

PHILIPS

Vela y lustre

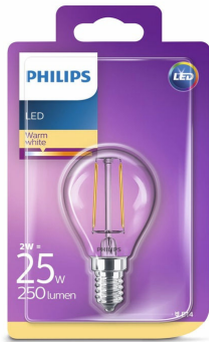
LED

2 W - 25 W

E14

Blanco cálido

No regulable



8718696573914



Diseñadas para ser admiradas

Formas habituales que conoces y que te encantan. Utilizan alrededor de un 80 % menos de energía que las bombillas tradicionales gracias a la tecnología LED de bajo consumo más reciente y, además, duran diez veces más. Gracias a EyeComfort†, proporcionan una iluminación que no cansa la vista.

Luz de alta calidad

- Más información sobre iluminación
- Diseñados para tu confort visual
- Sin parpadeo visible
- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Forma y tamaño similares a las bombillas esféricas incandescentes

Elige una solución sostenible

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

Crea la iluminación adecuada para tu hogar

- Perfecta para luminarias decorativas

Luz más allá del concepto de iluminación

- Estilo vintage, tecnología LED moderna

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.

LED suaves que no dañan la vista

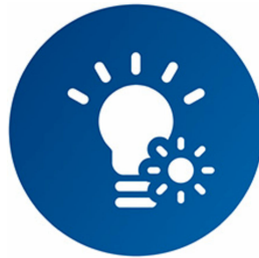


Los efectos de una iluminación agresiva en la vista son evidentes: si es demasiado intensa, deslumbra; si es demasiado suave, produce un efecto de parpadeo. Ahora puedes iluminar suavemente tu mundo con soluciones LED diseñadas para cuidar la vista y crear el ambiente perfecto en tu hogar.

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.

Blanca cálida de tipo incandescente



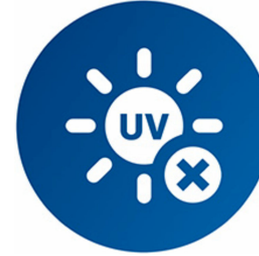
Este tipo de bombilla tiene una temperatura de color de 2700 K, lo que te ofrece un ambiente cálido y tranquilo, ideal para relajarse. Esta luz de 2700 K es perfecta para la iluminación doméstica.

Sustituye bombillas esféricas incandescentes



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, se trata de una iluminación contemporánea; esta bombilla esférica LED actual resulta ideal para sustituir las bombillas esféricas incandescentes tradicionales.

Sin UV ni IR

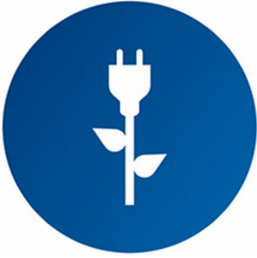


La luz no tiene ningún componente con infrarrojos, por lo que no emite calor. Además, tampoco hay ningún componente con rayos ultravioleta. Estas dos características impedirán que el tejido y otros elementos se descoloren.

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.

Perfecta para luminaria decorativa

Iluminación contemporánea en lustres LED Philips destinados a utilizarse en luminarias decorativas tales como candelabros, ventiladores de techo, regletas y lámparas de poste.

Estilo vintage, LED moderno

Las bombillas LED Classic se basan en la tecnología LED de bajo consumo estándar. Ahora puedes disfrutar de una bombilla de estilo retro con tecnología de vanguardia combinada con un diseño vintage.

Especificaciones

Características

- Forma: Bombilla esférica
- Regulable: No
- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Bombilla esférica no direccional
- Portabombilla: E14
- Tecnología: LED
- Tipo de cristal: Transparente

Dimensiones de la bombilla

- Altura: 8,2 cm
- Peso: 0,016 kg
- Anchura: 4,5 cm

Duración

- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 a
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 70%
- Vida útil nominal: 15.000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 20.000

Características de la luz

- Aplicación: Luz brillante
- Consistencia del color: 6 SDCM
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 2700 K
- Categoría de color de luz: Blanco cálido
- Flujo lumínico nominal: 250 lm
- Tiempo de encendido: <0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante

Varios

- Comodidad para la vista: Sí

Otras características

- Grupo de clasificación de riesgo de la bombilla: RG1
- Corriente de la bombilla: 20 mA
- Eficiencia: 125 lm/W

Información del embalaje

- Familia de productos: LED Classic, EyeComfort
- EAN: 8718696573914
- EOC: 871869657391402
- Título del producto: LED classic 25W E14 WW P45 CL ND RF 1BC6

Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.41
- Voltaje: 220-240 V
- Potencia: 2 W
- Potencia equivalente: 25 W
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): A++

Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 8 cm

Valores nominales

- Vida útil especificada: 15.000 hora(s)
- Flujo luminoso nominal: 250 lm
- Potencia nominal: 2 W

Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC: 8718696573914
- Peso neto: 0,016 kg
- Peso bruto: 0,025 kg
- Altura: 16,600 cm
- Longitud: 4,500 cm
- Anchura: 10,000 cm
- Número de material (12NC): 929001238617



Fecha de emisión:
2023-11-08
Versión: 0.573

© 2023 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