

PHILIPS

Tubo LED EM T8

Ultraeficiente

1200 mm

4000 K

G13 ROT



8720169204966



Iluminación mediante LED duradera para tareas visuales, gran calidad de luz

La actualización a tubos LED de Philips es una forma rápida y sencilla de sustituir los viejos tubos fluorescentes por tecnología LED moderna y eficiente. Este tubo LED de Philips es perfecto para lugares que necesitan mucha luz.

Luz de alta calidad

- Diseñados para tu confort visual

Elige una solución sostenible

- Disfruta del ahorro energético de los LED sin renunciar a la calidad de la luz. Ahorra instantáneamente más del 70 % de energía sustituyendo los tubos fluorescentes actuales (prohibidos por la normativa de la UE desde 2023).

Lámpara LED de alta calidad que dura décadas

- Con una vida útil de hasta 50.000 horas, evitarás las complicaciones de sustitución de las fuentes de luz y disfrutarás de una solución de iluminación perfecta durante más de 50 años.

Elige una sustitución sencilla de los fluorescentes antiguos

- Compatible con balasto electromagnético.

Destacados

Diseñados para tu confort visual



Los efectos de una iluminación agresiva en la vista son evidentes: si es demasiado intensa, deslumbra; si es demasiado suave, produce un efecto de parpadeo. Ahora puedes iluminar suavemente tu mundo con soluciones LED diseñadas para cuidar la vista y crear el ambiente perfecto en tu hogar.

Ahorra más de un 70 % de energía en comparación con los fluorescentes
Larga duración de 50.000 horas
Compatible con balasto electromagnético

Especificaciones

Características de la bombilla

- Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: T8
- Casquillo: G13 ROT
- Regulable: No
- Acabado de la bombilla: Mate
- Material de bombilla: Plástico

Dimensiones de la bombilla

- Altura: 121,3 cm
- Anchura: 2,8 cm

Duración

- Número de ciclos de apagado y encendido: 200.000
- Vida útil nominal: 50.000

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 de la luz

- Ángulo de apertura: 160 °
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- Temperatura del color: 4000 K
- Flujo lumínico nominal: 2500 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 100 % de luz al instante
- Código de color: 840 | CCT of 4000K

Varios

- Marcas de conformidad: Conformidad con RoHS, Certificado CE, Certificado KEMA, Certificado ENEC
- Innovaciones LED: UltraEfficient

Otras características

- Eficiencia: 185 lm/W

Información del embalaje

- EAN: 8720169204966
- EOC: 872016920496600
- Título del producto: LED T8 1200mm 13.5W G13 CW EELB 1CT/4

Consumo de energía

- Factor de potencia: 0.9
- Voltaje: 220-240 V
- Consumo de energía: 13,5
- Consumo energético kWh/1000 h: 14

Dimensiones y peso del producto

- Longitud: 121,3 cm

Servicio

- Garantía: 5 años

Especificaciones técnicas

- Frecuencia: 50-60 Hz
- Compatibilidad con balastos: EM

Dimensiones y peso del embalaje

- Producto con código EAN/UPC:
8720169204966
- Peso neto: 0,22 kg
- Peso bruto: 0,27 kg
- Altura: 127,7 cm
- Longitud: 3,1 cm
- Anchura: 3,1 cm



Fecha de emisión:
2025-06-16
Versión: 0.460

© 2025 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