



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.

Benefícios

Economiza energia e dinheiro

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

PHILIPS

Características

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.

Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

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 etiqueta energética	118 W
Consumo de energia por 1000 horas	A
	24 kWh

Características da luz

Aplicação	Luz confortável Aplicações especiais [Por exemplo, lâmpada para frigorífico]
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	<= 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

* 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 infra-estrutura capaz de reciclar mercúrio e outros metais, vidro, etc.



Dados sujeitos a alteração
2018, Maio 17

Version: 3.0.0
EAN: 8711500315274

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com