



Un haz familiar con un diseño innovador

Esta cápsula LED de tensión de red proporciona una luz blanca amplia y brillante.

Luz de alta calidad

· Diseñados para tu confort visual

Elige una sustitución sencilla de las bombillas antiguas

· Forma y tamaño similar a las cápsulas halógenas

Elige una solución sostenible

· Bombillas de larga duración: hasta 15 años

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.

Sustituye a las cápsulas halógenas



Con su forma atractiva y sus dimensiones familiares, esta moderna cápsula LED de iluminación contemporánea resulta ideal para sustituir las cápsulas halógenas tradicionales.

Vida útil media calculada en 15.000 horas



Con una vida útil de la bombilla de hasta 15.000 horas, evitarás las complicaciones de sustitución de las bombillas y disfrutarás de una solución de iluminación perfecta durante más de 15 años.

Especificaciones

null

Apto para la iluminación de acento:
 No

Características de la bombilla

- · Uso previsto: Interior
- Forma de la lámpara: Bombilla globo no direccional
- · Casquillo: G9
- · Regulable: No
- · Acabado de la bombilla: Mate
- · 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: 15.000

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: 320 °
- Índice de reproducción cromática (IRC): 80
- · Temperatura del color: 3000 K
- · Flujo lumínico nominal: 220 lm
- Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz: 0.5 s
- Temperatura de color correlacionada (nom.): 3000 K
- Flujo luminoso: 220 lm
- Valor de efecto estroboscópico (SVM): 0,4
- Eficacia lumínica (nominal) (nom.): 115 lm/W

Varios

EyeComfort: Sí

· Innovaciones LED: EyeComfort

Otras características

· Marca CE: Sí

· Conforme con EU RoHS: Sí

Información del embalaje

· EAN: 8720169301658

• EOC: 872016930165800

• Título del producto: LED 25W G9 WH

ND SRT6

Potencia

• Factor de potencia (fracción): 0.5

Consumo de energía

• Factor de potencia: 0.5

Voltaje: AC 220-240 V

· Potencia equivalente: 25 W

· Etiqueta de eficiencia energética

(EEL): E

• Consumo de energía: 1,9 W

· Consumo energético kWh/1000 h: 2

Dimensiones y peso del producto

• Altura global: 43 mm

Longitud global: 43 mm

· Anchura global: 14 mm

Especificaciones técnicas

· Frecuencia: 50-60

· Número de registro EPREL: 1932587

• Referencia de medición de flujo:

Sphere
Regulable: No

· Valor de parpadeo (PstLM): 1

· Base del casquillo: G9

se puede utilizar en luminarias

cerradas: No



Fecha de emisión: 2025-09-13 Versión: 0.275 © 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.