

Philips Softone Lâmpada economizadora de energia

8 W (38 W)

E27
Branca quente
Intensidade não regulável

8718291681878



Experimente uma luz mais suave

Crie um ambiente quente e acolhedor

Esta lâmpada economizadora Softone da Philips formece luz suave que é delicada para os olhos. Para um ambiente acolhedor. Com a sua duração de 10 anos, esta lâmpada de baixo consumo poupar-lhe-á dinheiro enquanto complementa os seus candeeiros de forma maravilhosa.

Design inovador

- Aspecto de uma lâmpada convencional
- Suave e delicada para os olhos

Economiza energia e dinheiro

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



Destaques

Aspecto de uma lâmpada convencional



Esta lâmpada combina a tecnologia economizadora com uma aparência tradicional e elegante. É ideal para a iluminação geral da sua casa, complementando os seus candeeiros de forma maravilhosa.

Suave e delicada para os olhos



As lâmpadas economizadoras da série Softone da Philips foram concebidas para fornecer uma luz suave e difusa para iluminação geral da sua casa. Escolha entre diferentes temperaturas da cor para criar a atmosfera que pretende.

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 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.

Especificações

Características da lâmpada

Casquilho/encaixe: E27
Voltagem: 220-240 V
Intensidade regulável: Não

Tecnologia: Fluorescente compacta (CFLi)
Forma da lâmpada: Lâmpada não direcional

Consumo de energia

• etiqueta energética: A

Potência: 8 W

• Potência equivalente: 38 W

• Consumo de energia por 1000 horas: 8 kW h

Características da luz

• Efeito de luz/acabamento: Branca suave

• Tempo de acendimento: <1,5 s

Ângulo de feixe: não aplicável graus

Intensidade medida no centro do feixe: não aplicável cd

• Cor: Branca suave

• Temperatura da cor: 2700 K

• Período de acendimento até 60% de luz: 10-100 s

• Índice de restituição cromática (IRC): 81

Aplicação: Luz confortável

• Fluxo luminoso nominal: 400 lúmen

Duração

• Vida útil média (2,7 horas/dia): 10 ano(s)

• Vida útil da lâmpada: 10000 hora(s)

• Número de ciclos de acendimento: 30000

• Fator de manutenção de lúmenes: 0,65

Dimensões da lâmpada

· Altura: 107 mm

• Largura: 55 mm

• Diâmetro: 55 mm

Outras características

• Teor de mercúrio: <= 2 mg

• Fator de potência: 0,6

• Corrente da lâmpada: 60 mA

Valores medidos

• Potência medida: 8,0 W

• Fluxo luminoso medido: 400 lúmen

Vida útil medida: 10000 hora(s)

• Ângulo de feixe medido: não aplicável graus



Data de publicação 2018-05-17

Versão: 1.0.0

12 NC: 9296 891 18302 EAN: 87 18291 68187 8 © 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

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, fecheo e entregue no centro de recolha local para reciclagem. Não utilize um aspiedor.
- * * 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 infoestrutura capaz de reciclar mercúrio e outros metais, vidro, etc.