



Iluminação LED duradoura com alta qualidade de luz

Atualizar para tubos LED da Philips é uma forma rápida e fácil de substituir os seus tubos fluorescentes antigos por uma tecnologia LED moderna e eficiente. Este tubo LED da Philips é perfeito para locais que precisam de muita luz.

Luz de alta qualidade

· Concebidos para o conforto dos seus olhos

Selecionar para uma solução sustentável

 Desfrute da poupança de energia dos LEDs sem sacrificar qualidade de luz. Poupe instantaneamente mais de 60% de energia substituindo os tubos fluorescentes existentes (proibidas pela regulamentação da UE desde 2023).

Luz LED de alta qualidade que dura várias décadas

 Com uma vida útil 35.000 horas, pode reduzir o incómodo de substituir frequentemente as suas fontes de luz e desfrutar de uma solução de iluminação perfeita durante mais de 35 anos.

Escolha uma substituição simples para as suas lâmpadas fluorescentes antigas

· Concebido para funcionar com os balastros eletromagnéticos.

Destaques

Concebida para o conforto dos seus olhos



É fácil ver como a iluminação demasiado agressiva pode causar fadiga ocular. Se for demasiado brilhante, produz um efeito de encadeamento. Se for demasiado suave, sentirá uma cintilação. Agora pode iluminar suavemente o seu mundo com LEDs concebidos para serem confortáveis para os olhos e

criarem o ambiente perfeito na sua

Poupe mais de 60% de energia em comparação com o equipamento fluorescente Longa duração de 35.000 horas Compatível com balastros eletromagnéticos

Especificações

Características da lâmpada

- · Utilização prevista: Interior
- · Forma da lâmpada: T8
- · Casquilho: G13
- · Acabamento da lâmpada: Fosca
- · Intensidade regulável: Não
- Material da lâmpada: Vidro

Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 200.000
- · Vida útil nominal: 35.000

Ambiental

• Eliminação do produto: No final da vida útil (económica), elimine o produto de acordo com as regras locais e não o elimine juntamente com o lixo doméstico normal. A eliminação correta do produto ajudará a prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.

Características da luz

- Ângulo de feixe: 240 °
- Índice de Restituição Cromática (IRC):
 80
- · Temperatura da cor: 3000 K
- · Fluxo luminoso nominal: 850 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- · Código da cor: 830 | CCT of 3000K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.):
 106 lm/W

Diversos

- EyeComfort: Sim
- · Inovações LED: EyeComfort

Informações da embalagem

- . EAN: 8720169204904
- EOC: 872016920490400
- Título do produto: LED T8 600mm
 8W G13 WH HO 1CT/4

Consumo de energia

- · Fator de potência: 0.9
- Tensão: AC 220-240 V
- Etiqueta de Eficiência Energética (EEL): F
- · Consumo de Energia: 8
- · Consumo de energia kWh/1000 h: 8

Dimensões e peso do produto

- · Altura total: 604 mm
- · Comprimento global: 604 mm
- · Largura total: 28 mm

Assistência

• Garantia: 2 ano(s)

Especificações técnicas

- · Frequência: 50-60
- · Número de registo EPREL: 1827709
- · Compatibilidade de balastros: EM
- pode ser utilizado em luminárias fechadas: Yes

Dimensões e peso da embalagem

• EAN/UPC - produto: 8720169204904

Peso líquido: 0,12 kgPeso bruto: 0,15 kg

· Altura: 3,1 cm

· Comprimento: 66,8 cm

· Largura: 3,1 cm



Data de publicação: 2025-09-13 Versão: 0.485 © 2025 Signify Holding. Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.