

# PHILIPS

Lámpara

LED

4,6 W (50 W)

GU10

Blanco frío

No regulable

8718696672297



## Parece un halógeno, funciona como un LED

Los focos acentúan los detalles en nuestra casa como ninguna otra cosa. Ahora puedes combinar la elegancia y el brillo del cristal con la eficiencia innovadora del LED. Un foco LED de alta calidad que aportan acentos que brillan por muchos años.

### Luz de alta calidad

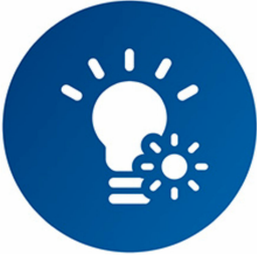
- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente
- Patrón del haz homogéneo

### 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. Esta luz de 2700 K es perfecta para la iluminación doméstica.

## Patrón del haz homogéneo



La lente óptica simple proporciona un haz de luz superior sin las sombras que normalmente aparecen en el borde de difusión del haz de luz, como ocurre con los focos halógenos tradicionales.

## 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

- Forma: PAR16
- Regulable: No
- Portabombilla: GU10

### Dimensiones de la bombilla

- Altura: 5,3 cm
- Anchura: 5 cm

### Duración

- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0.7
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000

### Características de la luz

- Ángulo de apertura: 36 °
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 6500 K
- Categoría de color de luz: Transparente, Blanco frío
- Flujo lumínico nominal: 430 lm
- Tiempo de encendido: <0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante

### Otras características

- Corriente de la bombilla: 39 mA

### Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.5
- Voltaje: 220-240 V
- Potencia: 4,6 W
- Potencia equivalente: 50 W

### Valores nominales

- Intensidad nominal máxima: 770 cd



Fecha de publicación:  
2023-11-08  
Versión: 0.478

© 2023 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y el emblema del escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

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