

## Titre du produit :

Driver LED 8-24W \* 1 - 240 mA / 12-72 VDC

### 8-24x1W-Small



**Design-led.fr**  
A votre service depuis 2011

**AC176-265V  
DC12-72V  
240mA  
67\*33\*22mm**

## Codes produits :

Référence : A2524

EAN13 : -

## Caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 8-24W\*1  
Tension de sortie DC: 12-72 VDC  
Intensité du Driver: 240 mA  
Dimmable: Non  
Protection IP : 20  
Type de produits 2: Driver LED



## Description du produit :

Puissance Tension de sortie 8-24 \* 1W 12-72V DC / 240mA Tension entrée Protection IP 175/265V 20 Dimmable: Dimensions\*: (mm)  
Non (L x l x H): 67 x 33 x 22mm

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.**