

# PHILIPS

Foco 50 W PAR16  
GU10

LED

4000 K

440 lm

15.000 h



8719514353923



## Iluminação LED brilhante

As lâmpadas LED da Philips fornecem uma luz de alta qualidade, uma vida útil excepcionalmente longa, e uma poupança de energia significativa e imediata.

### Luz de alta qualidade

- Saiba mais sobre iluminação

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

- Formato e tamanho semelhantes aos de uma lâmpada incandescente convencional

### Selecionar para uma solução sustentável

- Melhor para a sua carteira e o planeta

# Destaques

## Saiba mais sobre iluminação



Temperatura de cor: a luz pode ter diferentes temperaturas de cor, indicadas em unidades denominadas Kelvin (K). As lâmpadas com um baixo valor Kelvin produzem uma luz quente e mais tranquila, enquanto aquelas que apresentam um valor Kelvin mais alto produzem uma luz fria e mais estimulante. CRI: o índice de composição de cores (CRI) é usado para descrever o efeito de uma fonte

de luz no aspeto cromático. A luz solar natural tem um CRI de 100. O CRI das lâmpadas LED Philips é sempre superior a 80, o que garante que as cores têm uma aparência verdadeira e natural.

## Substitui as lâmpadas incandescentes standard



Com o seu design maravilhoso e formato familiar, esta lâmpada LED economizadora é o substituto sustentável perfeito para as lâmpadas incandescentes tradicionais.

## Poupança de energia de até 90%



A tecnologia LED permite poupar até 90% de energia em comparação com uma lâmpada convencional. Portanto, compensa o investimento e poupa-lhe dinheiro ano após ano. E também ajuda a proteger o ambiente.

# Especificações

## Características da lâmpada

- Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Refletor direcional
- Casquilho: GU10
- Tipo de vidro: Transparente
- Acabamento da lâmpada: Transparente
- Intensidade regulável: Não
- Material da lâmpada: Plástico

## Dimensões da lâmpada

- Altura: 5,6 cm
- Largura: 5 cm

## Design e acabamento

- Material: Plástico

## Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 30.000
- Vida útil nominal: 15.000 h

## Ambiental

- Disposal of the product: 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: 4000 K
- Fluxo luminoso nominal: 440 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- Código da cor: 840 | CCT of 4000K

## Outras características

- Eficiência: 93 lm/W

#### Informações da embalagem

- EAN: 8719514353923
- EOC: 871951435392300
- Título do produto: LED 50W GU10 CW 36D ND 1PF/6 DISC

#### Consumo de energia

- Fator de potência: 0.53
- Tensão: 220-240 V
- Potência: 4,7 W
- Potência equivalente: 50 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): E

#### Dimensões e peso do produto

- Comprimento: 5,6 cm

#### Valores medidos

- Intensidade de pico nominal: 750 cd

#### Especificações técnicas

- Frequência: 50-60 Hz
- Número de registo EPREL: 1825207

#### Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8719514353923
- Peso líquido: 0,03 kg
- Peso bruto: 0,04 kg
- Altura: 8,9 cm
- Comprimento: 5,1 cm
- Largura: 5,1 cm



Data de publicação:  
2025-01-23  
Versão: 0.182

© 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)