
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Fabricant	LEDVANCE
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	105
Normes - Homologations	ENEC
packing largeur	25.4
packing poids	2.46
Plage d'intensite de sortie	150
Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.12
Puissance	30
Tension de sortie	2.5-49

Description

Avantages du produit

- 1. Réglages de courant flexibles du commutateur DIP sur l'appareil par pas de 50 mA
- 1. Certifié DALI-2, y compris les pièces 251, 252, 253
- 1. Appuyez sur l'application DIM pour un contrôle facile
- 1. Un faible scintillement permet une qualité de lumière élevée ainsi qu'un bon confort visuel
- 1. Gradation de haute qualité de 1?100 %

18/11/2025

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com



FICHE PRODUIT référence: A140200845367

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 63 63 94 69

1. Installation sans outil

Caractéristiques du produit

- 1. Convertisseur LED certifié 1 canal DALI-2
- 1. Disponible avec une plage de courant de sortie allant de 150 à 1 050 mA
- 1. Type d'installation: indépendant et intégré
- 1. Convient aux luminaires d'éclairage de secours selon EN 60598-2-2 avec facteur de puissance de secours EOFI=15%
- 1. Réglage rapide et facile du courant via Dip-Switch
- 1. Très longue durée de vie: jusqu'à 100,000 h
- 1. Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- 1. Fonctionne avec SELV: < 60 V

Zones d'application

- 1. Classe de protection des luminaires I et II
- 1. Installations intérieures SELV
- 1. Convient pour LED T5 FC EXTERNAL P
- 1. Systèmes d'éclairage de secours (capacité DC)
- 1. Éclairage de voûtes
- 1. Bureaux
- 1. EDUCATION
- 1. Zones de stockage

Techniqu

ent non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis e actualisation sur www.francelampes.com