COB-LED-Diode mit Keramik-Leiterplatte, 12 W, AC 220-240 V, 1200 lm

Artikel-Nr.: AM3152

EAN13: -

HS kód: 85414100

Produktvarianten:

Farbe des Lichts: Warmweiß (3000-3500K), Naturweiß

(4000-4500K), Kaltweiß (6000-6500K)

Produktparameter:

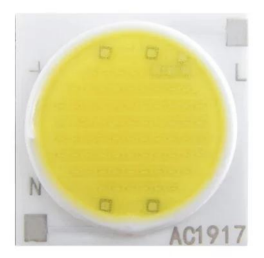
Winkel des Lichts: 120-130°

Helligkeit: 1200lm Spannung: 220-240V AC Größe: 19x19mm

Leistung: 12W

CRI: 80

Lebensspanne: 10.000 Stunden



Beschreibung des Produkts:

LED mit Betriebsspannung 220-240V AC. Keine Stromzufuhr erforderlich.

Die LED-Parameter entnehmen Sie bitte der Produktspezifikation.

Größe: 19x19mm

Farbe:

Weiß - 6000-6500K Naturweiß - 4000-4500K Warmweiß - 3000-3500K

Die Löttemperatur sollte 200°C für 8 Sekunden nicht überschreiten. Die LED muss mit einer wärmeleitenden Paste oder einem Band abgeklebt werden.

WARNUNG: Die Arbeit mit 220-240 V Spannung kann lebensgefährlich sein. Wir empfehlen, die Sicherheitsrichtlinien für die Arbeit mit elektrischen Geräten zu befolgen. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags.

