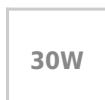


## Chip led COB CREE, 30W

Chip COB de alta potencia de la prestigiosa marca CREE para reemplazo en todo tipo de lámparas led.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>30W</b>
Flujo luminoso	<b>2700lm, 2800lm, 2900lm, 3000lm</b>
Ángulo de apertura	<b>115º</b>
Temperatura de color	<b>2700K, 3000K, 4000K, 5000K</b>
Tensión de funcionamiento	<b>3.2-3.6VDC / 700Ma</b>
Chip	<b>CREE COB</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Etiqueta energética	<b>A+++</b>

#### Dimensiones del producto

20x20x4,5mm

#### Dimensiones del packaging

2x2x1cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido 2700K	2700K	2700lm
Blanco cálido	3000K	2800lm
Blanco neutro	4000K	2900lm
Blanco frío	5000K	3000lm

## DETALLES

Chip COB de alta potencia de la prestigiosa marca CREE para reemplazo en todo tipo de lámparas led. Necesita driver DC36C - 600mA

### Especificaciones:

- High-CRI
- Salida de luz 2700 - 3000 lm
- Eficacia máxima en condiciones de Binning (lm/W): 149 lm/W
- Superficie emisora de luz (LES): 9 mm
- Ángulo de apertura: 115°
- Binning: 85° C
- ANSI (blanco)
- EasyWhite®: de 2 y 4 pasos
- Cumple con RoHS: Sí
- Cumple con REACh: Sí
- Reconocido por UL: Sí - Nivel 4

# Ficha técnica

Chip led COB CREE, 30W

LEDBOX®

## GALERIA



## AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.