









# Experimente uma luz LED branca suave

Esta lâmpada LED da Philips fornece uma maravilhosa luz extra quente, com uma duração excecionalmente longa e uma poupança de energia significativa imediata. Com a temperatura de cor de uma chama, esta lâmpada é a escolha perfeita para uma atmosfera acolhedora.

#### Luz de alta qualidade

· Luz branca quente, realmente semelhante à incandescente

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

· Formato e tamanho semelhantes aos de um refletor de halogéneo

#### Crie a iluminação certa para a sua casa

· Perfeito para iluminação de acentuação

### Destaques

### Luz branca quente, realmente semelhante à incandescente



Esta lâmpada tem uma temperatura de cor de 2700 K, proporcionando-lhe um ambiente acolhedor e tranquilo, perfeito para relaxar. Esta luz de 2700 K é ideal para design de iluminação doméstica.

#### Substitui o foco de halogéneo



Com o seu design elegantemente delineado e dimensões familiares, este é um refletor LED para uma iluminação moderna. O substituto sustentável perfeito para refletores de halogéneo tradicionais.

### Perfeito para iluminação de acentuação



Iluminação moderna com um fluxo luminoso de ângulo amplo familiar (36 graus), este foco LED é adequado a iluminação de acentuação e iluminação geral. Pode ser utilizado em aplicações encastradas e iluminação em calha, sendo ideal para utilização em cozinhas, iluminação de ilhas de cozinha, salas de estar e salas de jantar.

## Especificações

#### Características da lâmpada

- · Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Refletor direcional
- · Casquilho: GU10
- Acabamento da lâmpada: Transparente
- · Intensidade regulável: Não
- · Material da lâmpada: Vidro

#### Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 50.000
- · 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: 36°
- Índice de Restituição Cromática (IRC):
  80
- · Temperatura da cor: 2700 K
- Fluxo luminoso nominal: 355 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- · Código da cor: 827 | CCT of 2700K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 77 lm/W

#### **Diversos**

- · EyeComfort: Sim
- Inovações LED: EyeComfort

#### Informações da embalagem

- EAN: 8718699776114
- EOC: 871869977611400
- Título do produto: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 3SRT6

#### Consumo de energia

Fator de potência: 0.5Tensão: 220-240 V

· Potência equivalente: 50 W

 Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F

Consumo de Energia: 4,6 W

· Consumo de energia kWh/1000 h: 5

#### Dimensões e peso do produto

· Altura total: 54 mm

· Comprimento global: 54 mm

· Largura total: 50 mm

#### Valores medidos

· Intensidade de pico nominal: 700 cd

#### Especificações técnicas

· Frequência: 50-60

· Número de registo EPREL: 387358

#### Dimensões e peso da embalagem

• EAN/UPC - produto: 8718699776114

Peso líquido: 0,14 kgPeso bruto: 0,17 kgAltura: 12,7 cm

• Comprimento: 5,3 cm

· Largura: 11,5 cm



Data de publicação: 2025-09-17 Versão: 0.244 © 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.