

# Alimentare pentru LED 12-18W, 30-60V, 300mA, IP40

## coduri de produs:

Referință: AM4932

EAN13: -

UPC: 85044090

## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 30-60 V DC

Curent de ieșire: 300 mA

Putere de ieșire: 18 W

Acoperi: IP40



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

O sursă potrivită pentru alimentarea diodelor LED de 12-18W.

Tensiune de intrare: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Tensiune de ieșire: 30-60 V DC, max

Protectie la suprasarcina, supratensiune, scurtcircuit

Temperatura de lucru: 10~50°C

Umiditate ambientală: 0~90%

Numai pentru uz intern

Dimensiune: 85x35x21mm

Sursa nu este potrivită pentru benzi LED și spoturi LED (aceste dispozitive au o tensiune stabilizată de 12V sau 24V)

## Galerie de produse:

---

