

# Flamas Essential 5W, 6W, 7W

## 5W, 6W, 7W Essential LED Candle

**GARANTÍA 3 AÑOS**  
**3 YEARS WARRANTY**



### DESCRIPCIÓN - DESCRIPTION

Bombilla LED tipo Flama, disponible en casquillo E14 en 5W, 6W y 7W de potencia y distintas temperaturas de color. La mejor solución para reemplazar las lámparas incandescentes tradicionales. Las lámparas LED ahorran hasta un 85% de la energía eléctrica.

*Candle LED bulb, available with E14 in 5W, 6W y 7W power and different color temperatures. The best solution to replace traditional incandescent lamps. LED lamps save up to 85% of electrical energy.*

### ENLACES RELACIONADOS - RELATED LINKS

- [Declaración de conformidad CE / CE Declaration of Conformity](#)
- [ISO 9001](#)
- [ISO 14001](#)

### GARANTÍA - WARRANTY

ALG le ofrece una garantía de **3 años** desde la fecha de compra.

*ALG offers you a 3-year warranty from the date of purchase.*



ALG dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad según la norma ISO 9001 desde 1998 y desde el año 2021 estamos certificados con la norma 14001 para mejor conservación y protección del Medio Ambiente

*ALG has a Quality Management System according to the ISO 9001 standard since 1998 and since 2021 we have been certified with the 14001 standard for better conservation and protection of the Environment.*

INFORMACIÓN TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION: **ESSENTIAL 5W E14****DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA**

CODE	62179	62180
REFERENCE	FLAMA ESS 5W E14 30K	FLAMA ESS 5W E14 50K

**DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA**

INPUT VOLTAGE	220-240V	220-240V
FREQUENCY	50Hz	50Hz
POWER	5W	5W
POWER FACTOR	0,50	0,50

**DATOS FOTOMÉTRICOS / PHOTOMETRIC DATA**

EFFICACY (LM/W)	76lm/W	76lm/W
LUMINOUS FLUX (LM)	380lm	380lm
CCT (KELVIN)	3000K	5000K
CRI	80	80
BEAM ANGLE	180°	180°

**VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN & ENVIRONMENTAL DATA**

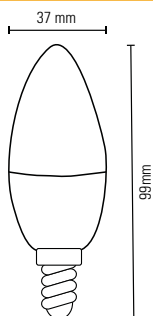
ENERGY CLASS	G	G
CONSUMPTION	5kWh/1000h	5kWh/1000h
LIFESPAN	25000h	25000h
ON/OFF CICLES	15000	15000
USE (H/DAY)	8h/day	8h/day
WORKING TEMP.	-20°C~+40°C	-20°C~+40°C

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS**

SIZE	Ø37x99mm	Ø37x99mm
WEIGHT	0,048kg	0,048kg
IP PROTECTION	IP40	IP40

**EMBALAJE / PACKAGING**

CODE	62179	62179
REFERENCE	FLAMA ESS 5W E14 30K	FLAMA ESS 5W E14 30K
UNITS MIDDLE BOX	10	10
SIZE OF INDIVIDUAL BOX	37*37*100mm	37*37*100mm
GROSS WEIGHT	0,050kgs	0,050kgs

**DIMENSIONES - SIZE**

ANTONIO LOPEZ GARRIDO,S.A.

Avda. Comarques del País Valencià, 60 46930 Quart de Poblet (Valencia) España  
(+34) 96 192 06 30 [pedidos@algsa.es](mailto:pedidos@algsa.es) [www.algsa.es](http://www.algsa.es)

04 August 2023

2 / 4

INFORMACIÓN TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION: **ESSENTIAL 6W E14****DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA**

