



# Experimente uma luz LED branca quente

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 fria

#### 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 fria



Esta lâmpada tem uma temperatura de cor de 4000 K, proporcionando-lhe uma luz fria, fresca e viva.

#### 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 iantar.

## 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):
- · Temperatura da cor: 4000 K
- · Fluxo luminoso nominal: 485 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- · Código da cor: 840 | CCT of 4000K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.):
  98 lm/W

#### **Diversos**

- EyeComfort: Sim
- · Inovações LED: EyeComfort

#### Informações da embalagem

- EAN: 8719514308732
- EOC: 871951430873200
- Título do produto: LEDClassic 65W GU10 CW 36D ND 1PF SRT4

#### Consumo de energia

- Fator de potência: 0.5
- . Tensão: 220-240 V
- · Potência equivalente: 65 W
- Etiqueta de Eficiência Energética
- (EEL): E
- · Consumo de Energia: 4,9 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: 800 cd

#### Especificações técnicas

- · Frequência: 50-60
- · Número de registo EPREL: 1825201

#### Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC produto: 8719514308732
- Peso líquido: 0,05 kgPeso bruto: 0,07 kg
- Altura: 12,7 cm
- · Comprimento: 5,3 cm
- · Largura: 6,3 cm



Data de publicação: 2025-09-13 Versão: 0.234 © 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.