



PHILIPS
LED
Globo
13,5 W (100 W)
E27
Luz fría
No regulable



8718696743010

Iluminación LED brillante con una calidad de luz excelente

Los globos LED de Philips proporcionan una luz blanca fría, una duración excepcional y un ahorro de energía importante e instantáneo. Con un diseño puro y elegante, este globo es perfecto para sustituir tus globos tradicionales mate.

Elige una iluminación de alta calidad

- Más información sobre iluminación
- Luz fría

PHILIPS

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Forma y tamaño similares a los globos halógenos
- Luz instantánea al encenderse
- Sin UV ni infrarrojos

Elige una solución sostenible

- Bombillas de larga duración: hasta 15 años
- Mejor para tu bolsillo y el planeta

Luz más allá del concepto de iluminación

- LED sencillo de uso diario

Destacados

Más información sobre iluminación



Temperatura del color: la luz puede tener diferentes temperaturas de 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. IRC: el índice de reproducción cromática (IRC) se utiliza para describir el efecto de la fuente de luz en el aspecto de los colores. La luz solar tiene un IRC de 100 y el de las bombillas LED de Philips siempre es superior a 80 para garantizar la reproducción de colores reales y naturales.

Luz fría



Esta bombilla tiene una temperatura de color de 6500 K, la más alta para esta categoría de bombillas, que proporciona un efecto de iluminación lo más parecido posible a la luz natural. Esto te ayudará a concentrarte y disfrutar de cada detalle.

Sustituye a los globos halógenos



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, este moderno globo LED de iluminación moderna resulta ideal para sustituir los globos halógenos tradicionales.

Encendido instantáneo



No es necesario esperar: las bombillas LED de Philips proporcionan su máximo nivel de brillo inmediatamente cuando se encienden. Con solo accionar el interruptor, la habitación se llenará de luz gracias al encendido instantáneo.

Sin UV ni IR

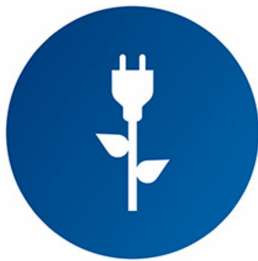


La luz no tiene ningún componente con infrarrojos, por lo que no emite calor. Además, tampoco hay ningún componente con rayos ultravioleta. Estas dos características impedirán que el tejido y otros elementos se descoloren.

Vida útil media calculada en 15.000 horas



Con una vida útil de la bombilla de hasta 15.000 horas, evitarás las complicaciones de sustitución de las bombillas y disfrutarás de una solución de iluminación perfecta durante más de 15 años.

Hasta un 80% ahorro de energía

La tecnología LED ahorra hasta un 80 % de energía en comparación con

una bombilla estándar. Es totalmente rentable, ahorra dinero año tras año y ayuda a proteger el medio ambiente.

LED sencillo de uso diario

Las bombillas LED de Philips de uso diario son perfectas para satisfacer tus necesidades de iluminación básica. Además, proporcionan una atractiva luz y ofrecen el rendimiento óptimo que esperas del LED a un precio asequible.

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Globo
- Regulable: No
- Portabombilla: E27

Dimensiones de la bombilla

- Altura: 128 mm
- Anchura: 95 mm

Duración

- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 año(s)
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0.7
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000

Características de la luz

- Ángulo de apertura: 150 degree(s)
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 6500 K
- Categoría de color de luz: Luz fría
- Flujo lumínico nominal: 1521 lm
- Tiempo de encendido: <0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: Instant full light

Varios

- EyeComfort: No

Otras características

- Corriente de la bombilla: 85 mA
- Contenido en mercurio: 0 mg

Información del embalaje

- Familia de productos: Comodidad para la vista

Consumo de energía

- Consumo de energía por 1000 horas: 14 kW
- Factor de potencia: 0.7
- Voltaje: 220-240 V
- Vataje: 13.5 W
- Equivalencia en vatios: 100 W
- Energy Efficiency Label: A+

Valores nominales

- Ángulo de apertura nominal: 150 degree(s)
- Vida útil especificada: 15.000 hora(s)
- Flujo luminoso nominal: 1521 lm
- Potencia nominal: 13.5 W

Dimensiones y peso del embalaje

- Pieza SAP con código EAN/UPC:
8718696743010
 - Embalaje con código EAN/UPC:
8718696743027
- Peso bruto SAP EAN (pieza): 0,207 kg
 - Peso neto (pieza): 0,125 kg
 - Altura SAP (pieza): 19,500 cm
 - Longitud SAP (pieza): 10,400 cm
 - Anchura SAP (pieza): 10,400 cm



Fecha de emisión:
2019-05-28
Versión: 0.317

© 2019 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