

# PHILIPS

Lâmpada 75 W A60  
E27 x2

LED

4000 K

1055 lm

15.000 h

8720169191693



## 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

# Destques

## 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.

## 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: Lâmpada não direcional
- Casquilho: E27
- Acabamento da lâmpada: Fosca
- Intensidade regulável: Não
- Material da lâmpada: Plástico

## 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: 180 °
- Índice de Restituição Cromática (IRC): 80
- Temperatura da cor: 4000 K
- Fluxo luminoso nominal: 1055 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- Código da cor: 840 | CCT of 4000K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 105 lm/W

### Diversos

- EyeComfort: Não

### Informações da embalagem

- EAN: 8720169191693
- EOC: 872016919169300
- Título do produto: LED 75W A60 E27 CW FR ND 2PF/6 DISC

### Consumo de energia

- Fator de potência: 0.54
- Tensão: AC 220-240 V
- Potência equivalente: 75 W
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F
- Consumo de Energia: 10 W
- Consumo de energia kWh/1000 h: 10

### Dimensões e peso do produto

- Altura total: 108 mm
- Comprimento global: 108 mm
- Largura total: 60 mm

### Especificações técnicas

- Frequência: 50-60
- Número de registo EPREL: 397614

### Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8720169191693
- Peso líquido: 0,09 kg
- Peso bruto: 0,12 kg
- Altura: 13,9 cm
- Comprimento: 6,3 cm
- Largura: 10,1 cm



Data de publicação:  
2025-09-17  
Versão: 0.326

© 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.