





15.000 h





# Luz blanca cálida, sin sacrificar calidad de luz

Formas habituales que conoces y que te encantan. Utilizan alrededor de un 85 % menos de energía que las bombillas tradicionales gracias a la tecnología LED de bajo consumo más reciente. Además, duran diez veces más.

# Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

• Forma y tamaño similar a las bombillas incandescentes estándar

# Crea la iluminación adecuada para tu hogar

· Perfecta para la iluminación general de habitaciones

#### Lámpara LED de alta calidad que dura décadas

· Diseñados para tu confort visual

# Destacados

#### Sustituye a incandescente estándar



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, esta actual bombilla LED estándar de bajo consumo resulta ideal para sustituir las bombillas incandescentes estándar tradicionales.

#### Perfecta para la iluminación general



Iluminación moderna con bombillas LED estándar de Philips para iluminación en todas partes, perfecta para iluminación general de habitaciones.

### Diseñados para tu confort visual



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

- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Bombilla no direccional
- · Casquillo: E27
- · Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Transparente
- · Material de bombilla: Vidrio

#### Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 20.000
- Vida útil nominal: 15.000

#### Medio ambiente

• Eliminación del producto: Al final de su vida útil (económica), elimina el producto de acuerdo con las normas locales y no lo deseches con la basura doméstica normal. La correcta eliminación del producto ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

#### Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- · Temperatura del color: 2700 K
- · Flujo lumínico nominal: 1521 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 0.4
- · Código de color: 827 | CCT of 2700K
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 144 lm/W

#### **Varios**

- · EyeComfort: Sí
- · Innovaciones LED: EyeComfort

#### Información del embalaje

- EAN: 8718699763015
- EOC: 871869976301500
- Título del producto: LED classic 100W E27 WW A60 CL NDRFSRT4

## Consumo de energía

• Factor de potencia: 0.52

· Voltaje: 220-240 V

Potencia equivalente: 100 WEtiqueta de eficiencia energética

(EEL): D

· Consumo de energía: 10,5 W

· Consumo energético kWh/1000 h: 11

# Dimensiones y peso del producto

Altura global: 104 mmLongitud global: 104 mmAnchura global: 60 mm

## Especificaciones técnicas

• Frecuencia: 50-60

· Número de registro EPREL: 387429

#### Dimensiones y peso del embalaje

• Producto con código EAN/UPC:

8718699763015

· Peso neto: 0,06 kg

• Peso bruto: 0,1 kg

• Altura: 14,6 cm

• Longitud: 6,5 cm

· Anchura: 6,3 cm



Fecha de emisión: 2025-09-17 Versión: 0.362 © 2025 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.