



FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA SHEET

LED

BOMBILLAS

323785 LED ESFÉRICA CAL
5.5-40W E27 BL1



LÁMPARAS LED

Cegasa ofrece una nueva gama de lámparas LED completamente renovada y mejorada, incrementando las prestaciones de las mismas.

Son bombillas mucho más eficientes y con una buena reproducción cromática. Perfectos para iluminación general y de acento.

Disponibles en una gran variedad de diseños, y en casquillos de roscas y de pines para un reemplazo directo e inmediato a las bombillas tradicionales.

DATOS DEL PRODUCTO

Código	323785
Descripción	LMP CEGASA LED ESFERICA 5,5-40W E27 BL1 CAI
Marca	CEGASA
Código EAN	ESFERICA
Tecnología	LED
Casquillo	E27

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia nominal	5.5w
Voltaje nominal	220-240v
Frecuencia de funcionamiento	50/60Hz
Factor de potencia	0,5
Potencia equivalente lámpara	40W
Regulación	NO
Tiempo de arranque	0.12s
Tiempo de precalentamiento 60%	0.13s

CARACTERÍSTICAS DE LA FUENTE DE LUZ

Denominación del color	WARM WHITE
Intensidad luminosa (cd)	52
Flujo luminoso nominal (120°)	470lm
Flujo luminoso (90°)	470lm
Temperatura de color (K)	2700K
Índice de reproducción cromática	80
Apertura de haz	160°
Consistencia de color (sdcm)	<6
Adecuado para iluminación de acentuación	NO
Eficacia luminosa de lámpara	85lm/w

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	78mm
Diámetro	45mm
Forma de la lámpara	P45
Peso	40g
Contenido en mercurio	/

VIDA LÁMPARA

Vida útil nominal de la lámpara	15000h
Vida útil lámpara	15000h
Número de ciclos de encendido	>50000
LLMF-final vida útil nominal	70%

CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

Clase de eficiencia energética	A+
Consumo de energía	6kwh/1000h

POESSA, S.A.

POL.IND SUBILLAVIDE, NAVE 14 01230 NANCLARES DE LA OCA (ÁLAVA) ESPAÑA
C.I.F: A-48/221998-FABRICADO EN PRC
www.poessa.com