



# Iluminación de acento asombrosa

El foco halógeno Philips proporciona luz halógena direccional con tonos naturales y brillantes. Esta lámpara halógena regulable se ha diseñado para proporcionar haces enfocados que crean detalles brillantes en tu hogar. Es completamente regulable.

#### Calidad de luz superior

- · Haz frío para objetos sensibles al calor
- · Iluminación de acento decorativa

#### Regulable

· Con la mejor regulación para crear un ambiente agradable

#### Una opción económica y ecológica

· El doble de vida útil que una bombilla tradicional

### Destacados

#### Haz frío

La temperatura inferior de la parte frontal de esta lámpara Philips es comparable a una bombilla de reflector estándar y minimiza el efecto de calor en objetos sensibles.

#### Iluminación de acento decorativa



Este foco Philips se ha diseñado para proporcionar un haz enfocado y brillante. Puedes utilizarlo para resaltar objetos especiales o combinar varios focos para la iluminación doméstica general.

#### Excelente capacidad de regulación

Esta lámpara puede utilizarse en combinación con todos los reguladores de intensidad luminosa y no sólo disminuye la luz hasta un 0%, sino que crea una atmósfera íntima similar a la bombilla incandescente.

#### El doble de vida útil



Esta bombilla dura dos veces más que una estándar; es decir, sustituye a dos bombillas, por lo que te permite reducir costes y complicaciones. La duración se basa en un uso medio de 2,7 horas al día o 1000 horas al año.

## Especificaciones

#### Características

- · Regulable: Sí
- Forma de la lámpara: Foco direccional
- Portabombilla: GU5.3Tecnología: Halógeno
- · Código de forma de la lámpara: MR16

#### Dimensiones de la bombilla

Diámetro: 51 mmAltura: 46 mmAnchura: 51 mm

#### Duración

- · Vida útil media (a 2,7 h/día): 4 a
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0.8
- Vida útil nominal: 4.000 hora(s)
  Número de ciclos de apagado y encendido: 16.000

#### Características de la luz

- · Aplicación: Iluminación de acento
- · Ángulo de apertura: 36°
- Índice de reproducción cromática (IRC): 100
- · Temperatura del color: 3000 K
- Categoría de color de luz: Blanco cálido
- · Flujo lumínico nominal: 430 lm
- · Tiempo de encendido: 0 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante

#### Consumo de energía

- · Factor de potencia: 1
- Voltaje: 12 24 V
- · Potencia: 35 W

#### Valores nominales

- $\cdot$  Ángulo de apertura nominal: 36  $^\circ$
- · Vida útil especificada: 4.000 hora(s)
- · Flujo lumínico nominal: 430 lm
- · Intensidad nominal máxima: 1000 cd
- Potencia nominal: 35 W



Fecha de emisión: 2023-11-08 Versión: 0.648 © 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.