

DRIVER LED VALUE Tension Constante 24v 120w Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Durée de vie	35000
Fabricant	LEDVANCE
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	268
packing hauteur	12.2
packing longueur	30.7
packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	120
Tension de sortie	24
Type de tension de sortie	DC

-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Eprel	1213609
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Tension Constante (Volts)
Hauteur	30.50
Largeur	45
Normes - Homologations	CE
packing largeur	29.6
packing poids	4.92
Plage d'intensité de sortie	5000
Poids	0.418
Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne

Description

Avantages produits

- Parfaitement adapté aux bandes flexibles LED 24 V
- Excellent rapport prix/performance
- Garantie de 3 ans
- Installation rapide et simple
- Bonne efficacité et fiabilité

Caractéristiques produit

- Disponible en 30 W, 60 W, 120 W et 150 W
- Serre-câble intégré pour une installation indépendante
- Durée de vie: jusqu'à 35 000 h (à la température maximale tc)

Toute la ligne [Type de production](http://www.francelampes.com) sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Faible taux d'ondulation de courant < 5%
- Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Fréquence de fonctionnement : 50/60 Hz
- Fonctionnement avec moins de 60 V: Très basse tension de sécurité (SELV)
- Protection contre la surchauffe, la surcharge, les courts-circuits et les circuits ouverts réversibles

Domaines d'application

- Éclairage de baies, même dans des espaces réduits
- Éclairage à effet wallwasher dans les salons, salles à manger, chambres et entrées
- Pour les installations SELV intérieures
- Bureaux, centres commerciaux, hôpitaux, restaurants, hôtels