

DRIVER LED VALUE Tension Constante 24v 120w Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Durée de vie	35000	Eprel	1213609
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.9
Fréquence	50/60	Gamme	Tension Constante (Volts)
Gradable	Non	Hauteur	30.50
Indice de protection	20	Largeur	45
Longueur totale	268	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.2	packing largeur	29.6
packing longueur	30.7	packing poids	4.92
packing qte	10	Plage d'intensite de sortie	5000
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.418
Puissance	120	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	24	text_information	txt_nrne
Type de tension de sortie	DC		

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 gamme de produits est disponible sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

03/04/2025

- 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, hopitals, restaurants, hotels