



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

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: 6500 K
- · Flujo lumínico nominal: 2500 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 0.5
- · Código de color: 865 | CCT of 6500K
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.):
 185 lm/W

Varios

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

Información del embalaje

- EAN: 8720169204980
- EOC: 872016920498000
- Título del producto: LED T8 1200mm 13.5W G13 CDL 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

- Altura global: 1.213 mmLongitud global: 1.213 mm
- · Anchura global: 28 mm

Servicio

· Garantía: 5 años

Especificaciones técnicas

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

Dimensiones y peso del embalaje

• Producto con código EAN/UPC: 8720169204980

· Peso neto: 0,22 kg

• Peso bruto: 0,27 kg

Altura: 127,7 cmLongitud: 3,1 cm

· Anchura: 3,1 cm



Fecha de emisión: 2025-08-30 Versión: 0.463 © 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.