

PHILIPS

Foco 50 W PAR16
GU10 x3

LED

2700 K

380 lm

15.000 h



8719514393998

A
↑
G F



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

- Economiza até 90% 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 as lâmpadas incandescentes convencionais



Com um design elegante e dimensões familiares, esta é uma lâmpada LED convencional de poupança de energia com iluminação contemporânea. A substituta sustentável perfeita para as lâmpadas incandescentes convencionais.

Economiza até 90% de energia



Desfrute da poupança de energia dos LEDs sem sacrificar qualidade de luz. Poupe instantaneamente mais de 90% de energia substituindo as suas atuais lâmpadas de halogéneo ou incandescentes

Especificações

Características da lâmpada

- Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Refletor direcional
- Casquinho: GU10
- Acabamento da lâmpada: Transparente
- Intensidade regulável: Não
- Material da lâmpada: Plástico

Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 30.000
- 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: 380 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0,5
- Código da cor: 827 | CCT of 2700K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 80 lm/W

Diversos

- EyeComfort: Sim
- Inovações LED: EyeComfort

Informações da embalagem

- EAN: 8719514393998
- EOC: 871951439399800
- Título do produto: LED 50W GU10
WW 36D 3PF/8 DISC

Consumo de energia

- Fator de potência: 0,53
- Tensão: 220–240 V
- Potência equivalente: 50 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F
- Consumo de Energia: 4,7 W
- Consumo de energia kWh/1000 h: 5

Dimensões e peso do produto

- Altura total: 56 mm
- Comprimento global: 56 mm
- Largura total: 50 mm

Valores medidos

- Intensidade de pico nominal: 700 cd

Especificações técnicas

- Frequência: 50–60
- Número de registo EPREL: 1825208

Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC – produto: 8719514393998
- 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:
2025-09-13
Versão: 0.381

© 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