



Iluminação LED brilhante

As lâmpadas LED da Philips fornecem uma luz de alta qualidade, uma vida útil excecionalmente 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

· Melhor para a sua carteira e o planeta

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.

Substitui as lâmpadas incandescentes standard

Com o seu design maravilhoso e formato familiar, esta lâmpada LED economizadora é o substituto sustentável perfeito para as lâmpadas incandescentes tradicionais.

Poupança de energia de até 90%

A tecnologia LED permite poupar até 90% de energia em comparação com uma lâmpada convencional. Portanto, compensa o investimento e poupa-lhe dinheiro ano após ano. E também ajuda a proteger o ambiente.

Especificações

Características da lâmpada

- · Utilização prevista: Interior
- Forma da lâmpada: Lâmpada não direcional
- · Casquilho: E27
- · Tipo de vidro: Fosca
- Acabamento da lâmpada: Fosca
- Intensidade regulável: Não
- · Material da lâmpada: Plástico

Dimensões da lâmpada

Altura: 10,8 cmLargura: 6 cm

Design e acabamento

Material: Plástico

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

- Índice de Restituição Cromática (IRC):
 80
- · Temperatura da cor: 4000 K
- · Fluxo luminoso nominal: 806 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- · Código da cor: 840 | CCT of 4000K

Outras características

• Eficiência: 100 lm/W

Informações da embalagem

EAN: 8719514257580EOC: 871951425758000

• Título do produto: LED 60W A60 E27 CW 230V FR ND 1PF/6 DISC

Consumo de energia

Fator de potência: 0.54Tensão: 220-240 VPotência: 8 W

Potência equivalente: 60 WEtiqueta de Eficiência Energética

(EEL): F

Dimensões e peso do produto

· Comprimento: 10,8 cm

Especificações técnicas

• Frequência: 50-60 Hz

· Número de registo EPREL: 397612



Data de publicação: 2025-01-09 Versão: 0.178 © 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.