



DRIVER LED PERFORMANCE TENSION CONSTANTE 24 V 150 W Gradable 1?10 V IP66



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	LED Driver	Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I	Fabricant	LEDVANCE
Hauteur	42	Indice de protection	66
Largeur	74	Longueur totale	233
packing hauteur	28.3	packing largeur	21.8
packing longueur	29.4	packing poids	13.444
packing qte	10	Poids	1.2
Tension d'entrée	220-240		

Description

Avantages du produit

- Â• Parfaitement adapté aux bandes flexibles LED 24 V
- Â• Garantie de 5 ans
- Â• Puissance de sortie très stable
- Â• Installation rapide et simple grâce au précâblage
- Â• Haute efficacité et fiabilité
- Â• Installation dans des environnements très froids et chauds

Caractéristiques du produit

- Â• Disponible en 20 W, 40 W, 60 W, 100 W, 150 W et 250 W
- Â• Gradable via une commande de gradation 1?10 V

- Â• Dimmable de 10?100%

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

28/04/2025

- Â• Durée de vie: jusqu'à 50 000 h (à la température maximale)
- Â• Type de protection : IP66
- Â• Plage de température de fonctionnement à ta: -40? 50 ° C
- Â• Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Â• Fréquence de fonctionnement: 50/60 Hz
- Â• Protection contre les surtensions: jusqu'à 6 kV (L-N), 6 kV (L / N-PE)
- Â• Protection contre les courts-circuits et les superpositions

Zones d'application

- Â• Adapté aux installations en intérieur et en extérieur
- Â• Eclairage de façade et bâtiment
- Â• Idéal pour éclairer les espaces publics
- Â• Salles de bain, cuisines et espaces extérieurs
- Â• Bureaux, centres commerciaux, hopitals, restaurants, hotels