

PHILIPS

Foco 50 W MR16
GU5.3

LED

4000 K

660 lm

15.000 h



8718699783907



Iluminación LED brillante con una calidad de luz excelente

Los LEDspots de Philips se adaptan perfectamente a tus necesidades básicas de iluminación: proporcionan una luz cálida similar a la halógena y el rendimiento que esperas de la tecnología LED.

Luz de alta calidad

- Sin parpadeo visible
- Luz blanca fría

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Forma y tamaño similar a un reflector halógeno

Destacados

Sin parpadeo visible

Si la luz parpadea en una sucesión rápida, puede molestar a los ojos, provocar dolores de cabeza e incluso desencadenar un ataque en las personas con epilepsia fotosensible. Es desagradable e innecesario. Las bombillas LED pueden parpadear debido a su rápida respuesta a la corriente del driver. No obstante, dado que los LED de Philips están diseñados para reducir al mínimo las variaciones en la emisión de corriente del driver, eliminan los factores que causan el parpadeo. Por lo tanto, no lo percibirás ni siquiera levemente.

Luz blanca fría



Este tipo de bombilla tiene una temperatura de color de 4000 K, lo que te ofrece una luz extra fría, fresca y nítida.

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.

Especificaciones

Características de la bombilla

- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Foco direccional
- Casquillo: GU5.3
- Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Transparente
- Material de bombilla: Vidrio

Dimensiones de la bombilla

- Altura: 4,5 cm
- Anchura: 5,1 cm

Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)

Medio ambiente

- Disposal of the product: 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: 4000 K
- Flujo lumínico nominal: 660 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 100 % de luz al instante
- Código de color: 840 | CCT of 4000K

Varios

- EyeComfort: Sí
- Innovaciones LED: EyeComfort

Otras características

- Eficiencia: 94 lm/W

Información del embalaje

- EAN: 8718699783907
- EOC: 871869978390700
- Título del producto: LED 50W MR16 CW 36D RF ND SRT4

Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.8
- Voltaje: 12V AC electronic V
- Potencia: 7 W
- Potencia equivalente: 50 W
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): F

Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 4,5 cm

Valores nominales

- Intensidad nominal máxima: 1500 cd

Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz
- Número de registro EPREL: 391901

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC: 8718699783907
- Peso neto: 0,05 kg
- Peso bruto: 0,07 kg
- Altura: 12,7 cm
- Longitud: 5,3 cm
- Anchura: 6,3 cm



Fecha de emisión:
2025-03-10
Versión: 0.254

© 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.

www.lighting.philips.com