





8718696586013



# Disfruta de una luz LED blanca cálida

Esta bombilla LED de Philips proporciona una bonita luz extremadamente cálida y presenta una vida útil excepcionalmente prolongada, lo que supone un ahorro energético significativo e inmediato. Gracias a la temperatura del color beige, esta bombilla es la elección perfecta para crear un ambiente acogedor.

# Luz de alta calidad

· Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

# Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

· Forma y tamaño similar a un reflector halógeno

# Crea la iluminación adecuada para tu hogar

· Ideal para una iluminación de acento

# Destacados

# Verdadera luz 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 ideal para diseño de iluminación doméstica.

## Sustituye a los focos halógenos



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, este reflector LED de iluminación moderna resulta ideal para sustituir los reflectores 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 de la bombilla

- · Forma: Foco
- Forma de la lámpara: Reflector direccional
- · Casquillo: GU10
- · Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Transparente
- · Material de bombilla: Vidrio

#### Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000
- · Vida útil nominal: 15.000

#### Medio ambiente

• Eliminación del producto: 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: 36°
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- · Temperatura del color: 2700 K
- · Flujo lumínico nominal: 355 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 1
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 77
  lm/W

#### **Varios**

- EyeComfort: Sí
- · Innovaciones LED: EyeComfort

#### Información del embalaje

 Familia de productos: LED Classic, EyeComfort

# Consumo de energía

• Factor de potencia: 0.5

· Voltaje: 220-240 V

• Potencia equivalente: 50 W

• Etiqueta de eficiencia energética

(EEL): F

· Consumo de energía: 4,6 W

· Consumo energético kWh/1000 h: 5

# Dimensiones y peso del producto

Altura global: 54 mmLongitud global: 54 mmAnchura global: 50 mm

#### Valores nominales

· Intensidad nominal máxima: 700 cd

# Especificaciones técnicas

• Frecuencia: 50-60

· Número de registro EPREL: 387358

#### Dimensiones y peso del embalaje

• Producto con código EAN/UPC:

8718696586013

· Peso neto: 0,27 kg

· Peso bruto: 0,34 kg

· Altura: 11,5 cm

· Longitud: 5,3 cm

· Anchura: 17,1 cm



Fecha de emisión: 2025-09-17 Versión: 0.1232 © 2025 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.