



DRIVER LED PERFORMANCE TENSION
CONSTANTE 24 V 250 W Gradable 1-10 V IP66



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	I
Durée de vie	50000	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.95	Fréquence	50/60
Gamme	Tension Constante (Volts)	Gradable	Oui
Hauteur	42	Indice de protection	66
Intensité	10.420	Largeur	74
Longueur totale	253	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	27.3	packing largeur	21.4
packing longueur	31.3	packing poids	14.22
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +50
Plage de gradation	10-100	Poids	1.25
Puissance	250	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	24	Type de Gradation	1-10v analogique
Type de tension de sortie	DC		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 250w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 250w

Tension d'entrée : 220-240v