

# PHILIPS

Bombilla (regulable)

LED

11 W (75 W)

E27

Brillo cálido

Regulable



8718696706954



## La iluminación adecuada crea el momento perfecto

Las bombillas LED de Philips con regulador de brillo cálido ofrecen una experiencia nueva en LED regulables. Como estas bombillas Philips se pueden regular en los tonos cálidos de las bombillas tradicionales, puedes ir desde la iluminación funcional del día a día hasta ambientes acogedores.

### Luz de alta calidad

- Más información sobre iluminación
- Diseñados para tu confort visual
- Diseño óptico especial que crea un efecto de luz brillante

### Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

- Luz instantánea al encenderse

### 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 la iluminación general de habitaciones

8718696706954

**Luz más allá del concepto de iluminación**

- Regulable con brillo cálido

# 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.

## Efecto brillante



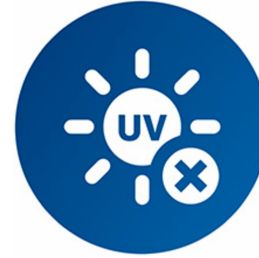
Con su diseño transparente y elegante, y la innovadora tecnología LED, esta bombilla decorativa produce un efecto de luz brillante y cálida, aportando un toque de tranquilidad a la atmósfera de tu hogar.

## 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

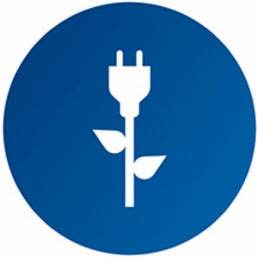


La luz no tiene ningún componente con infrarrojos, por lo que no emite calor. Además, tampoco hay ningún componente con rayos ultravioleta. Estas dos características impedirán que el tejido y otros elementos se descoloren.

## 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.

**Perfecta para la iluminación general**

Iluminación contemporánea con bombillas estándar LED de Philips para uso en lámparas de mesa, lámparas de pie y luminarias colgantes. Ideal para cocinas, iluminación de islas de cocina, salas de estar y comedores.

**Atenuación WarmGlow**

Con esta bombilla regulable, puedes regular desde una luz cálida de 2700 K hasta una luz de 2200 K. Cuanto más se atenúa la luz, más cálida es.

## Especificaciones

**Características**

- Forma: Bombilla
- Regulable: Sí
- Forma de la lámpara: Bombilla no direccional
- Portabombilla: E27

**Dimensiones de la bombilla**

- Altura: 11 cm
- Anchura: 6 cm

**Duración**

- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 a
- 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 °
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 2200-2700 K
- Categoría de color de luz: Brillo cálido, Blanco cálido, De blanco cálido a extracálido
- Flujo lumínico nominal: 1055 lm
- Tiempo de encendido: <0.5 s
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz: 100 % de luz al instante

**Otras características**

- Grupo de clasificación de riesgo de la bombilla: RGO
- Corriente de la bombilla: 65 mA

**Información del embalaje**

- Familia de productos: Brillo cálido

**Consumo de energía**

- Factor de potencia: 0.7
- Voltaje: 220-240 V
- Potencia: 11 W
- Potencia equivalente: 75 W
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): A+

**Dimensiones y peso del producto**

- Longitud: 11 cm

**Valores nominales**

- Ángulo de apertura nominal: 150 °
- Vida útil especificada: 15.000 hora(s)
- Flujo luminoso nominal: 1055 lm
- Potencia nominal: 11 W

**Especificaciones técnicas**

- Frecuencia: 50-60 Hz



Fecha de emisión:  
2023-11-08  
Versión: 0.564

© 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](http://www.lighting.philips.com)