



Estándar

- 11 W (75 W)
- B22
- Blanco cálido
- No regulable

8718696490921

## Luz blanca cálida, sin sacrificar calidad de luz

Crema un ambiente cálido y acogedor

Las bombillas de iluminación LED de Philips proporcionan una atractiva luz blanca cálida, una duración excepcional y un ahorro de energía importante e instantáneo. Con un diseño puro y elegante, esta bombilla es perfecta para sustituir tus bombillas incandescentes mate.

### Beneficios

[Elige una iluminación de alta calidad](#)

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente

[Luz más allá del concepto de iluminación](#)

- LED sencillo de uso diario

[Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas](#)

- Luz instantánea al encenderse

[Elige una solución sostenible](#)

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

**PHILIPS**

## LED

### Características

#### 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.

#### 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.

#### 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.

### Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

#### Características de la bombilla

Forma	Estándar
Casquillo	B22
Regulable	No
Voltaje	220 - 240 V
Vataje	11 W
Equivalencia en vatios	75 W

Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz	100 % de luz al instante
Aplicación	Iluminación cómoda
Comodidad para la vista	Comodidad para la vista

#### Consumo de energía

Etiqueta de bajo consumo	A+
Consumo de energía por 1000 horas	11 kW h

#### 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)

#### Características de la luz

Emisión de luz	1055 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

#### Dimensiones de la bombilla

Longitud	108 mm
Diámetro	60 mm

## LED

### Otras características

Contenido en mercurio	0 mg
Factor de potencia	0,5
Corriente de la bombilla	95 mA
Grupo de clasificación de riesgo de la bombilla	RG1

### Valores nominales

Potencia nominal	11 W
Flujo luminoso nominal	1055 lúmenes
Vida útil especificada	15000 hora(s)
Ángulo de apertura nominal	200 grado



Datos sujetos a cambios  
2018, Diciembre 28

Version: 7.1.1  
EAN: 8718696490921

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com](http://www.philips.com)