

# PHILIPS

## Luminária

Funcional

Luminária fina embutida  
quadrada de montagem em  
superfície

Branco

8718699749071



## Fácil e seguro de instalar

Uma família completa de luminárias embutidas e montadas em superfície que são brilhantes, finas, seguras e confiáveis. Escolha o melhor ajuste para cada projeto, de 4 pacotes de lúmen/potências, 2 formatos, 3 CCTs e desfrute da instalação fácil com o driver externo fácil de conectar.

### Fácil de experimentar

- Ideal para salas com tetos baixos, é uma instalação discreta e sutil.

### Efeito de luz

- Luz clara com distribuição uniforme

### Qualidade premium

- EyeComfort – luz que não incomoda

### Durabilidade

- Vida útil longa de até 25.000 horas

# Destques

## **Excelente para tetos baixos Design fino**

### **Luz clara com distribuição uniforme**

Para iluminar bastante os cômodos, escolha esta luz de distribuição uniforme que ilumina totalmente qualquer espaço.

## **Eyecomfort**

A luz de baixa qualidade pode causar cansaço visual. Com muitos de nós passando tempo em ambientes fechados, é mais importante do que nunca iluminar adequadamente sua casa. Nossos produtos atendem a critérios de teste rigorosos, incluindo tremulação, estroboscópio, brilho, reprodução de cores e efeitos de escurecimento para garantir que atendam aos requisitos do EyeComfort. As lâmpadas LED da Philips não apenas fornecem uma luz confortável, mas também permanecem assim durante sua vida útil, oferecendo qualidade, saída e cor de luz consistentes por mais de uma década. Mude para uma luz que seja agradável para os olhos. Seus olhos vão agradecer.

## **Vida útil longa de até 25.000 horas**

A tecnologia LED da Philips estende a vida útil do seu produto em até 25.000 horas

# Especificações

## **Características da lâmpada**

- Uso previsto: Área Interna

## **Design e acabamento**

- Cor: Branca
- Material: metal
- Cor do compartimento: Branco
- Material do compartimento: Metal
- Tipo de acessório de lente/difusor ótico: Fosco
- Tipo de acessório de lente/difusor ótico: Polipropileno

## **Durabilidade**

- Número de ciclos de alternância: 12.500
- Intervalo de temperatura ambiente: -20 a 40 °C

## **Recurso/acessório extra incl.**

- Corpo do refletor ajustável: N
- Regulável com controle remoto: N
- LED integrado: Sim
- Controle remoto incluído: N

## **Garantia**

- Período de garantia: 1 anos

### Características da luz

- Ângulo de foco: 110 °
- Consistência de cor: 6 SDCM
- Color rendering index (CRI): 80
- Tolerância do fluxo luminoso: +10%/-15%
- Emissão de luz constante: N
- Temperatura de cor correlacionada (Nom.): 4000
- Cromaticidade inicial: (0.380, 0.380) <6
- Fonte de luz substituível: N
- Propagação do feixe de luz da luminária: 110°
- Eficiência luminosa (nominal) (Nom.): 72,00 lm/W
- Fluxo luminoso: 1.300 lm
- Material de óptica: Poliestireno
- Tipo de ótica: Feixe aberto
- Material refletor: -

### Diversos

- Desenvolvido especialmente para: Quarto, Sala de estar, Sala de jantar, Cozinha, Home office, Garagem
- Estilo: Contemporâneo
- Tipo: Luzes de teto
- EyeComfort: Sim

### Outras características

- Corrente da lâmpada: 250 mA
- Eficácia: 72 lm/W
- Compatível com EU RoHS: Sim

### Potência

- Tensão de entrada: 110 a 240
- Corrente de irrupção: 44 A
- Tempo de irrupção: 0,13 ms
- Fator de potência (fração): 0.5

### Consumo de energia

- Consumo de energia: 18 W
- Tolerância de consumo de energia: +10%/-20%

### Dimensões e peso do produto

- Peso líquido: 0,512 kg
- Comprimento do corte: - cm
- Largura do corte: - cm
- Altura: 2,8 cm
- Comprimento: 21 cm
- Distância embutida: 5 cm
- Largura: 21 cm
- Diâmetro total: 210 mm
- Altura geral: 28 mm
- Comprimento geral: 210 mm
- Largura total: 210 mm

### Serviço

- Garantia: 2 anos

### Especificações técnicas

- Vida útil até: 25.000 hora(s)
- Diâmetro: 210 mm
- Saída de luz total da luminária (lúmens): 1300
- Cores claras: 4000
- LED: Sim
- LED incorporado: Sim
- Lâmpada de potência incluída: 18
- Código IP: IP20
- Classe de proteção: Classe II
- Cabo: Cabo de 0,2 m sem plugue
- Conexão: Unidade de conexão de 2 polos
- Regulável: Não
- Driver/unidade de potência/ transformador: Unidade de fonte de alimentação (Ligado/Desligado)
- Driver incluído: Sim
- Fixation material: Aço
- Marca de inflamabilidade: Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis
- Teste de Glow-wire: Temperatura de 650 °C, duração de 30 s
- Código de proteção de entrada: IP20 | Proteção contra toques
- Line Frequency: 50 or 60
- Código de proteção mecânica contra impactos: IK01 | 0,15 J
- Número de unidades de equipamento: Unidade
- Número de produtos em MCB de 16 A tipo B: 34
- Proteção/Classe IEC: Classe de segurança II
- Adequado para uma comutação aleatória: N

**Dimensões e peso da embalagem**

- EAN/UPC – produto: 8718699749071
- Peso líquido: 0,51 kg
- Peso bruto: 0,56 kg
- Altura: 22 cm
- Comprimento: 3,3 cm
- Largura: 21,5 cm
- Número do material (12NC): 929002635901



Data de emissão:  
2024-02-07  
Versão: 0.211

© 2024 Signify Holding. Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)