

Titre du produit :

Driver LED IP67 50W 1500mA 22-38V DC



| Product Name | Led Driver |
|--------------|--------------------|
| Power | 50W |
| Input | AC85-265V |
| Output | DC 22-38V |
| Current | 1500 mA |
| Size | L 84 * W 35 * H 23 |

Design-led.fr
 A votre service depuis 2011

Photos non contractuelles

Codes produits :

Référence : A2002
 EAN13 : -

Caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 50W
 Tension de sortie DC: 22-38 VDC
 Intensité du Driver: 1500 mA
 Dimmable: Non
 Protection IP : 67
 Type de produits 2: Driver LED



Description du produit :

Puissance Tension de sortie 50W 22-38V DC / 1500mA Tension entrée Protection IP 100/240V 50/60Hz 67 Dimmable: Dimensions*: (mm) Non (L x l x H): 84 x 35 x 22 mm

Driver universel spécialement conçu pour Downlight, Dalles et Plafonniers LED et autres produits utilisent un Driver led Dimmable ou non.

Un Driver LED se charge de transformer le courant alternatif du secteur en courant continu pour pouvoir allumer les puces LED.

Pour savoir si un driver fonctionnera avec notre luminaire, PCB ou panneau, vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.

ATTENTION vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.