

PHILIPS

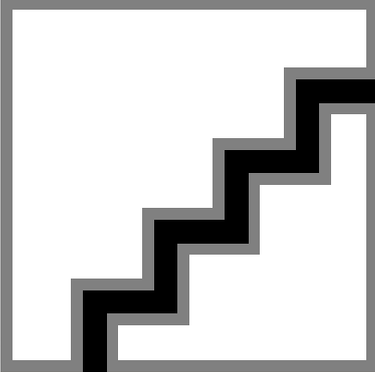
Lâmpada espiral
fluorescente compacta

Série economizadora

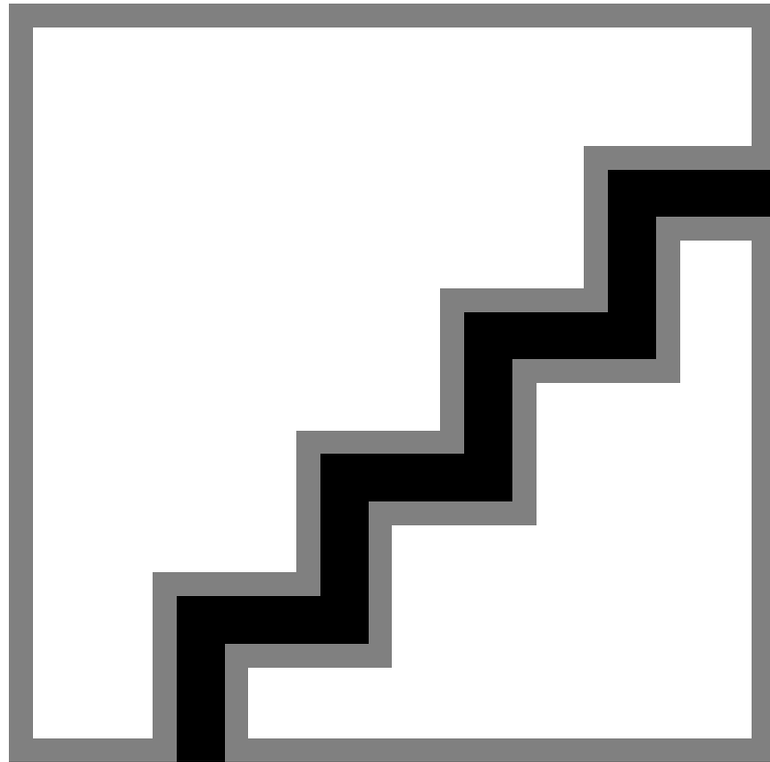
60 W (270 W)

E27

Branca quente



8727900808247



Brilho extraordinário e cores vivas

As lâmpadas economizadoras Tornado da Philips fornecem uma luz brilhante e conferem às cores uma aparência mais viva. Graças ao seu design compacto, esta lâmpada de baixo consumo em espiral cabe praticamente em qualquer lugar, poupando energia e dinheiro durante até 10 anos.

Luz brilhante de alto desempenho

- Luz brilhante num design moderno

Economiza energia e dinheiro

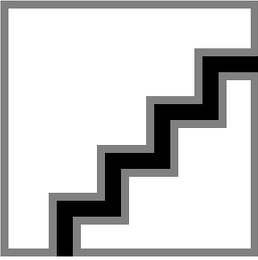
- Vida útil longa - duração até 10 anos
- Poupa até 80% na conta de eletricidade

Destques

Luz brilhante num design moderno

Esta lâmpada economizadora da Philips foi concebida para encaixar na perfeição na campânula de qualquer local onde necessite uma luz extra brilhante para utilização profissional

Vida útil longa - até 10 anos



Estas lâmpadas economizadoras da Philips foram concebidas para durar. Com uma vida útil de até 10 anos, pode evitar os incómodos e os custos das substituições frequentes de lâmpadas, enquanto poupa energia ano após ano.

Economiza até 80% de energia

Esta lâmpada utiliza até 80% menos de energia do que fontes de luz tradicionais, ajudando-o a poupar dinheiro na sua conta de electricidade e a dar o seu contributo para a protecção do ambiente.

Especificações

Características da lâmpada

- Forma da lâmpada: Espiral não direcional
- Casquilho: E27
- Tecnologia: Fluorescente compacta (CFLi)
- Intensidade regulável: Não

Dimensões da lâmpada

- Diâmetro: 102 mm
- Altura: 262 mm
- Largura: 102 mm

Duração

- Vida útil média (2,7 horas/dia): 10 ano
- Fator de manutenção de lúmenes: 0.7
- Número de ciclos de funcionamento: 10.000
- Vida útil nominal: 10.000

Características da luz

- Índice de Restituição Cromática (IRC): 80
- Temperatura da cor: 6500 K
- Categoria da cor da luz: Branco quente, luz branca fria
- Fluxo luminoso nominal: 4300 lm
- Tempo de acendimento: <= 0.5 s
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 10-60 s s
- Temperatura de cor correlacionada (Nom.): 2700 K
- Fluxo Luminoso: 4.300 lm
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 71,63 lm/W

Outras características

- Corrente da lâmpada: 280 mA

Potência

- Fator de potência (Fração): 0.92

Consumo de energia

- Fator de potência: 0.95
- Tensão: 220-240 V
- Potência equivalente: 270 W
- Consumo de Energia: 60,0 W
- Consumo de energia kWh/1000 h: 60

Especificações técnicas

- Coordenada Y de cromaticidade: 420
- Coordenada X de cromaticidade: 463
- Regulável: Não
- Frequência de linha: 50 or 60
- Casquilho: E27

Valores medidos

- Vida útil especificada: 10.000
- Fluxo luminoso medido: 4300 lm
- Potência medida: 60 W



Data de publicação:
2025-08-30
Versão: 0.810

© 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.