

# Bombilla LED Standard Filamento

## Descripción

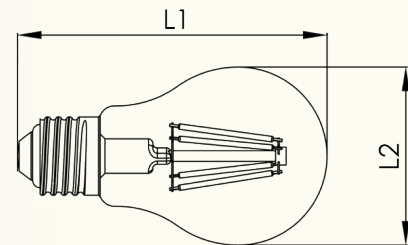
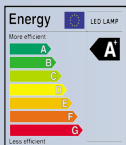
El nuevo modelo de bombilla standard de filamento LED supone una evolución respecto a las lámparas con otras tecnologías LED tales como SMD. Gracias a esta característica ofrecen un haz de luz esférica con un ángulo de apertura de 320°, similar a las bombillas incandescentes tradicionales a las que reemplazan con un ahorro energético de más del 80%. Comparadas con las bombillas de bajo consumo, además del ahorro en consumo eléctrico, las bombillas LED tienen la ventaja de encenderse inmediatamente al 100% de su potencia lumínica.



En acabado claro y mate

## Características

- Sustitución de incandescentes, halógenas o ahorradoras.
- Larga duración de vida, por lo que reduce los costes de reposición.
- Tecnología innovadora de elevada apertura de luz 320°.
- Marca Megalux con tres años de garantía integral de producto.
- Bombilla disponible en casquillo grande E27 (rosca normal).
- Bombilla disponible en acabado mate y clara.
- También disponible en 6500K y en versión regulable.



| # Código  | W  | °K   | ⌚   | Vinput   | ∠    | Lm lamp/chip | Acabado | Regul.   | L1  | L2 | ⌚     | IRC | Temp     | Cat     |
|-----------|----|------|-----|----------|------|--------------|---------|----------|-----|----|-------|-----|----------|---------|
| 5862 0412 | 4W | 2700 | E27 | 220-240V | 320° | 470 / 520    | Clara   | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat III |
| 5863 0412 | 4W | 3000 | E27 | 220-240V | 320° | 470 / 520    | Mate    | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat III |
| 5862 0712 | 7W | 2700 | E27 | 220-240V | 320° | 806 / 910    | Clara   | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat I   |
| 5863 0712 | 7W | 3000 | E27 | 220-240V | 320° | 806 / 910    | Mate    | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat I   |
| 5863 0762 | 7W | 4000 | E27 | 220-240V | 320° | 806 / 910    | Mate    | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat I   |
| 5862 0912 | 9W | 2700 | E27 | 220-240V | 320° | 1020 / 1170  | Clara   | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat I   |
| 5863 0912 | 9W | 3000 | E27 | 220-240V | 320° | 1020 / 1170  | Mate    | Opcional | 120 | 60 | 25000 | >80 | -20°/50° | Cat I   |
| 5863 0962 | 9W | 4000 | E27 | 220-240V | 320° | 1020 / 1170  | Mate    | Opcional | 120 | 60 | 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](http://www.megalux-energetic.com)

