



Philips LED
Estándar

8W (60W)

E27
Blanco cálido
No regulable

8718696586310



Luz que no cansa la vista

Luz comfortable del líder mundial en iluminación

Una luz de baja calidad puede causar fatiga visual. Ahora importa más que nunca que el hogar esté bien iluminado. Las lámparas LED de Philips superan los criterios de prueba más exigentes para garantizar que cumplen nuestros requisitos de comodidad para la vista†

Elige una iluminación de alta calidad

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

Luz más allá del concepto de iluminación

- LED sencillo de uso diario

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Forma y tamaño similar a las bombillas halógenas estándar
- Luz instantánea al encenderse

Elige una solución sostenible

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

Luz LED cómoda que no cansa la vista

- Diseñados para tu confort visual
- Sin parpadeo visible

PHILIPS

Estándar
8W (60W) E27, Blanco cálido, No regulable

8718696586310

Destacados

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 del hogar.

LED sencillo de uso diario



Las bombillas LED de Philips para 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.

Sustituye a las halógenas estándar



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, esta moderna bombilla LED

estándar de bajo consumo resulta ideal para sustituir las bombillas halógenas estándar tradicionales.

Encendido instantáneo



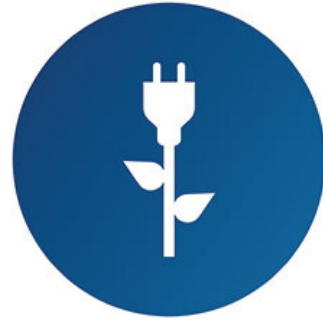
No es necesario esperar: las bombillas LED de Philips proporcionan su máximo nivel de brillo inmediatamente al encenderlas. Con solo pulsar el interruptor, la habitación se llenará de luz gracias al encendido instantáneo.

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.

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 iluminación 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.

Estándar
8W (60W) E27, Blanco cálido, No regulable

8718696586310

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Estándar
- Casquillo: E27
- Regulable: No
- Voltaje: 220 - 240 V
- Vataje: 8
- Equivalencia en vatios: 60

Consumo de energía

- Etiqueta de bajo consumo: A+
- Consumo de energía por 1000 horas: 8 kW h

Características de la luz

- Comodidad para la vista: Comodidad para la vista
- Emisión de luz: 806 lúmenes
- Ángulo de apertura: 200 grado
- Color: Blanco cálido
- Temperatura del color: 2700 K
- Efecto de iluminación/acabado: Blanco cálido
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Tiempo de encendido: <0,5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz:

100 % de luz al instante

Duración

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

Dimensiones de la bombilla

- Longitud: 110 mm
- Diámetro: 60 mm

Otras características

- Contenido en mercurio: 0 mg
- Factor de potencia: 0,5
- Corriente de la bombilla: 75 mA

Valores nominales

- Potencia nominal: 8 W
- Flujo luminoso nominal: 806 lúmenes
- Vida útil especificada: 15000 hora(s)
- Ángulo de apertura nominal: 200 grado



Fecha de emisión
2018-11-09

Versión: 3.0.1

12 NC: 9290 012 34391

© 2018 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

* Diseñado para tu confort visual. Visita www.philips.com/eyecomfort para ver información sobre parpadeo, efecto estroboscópico y otros criterios y detalles del producto.

* PstLM es inferior o igual a 1.0 medido según las normas IEC 61547-1 e IEC 61000-4-15.