



Philips Circular  
Lâmpada economizadora  
circular

**24 W (118 W)**

E27

Branca quente

Intensidade não regulável

**8711500315274**



## Lâmpada circular verdadeiramente eficiente

### Excelente distribuição de luz

As lâmpadas economizadoras circulares da Philips têm um formato especial para aplicações especiais. Com a sua altura reduzida, estas cabem em espaços pouco profundos e fornecem uma explosão extra de luz. Poupa até 80% de energia e dinheiro.

#### **Economiza energia e dinheiro**

- Economiza até 80% de energia
- Vida útil longa - duração até 6 anos

# PHILIPS

Lâmpada economizadora circular  
24 W (118 W) E27, Branca quente, Intensidade não regulável

## Especificações

### Características da lâmpada

- Tecnologia: Fluorescente compacta (CFLi)
- Forma da lâmpada: Circular não direcional
- Casquilho/encaixe: E27
- Voltagem: 220-240 V
- Intensidade regulável: Não

### Consumo de energia

- Potência: 24 W
- Potência equivalente: 118 W
- etiqueta energética: A
- Consumo de energia por 1000 horas: 24 kW h

### Características da luz

- Aplicação: Luz confortável, Aplicações especiais
- Fluxo luminoso nominal: 1700 lúmen
- Ângulo de feixe: não aplicável graus
- Intensidade medida no centro do feixe: não aplicável cd
- Cor: Branca suave
- Temperatura da cor: 2700 K
- Efeito de luz/acabamento: Branca suave
- Índice de restituição cromática (IRC): 81

- Tempo de acendimento: 0,3 s
- Período de acendimento até 60% de luz: 5-40 s

### Duração

- Vida útil da lâmpada: 6000 hora(s)
- Vida útil média (2,7 horas/dia): 6 ano(s)
- Número de ciclos de acendimento: 6000
- Fator de manutenção de lúmenes: 0,7

### Dimensões da lâmpada

- Diâmetro: 76 mm
- Altura: 227 mm
- Largura: 76 mm

### Outras características

- Teor de mercúrio:  $\leq 5,0$  mg
- Fator de potência: 0,6
- Corrente da lâmpada: 190 mA

### Valores medidos

- Potência medida: 24,0 W
- Fluxo luminoso medido: 1700 lúmen
- Vida útil medida: 6000 hora(s)
- Ângulo de feixe medido: não aplicável graus

8711500315274

## Destaques

### 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.

### Vida útil longa - até 6 anos



Estas lâmpadas economizadoras da Philips foram concebidas para durar. Com uma vida útil de até 6 anos, pode evitar os incómodos e os custos das substituições frequentes de lâmpadas, enquanto poupa energia ano após ano.



Data de publicação  
2018-05-17

Versão: 3.0.0

12 NC: 9296 891 87101  
EAN: 87 11500 31527 4

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Philips Lighting Holding B.V. ou dos respectivos detentores.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto sobre a sua saúde. Se uma lâmpada se partir, ventile a divisão durante 30 minutos e remova os fragmentos, de preferência utilizando luvas. Coloque-os num saco de plástico, feche-o e entregue no centro de recolha local para reciclagem. Não utilize um aspirador.

\*\* As lâmpadas fluorescentes compactas têm de ser tratadas como resíduos especiais, têm de ser entregues no centro de recolha local para reciclagem. A European Lighting Industry criou uma infraestrutura capaz de reciclar mercúrio e outros metais, vidro, etc.