



Estándar

- 1,7 W (15 W)
- E14
- Blanco cálido
- No regulable

8718696431054

Luz blanca cálida, sin sacrificar calidad de luz

Luz blanca cálida y funcional para el uso diario

Las bombillas LED en forma de T de Philips proporcionan un efecto de luz funcional en blanco cálido y presentan una vida útil excepcionalmente larga. Diseñadas en un tamaño muy reducido, estas bombillas son el elemento perfecto para frigoríficos o campanas extractoras en espacios reducidos.

Beneficios

Suave, luz blanca cálida

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

Disfruta fácilmente

- Bajo consumo de energía
- Para uso en frigoríficos y campanas extractoras

Solución sostenible

- Consumo energético muy bajo, ahorra hasta el 90%

- Dura hasta 15 años

Luz instantánea (LED)

- Luz instantánea al encenderse

No apta para hornos

- No apta para hornos

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

PHILIPS

LED

una luz cálida, más acogedora, mientras que las que tienen un valor Kelvin más alto producen una luz fría, más energizante.

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.

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.*

Luz instantánea al encenderse



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

Bajo consumo de energía

Frigoríficos y campanas extractoras

La bombilla LED T25 para aparatos ha sido especialmente diseñada para sustituir tus bombillas halógenas o incandescentes para aparatos actuales. Se puede utilizar en frigoríficos o campanas extractoras en espacios reducidos.

No apta para hornos

Esta bombilla LED para aparatos no se puede utilizar en hornos, ya que no está diseñada con resistencia al calor. Busca bombillas para aparatos de la gama de bombillas halógenas de Philips si lo que buscas es una bombilla para hornos.

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	Aplicaciones especiales
Casquillo	E14
Voltaje	220-240 V

Factor de mantenimiento del flujo luminoso	0,7
Vida útil media (a 3 h/ día)	15 año(s)

Consumo de energía

Vataje	1,7 W
Equivalencia en vatios	15 W
Etiqueta de bajo consumo	A++
Consumo de energía por 1000 horas	2 kW h

Dimensiones de la bombilla

Longitud	63,5 mm
Diámetro	25,5 mm

Características de la luz

Emisión de luz	136 lúmenes
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
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60% de luz	100 % de luz al instante
Consistencia del color	6 SDCM

Otras características

Grupo de clasificación de riesgo de la bombilla	RG0
Contenido en mercurio	0 mg
Factor de potencia	0,6
Corriente de la bombilla	35 mA

Valores nominales

Potencia nominal	1,7 W
Flujo luminoso nominal	136 lúmenes
Vida útil especificada	15000 hora(s)

Duración

Número de ciclos de apagado y encendido	50000
---	-------

LED

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



Datos sujetos a cambios
2017, Diciembre 13

Version: 8.0.1
EAN:

© 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.

www.philips.com