



Philips LED
Bombilla

8 W (50W)
GU5.3
Blanco cálido
Regulable



8718696492307



Disfruta de una luz LED blanca cálida y regulable

Crea un ambiente cálido y acogedor

Los spots LED de Philips proporcionan un haz brillante enfocado, una duración excepcional y un importante ahorro de energía. Este spot es el repuesto perfecto y duradero para spots de 50W con casquillo GU5.3.

Crea una atmósfera cálida

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente (2700 K)
- Regulable

Solución sostenible

- Dura hasta 15 años

PHILIPS

Bombilla
8 W (50W) GU5.3, Blanco cálido, Regulable

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Bombilla
- Casquillo: GU5.3
- Regulable
- Voltaje: 12 - 24 V

Consumo de energía

- Etiqueta de bajo consumo: A+
- Consumo de energía por 1000 horas: 9 kWh
- Vataje: 8 W
- Equivalencia en vatios: 50 W

Características de la luz

- Color: Blanco cálido
- Aplicación: Iluminación de acento
- Efecto de iluminación/acabado: Blanco cálido
- Tiempo de encendido: <0,5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante
- Ángulo de apertura: 36 grado
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 2700 K

- Emisión de luz: 621 lúmenes
- Intensidad nominal del haz de luz: 550 cd

Duración

- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0,7
- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 año(s)
- Vida útil de la bombilla: 15000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50000

Dimensiones de la bombilla

- Longitud: 55 mm
- Diámetro: 51 mm

Otras características

- Corriente de la bombilla: 900 mA
- Contenido en mercurio: 0 mg
- Factor de potencia: >0,7

Valores nominales

- Ángulo de apertura nominal: 36 grado
- Vida útil especificada: 15000 hora(s)
- Flujo luminoso nominal: 621 lúmenes
- Potencia nominal: 8 W

8718696492307

Destacados

Luz blanca cálida (2700 K)

La luz puede tener diferentes temperaturas del color, que se indican en una unidad llamada Kelvin (K). Las bombillas con un valor Kelvin bajo producen una luz cálida, más acogedora, mientras que las que tienen un valor Kelvin más alto producen una luz fría, más energizante.

Regulable



Diseñado para proporcionar una regulación de calidad y crear el ambiente adecuado para cualquier actividad, ya se trate de atmósferas relajantes o activas.

Dura hasta 15 años



Con una vida útil de hasta 15 000 horas, esta bombilla LED de Philips garantizará la atmósfera que deseas durante hasta 15 años.*



Fecha de emisión
2017-12-03

Versión: 1.0.1

12 NC: 9290 011 73801
EAN: 87 18696 49230 7

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com