

Titre du produit :

Driver LED 18-24W x 1w 240-260mA 54-85VDC



| Proudct Name | Led Driver |
|--------------|--------------------|
| Power | 18-24 * 1w |
| Input | AC85-265V |
| Ouput | DC 54-85V |
| Current | 240-260 mA |
| Size | L 90 * W 40 * H 25 |

Design-led.fr

Photos non contractuelles

Codes produits:

Référence: 2272

EAN13: 3760174722722

Caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 18-24 * 1W Tension de sortie DC: 54-85 VDC Intensité du Driver: 240 - 260 mA

Dimmable: Non Protection IP: 20

Type de produits 2: Driver LED



Description du produit:

Puissance Tension de sortie 18-24 * 1W 54-85V DC / 240-260mA Tension entrée Protection IP 85/265V 50/60Hz 20 Dimmable: Dimensions*: (mm) Non (L x I x H): 90 x 40 x 25 mm

Driver universel spécialement conçue 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.