

# PHILIPS

LEDtube Mains S14S

LED

500 mm

2700 k

S14S



8719514263581



## Iluminación LED brillante con una calidad de luz excelente

Esta bombilla tubular LED S14D de Philips proporciona una duración excepcionalmente prolongada e importantes ahorro energéticos. Con su temperatura de color blanco cálido, este tubo es el repuesto perfecto y duradero para tus tubos fluorescentes lineales (TL).

### Luz de alta calidad

- Luz en todas partes

# Destacados

## Luz en todas partes

Gracias a su diseño innovador pero a la vez vintage, esta bombilla LED evita las

sombras que suelen aparecer en el borde de difusión del haz de luz. ¿El

resultado? Aporta una luz blanca cálida natural sin sombras.

# Especificaciones

## Características de la bombilla

- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Otro
- Casquillo: S14s
- Acabado de la bombilla: Mate
- Regulable: No
- Material de bombilla: Plástico

## Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 50.000
- Rango de temperatura ambiente: -20 °C a 45 °C
- Vida útil nominal: 30.000

## 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/accesorios adicionales incluidos

- LED integrado: Sí

## Garantía

- Período de garantía: 2 años

## Características de la luz

- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 2700 K
- Flujo lumínico nominal: 375 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 0.5
- Código de color: 827 | CCT of 2700K
- Temperatura de color correlacionada (nom.): 2700
- Flujo luminoso: 375 lm
- Valor de efecto estroboscópico (SVM): 0,1
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 107

## Varios

- EyeComfort: Sí
- Marcas de conformidad: Certificado CE, Certificado KEMA, Conformidad con RoHS
- Innovaciones LED: EyeComfort

## Otras características

- Marca CE: Sí
- Conforme con EU RoHS: Sí

## Información del embalaje

- EAN: 8719514263581
- EOC: 871951426358100
- Título del producto: LED 3.5W 500mm S14S WW ND 1CT/4

## Potencia

- Factor de potencia (fracción): 0.4

## Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.4
- Voltaje: 220-240 V
- Etiqueta de eficiencia energética (EEL): F
- Consumo de energía: 3,5
- Consumo energético kWh/1000 h: 4

**Dimensiones y peso del producto**

- Altura global: 500 mm
- Longitud global: 500 mm
- Anchura global: 30 mm

**Valores nominales**

- Vida útil especificada: 30.000

**Servicio**

- Garantía: 2 años

**Especificaciones técnicas**

- Frecuencia: 50-60
- Diámetro: 30 mm
- Tecnología de la bombilla: LED
- Número de registro EPREL: 387350
- Referencia de medición de flujo: Sphere
- Regulable: No
- Valor de parpadeo (PstLM): 0,1
- Line Frequency: 50 to 60
- Base del casquillo: S14s
- Compatibilidad con balastos: Red de suministro

**La bombilla**

- Actualizable por software: No

**Compatible con**

- Compatible con la característica Efectos: No
- Período de soporte definido: No aplicable
- Sistemas operativos compatibles: No aplicable
- Protocolo de comunicación: No aplicable
- Compatibilidad con sistemas de terceros: No aplicable

**Dimensiones y peso del embalaje**

- Producto con código EAN/UPC: 8719514263581
- Peso neto: 0,14 kg
- Peso bruto: 0,18 kg
- Altura: 53,5 cm
- Longitud: 3,3 cm
- Anchura: 5,1 cm



Fecha de emisión:  
2026-07-01  
Versión: 0.453

© 2026 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.

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