

# PHILIPS

Foco

LED

4.6 W (50 W)

GU10

Blanco frío

No regulable

8718696772904



## Se ve como halógena, rinde como LED

Los reflectores acentúan los detalles en nuestro hogar como ninguna otra cosa. Ahora puede combinar la elegancia y el brillo del vidrio con la eficacia innovadora de los LED. Un LED reflector de alta calidad que ilumina los detalles por muchos años por venir.

### Luz de alta calidad

- Fría, luz de día
- Patrón homogéneo del rayo

### Cree la luz adecuada para su hogar

- Perfecto para la iluminación decorativa

# Destacados

## Fría, luz de día



Este foco tiene una temperatura de color de 6500 K y es la más alta temperatura de color disponible en esta categoría. Por lo tanto brinda un efecto de iluminación que es la más cercana a la de la luz natural. Esto le ayudará a concentrarse y disfrutar cada detalle.

## Patrón homogéneo del rayo



El lente Single Optic proporciona un rayo de luz soberbio sin las sombras que aparecen normalmente en el borde de extensión del rayo de luz, como ocurre con los focos halógenos tradicionales.

## Perfecto para la iluminación decorativa



Iluminación moderna con una potencia luminica (36 grados) de ángulo ancho familiar, este LED mini reflector es apropiado tanto para la iluminación decorativa como para fines generales. Puede ser utilizado en plafones y accesorios de luces de riel y es ideal para uso en cocinas, islas de cocina e iluminación de salas y comedores.

# Especificaciones

## Características del foco

- Forma: PAR16
- Atenuable: NO
- Forma de la lámpara: Reflector direccional
- Toma de corriente: GU10

## Dimensiones del foco

- Alto: 5,4 cm
- Ancho: 5 cm

## Duración

- Factor de mantenimiento lumen: 0.7
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)
- Cantidad de ciclos del interruptor: 50.000

## Características de la luz

- Ángulo del rayo de luz: 36 °
- Índice de producción de color (CRI): 80
- Temperatura de color: 6500 K
- Categoría de color de la luz: Transparente, Blanco frío
- Flujo luminoso nominal: 430 lm
- Hora de inicio: <0.5 s
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz: Luz completa al instante

## Varios

- EyeComfort: Sí

## Otras características

- Corriente de la lámpara: 39 mA
- Eficacia: 84 lm/W

## Consumo de energía

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

#### Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 5,4 cm

#### Valores nominales

- Ángulo nominal del rayo de luz: 36 °
- Máxima intensidad: 700 cd
- Potencia asignada: 4.6 W

#### Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50 to 60

#### Dimensiones y peso del empaque

- EAN/UPC - Producto:  
8718696772904
- Peso neto: 0,040 kg
- Peso bruto: 0,048 kg
- Alto: 14,600 cm
- Longitud: 5,300 cm
- Ancho: 9,000 cm
- Número de material (12NC):  
929001218371



Fecha de publicación:  
2020-09-14  
Versión: 0.431

© 2020 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)