

LEDDRIVER CC 0-8W-24VDC 350mA 220/240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fabricant	LETARON
Gamme	Tension Constante (Volts)
Hauteur	19.10
Intensité	0.350
Longueur totale	79.40
Normes - Homologations	CE
packing largeur	3.86
packing poids	0.035
Poids	0.035
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Facteur de puissance	0.6
Gradable	Non
Indice de protection	20
Largeur	38.60
Normes - Homologations	SELV
packing hauteur	1.91
packing longueur	7.94
packing qte	1
Puissance	0-8
Tension de sortie	24
Type de tension de sortie	DC

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 0-8w de marque ARDITI.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Puissance : 0-8w
Tension d'entrée : 220-240v

Alimentation LED pour usage indépendant pouvant fonctionner en fonction de la charge identifiée avec sortie à tension constante de 24Vdc et max 300mA ou à courant constant de 350mA et tension de 9-22Vdc. Classe II. Aux charges CV en parallèle et aux CC en série. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réinitialisation automatique en cas de panne.