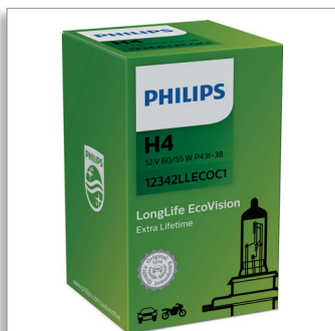




Philips LongLife EcoVision  
lâmpadas para faróis  
automotivos

Tipo de lâmpada: H4  
12 V  
60/55 W, Embalagem com: 1  
Maior durabilidade



12342LLECOC1

## Conduza com segurança

Maior vida útil, menos substituições

Está cansado de sempre precisar trocar as lâmpadas de seus faróis? Com uma vida útil mais longa, a Philips LongLife EcoVision é a escolha dos motoristas que buscam diminuir a manutenção de seus veículos.

### Lâmpada p/ carros de alta qualidade e ultrarresis.

- As lâmpadas da Philips são feitas de vidro de quartzo
- As lâmpadas automotivas da Philips são resistentes à umidade
- As lâmpadas automotivas da Philips são altamente resistentes aos raios UV

### Dura significativamente mais que a lâmpada comum

- Troque as 2 lâmp. dos faróis ao mesmo tempo p/ maior seg.
- Grande variedade de lâmpadas de 12 V para atender a todas as funções
- Até 80.000km sem necessidade de troca
- Menos desperdício graças ao menor número de substituições
- Design em filamento de alta qualidade para reduzir a manutenção

### Fabricante de peças originais

- Premiada fabricante de lâmpadas automotivas
- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- A Philips é a preferida das principais montadoras.

# PHILIPS

Lâmpadas para faróis automotivos

Tipo de lâmpada: H4 12 V, 60/55 W, Embalagem com: 1, Maior durabilidade

12342LLECO1

## Destques

### Altere em pares



Altamente recomendado alterá-los em pares para desempenho de luz simétrico

### Projetado para vários usos



Qual lâmpada de 12V para qual função? A oferta automotiva Philips inclui todas as funções específicas para carro: farol alto ou baixo, neblina frontal, luz de seta, indicador lateral, luz traseira, luz de freio, luz de ré, luz para neblina posterior, luzes para placa, lanterna frontal/posição posterior, luzes interiores.

### Dirija muito mais

Com a Philips LongLife EcoVision, os motoristas não precisam se preocupar em trocar uma lâmpada de farol por, no mínimo, 100.000 km.

### Homologação ECE

Os produtos e serviços automotivos da Philips são considerados os melhores da categoria no mercado Fabricante de equipamento original e mercado de reposição. Fabricados com produtos de alta qualidade e testados com as

especificações mais exigentes, nossos produtos são desenvolvidos para maximizar o conforto e a segurança de nossos clientes ao dirigir. Nossa linha de produtos é totalmente testada, controlada e certificada (ISO 9001, ISO 14001 e QSO 9000) para atender às mais altas exigências ECE. Resumindo, essa é a qualidade na qual você pode confiar.

### Vidro de quartzo de qualidade



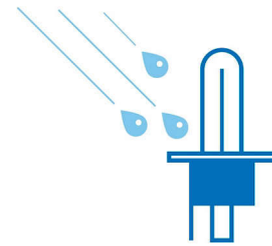
O vidro de quartzo-UV é mais forte que o vidro duro e também é altamente resistente à temperaturas e vibrações extremas, que eliminam o risco de explosão. As lâmpadas com vidro de quartzo da Philips (filamento 2650 °C, vidro 800 °C) são capazes de resistir à rigorosos choques térmicos. Com resistência a maior pressão no interior da lâmpada o vidro de quartzo-UV produz uma luz ainda mais poderosa

### Redução de manutenção



Com a Philips LongLife EcoVision, você precisa fazer muito menos substituições. Isso torna essa lâmpada ideal para automóveis de alta voltagem.

### Resistência à umidade



Somente uma lâmpada feita de vidro de quartzo (filamento 2650 °C, vidro 800 °C) pode resistir a choques térmicos. Isso pode acontecer quando uma gota de água gelada toca a lâmpada quente, comum quando se dirige na chuva com um farol quebrado ou com problema de vedação.

### Lâmpadas automotivas premiadas



Nossas lâmpadas são sempre reconhecidas por especialistas do setor automotivo

### Resistente aos raios UV



A tecnologia de revestimento especial anti-UV protege os faróis contra a radiação ultravioleta, tornando as lâmpadas Philips de vidro de quartzo perfeitas para todas as condições de condução e garantindo maior durabilidade

# Especificações

## Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Longa duração
- Destaque do produto: Maior vida útil

## Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Luz de neblina frontal, Farol baixo
- Base: P43t-38
- Designação: LongLife EcoVision H4
- Homologação ECE
- Linha: LongLife EcoVision
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: H4

## Durabilidade

- Vida útil: 3000h

## Características da luz

- Lumens: 1650/1000 + -15% lm
- Temperatura de cor: Até 3100 K

## Características elétricas

- Potência em watts: 60/55 W
- Voltagem: 12 volt

## Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12342LLECO1
- Código do pedido: 36189660

## Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: C1
- EAN1: 8727900361896
- EAN3: 8727900370836

## Informações do produto fornecido

- Largura: 4,55 cm
- Altura: 7,6 cm
- Peso líquido por peça: 21,359 g
- Peso bruto por peça: 32 g
- Comprimento: 4.55 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

## Informações na embalagem externa

- Comprimento: 47,8 cm
- Largura: 24,1 cm
- Altura: 16,7 cm
- Peso bruto por peça: 3,2 kg



Data de emissão  
2023-09-16

Versão: 11.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

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