

# Diode LED COB avec PCB en céramique, 12W, AC 220-240V, 1200lm

## Codes produits :

Référence AM3152

EAN13 : -

CUP : 85414100

## caractéristiques du produit :

Angle de faisceau: 120-130°

Luminosité: 1200 lm

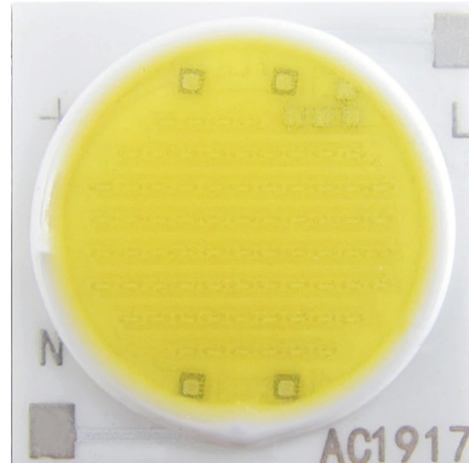
Tension: 220-240 V AC

Taille: 19x19 mm

Performance: 12 W

IRC: 80

Durée de vie: 10 000 heures



## Attributs du produit :

Couleur de la lumière: Blanc chaud  
(3000-3500K), Blanc naturel  
(4000-4500K), Blanc froid (6000-6500K)

## Description du produit :

LED avec tension de fonctionnement 220-240V AC. Aucune alimentation électrique n'est requise.

Veuillez vous référer aux spécifications du produit pour les paramètres des LED.

Taille : 19x19mm

Couleur :

Blanc - 6000-6500K

Blanc naturel - 4000-4500K

Blanc chaud - 3000-3500K

---

La température de soudure ne doit pas dépasser 200°C pendant 8 secondes. La DEL doit être recouverte d'une pâte ou d'un ruban conducteur de chaleur.

**AVERTISSEMENT :** Travailler avec une tension de 220-240V peut mettre votre vie en danger, nous vous recommandons de suivre les directives de sécurité pour travailler avec des équipements électriques. Il y a un risque de choc électrique.

### **Galerie de produits :**

