

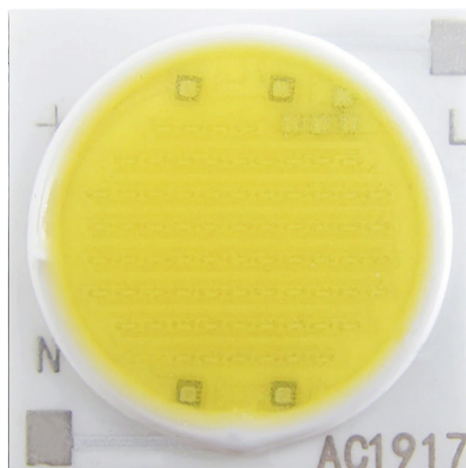
Diode LED COB avec circuit imprimé en céramique, 50W, AC 220-240V, 4900lm

Codes produits :

Référence AM5130
EAN13 : -
CUP : 85414100

caractéristiques du produit :

Angle de faisceau: 120-130°
Luminosité: 4900 lm
Tension: 220-240 V AC
Taille: 19x19 mm
Performance: 50 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 :

Diode LED avec tension de travail 220-240V AC. Aucune alimentation requise.

Les paramètres des LED se trouvent dans les spécifications du produit.

Taille : 19x19mm

Couleur:

Blanc - 6000-6500K

Blanc naturel - 4000-4500K

Blanc chaud - 3000-3500K

La température pendant le soudage ne doit pas dépasser 200°C pendant 8 secondes. La LED doit être collée avec de la pâte ou du ruban thermoconducteur.

AVERTISSEMENT : Travailler avec une tension de 220-240V peut mettre la vie en danger, nous vous recommandons de suivre les consignes de sécurité pour travailler avec des appareils électriques. Il existe un risque de choc électrique.

Galerie de produits :

