

Estándar

- 8 W (48 W)
- Casquillo E27
- Blanco cálido

8718291192985

Luz blanca cálida, sin sacrificar calidad de luz

Crea una atmósfera cálida y acogedora

Las bombillas 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 sus bombillas tradicionales mate.

Beneficios

Crea una atmósfera cálida

- Verdadera luz blanca cálida de tipo incandescente (2700 K)
- Procesamiento de color alto (IRC > 80) para unos colores vívidos

Diseño puro y elegante

• Superficie suave y acabado de alta calidad

Brillo instantáneo

• Luz instantánea al encenderse

Solución sostenible

- Consumo energético muy bajo; ahorra al menos el 80%
- Dura hasta 15 años

Características

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.



Luz instantánea al encenderse



No es necesario esperar: las bombillas LED de Philips proporcionan su máximo nivel de brillo inmediatamente al encenderlas.

Procesamiento de color alto (IRC > 80)



El índice de rendimiento cromático (IRC) se utiliza para describir el efecto de la fuente de iluminación en el aspecto de los colores. La luz exterior natural tiene un IRC de 100 y se utiliza como estándar de comparación para cualquier otra fuente de iluminación. El IRC de las bombillas LED de Philips es siempre superior a 80, cercano al valor del sol, por lo que reflejan los colores de forma realista y natural.

Consumo de energía muy bajo



Sustituyendo las bombillas tradicionales por alternativas LED de Philips ahorrarás de forma inmediata y significativa a la vez que contribuyes a que el planeta sea sostenible.

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	E27
Voltaje	220-240 V
Regulable	No

Consumo de energía

Vataje	8 77
Equivalencia en vatios	48 W
Etiqueta de bajo	A+
consumo	
Consumo de energía	8 kW

por 1000 horas

Características de la luz

Emisión de luz	600 lúmenes
Aplicación	Iluminación cómoda
Ángulo de apertura	150 grado
Color	Blanco cálido
Temperatura del	2700 K
color	

de luz

Efecto de iluminación/acabado

Tiempo de encendido <0,5 s

Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60%

100 % de luz al instante

Blanco cálido

Dura hasta 15 años



Con una vida útil de hasta 15 000 horas, esta bombilla LED de Philips garantizará la atmósfera que deseas durante hasta 15 años.*

Superficie suave

Con una forma familiar, esta bombilla LED ofrece todas las innovaciones más recientes a la vez que conserva el aspecto y la sensación de una bombilla tradicional.

Índice de reproducción cromática (IRC)

Consistencia del

Duración

Número de ciclos de	50000
apagado y encendido	
Factor de manteni-	0,7
miento del flujo lumi-	
noso	
Vida útil media (a 3 h/	15 año(s)

6 SDCM

80

Dimensiones de la bombilla

Longitud	102,6 mm
Diámetro	56.2 mm

Otras características

Contenido en	0 mg
mercurio	
Factor de potencia	0,6
Corriente de la	46 mA
hombilla	

Valores nominales

Potencia nominal Flujo luminoso nominal

Vida útil especificada

8,0 W 600 lúmenes

15000 hora(s)

Ángulo de apertura nominal

150 grado

* *Basado en un uso medio de 3 horas al día



Datos sujetos a cambios 2017, Diciembre 2

Version: 12.3.6 EAN: 8718291192985 © 2017 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.