



# 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



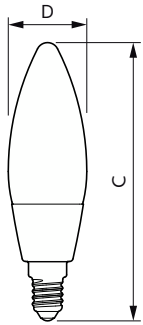
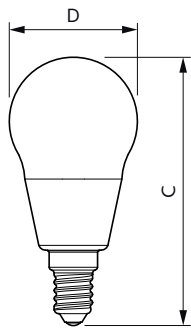
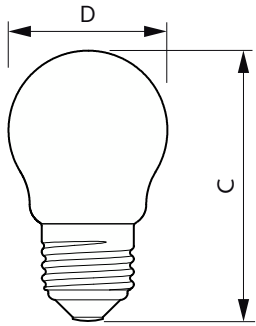
LED CLA 40W P45 E27 4000K CL  
UE SRT4



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

## Mecánicas 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                  |