CODE	62185	62186
REFERENCE	FLAMA ESS 6W E14 30K	FLAMA ESS 6W E14 50K

**DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA**

INPUT VOLTAGE	220-240V	220-240V
FREQUENCY	50Hz	50Hz
POWER	6W	6W
POWER FACTOR	0,50	0,50

**DATOS FOTOMÉTRICOS / PHOTOMETRIC DATA**

EFFICACY (LM/W)	81lm/W	81lm/W
LUMINOUS FLUX (LM)	490lm	490lm
CCT (KELVIN)	3000K	5000K
CRI	80	80
BEAM ANGLE	180°	180°

**VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN & ENVIRONMENTAL DATA**

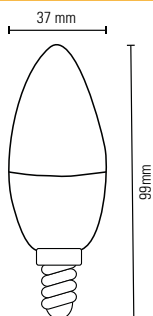
ENERGY CLASS	G	G
CONSUMPTION	6kWh/1000h	6kWh/1000h
LIFESPAN	25000h	25000h
ON/OFF CICLES	15000	15000
USE (H/DAY)	8h/day	8h/day
WORKING TEMP.	-20°C~+40°C	-20°C~+40°C

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS**

SIZE	Ø37x99mm	Ø37x99mm
WEIGHT	0,048kg	0,048kg
IP PROTECTION	IP40	IP40

**EMBALAJE / PACKAGING**

CODE	62185	62186
REFERENCE	FLAMA ESS 6W E14 30K	FLAMA ESS 6W E14 30K
UNITS MIDDLE BOX	10	10
SIZE OF INDIVIDUAL BOX	37*37*100mm	37*37*100mm
GROSS WEIGHT	0,050kgs	0,050kgs

**DIMENSIONES - SIZE**

ANTONIO LOPEZ GARRIDO,S.A.

Avda. Comarques del País Valencià, 60 46930 Quart de Poblet (Valencia) España  
(+34) 96 192 06 30 [pedidos@algsa.es](mailto:pedidos@algsa.es) [www.algsa.es](http://www.algsa.es)

04 August 2023

3 / 4

INFORMACIÓN TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION: **ESSENTIAL 7W E14****DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA**

CODE	62191	62192
REFERENCE	FLAMA ESS 7W E14 30K	FLAMA ESS 7W E14 50K

**DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA**

INPUT VOLTAGE	220-240V	220-240V
FREQUENCY	50Hz	50Hz
POWER	7W	7W
POWER FACTOR	0,50	0,50

**DATOS FOTOMÉTRICOS / PHOTOMETRIC DATA**

EFFICACY (LM/W)	85lm/W	85lm/W
LUMINOUS FLUX (LM)	600lm	600lm
CCT (KELVIN)	3000K	5000K
CRI	80	80
BEAM ANGLE	180°	180°

**VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN & ENVIRONMENTAL DATA**

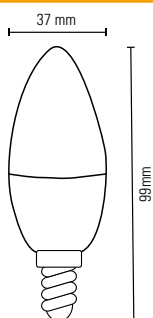
ENERGY CLASS	F	F
CONSUMPTION	7kWh/1000h	7kWh/1000h
LIFESPAN	25000h	25000h
ON/OFF CICLES	15000	15000
USE (H/DAY)	8h/day	8h/day
WORKING TEMP.	-20°C~+40°C	-20°C~+40°C

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS**

SIZE	Ø37x99mm	Ø37x99mm
WEIGHT	0,048kg	0,048kg
IP PROTECTION	IP40	IP40

**EMBALAJE / PACKAGING**

CODE	62191	62192
REFERENCE	FLAMA ESS 7W E14 30K	FLAMA ESS 7W E14 30K
UNITS MIDDLE BOX	10	10
SIZE OF INDIVIDUAL BOX	37*37*100mm	37*37*100mm
GROSS WEIGHT	0,050kgs	0,050kgs

**DIMENSIONES - SIZE**

ANTONIO LOPEZ GARRIDO,S.A.

Avda. Comarques del País Valencià, 60 46930 Quart de Poblet (Valencia) España  
(+34) 96 192 06 30 [pedidos@algsa.es](mailto:pedidos@algsa.es) [www.algsa.es](http://www.algsa.es)

04 August 2023

4 / 4