

PHILIPS

Tubo LED EM T8

Ultraeficiente

1200 mm

4000 K

G13 ROT



8720169204966



Iluminação de tarefas com LED duradoura de excelente qualidade

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 70% 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 50.000 horas, pode reduzir o incómodo de substituir frequentemente as suas fontes de luz e desfrutar de uma solução de iluminação perfeita durante mais de 50 anos.

Escolha uma substituição simples para as suas lâmpadas fluorescentes antigas

- Concebido para funcionar com os balastros eletromagnéticos.

Destques

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 casa.

Poupe mais de 70% de energia em comparação com o equipamento fluorescente
Longa duração de 50.000 horas
Compatível com balastros eletromagnéticos

Especificações

Características da lâmpada

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

Duração

- Número de ciclos de funcionamento: 200.000
- Vida útil nominal: 50.000

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: 160 °
- Índice de Restituição Cromática (IRC): 80
- Temperatura da cor: 4000 K
- Fluxo luminoso nominal: 2500 lm
- Tempo de aquecimento até 60% de luz: 0.5
- Código da cor: 840 | CCT of 4000K
- Eficácia luminosa (nominal) (Nom.): 185 lm/W

Diversos

- Marcas de aprovação: Conformidade com RoHS, Marca CE, Certificação KEMA Keur, Certificação ENEC
- Inovações LED: UltraEfficient

Informações da embalagem

- EAN: 8720169204966
- EOC: 872016920496600
- Título do produto: LED T8 1200mm 13.5W G13 CW EELB 1CT/4

Consumo de energia

- Fator de potência: 0.9
- Tensão: 220-240 V
- Consumo de Energia: 13,5
- Consumo de energia kWh/1000 h: 14

Dimensões e peso do produto

- Altura total: 1.213 mm
- Comprimento global: 1.213 mm
- Largura total: 28 mm

Assistência

- Garantia: 5 ano(s)

Especificações técnicas

- Frequência: 50-60
- Compatibilidade de balastros: EM

Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8720169204966
- Altura: 127,7 cm
- Comprimento: 3,1 cm
- Peso líquido: 0,22 kg
- Peso bruto: 0,27 kg
- Largura: 3,1 cm



Data de publicação:
2025-08-30
Versão: 0.465

© 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.

www.lighting.philips.com