

# PHILIPS

## Foco (regulable)

LED

2,6 W - 35 W

GU10

Brillo cálido

Regulación



8718699776398

A ↑ G F



## Cuanto más se atenúa, más cálida es la luz.

Los LED Philips WarmGlow permiten atenuar la iluminación de uso diario para lograr los tonos acogedores de la lámparas tradicionales. Cuanto más se atenúa la luz, más cálida resulta. Esto los diferencia de los LED regulables estándar, que simplemente brillan menos cuando se atenúan. Las lámparas WarmGlow también se han mejorado con un índice de reproducción cromática de 90, que es equiparable a la luz natural y permite ver los verdaderos colores de tu hogar. Tanto si te acurrucas en el sofá por la tarde como si quieres empezar el día de forma brillante, los LED Philips WarmGlow ofrecen la luz idónea que se ajusta a tus necesidades.

### Luz de alta calidad

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

### Crea la iluminación adecuada para tu hogar

- Ideal para una iluminación de acento

# Destacados

## Blanca cálida de tipo incandescente

Este tipo de bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, lo que te ofrece un ambiente cálido y tranquilo, ideal para relajarse. Ideal para la iluminación del hogar.

## Ideal para una iluminación de acento



Este foco LED, que proporciona iluminación moderna con un amplio flujo luminoso habitual (36 grados), es adecuado tanto para la iluminación de acento como para la iluminación general. Se puede utilizar en luces empotradas y luminarias de luz de carril y resulta ideal para cocinas, iluminación de islas de cocina, salas de estar y comedores.

# Especificaciones

## Características de la bombilla

- Regulable: Solo con reguladores específicos
- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Reflector direccional
- Casquillo: GU10
- Tecnología: LED

## Dimensiones de la bombilla

- Altura: 5,4 cm
- Peso: 0,05 kg
- Anchura: 5 cm

## Duración

- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 a
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 70%
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000

## Características de la luz

- Ángulo de apertura: 36 °
- Consistencia del color: 6SDCM
- Índice de reproducción cromática (IRC): 90
- Temperatura del color: 2200-2700 K
- Categoría de color de luz: Brillo cálido
- Flujo lumínico nominal: 230 lm
- Tiempo de encendido: 0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: Punto de contacto
- Código de color: 922-927 | CCT of 2200K-2700K

## Varios

- Comodidad para la vista: Sí

## Otras características

- Corriente de la bombilla: 16 mA
- Eficiencia: 88 lm/W

## Información del embalaje

- EAN: 8718699776398
- EOC: 871869977639800
- Título del producto: LED CLA 35W GU10 C90 WW 36D WGD 2SRT6

## Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.8
- Voltaje: 220-240 V
- Potencia: 2,6 W
- Potencia equivalente: 35 W
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): F

## Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 5,4 cm

## Valores nominales

- Ángulo de apertura nominal: 36 °
- Vida útil especificada: 15.000 hora(s)
- Flujo lumínico nominal: 230 lm
- Intensidad nominal máxima: 500 cd
- Potencia nominal: 2.6 W

## Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz

## La bombilla

- Consistencia del color: 6

**Dimensiones y peso del embalaje**

- Producto con código EAN/UPC:  
8718699776398
- Peso neto: 0,096 kg
- Peso bruto: 0,119 kg
- Altura: 12,700 cm
- Longitud: 5,300 cm
- Anchura: 8,500 cm
- Número de material (12NC):  
929002065518



Fecha de emisión:  
2023-11-08  
Versión: 0.149

© 2023 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)