



Philips LED  
Tubo lineal

**8 W (14 W)**

G5  
Blanco frío  
No regulable

**8718696667583**

## Actualizar fácilmente a LED de fluorescente lineal

### Cree un ambiente fresco y energizante

Este tubo LED lineal de Philips proporciona una duración excepcionalmente prolongada y un importante ahorro de energía. Con su temperatura de color brillante, este tubo es el repuesto perfecto y duradero para sus tubos fluorescentes lineales (TL).

**Elija una luz de alta calidad**

- Fría, luz diurna

**Elija un simple reemplazo de las viejas bombillas**

- Luz instantánea al encenderse

**Elija una solución sostenible**

- No contiene ningún mercurio

**PHILIPS**

Tubo lineal  
8 W (14 W) G5, Blanco frío, No regulable

## Especificaciones

### Características del foco

- Forma: Tubo
- Tapa/Adaptador: G5
- Con atenuador: NO
- Voltaje: 100 - 240 V
- Potencia: 8 W
- Potencia equivalente: 14 W

### Características de la luz

- Salida luminosa: 900 lumen
- Color: Blanco frío
- Temperatura color: 6500 K
- Efecto de luz/acabado: Blanco
- Índice de producción de color (CRI): 80
- Hora de inicio: < 0.5 s
- Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz:

Luz completa al instante

### Duración

- Vida útil de la lámpara: 3000 hora(s)
- Cantidad de ciclos del interruptor: 50000
- Factor de mantenimiento de lumen: 0.7

### Dimensiones del foco

- Alto: 563.2 mm
- Ancho: 19 mm

### Otras características

- Contenido de mercurio: 0 mg
- Factor de energía: .92
- Corriente de la lámpara: 36-85 mA

8718696667583

## Destacados

### 6500 K [lámparas LED]



Este foco tiene una temperatura de color de 6500 K y es la más alta temperatura de color disponible en esta categoría. Por lo tanto brinda un efecto de iluminación que es la más cercana a la de la luz natural. Esto le ayudará a concentrarse y disfrutar cada detalle.

### Encendido instantáneo



No es necesario esperar: las bombillas LED de Philips proporcionan su máximo nivel de brillo inmediatamente al encenderlas. Simplemente voltee el interruptor para dar máximo brillo a su habitación. Sin inicio lento o demoras.

### No contiene ningún mercurio

Al no contener mercurio se puede desechar como residuo no peligroso, esto le facilita hacer más sustentable su espacio actual.



Fecha de publicación  
2018-12-30

Versión: 2.0.1

12 NC: 9290 012 75512  
EAN: 87 18696 66758 3

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o sus respectivos titulares.

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