



# Nuestra vela LED más eficiente

## Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

Esta es la vela LED más eficiente de la marca Philips. 210 lm/W contribuyen al cumplimiento la declaración de sostenibilidad de la empresa. La vida útil de 50.000 horas ayuda a prolongar el ciclo de sustitución para reducir los residuos. Esto no es solo producto de las altas especificaciones, sino también de mantener la calidad de luz de la marca Philips

### Beneficios

- ahorro energético, un 60 % menos de energía en comparación con las velas LED Philips estándar.
- Vida útil muy prolongada que reduce la necesidad de sustitución
- Sustitución sencilla de lámparas convencionales

### Características

- Energéticamente ultraeficiente, con 210 lm/W
- Larga vida útil, duración más de tres veces superior que los productos LED normales
- Aspecto muy optimizado, sin impacto en la aplicación. Fácil instalación.
- Diseñadas para que se vean, tienen un aspecto estupendo encendidas y apagadas
- Respetuosas con el medio ambiente: no contienen mercurio ni otras sustancias peligrosas

### Aplicaciones

- Aplicaciones domésticas
- Hostelería: hoteles y restaurantes

# Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

## Versions



LED CLA 40W B35 E14 2700K CL  
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E27 2700K CL  
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E14 4000K CL  
UE SRT4



LED CLA 40W P45 E14 2700K CL  
UE SRT4 S



LED CLA 40W B35 E14 3000K CL  
UE SRT4



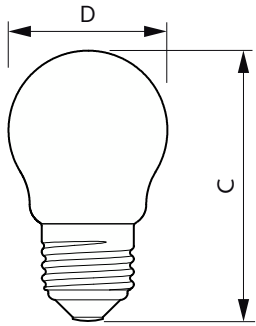
LED CLA 40W P45 E27 4000K CL  
UE SRT4



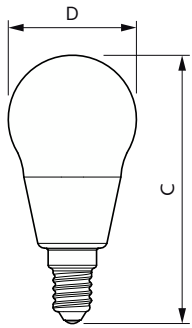
LED CLA 40W B35 E14 4000K CL  
UE SRT4

# Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

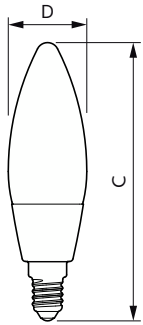
## Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	45 mm	78 mm
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	45 mm	78 mm



Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	45 mm	99 mm
MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	45 mm	99 mm



Product	D	C
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	35 mm	111 mm
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	35 mm	111 mm
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	35 mm	125 mm

# Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

## Información general

Ciclo de encendido/apagado	50.000
Vida útil nominal	50.000 hora(s)

## Datos técnicos de la luz

Índice de reproducción cromática (IRC)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Flujo luminoso	485 lm

## Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Line Frequency	50 to 60 Hz
Consumo de energía	2,3 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Equivalente de potencia	40 W

## Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	70 °C
---------------------------	-------

## Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
------------------------	--------------

## Aprobación y aplicación

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

## Información general

Order Code	Full Product Name	Base del casquillo
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	E14
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	E27
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	E14
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	E14
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	E14
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	E27
18895200	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	E14

## Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (Nom)	Código de color
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	2700 K	827
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	2700 K	827
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	4000 K	840
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	2700 K	827

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (Nom)	Código de color
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	4000 K	840
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	4000 K	840
18895200	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	4000 K	840

## Temperatura

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	-20 °C a +45 °C
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	-20 °C a +45 °C
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	-20 °C a +45 °C
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	-20 °C a +45 °C

Order Code	Full Product Name	Rango de temperatura ambiente
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	-
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	-20 °C a +45 °C
18895200	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	-20 °C a +45 °C

# Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

## Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
18893800	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	B35
18899000	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	P45
18903400	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	P45
18897600	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	P45
43597100	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	B35
18905800	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	P45
18895200	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	B35

