



Bombilla PL LED E27 6,5W

MODELO: B1386

Bombilla PL LED E27 6,5W (12 5630) 230V-AC A 160°
14CM de longitud

Reemplaza bombillas PL de bajo consumo



6.5W

230V



CRI
75



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color	
Potencia	6,5W
Casquillo	E27
Voltaje	230V-AC
Ángulo	160 grados
Chip	SMD 5630
Luminosidad	650lm
Factor de potencia	0.8
CRI	80
Vida util	35.000 horas
Dimensiones (LxIxH)	138 x 38 x 36 mm
Certificaciones	CE, ROHS

BLANCO

Frío	Neutro	Cálido
6000K	4000k	3000k
650 lm	630 lm	610lm

DESCRIPCIÓN

Bombilla PL LED para reemplazo de PL de bajo consumo.

La bombilla PL LED SMD 5630 esta diseñada para REEMPLAZAR BOMBILLAS PL DE BAJO CONSUMO EN DOWNLIGHTS INSTALADOS EN FALSOS TECHOS, consiguiendo importantes ahorros en el consumo eléctrico y una duración muy larga, sin degradación apreciable en la luz a lo largo del tiempo.

Gracias al potente chip SMD 5630 conseguirá una ALTA LUMINOSIDAD y EFICIENCIA LUMÍNICA.

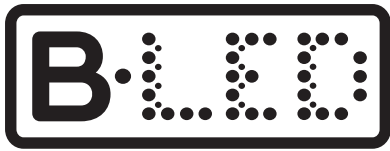
- No hay radiación UV ni IR, 0% de mercurio o materiales peligrosos, favorable al medio ambiente.
- Bajo consumo de energía, ideal para todas las aplicaciones de ahorro energético.
- No genera prácticamente calor.
- Sin parpadeo perceptible.

APLICACIÓN

- Iluminación general, reemplaza bombillas de bajo consumo PL en downlights.
- Para iluminación de acuarios y peceras.

+34 93 241 80 81 comercial@barcelonaed.com

WWW.BARCELONALED.COM



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

TEMPERATURA DE COLOR

