

Bombilla LED Vela Filamento

Descripción

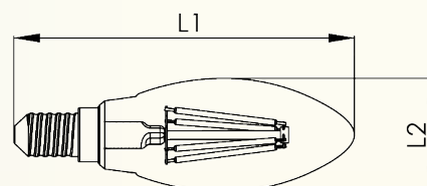
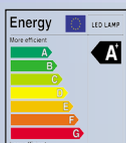
El nuevo modelo de bombilla vela de filamento LED supone una evolución respecto a las lámparas con otras tecnologías LED tales como SMD. Gracias a esta característica disponen de un ángulo de apertura muy superior de hasta 320°, similar a las bombillas vela incandescentes a las que reemplazan con un ahorro energético de más del 80%. Comparadas con las bombillas de bajo consumo, además del ahorro en consumo eléctrico, las velas LED tienen la ventaja añadida de alcanzar el 100% de su potencia lumínica inmediatamente tras el encendido.



En acabado claro y mate

Características

- Sustitución de velas incandescentes, halógenas o ahorradoras.
- Larga duración de vida, por lo que reduce los costes de reposición.
- Tecnología innovadora de elevada apertura de luz 320°.
- Producto sin mercurio alguno, cuida el medioambiente.
- Marca Megalux con tres años de garantía integral de producto.
- Bombilla disponible en acabado mate y clara.
- Bombilla disponible en casquillo E14 (rosca pequeña).
- También disponible en versión regulable.



# Código	W	°K	U	Vinput	∠	Lm lamp/chip	Acabado	Regul.	L1	L2	☀	IRC	Temp	Cat
5832 021 I	2W	2700	E14	220-240V	320°	230 / 260	Clara	Opcional	78	35	25000	>80	-20°/50°	Cat III
5833 021 I	2W	3000	E14	220-240V	320°	230 / 260	Mate	Opcional	78	35	25000	>80	-20°/50°	Cat III
5832 041 I	4W	2700	E14	220-240V	320°	470 / 520	Clara	Opcional	78	35	25000	>80	-20°/50°	Cat I
5833 041 I	4W	3000	E14	220-240V	320°	470 / 520	Mate	Opcional	78	35	25000	>80	-20°/50°	Cat I

Este documento es de carácter informativo. Derechos legales no pueden ser derivados del mismo. Dado que buscamos continuamente la excelencia en nuestros productos, la información en este documento puede estar sujeta a cambios.



www.megalux-energetic.com

