

COB-LED-Diode mit Keramikplatine, 50 W, AC 220-240 V, 4900 lm

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM5130

EAN13: -

HS kód: 85414100

Produktparameter:

Winkel des Lichts: 120-130°

Helligkeit: 4900 lm

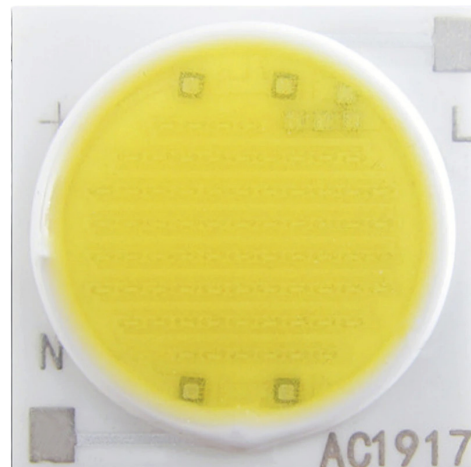
Spannung: 220-240 V AC

Größe: 19x19 mm

Leistung: 50 W

CRI: 80

Lebensspanne: 10.000 Stunden



Produktvarianten:

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

Beschreibung des Produkts:

LED-Diode mit Arbeitsspannung 220-240 V AC. Keine Stromversorgung erforderlich.

Die LED-Parameter finden Sie in der Produktspezifikation.

Größe: 19x19mm

Farbe:

Weiß - 6000-6500 K

Natürliches Weiß - 4000-4500 K

Warmweiß - 3000-3500 K

Die Temperatur beim Löten sollte 8 Sekunden lang 200°C nicht überschreiten. Die LED muss mit Wärmeleitpaste oder Klebeband verklebt

werden.

WARNUNG: Das Arbeiten mit einer Spannung von 220-240 V kann lebensgefährlich sein. Wir empfehlen, die Sicherheitshinweise für das Arbeiten mit elektrischen Geräten zu befolgen. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags.

Galerie:

