



# 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
- · Casquilho: GU10
- Acabamento da lâmpada: Transparente
- · Intensidade regulável: Sim
- · Material da lâmpada: Vidro

#### Dimensões da lâmpada

Altura: 5,4 cmLargura: 5 cm

# 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°
- Índice de Restituição Cromática (IRC):
  90
- · Temperatura da cor: 4000 K
- Fluxo luminoso nominal: 350 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- · Código da cor: 940 | CCT of 4000K

#### **Diversos**

 Funcionalidades adicionais: Regulável

## **Outras características**

· Eficiência: 87 lm/W

# 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: 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: 391907

#### Dimensões e peso da embalagem

• EAN/UPC - produto: 8718699775995

Peso líquido: 0,05 kgPeso bruto: 0,07 kgAltura: 12.7 cm

- / ttara: 12,7 cm

• Comprimento: 5,3 cm

· Largura: 6,3 cm



Data de publicação: 2025-04-02 Versão: 0.257 © 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.