

# PHILIPS

Foco 50 W PAR16  
GU10 x3

LED

2700 K

355 lm

15.000 h



8718699777913



## 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 um globo de halogéneo

### Selecionar para uma solução sustentável

- Economiza até 80% de energia

# 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 aspetto 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 o refletor 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 focos de halogéneo tradicionais.

## Economiza até 80% de energia



Desfrute das poupanças dos LEDs sem sacrificar a qualidade de luz. Poupe imediatamente mais de 80% em energia ao substituir as suas atuais lâmpadas de halogéneo e incandescentes

# Especificações

## Características da lâmpada

- Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Refletor direcional
- Casquillo: 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), eliminate 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

**Informações da embalagem**

- EAN: 8718699777913
- EOC: 871869977791300
- Título do produto: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 3PF/8-DISC

**Consumo de energia**

- Fator de potência: 0,5
- Tensão: 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: 8718699777913
- Peso líquido: 0,09 kg
- Peso bruto: 0,13 kg
- Altura: 14,4 cm
- Comprimento: 5,1 cm
- Largura: 10,5 cm



Data de publicação:  
2025-09-17  
Versão: 0.170

© 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)