



PHILIPS
LED
Estándar
7,5 W (60 W)
E27
Blanco cálido
No regulable



8718696739402

Bombilla LED, sensor de luz nocturna y diurna

Con su sensor de luz automático incorporado, esta bombilla se enciende automáticamente después del atardecer y se apaga después del amanecer.

Elige una iluminación de alta calidad

- Más información sobre iluminación
- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Sin UV ni infrarrojos

Elige una solución sostenible

- Bombillas de larga duración: hasta 25 años
- Mejor para tu bolsillo y el planeta

PHILIPS

Luz más allá del concepto de iluminación

- Sensor de luz con encendido automático integrado

Luz LED cómoda que no cansa la vista

- Diseñados para tu confort visual

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.

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 perfecta para la iluminación doméstica.

Sin UV ni IR



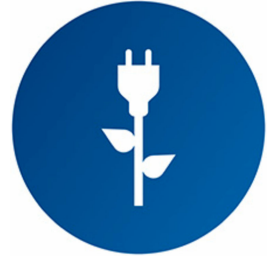
La luz no tiene ningún componente con infrarrojos, por lo que no emite calor. Además, tampoco hay ningún componente con rayos ultravioleta. Estas dos características impedirán que el tejido y otros elementos se descoloren.

Vida útil media calculada en 25.000 horas



Con una vida útil de la bombilla de hasta 25.000 horas, evitarás las complicaciones de sustitución de las bombillas y disfrutarás de una solución de iluminación perfecta durante más de 25 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.

Sensor de día y noche



Con su sensor de luz automático incorporado, esta bombilla se enciende automáticamente después del atardecer y se apaga después del amanecer.

LED suaves que no dañan la vista



Los efectos de una iluminación agresiva en la vista son evidentes: si es demasiado intensa, deslumbra; si es demasiado suave, produce un efecto de parpadeo. Ahora puedes iluminar suavemente tu mundo con soluciones LED diseñadas para cuidar la vista y crear el ambiente perfecto en tu hogar.

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Estándar
- Regulable: No
- Portabombilla: E27

Dimensiones de la bombilla

- Altura: 114 mm
- Anchura: 62 mm

Duración

- Vida útil media (a 2,7 h/día): 25 año(s)
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0.7
- Vida útil nominal: 25.000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000

Características de la luz

- Ángulo de apertura: 250 degree(s)
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 2700 K
- Categoría de color de luz: Blanco cálido
- Flujo lumínico nominal: 806 lm
- Tiempo de encendido: <0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: Instant full light

Varios

- EyeComfort: Sí

Otras características

- Corriente de la bombilla: 80 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: 8 kW
- Factor de potencia: >0.7
- Voltaje: 230 V
- Vataje: 7.5 W
- Equivalencia en vatios: 60 W
- Energy Efficiency Label: A+

Valores nominales

- Ángulo de apertura nominal: 250 degree(s)
- Vida útil especificada: 25.000 hora(s)
- Flujo luminoso nominal: 806 lm
- Potencia nominal: 7.5 W

Dimensiones y peso del embalaje

- Pieza SAP con código EAN/UPC: 8718696739402
- Embalaje con código EAN/UPC: 8718696739419
- Peso bruto SAP EAN (pieza): 0,080 kg
- Peso neto (pieza): 0,060 kg
- Altura SAP (pieza): 16,600 cm
- Longitud SAP (pieza): 6,200 cm
- Anchura SAP (pieza): 10,000 cm



Fecha de emisión:
2019-05-29
Versión: 0.370

© 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