

# PHILIPS

Foco 50 W PAR16  
GU10

LED

3000 K

345 lm

15.000 h

Regulação



8718699775810



## Uma luz que revela as verdadeiras cores da sua casa.

Veja as verdadeiras cores da sua casa com as lâmpadas Philips CRI90 LED e encha todas as divisões com luz natural. As lâmpadas com um índice de composição de cores (CRI, color rendering index) mais próximo de 100 são comparáveis à luz natural e isto permite-lhe ver os interiores e o mobiliário da sua casa tal como sempre quis. Não se contente com luzes que deturpam as cores: veja a sua casa com as cores verdadeiras das lâmpadas Philips CRI90.

### Luz de alta qualidade

- Saiba mais sobre iluminação

# 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.

# Especificações

## Características da lâmpada

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

## Dimensões da lâmpada

- Altura: 5,4 cm
- Largura: 5 cm

## Design e acabamento

- Material: Vidro

## Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 50.000
- 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 °
- Color rendering index (CRI): 80
- Temperatura da cor: 3000 K
- Fluxo luminoso nominal: 345 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- Código da cor: 830 | CCT of 3000K

## Diversos

- EyeComfort: Sim
- Inovações LED: EyeComfort
- Funcionalidades adicionais: Regulável

## Outras características

- Eficiência: 86 lm/W

## Informações da embalagem

- EAN: 8718699775810
- EOC: 871869977581002
- Título do produto: LED CLA 50W GU10 C90 WH 36D D 1PF/SRT4

## Consumo de energia

- Fator de potência: 0.84
- Tensão: 220-240 V
- Potência: 4 W
- Potência equivalente: 50 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F

## Dimensões e peso do produto

- Comprimento: 5,4 cm

## Valores medidos

- Intensidade de pico nominal: 700 cd

#### Especificações técnicas

- Frequência: 50-60 Hz
- Número de registo EPREL: 391911

#### Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8718699775810
- Peso líquido: 0,05 kg
- Peso bruto: 0,07 kg
- Altura: 12,7 cm
- Comprimento: 5,3 cm
- Largura: 6,3 cm
- Número de material (12NC):  
929002068361



Data de publicação:  
2024-09-18  
Versão: 0.194

© 2024 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.