



## Catalogo “Bombilla Bajo Consumo”

Nuestras “**Bombillas de Bajo Consumo**” suponen una alternativa ecológica de gran calidad a las bombillas incandescentes. En el futuro, la tecnología te abrirá las puertas a un mundo de posibilidades sin precedentes.

Las bombillas de bajo consumo es una de las alternativas más prometedoras para reemplazar a las incandescentes, que deben desaparecer del mercado hacia el año 2012. Las bombillas de bajo consumo de Camelion tienen un **consumo bajo, una larga duración, y pueden permitir una iluminación de buena calidad y de diferentes tamaños, por lo que tiene un amplio potencial de aplicaciones.**

Con una vida útil de hasta **8.000** horas y un muy bajo consumo debido a su eficiencia energética las bombillas han llegado para quedarse. Nuestras bombillas de bajo consumo de Camelion le permitirán obtener una iluminación espectacular con muy bajo consumo.

En comparación con las bombillas incandescentes, las bombillas de bajo consumo tienen una vida nominal **mayor** y usan **menos** energía eléctrica para producir la misma iluminación. De hecho, las Bombillas Bajo Consumo ayudan a ahorrar costes en las facturas de electricidad.

**Nuestra bombilla dispone de los siguientes certificados: CE, EMC, LVD, GS y RoHS.**

### **Ventajas de la bombilla de bajo consumo**

La bombilla de bajo consumo nos da la posibilidad de sustituir las bombillas convencionales por fluorescentes sin tener que cambiar nuestro aplique, plafón, lámpara de mesita etc.

Estas lámparas fueron una revolución y se han implantado en todos los sectores.

La ventaja mas grande es, sin duda, el ahorro de energía que proporcionan.

Su ahorro es aprox. un 5 a 1, es decir, que cada vatio de una luz fluorescente equivale a una bombilla incandescente de cinco vatios.

**Es recomendable usar estas bombillas, en sitios donde estén mucho tiempo encendidas como por ejemplo en la cocina o en salón, ya que consumen mas cuando se encienden.**



Ctra. Valdesangil Nº 7  
37700 Béjar (SALAMANCA)  
Tel. +34 923 161 197  
e-mail: [atcliente@pilascamelion.com](mailto:atcliente@pilascamelion.com)



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **C-2U = 2 Tubos**
- ⇒ Potencia: **9 W ≅ 40 W**
- ⇒ Rosca: **E14**
- ⇒ Lumen: **450 lm**
- ⇒ Hg: **2,4 mg**
- ⇒ mA: **78**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **129 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10001</b>	<b>4260030250608</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-2U-9W-E14-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **C-2U – 2 Tubos**
- ⇒ Potencia: **9 W ≅ 40 W**
- ⇒ Rosca: **E14**
- ⇒ Lumen: **450 lm**
- ⇒ Hg: **2,4 mg**
- ⇒ mA: **78**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **129 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10022</b>	<b>4260030250813</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-2U-9W-E14-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **C-2U = 2 Tubos**
- ⇒ Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- ⇒ Rosca: **E27**
- ⇒ Lumen: **600 lm**
- ⇒ Hg: **2,4 mg**
- ⇒ mA: **96**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **137 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10002</b>	<b>4260030250622</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-2U-11W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **C-2U – 2 Tubos**
- ⇒ Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- ⇒ Rosca: **E27**
- ⇒ Lumen: **600 lm**
- ⇒ Hg: **2,4 mg**
- ⇒ mA: **96**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **137 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10025</b>	<b>4260030250844</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-2U-11W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U = 3 Tubos**
- Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **600 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **119 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10003</b>	<b>4260030250639</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3U-11W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U – 3 Tubos**
- Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **600 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **119 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10024</b>	<b>4260030250837</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3UX-11W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U = 3 Tubos**
- Potencia: **15 W  $\cong$  65 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **845 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **130**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **134 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10004</b>	<b>4260030250646</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3U-15W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U – 3 Tubos**
- Potencia: **15 W  $\cong$  65 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **845 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **130**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **134 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10023</b>	<b>4260030250820</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3U-15W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U = 3 Tubos**
- Potencia: **20 W  $\cong$  85 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **1200 lm**
- Hg: **2,8 mg**
- mA: **174**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **157 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10005</b>	<b>4260030250653</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3U-20W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-3U – 3 Tubos**
- Potencia: **20 W  $\cong$  85 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **1200 lm**
- Hg: **2,8 mg**
- mA: **174**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **157 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10026</b>	<b>4260030250851</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-3U-20W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-4U = 4 Tubos**
- Potencia: **25 W  $\cong$  100 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **1400 lm**
- Hg: -
- mA: **200**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **160 mm**
- Kelvin (K): **6400 K – Luz DIA - Daylight**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. EMC, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10017</b>	<b>4260030250790</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-4U-25W-E27-6400K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **C-4U – 4 Tubos**
- Potencia: **15 W  $\cong$  65 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **845 lm**
- Extras: **Con Sensor**
- mA: **130**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **122 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10007</b>	<b>4260030250615</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-4U-15W-E27s-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral**
- Potencia: **9 W  $\cong$  40 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **450 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **78**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **96 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10014</b>	<b>4260030250738</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-FSL-9W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral**
- Potencia: **9 W  $\cong$  40 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **450 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **78**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **96 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10034</b>	<b>4260030250936</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-FSL-9W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral**
- Potencia: **20 W  $\cong$  85 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **1200 lm**
- Hg: **2,5 mg**
- mA: **174**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **113 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10011</b>	<b>4260030250721</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-SBR-20W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral**
- Potencia: **20 W  $\cong$  85 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **1200 lm**
- Hg: **2,5 mg**
- mA: **174**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-15°  $\rightarrow$  + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **113 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10027</b>	<b>4260030250868</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-SBR-20W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **Espiral**
- ⇒ Potencia: **23 W  $\cong$  81 W**
- ⇒ Rosca: **E27**
- ⇒ Lumen: **1050 lm**
- ⇒ Hg: -
- ⇒ mA: **180**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **130 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. EMC, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10020</b>	<b>4260030250769</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-T3-FSP-23W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **Espiral**
- ⇒ Potencia: **23 W  $\cong$  93 W**
- ⇒ Rosca: **E27**
- ⇒ Lumen: **1200 lm**
- ⇒ Hg: -
- ⇒ mA: **180**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **144 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. EMC, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10018</b>	<b>4260030250776</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-T4-SP-23W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- ⇒ Modelo: **Espiral**
- ⇒ Potencia: **25 W  $\cong$  100 W**
- ⇒ Rosca: **E27**
- ⇒ Lumen: **1400 lm**
- ⇒ Hg: -
- ⇒ mA: **200**

