



Lâmpada economizadora espiral

- 23 W (110 W)
- E27
- Branca quente
- Intensidade não regulável

8727900925944

Brilho extraordinário e cores vivas

Para um ambiente activo e energético

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

Benefícios

Luz brilhante de alto desempenho

- Brilho e eficiência extraordinários

Economiza energia e dinheiro

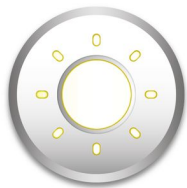
- Economiza até 80% de energia
- Vida útil longa - duração até 10 anos

PHILIPS

Tornado

Características

Brilho extraordinário



Um aumento da luminosidade normalmente significa um aumento do consumo de energia. Mas com as lâmpadas economizadoras da Philips pode desfrutar de uma luz brilhante e energética perfeita, enquanto economiza energia e dinheiro. Perfeitas para iluminação de tarefas em escritórios (em casa) e em todos os outros espaços que necessitem de um brilho extra.

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

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	Espiral não direcional
Casquilho/encaixe	E27
Voltagem	220-240 V
Intensidade regulável	Não

Consumo de energia

Potência	23 W
Potência equivalente etiqueta energética	110 W
Consumo de energia por 1000 horas	A
	23 kWh

Características da luz

Aplicação	Luz confortável
	Brilho extra
Fluxo luminoso nominal	1570 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	10000 hora(s)
Vida útil média (2,7 horas/dia)	10 ano(s)
Número de ciclos de acendimento	10000
Fator de manutenção de lúmenes	0,65

Dimensões da lâmpada

Diâmetro	60 mm
Altura	115 mm
Largura	60 mm

Outras características

Teor de mercúrio	<= 2,5 mg
Fator de potência	0,6
Corrente da lâmpada	170 mA

Valores medidos

Potência medida	23 W
Fluxo luminoso medido	1570 lúmen
Vida útil medida	10000 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: 2.0.0
EAN: 8727900925944

© 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