



# Philips Velas y Esféricas LED decorativas

## Velas y Esféricas LED decorativas

La nueva colección Deco (velas y reflejos metálicos) transforma el hogar con una mezcla perfecta de luz blanca (cálida) y una experiencia de iluminación sencilla y minimalista. Con una vida útil muy larga, hasta un 90 % de ahorro energético, ausencia de parpadeo visible y un nivel máximo de luminosidad instantáneo, disfrutará también de una luz suave y uniformemente distribuida con un encanto actual y elegante que llenará su espacio de armonía.

### Beneficios

- Ahorro de energía en torno al 90 %
- Vida útil muy prolongada que reduce la necesidad de sustitución
- Sustitución sencilla de lámparas clásicas convencionales

### Características

- Acabados de alta calidad y adaptación perfecta
- Alta calidad de reproducción del color (CRI superior a 80) para unos colores vivos
- Respetuosa con el medio ambiente: no contiene mercurio ni otras sustancias peligrosas

### Aplicaciones

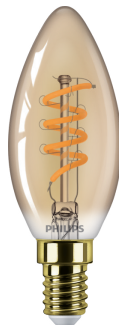
- Perfecto para instalaciones decorativas; ampliaciones domésticas, hostelería (restaurantes y hoteles)

## Velas y Esféricas LED decorativas

### Versions

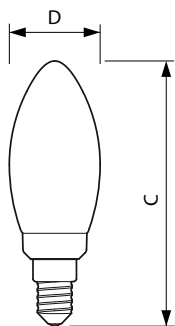


LEDLustre E27 P45 3.5W

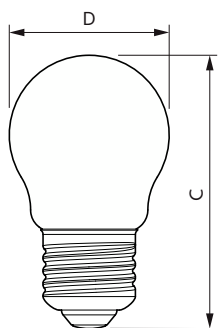


LEDclassic 15W B35 E14 GOLD SP  
D RFSRT4

### Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	36 mm	95 mm



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	46 mm	80 mm

## Velas y Esféricas LED decorativas

### Información general

Ciclo de encendido/apagado	20.000
Vida útil nominal	15.000 hora(s)

### Datos técnicos de la luz

Temperatura de color correlacionada (Nom)	1800 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Código de color	818
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Flujo luminoso	136 lm

### Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Line Frequency	50 to 60 Hz
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Equivalente de potencia	15 W

### Temperatura

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C
Temperatura máxima (nom.)	38 °C

### Controles y regulación

Regulable	Solo con reguladores específicos
-----------	----------------------------------

### Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Ámbar
------------------------	-------

### Aprobación y aplicación

Consumo energético kWh/1000 h	3 kWh
-------------------------------	-------

### Información general

Order Code	Full Product Name	Base del casquillo
31607200	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	E27
31603400	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	E14

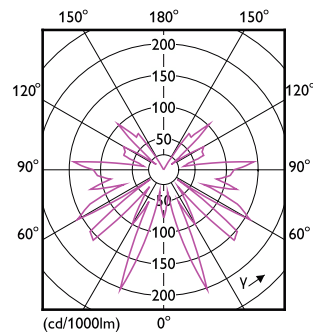
### Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
31607200	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	2,6 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
31603400	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	2,5 W

### Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
31607200	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	P45
31603400	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	B35



## Velas y Esféricas LED decorativas

