



# A luz certa cria o ambiente

As lâmpadas WarmGlow LED da Philips oferecem uma nova experiência para LEDs de intensidade regulável ao permitirem que os níveis de luz sejam reduzidos até aos tons suaves das lâmpadas tradicionais. Pode alterar o ambiente da iluminação funcional para um ambiente acolhedor e convidativo.

# Luz de alta qualidade

· Luz branca quente, realmente semelhante à incandescente

# Levar a iluminação mais além

· Intensidade regulável

# Destaques

# Branco quente, semelhante à incandescente

Esta lâmpada tem uma temperatura de cor de 2700 K, proporcionando-lhe um ambiente acolhedor e tranquilo, perfeito para relaxar. Ideal para design de iluminação doméstica

## Intensidade regulável

Esta lâmpada pode ser utilizada com a maioria dos reguladores para criar o ambiente que pretende com uma regulação suave de até 10% dos níveis de luz totais. Consulte a tabela de compatibilidade de regulação para se certificar de que o seu regulador

específico pode ser utilizado com esta lâmpada.

# 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

#### Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 50.000
- · Vida útil nominal: 25.000

#### **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: 2200-2700 K
- Fluxo luminoso nominal: 575 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- Código da cor: 922-927 | CCT of 2200K-2700K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.):92 lm/W

#### **Diversos**

- · EyeComfort: Sim
- · Inovações LED: EyeComfort
- Funcionalidades adicionais: Regulável, WarmGlow

#### Informações da embalagem

- . EAN: 8718699774097
- EOC: 871869977409700
- Título do produto: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

# Consumo de energia

- · Fator de potência: 0.88
- Tensão: 220-240 V
- · Potência equivalente: 80 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F
- · Consumo de Energia: 6,2 W
- · Consumo de energia kWh/1000 h: 7

## Dimensões e peso do produto

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

# Valores medidos

· Intensidade de pico nominal: 950 cd

# Especificações técnicas

- · Frequência: 50-60
- · Número de registo EPREL: 387456

# Dimensões e peso da embalagem

• EAN/UPC - produto: 8718699774097

Peso líquido: 0,05 kgPeso bruto: 0,07 kg

· Altura: 12,7 cm

• Comprimento: 5,3 cm

· Largura: 6,3 cm



Data de publicação: 2025-08-30 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.