

PHILIPS

Foco 50 W PAR16
GU10

LED

4000 K

350 lm

15.000 h

Regulação



8718699775995

A
↑
G F



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

- Luz branca fria

Escolha uma substituição simples para as suas lâmpadas antigas

- Formato e tamanho semelhantes aos de um globo de halogéneo
- Formato e tamanho semelhantes aos de uma lâmpada linear de halogéneo

Destaques

Luz branca fria



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

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.

Substitui a lâmpada linear de halogéneo



Com o seu design elegantemente delineado e dimensões familiares, esta lâmpada LED linear para uma iluminação moderna. O substituto sustentável perfeito para lâmpadas lineares de halogéneo convencionais.

Especificações

Características da lâmpada

- Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Refletor direcional
- Casquillo: GU10
- Acabamento da lâmpada: Transparente
- Intensidade regulável: Sim
- 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): 90
- Temperatura da cor: 4000 K
- Fluxo luminoso nominal: 350 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- Código da cor: 940 | CCT of 4000K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 87 lm/W

Diversos

- Funcionalidades adicionais: Regulável

Informações da embalagem

- EAN: 8718699775995
- EOC: 871869977599501
- Título do produto: LED CLA 50W GU10 C90 CW 36D RF D PF SRT4

Consumo de energia

- Fator de potência: 0,84
- Tensão: 220–240 V
- Potência equivalente: 50 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F
- Consumo de Energia: 4 W
- Consumo de energia kWh/1000 h: 4

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: 391907

Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8718699775995
- Peso líquido: 0,05 kg
- Peso bruto: 0,07 kg
- Altura: 12,7 cm
- Comprimento: 5,3 cm
- Largura: 6,3 cm



Data de publicação:
2025-09-20
Versão: 0.263

© 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