

Diodo LED COB con PCB de cerámica, 12W, AC 220-240V, 1200lm

Códigos de producto:

Kód produktu: AM3152

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parámetros del producto:

Ángulo de la luz: 120-130°

Luminosidad: 1200 lm

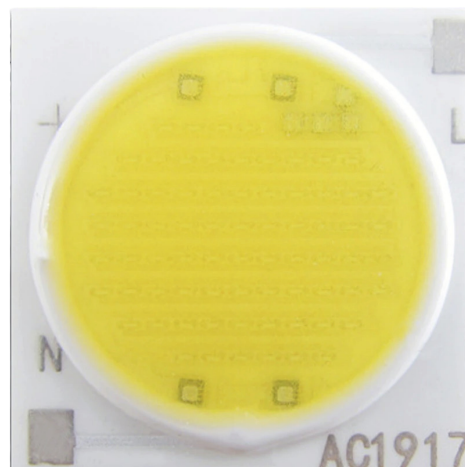
Tensión: 220-240 V AC

Tamaño: 19x19 mm

Actuación: 12 W

CRI: 80

De por vida: 10.000 horas



Variantes de productos:

Color de la luz: Blanco cálido
(3000-3500K), Blanco natural
(4000-4500K), Blanco frío (6000-6500K)

Descripción del producto:

LED con tensión de trabajo 220-240V AC. No requiere alimentación eléctrica.

Consulte las especificaciones del producto para conocer los parámetros de los LED.

Tamaño: 19x19mm

Color:

Blanco - 6000-6500K

Blanco natural - 4000-4500K

Blanco cálido - 3000-3500K

La temperatura de soldadura no debe superar los 200°C durante 8

segundos. El LED debe estar pegado con una pasta o cinta conductora del calor.

ADVERTENCIA: Trabajar con voltaje de 220-240V puede poner en peligro la vida, recomendamos seguir las pautas de seguridad para trabajar con equipos eléctricos. Existe riesgo de descarga eléctrica.

Galerie:

