



Philips LED
Tubo lineal

18 W (32 W)

G13
Blanco frío
No regulable

046677469146

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

- Puede sustituir a aplicaciones fluorescentes lineales T8 o T12

Elija una solución sostenible

- No contiene ningún mercurio

PHILIPS

Tubo lineal
18 W (32 W) G13, Blanco frío, No regulable

Especificaciones

Características del foco

- Forma: Tubo
- Tapa/Adaptador: G13
- Con atenuador: NO
- Voltaje: 100 - 240 V
- Potencia: 18
- Potencia equivalente: 32

Características de la luz

- Salida luminosa: 2100 lumen
- Color: Blanco frío
- Temperatura color: 6500 K
- Efecto de luz/acabado: Helado
- Índice de producción de color (CRI): 82
- 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: 30000 hora(s)
- Cantidad de ciclos del interruptor: 50000
- Factor de mantenimiento de lumen: 0.7

Dimensiones del foco

- Alto: 1213.6 mm
- Ancho: 28 mm

Otras características

- Contenido de mercurio: 0 mg
- Factor de energía: >0.92
- Corriente de la lámpara: 76-178 mA

046677469146

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.

Similar a fluorescentes lineales

Puede reemplazar aplicaciones fluorescentes lineales T8 o T12, y el cableado simple permite que la lámpara funcione directamente con tensión de red** y que mantenga la conformidad UL original.

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
2017-12-24

Versión: 1.0.1

12 NC: 9290 012 89811

© 2017 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