



Philips LED
Estándar

7,5 W (60 W)

E27
Blanco cálido
Regulable



8718696575178



Diseñadas para ser admiradas

Aspecto impecable encendidas y apagadas

Formas familiares 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. Además, duran diez veces más.

Diseñadas para ofrecer una calidad de iluminación perfecta

- Estilo vintage, tecnología LED moderna
- Luz direccional

Crea una atmósfera cálida

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente (2700 K)

Ahorra energía

- Hasta un 80% ahorro de energía

PHILIPS

Estándar
7,5 W (60 W) E27, Blanco cálido, Regulable

Especificaciones

Características de la bombilla

- Forma: Estándar
- Casquillo: E27
- Regulable
- Voltaje: 220 - 240 V
- Vataje: 7,5
- Equivalencia en vatios: 60
- Código de forma de la lámpara: A60

Consumo de energía

- Etiqueta de bajo consumo: A++
- Consumo de energía por 1000 horas: 6 kW h
- Emisión de luz [valor en lúmenes]: 806

Características de la luz

- 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

Duración

- Vida útil de la bombilla: 15000 hora(s)
- Número de ciclos de apagado y encendido: 20000
- Factor de mantenimiento del flujo luminoso: 0,7
- Vida útil media (a 2,7 h/día): 15 año(s)

Dimensiones de la bombilla

- Longitud: 112 mm
- Diámetro: 60 mm

Otras características

- Factor de potencia: 0,5
- Corriente de la bombilla: 40 mA
- Alcance: LED Classic

8718696575178

Destacados

Luz blanca cálida (2700 K)

La luz puede tener diferentes temperaturas del 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.

LED Classic (filamento)

Las bombillas LED Classic se basan en la tecnología de bajo consumo LED estándar, salvo por el hecho de que los LED se distribuyen de una forma que se asemeja a las bombillas incandescentes. Ahora puedes disfrutar de una bombilla de estilo retro con tecnología de vanguardia.

Luz direccional

Esta innovadora lente proporciona una distribución direccional de la luz, lo que evita las sombras que suelen aparecer en el borde de difusión del haz de luz. ¿El resultado? Aporta una luz blanca cálida natural y amplia.

Hasta un 80% ahorro de energía



Ahorra hasta un 80% de energía en comparación con una bombilla estándar. Es totalmente rentable y ahorra dinero año tras año, así que reduzca la factura de la luz y empiece a ahorrar desde ya.



Fecha de emisión
2018-07-08

Versión: 2.0.1

12 NC: 9290 012 28001
EAN: 87 18696 57517 8

© 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