



Lâmpada LED de última geração para a casa

Uma lâmpada LED de ponta que oferece uma solução de iluminação geral para as atividades diárias em interiores. Irá economizar em custos energéticos de imediato, além de reduzir a frequência de substituição das lâmpadas, sem comprometer a qualidade da sua 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

- Pode confiar nas informações apresentadas na embalagem da Philips.
- · Não contém mercúrio

Destaques

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.

Sem UV ou IV

O feixe de luz é livre de infravermelhos, o que significa que nenhum calor é irradiado, e nenhuma luz ultravioleta significa que a cor dos tecidos e objectos sob esta luz não desbotam.

Não contém mercúrio



A ausência de mercúrio permite a eliminação de resíduos não perigosos, pelo que esta característica proporciona uma forma simples de tornar o seu espaço atual mais sustentável.

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: 2700 K
- · Fluxo luminoso nominal: 1521 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: luz total instantânea
- · Código da cor: 827 | CCT of 2700K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.):
 117 lm/W

Diversos

· EyeComfort: Não

Informações da embalagem

- EAN: 8720169253216
- EOC: 872016925321600
- Título do produto: LED 100W A60 E27 WW FR ND 1PF/6 DISC

Consumo de energia

- · Fator de potência: 0.54
- Tensão: AC 220-240 V
- · Potência equivalente: 100 W
- · Consumo de Energia: 13 W
- · Consumo de energia kWh/1000 h: 13

Dimensões e peso do produto

· Altura total: 120 mm

· Comprimento global: 120 mm

· Largura total: 60 mm

Especificações técnicas

• Frequência: 50-60

Dimensões e peso da embalagem

• EAN/UPC - produto: 8720169253216

Peso líquido: 0,05 kgPeso bruto: 0,06 kgAltura: 14,9 cm

· Comprimento: 6,3 cm

· Largura: 6,3 cm



Data de publicação: 2025-09-17 Versão: 0.382 © 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.