

Alimentation pour 2-3 LED 3W, 5-10V, 900mA, 10W

Codes produits :

Référence AM7330

EAN13 : -

CUP : 85044090



caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tension de sortie: 5-10 V DC

Courant de sortie: 900 mA

Performance: 10 W

Attributs du produit :

Description du produit :

Alimentation compacte pour LED de puissance avec un courant constant de 900 mA. Conçue pour alimenter 2 à 3 puces LED (3 W chacune) d'une puissance totale d'environ 10 W. Idéale pour une alimentation stable et sûre de modules LED, de spots ou de luminaires à partir d'une alimentation 230 V CA.

Spécifications techniques

- Tension d'entrée : AC 85-277 V / 50-60 Hz
- Tension de sortie : DC 5-10 V
- Courant de sortie : 900 mA \pm 5 %
- Puissance de sortie : jusqu'à 10 W (2-3 LED de 3 W)
- Efficacité : jusqu'à 88 %
- PF (facteur de puissance) : 0,6 - 0,95 selon la version
- Protection : IP40
- Dimensions : 56 x 32 x 22 mm (boîte extérieure)
- Matériau : plastique / aluminium / PCB
- Certifications : CE, RoHS, FCC

Fonctions et caractéristiques

- Courant constant pour un éclairage LED fiable et uniforme
- Large plage de tension d'entrée AC 85-277 V - convient à une utilisation dans le monde entier
- Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes
- Haute efficacité et faibles pertes d'énergie
- Sortie stable et sans scintillement - adaptée aux applications optiques sensibles

Idéal pour

- Alimentation pour puces LED de puissance 2-3×3 W
- Spots LED, luminaires, panneaux publicitaires et éclairage de vitrines
- Projets résidentiels et industriels avec sources LED basse tension

Contenu du colis

- 1 × pilote LED

Pourquoi choisir ce produit ?

- Alimentation stable et sûre pour modules LED à courant constant
- Haute efficacité et fiabilité dans une conception compacte
- Possibilité de choisir un design pour une installation intérieure et extérieure (IP67)
- Les certifications CE et RoHS garantissent la sécurité et la qualité

Galerie de produits :

