

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

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM3152

EAN13: -

HS kód: 85414100

## Produktparameter:

Winkel des Lichts: 120-130°

Helligkeit: 1200 lm

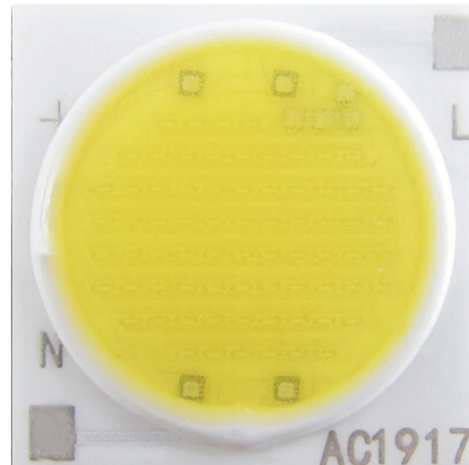
Spannung: 220-240 V AC

Größe: 19x19 mm

Leistung: 12 W

CRI: 80

Lebensspanne: 10.000 Stunden



## Produktvarianten:

Farbe des Lichts: Warmweiß (3000-3500K), Naturweiß (4000-4500K), Kaltweiß (6000-6500K)

## 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.

### Galerie:

