

# PHILIPS

Cápsula 25 W G9  
G9

LED

3000 K

220 lm

15.000 h



8720169301658



## Um feixe de luz familiar num design inovador

Esta cápsula LED de tensão elétrica fornece luz branca brilhante em todas as direções.

### Luz de alta qualidade

- Concebidos para o conforto dos seus olhos

### Escolha uma substituição simples para as suas lâmpadas antigas

- Formato e tamanho semelhantes aos das cápsulas de halogéneo

### Selecionar para uma solução sustentável

- Lâmpadas de longa duração - Duram até 15 anos

# Destaques

## Concebida para o conforto dos seus olhos



É fácil ver como a iluminação demasiado agressiva pode causar fadiga ocular. Se for demasiado brilhante, produz um efeito de encadeamento. Se for demasiado suave, sentirá uma cintilação. Agora pode iluminar suavemente o seu mundo com LEDs concebidos para

serem confortáveis para os olhos e criarem o ambiente perfeito na sua casa.

## Substitui as cápsulas de halogénio



Com o seu design elegantemente delineado e dimensões familiares, esta é uma cápsula LED para uma iluminação contemporânea. O substituto sustentável perfeito para cápsulas de halogéneo tradicionais.

## 15.000 horas de vida útil nominal média



Com uma vida útil de até 15.000 horas, pode reduzir o incómodo de substituir frequentemente as suas lâmpadas e desfrutar de uma solução de iluminação perfeita durante mais de 15 anos.

# Especificações

## null

- Adequado para a iluminação de acentuação: Não

## Características da lâmpada

- Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Globo não direcional
- Casquilho: G9
- Intensidade regulável: Não
- Acabamento da lâmpada: Fosca
- Material da lâmpada: Plástico

## Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 50.000
- Intervalo de temperatura ambiente: -20 a +45 °C
- Vida útil nominal: 15.000

## Ambiental

- Eliminação do produto: No final da vida útil (económica), elimine o produto de acordo com as regras locais e não o elimine juntamente com o lixo doméstico normal. A eliminação correta do produto ajudará a prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.

## Características da luz

- Ângulo de feixe: 320 °
- Índice de Restituição Cromática (IRC): 80
- Temperatura da cor: 3000 K
- Fluxo luminoso nominal: 220 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5 s
- Temperatura de cor correlacionada (Nom.): 3000 K
- Fluxo Luminoso: 220 lm
- Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM): 0,4
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 115 lm/W

**Diversos**

- EyeComfort: Sim
- Inovações LED: EyeComfort

**Outras características**

- Marca CE: Sim
- Em conformidade com RoHS da UE: Sim

**Informações da embalagem**

- EAN: 8720169301658
- EOC: 872016930165800
- Título do produto: LED 25W G9 WH ND SRT6

**Potência**

- Fator de potência (Fração): 0.5

**Consumo de energia**

- Fator de potência: 0.5
- Tensão: AC 220-240 V
- Potência equivalente: 25 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): E
- Consumo de Energia: 1,9 W
- Consumo de energia kWh/1000 h: 2

**Dimensões e peso do produto**

- Altura total: 43 mm
- Comprimento global: 43 mm
- Largura total: 14 mm

**Especificações técnicas**

- Frequência: 50-60
- Número de registo EPREL: 1932587
- Referência de medição de fluxo: Sphere
- Regulável: Não
- Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3: 1
- Casquilho: G9
- pode ser utilizado em luminárias fechadas: No



Data de publicação:  
2025-09-13  
Versão: 0.275

© 2025 Signify Holding. Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify, Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.

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