### Más información:

- ⇒ T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- ⇒ Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- ⇒ Altura: **152 mm**
- ⇒ Kelvin (K): **6400 K – Luz DÍA - Daylight**
- ⇒ Vida (h): **8.000 horas**
- ⇒ Certificados: **LVD. EMC, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10019</b>	<b>4260030250783</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-T4-SP-25W-E27-6400K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Vela**
- Potencia: **9 W  $\cong$  40 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **432 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **78**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **109 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10021</b>	<b>4260030250806</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-C71-9W-E14-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Vela**
- Potencia: **9 W  $\cong$  40 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **432 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **78**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **109 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10030</b>	<b>4260030250899</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-C71-9W-E14-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **GU10**
- Potencia: **11 W  $\cong$  25 W**
- Rosca: **GU10**
- Lumen: **220 lm**
- Hg: **3,5 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **76 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10016</b>	<b>4260030250745</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-11W-GU10-MR-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **GU10**
- Potencia: **11 W  $\cong$  25 W**
- Rosca: **GU10**
- Lumen: **220 lm**
- Hg: **3,5 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **76 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10031</b>	<b>4260030250905</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-11W-GU10-MR-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral bajo cristal REFLECTOR**
- Potencia: **7 W  $\cong$  20 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **180 lm**
- Hg: **3,5 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **91 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10015</b>	<b>4260030250752</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-R50-7W-E14-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral bajo cristal REFLECTOR**
- Potencia: **7 W  $\cong$  20 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **180 lm**
- Hg: **3,5 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **91 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10032</b>	<b>4260030250912</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-R50-7W-E14-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral bajo cristal REFLECTOR**
- Potencia: **11 W  $\cong$  35 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **420 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **107 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10010</b>	<b>4260030250691</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-R63-11W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Espiral bajo cristal REFLECTOR**
- Potencia: **11 W  $\cong$  35 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **420 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **107 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10033</b>	<b>4260030250929</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-R63-11W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **7 W  $\cong$  30 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **330 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **94 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10012</b>	<b>4260030250714</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-G50-7W-E14-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **7 W  $\cong$  30 W**
- Rosca: **E14**
- Lumen: **330 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **94 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10028</b>	<b>4260030250875</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-G50-7W-E14-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **7 W  $\cong$  30 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **330 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **91 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10013</b>	<b>4260030250707</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-G50-7W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **7 W  $\cong$  30 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **330 lm**
- Hg: **2,0 mg**
- mA: **60**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **91 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10029</b>	<b>4260030250882</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
C-G50-7W-E27-4000K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **600 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **114 mm**
- Kelvin (K): **2700 K – Luz cálida blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10009</b>	<b>4260030250677</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
A55GLS-11W-E27-2700K			



### Especificaciones Técnicas:

- Modelo: **Globo**
- Potencia: **11 W  $\cong$  50 W**
- Rosca: **E27**
- Lumen: **600 lm**
- Hg: **2,4 mg**
- mA: **96**

### Más información:

- T° ambiente de utilización: **-10° → + 40°**
- Voltaje (V): **230V / 50 hz**
- Altura: **114 mm**
- Kelvin (K): **4000 K – Luz blanca**
- Vida (h): **8.000 horas**
- Certificados: **LVD. GS, CE, RoHS**

Ref. Artículo	EAN-Code	Unidades/blister box	Unidades / Caja
<b>399 10035</b>	<b>4260030250943</b>	<b>1 bombilla</b>	<b>25 / 50</b>
A55GLS-11W-E27-4000K			