



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

Dimensiones del producto 20x20x4,5mm

Dimensiones del packaging 2x2x1cm

Certificados

CE ROHS ECORAEE



MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (Im)
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 (Im/W):

149 lm/W

- Superficie emisora de luz (LES): 9 mm
- Ángulo de apertura: 115°
- Binning: 85° CANSI (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





GALERIA



AVISO

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