



Philips LED
Lâmpada

1,7 W (15 W)

E14

Branca quente

Intensidade não regulável



8718696431054



Luz branca suave, sem comprometer a qualidade da luz

Luz branca suave funcional para utilização diária

As lâmpadas LED em T da Philips fornecem um efeito de luz branca suave funcional e uma vida útil excepcionalmente longa. Concebidas num formato de dimensões extremamente reduzidas, esta lâmpada é a opção perfeita para frigoríficos e exaustores com um encaixe pequeno.

Luz branca suave

- Luz branca quente autêntica semelhante à de lâmpadas incandescentes (2700 K)

Fácil de desfrutar

- Baixo consumo de energia
- Para utilização em frigoríficos e exaustores

Escolha sustentável

- Duração até 15 anos
- Consumo de energia muito reduzido, poupando até 90%

Luz instantânea (LED)

- Acendimento instantâneo

Não adequada para fornos

- Não adequada para fornos

PHILIPS

Lâmpada
1,7 W (15 W) E14, Branca quente, Intensidade não regulável

Destaques

Luz branca quente (2700 K)

A luz pode ter diferentes temperaturas da cor, indicadas em unidades designadas Kelvins (K). As lâmpadas com um baixo valor de Kelvins produzem uma luz quente e mais aconchegante, enquanto as lâmpadas com um valor mais alto de Kelvins produzem uma luz fria e mais energética.

Consumo de energia muito reduzido



Ao substituir lâmpadas tradicionais por uma alternativa LED da Philips, obterá de imediato poupanças de energia significativas, enquanto contribui para um planeta sustentável.

Duração até 15 anos



Com uma duração de até 15 000 horas, esta lâmpada LED da Philips assegurará o ambiente que deseja durante até 15 anos.*

Acendimento instantâneo



Sem tempo de espera: as lâmpadas LED da Philips fornecem o seu nível total de brilho imediatamente depois do acendimento.

Baixo consumo de energia

Baixo consumo de energia

Frigoríficos e exaustores

A lâmpada LED T25 foi concebida especificamente para substituir as suas actuais lâmpadas incandescentes ou de halogéneo de aplicações especiais. Esta pode ser utilizada em frigoríficos ou exaustores de fogões com um encaixe pequeno.

Não adequada para fornos

Esta lâmpada LED não pode ser utilizada em fornos, visto que não foi concebida para resistir ao calor. Procure lâmpadas para aplicações especiais na gama de lâmpadas de halogéneo da Philips se pretender uma lâmpada para forno.

8718696431054

Especificações

Características da lâmpada

- Formato: Para electrodomésticos
- Casquilho/encaixe: E14
- Voltagem: 220-240 V

Consumo de energia

- Potência: 1,7 W
- Potência equivalente: 15 W
- etiqueta energética: A++
- Consumo de energia por 1000 horas: 2 kW h

Características da luz

- Fluxo luminoso: 136 lúmen
- Cor: Branca suave
- Temperatura da cor: 2700 K
- Efeito de luz/acabamento: Branca suave
- Índice de restituição cromática (IRC): 80
- Tempo de acendimento: <0,5 s
- Período de acendimento até 60% de luz: Luz total instantânea
- Consistência da cor: 6 SDCM

Duração

- Número de ciclos de acendimento: 50000
- Fator de manutenção de lúmenes: 0,7
- Vida útil média (a 3 horas/dia): 15 ano(s)

Dimensões da lâmpada

- Altura: 63,5 mm
- Largura: 25,5 mm

Outras características

- Classificação de grupo de risco da lâmpada: RG0
- Teor de mercúrio: 0 mg
- Fator de potência: 0,6
- Corrente da lâmpada: 35 mA

Valores medidos

- Potência medida: 1,7 W
- Fluxo luminoso medido: 136 lúmen
- Vida útil medida: 15000 hora(s)



Data de publicação
2017-12-25

Versão: 8.0.1

12 NC: 9290 011 29030

© 2017 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

**Com base numa utilização média de 3 horas por dia