



Philips LED
Mini reflector (atenuable)

4.3 W (50 W)

GU10
Blanco cálido
Con atenuador

8718696670545

Ilumin. realzadora duradera c/ un rayo de luz brillante y enfoc.

Evite la molestia de tener que cambiar los focos

Los focos LED de Philips proporcionan un rayo de luz brillante y enfocado, una vida útil increíblemente larga y un importante nivel de ahorro energético. Este foco es el reemplazo duradero perfecto para focos de 50 W con rosca GU10.

Elija una luz de alta calidad

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

Elija un simple reemplazo de las viejas bombillas

- Luz instantánea al encenderse
- Dura hasta 35 años

PHILIPS

Mini reflector (atenuable)
4.3 W (50 W) GU10, Blanco cálido, Con atenuador

Especificaciones

Características del foco

- Forma: PAR16
- Tapa/Adaptador: GU10
- Con atenuador
- Voltaje: 220 - 240 V
- Potencia: 4.3
- Potencia equivalente: 50

Características de la luz

- Salida luminosa: 385 lumen
- Ángulo del rayo de luz: 40 grado
- Color: Blanco cálido
- Temperatura color: 2700 K
- Efecto de luz/acabado: Blanco
- Índice de producción de color (CRI): 80
- Hora de inicio: < 0.5 s
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz:

- Luz completa al instante
- Intensidad nominal del rayo de luz central: 750 cd

Duración

- Vida útil de la lámpara: 35000 hora(s)
- Cantidad de ciclos del interruptor: 50000
- Factor de mantenimiento de lumen: 0.7

Dimensiones del foco

- Alto: 54 mm
- Ancho: 50 mm

Otras características

- Contenido de mercurio: 0 mg
- Factor de energía: 0,8
- Corriente de la lámpara: 24 mA

8718696670545

Destacados

Luz blanca cálida de tipo incandescente



Esta bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, que le ofrece una atmósfera cálida y acogedora, perfecta para relajarse. Esta luz de 2700 K es ideal para la iluminación en el hogar.

Encendido instantáneo



No es necesario esperar: las bombillas LED de Philips proporcionan su máximo nivel de brillo inmediatamente al encenderlas. Simplemente voltee el interruptor para dar máximo brillo a su habitación. Sin inicio lento o demoras.

Duración 35 [lámparas LED]

Con una duración de hasta 15,000 horas, esta lámpara LED de Philips le garantizará la atmósfera que desee hasta por 15 años.*



Fecha de publicación
2018-12-30

Versión: 2.0.1

12 NC: 9290 012 16112
EAN: 87 18696 67054 5

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com