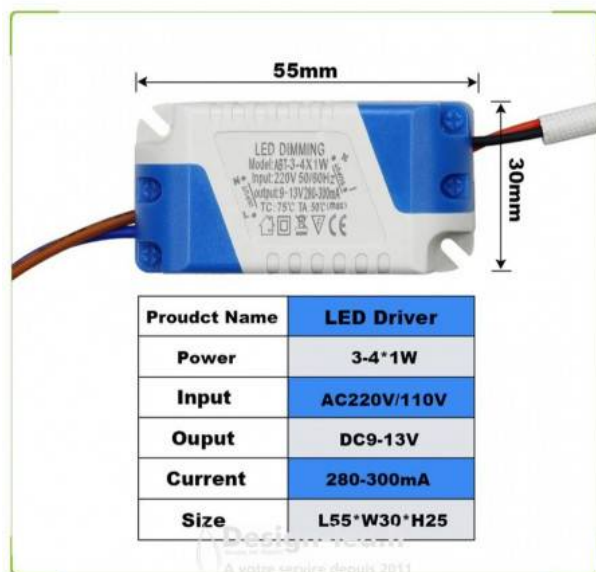


## Titre du produit :

Driver LED dimmable 3-4W x 1w 280-300mA 9-13VDC



## Codes produits :

Référence : 2258

EAN13 : 3760174722586

## Caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 3-4 \* 1W

Tension de sortie DC: 9-13 VDC

Intensité du Driver: 280 - 300 mA

Dimmable: Oui

Protection IP : 20

Type de produits 2: Driver LED



## Description du produit :

Puissance Tension de sortie 3-4 \* 1W 9-13V DC / 280-300mA Tension entrée Protection IP 85/265V 50/60Hz 20 Dimmable:  
 Dimensions\*: (mm) Non (L x l x H): 55 x 30 x 25 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.**