

Diodă LED COB cu PCB ceramic, 12W, AC 220-240V, 1200lm

coduri de produs:

Referință: AM3152

EAN13: -

UPC: 85414100

Caracteristicile produsului:

Unghiul fasciculului: 120-130°

Luminozitate: 1200 lm

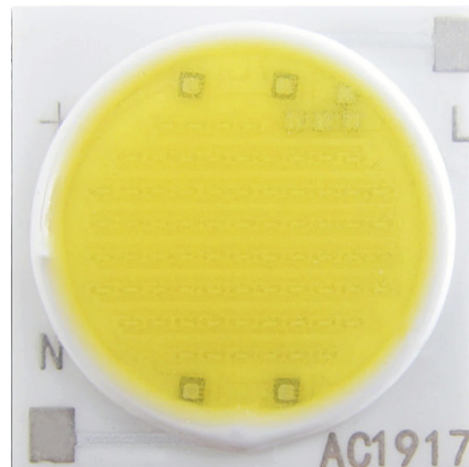
Tensiune: 220-240 V AC

Mărimea: 19x19 mm

Performanță: 12 W

CRI: 80

Durata de viața: 10.000 de ore



Atributele produsului:

Culoarea luminii: Alb cald (3000-3500K),
Alb natural (4000-4500K), Alb rece
(6000-6500K)

Descriere produs:

LED cu tensiune de lucru 220-240V AC. Nu este necesară nicio sursă de alimentare.

Vă rugăm să consultați specificațiile produsului pentru parametrii LED.

Dimensiune: 19x19mm

Culoare:

Alb - 6000-6500K

Alb natural - 4000-4500K

Alb cald - 3000-3500K

Temperatura de lipire nu trebuie să depășească 200°C timp de 8 secunde.
LED-ul trebuie să fie lipit cu o pastă sau o bandă conductoare de căldură.

AVERTISMENT: Lucrul cu tensiune de 220-240V poate pune în pericol viața, vă recomandăm să urmați instrucțiunile de siguranță pentru lucrul cu echipamente electrice. Există riscul de electrocutare.

Galerie de produse:

