



# Diseñadas para que se vean, son atractivas apagadas y encendidas

## LED Velas y Esféricas 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

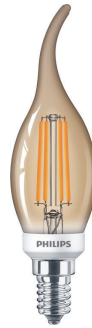
- Acabados de alta calidad y adaptación perfecta
- Alta calidad de reproducción del color (CRI superior a 80) para unos colores vivos
- Respetuosa con el medio ambiente: no contiene mercurio ni otras sustancias peligrosas

### Aplicaciones

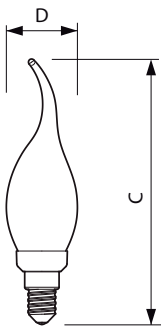
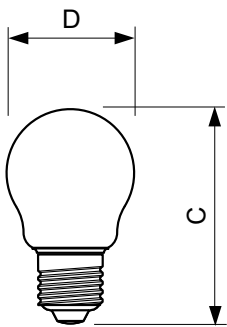
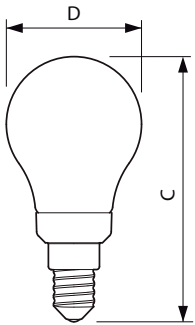
- Perfecto para instalaciones decorativas; ampliaciones domésticas, hostelería (restaurantes y hoteles)

## LED Velas y Esféricas decorativas

### Versions



### Plano de dimensiones



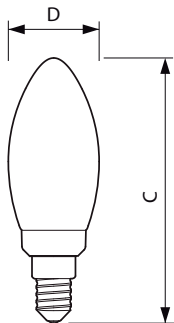
Product	D	C
Classic LEDLuster D 5-32W P45 E14 822 GOLD	45 mm	85 mm

Product	D	C
Classic LEDLuster D 5-32W P45 E27 822 GOLD	45 mm	80 mm

Product	D	C
Classic LEDCandle D 5-32W BA35 E14 822 GOLD	35 mm	129 mm

# LED Velas y Esféricas decorativas

## Plano de dimensiones



Product	D	C
Classic LEDCandle D 5-32W B35 E14 822 GOLD	35 mm	103 mm

### Aprobación y aplicación

Consumo energético kWh/1000 h	5 kWh
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+

### Controles y regulación

Regulable	Si
-----------	----

### Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Voltaje (nom.)	220-240 V
Equivalente de potencia	32 W
Potencia (nominal) (nom.)	5 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s

### Información general

Vida útil nominal (nom.)	15000 h
Vida útil nominal (horas)	15000 h
Ciclo de conmutación	20000X

### Datos técnicos de la luz

Código de color	822
Temperatura del color con correlación (nom.)	2200 K
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Flujo lumínico (nom.)	350 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	350 lm

### Mecánicos y de carcasa

Acabado de la lámpara	Ámbar
-----------------------	-------

### Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	50 °C
---------------------------	-------

## Información general

Order Code	Full Product Name	Base de casquillo
81439000	Classic LEDCandle D 5-32W B35 E14 822 GOLD	E14
81441300	Classic LEDLuster D 5-32W P45 E27 822 GOLD	E27
81443700	Classic LEDCandle D 5-32W BA35 E14 822 GOLD	E14
81567000	Classic LEDLuster D 5-32W P45 E14 822 GOLD	E14

## Mecánicos y de carcasa

## LED Velas y Esféricas decorativas

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
81439000	Classic LEDCandle D 5-32W B35 E14 822 GOLD	B35
81441300	Classic LEDLuster D 5-32W P45 E27 822 GOLD	P45
81443700	Classic LEDCandle D 5-32W BA35 E14 822 GOLD	BA35
81567000	Classic LEDLuster D 5-32W P45 E14 822 GOLD	P45

