

# PHILIPS

Bombilla de filamento  
mate 60 W A60 E27 x2

Ultraeficiente

4000 K

840 lm

50.000 h



8720169325630



## Bombilla ultraeficiente, nuestra bombilla LED de mayor eficiencia energética hasta la fecha

Las lámparas LED ultraeficientes de Philips proporcionan una luz hermosa, ofrecen una vida útil excepcionalmente larga de 50.000 horas y proporcionan un ahorro de energía inmediato y significativo. Reduzca la frecuencia de sustitución de bombillas y disfrute de una luz agradable para la vista con nuestro fiable diseño EyeComfort.

### Luz de alta calidad

- Diseñados para tu confort visual

### Diseñado para durar más y ahorrar más energía

- Enciende todos los días, ahorra energía
- Bombilla de larga vida útil: dura hasta 50 años

# Destacados

## LED suaves que no dañan la vista



Los efectos de una iluminación agresiva en la vista son evidentes: si es

demasiado intensa, deslumbra; si es demasiado suave, produce un efecto de parpadeo. Ahora puedes iluminar suavemente tu mundo con soluciones LED diseñadas para cuidar la vista y crear el ambiente perfecto en tu hogar.

## Enciende todos los días, ahorra energía

Nuestros ledes UltraEfficient son al menos un 60 % más eficientes energéticamente que los ledes estándar de Philips, lo que le permite ahorrar energía todos los días.

## Bombilla de larga vida útil: dura hasta 50 años

Evita la molestia de tener que sustituir frecuentemente las bombillas. Con una vida útil de hasta 50.000 horas, nuestros ledes UltraEfficient duran 3,5 veces más que los ledes estándar de Philips, por lo que puedes disfrutar de una solución de iluminación perfecta durante más de 50 años.

# Especificaciones

## Características de la bombilla

- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Bombilla no direccional
- Casquillo: E27
- Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Mate
- Material de bombilla: Vidrio

## Dimensiones de la bombilla

- Altura: 10,4 cm
- Anchura: 6 cm

## Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000
- Vida útil nominal: 50.000 hora(s)

## Medio ambiente

- Disposal of the product: Al final de su vida útil (económica), elimina el producto de acuerdo con las normas locales y no lo deseches con la basura doméstica normal. La correcta eliminación del producto ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

## Características de la luz

- Ángulo de apertura: 300 °
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 4000 K
- Flujo lumínico nominal: 840 lm

## Varios

- EyeComfort: Sí
- Innovaciones LED: EyeComfort, UltraEfficient

## Otras características

- Eficiencia: 210 lm/W

## Información del embalaje

- EAN: 8720169325630
- EOC: 872016932563000
- Título del producto: LED CLA 60W A60 E27 4000K FR UE 2PF/SRT

## Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.4
- Voltaje: AC 220-240 V
- Potencia: 4 W
- Potencia equivalente: 60 W

## Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 10,4 cm

## Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz

8720169325630

#### Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC:  
8720169325630
- Peso neto: 0,07 kg
- Peso bruto: 0,13 kg
- Altura: 14,6 cm
- Longitud: 6,6 cm
- Anchura: 13,1 cm
- Código 12NC: 929003624191



Fecha de emisión:  
2024-07-25  
Versión: 0.25

© 2024 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)