



Foco

- 5 W (50 W)
- GU10
- Branca quente
- Intensidade não regulável

8718696483787

Iluminação de realce duradoura c/ um feixe brilhante direccionado

Evite o incómodo das substituições de focos

Os focos LED da Philips fornecem um feixe brilhante direccionado, uma duração excepcionalmente longa e uma poupança de energia significativa. Este foco é o substituto de longa duração perfeito para focos de 50 W com um casquilho GU10.

Benefícios

Crie um ambiente acolhedor

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

Escolha sustentável

- Duração até 15 anos

Luz instantânea (LED)

- Acendimento instantâneo

PHILIPS

Características

Acendimento instantâneo



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

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.*

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.

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

| | |
|-----------------------|-------------|
| Formato | Foco |
| Casquilho/encaixe | GU10 |
| Intensidade regulável | Não |
| Voltagem | 220 - 240 V |

Consumo de energia

| | |
|--|--------------|
| Potência | 5 W |
| Potência equivalente etiqueta energética | 50 W |
| Consumo de energia por 1000 horas | A+ 5 kW h |

Características da luz

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Aplicação | Iluminação de realce |
| Fluxo luminoso | 350 lúmen |
| Ângulo de feixe | 36 graus |
| 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 |
| Intensidade medida no centro do feixe | 900 cd |

Duração

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Vida útil da lâmpada | 15000 hora(s) |
| Número de ciclos de acendimento | 50000 |
| Fator de manutenção de lúmenes | 0,7 |
| Vida útil média (2,7 horas/dia) | 15 ano(s) |

Dimensões da lâmpada

| | |
|---------|-------|
| Altura | 55 mm |
| Largura | 50 mm |

Outras características

| | |
|---------------------|-------|
| Teor de mercúrio | 0 mg |
| Fator de potência | >0,5 |
| Corrente da lâmpada | 40 mA |

Valores medidos

| | |
|------------------------|---------------|
| Potência medida | 5 W |
| Fluxo luminoso medido | 350 lúmen |
| Vida útil medida | 15000 hora(s) |
| Ângulo de feixe medido | 50 graus |

LED



Dados sujeitos a
alteração
2017, Dezembro 22
Version: 1.0.1
EAN: 8718696483787

© 2017 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