

Philips X-tremeVision  
lâmpadas para faróis  
automotivos

**H4**  
60/55 W  
12 V



923494117114

## Sinta-se seguro, dirija com segurança

100% mais luz: melhore sua visão na estrada

As lâmpadas para faróis Philips X-tremeVision oferecem até 100% mais luz com um feixe que atinge até 35 metros de distância a mais do que outras lâmpadas comuns. A marca X-tremeVision é projetada com tecnologia de última geração para oferecer o que há de melhor em luz.

### 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

### mais visão para melhor visibilidade

- A X-tremeVision emite feixes de luz mais longos do que uma lâmpada convencional
- 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
- Maior conforto e segurança

### Fabricante de peças originais

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

# PHILIPS

## Destaques

### Escolhido pelas montadoras



Há 100 anos a Philips se mantém na vanguarda da indústria da iluminação automotiva, lançando tecnologias que se tornaram padrão nos carros modernos. Atualmente, um a cada dois carros na Europa e um a cada três em todo o mundo é equipado com lâmpadas Philips

### Altere em pares



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

### Projetado para vários usos



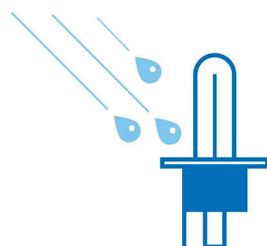
Qual lâmpada de 12V para qual função? A oferta automotiva Philips inclui todas as funções específicas para carro: farol alto ou baixo, neblina frontal, luz de seta, indicador lateral, luz traseira, luz de freio, luz de ré, luz

para neblina posterior, luzes para placa, lanterna frontal/posição posterior, luzes interiores.

### 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.

### 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

### Alta qualidade e visibilidade



A X-treme Vision oferece a você um melhor tempo de reação pois permite que o motorista veja antecipadamente os obstáculos e sinais de trânsito. A luz é uma parte fundamental do ato de dirigir e é a primeira parte do círculo de segurança que realmente ajuda a evitar acidentes. A Philips promove uma proteção de segurança para prevenir acidentes ao aumentar a visibilidade e iluminação da estrada.

### 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

# Especificações

## Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Mais luz
- Destaque do produto: Visão até 100% maior

## Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Luz de neblina frontal, Farol baixo
- Base: P43t-38
- Designação: H4-12342XV-CI
- Homologação ECE
- Marcação ECE: E1 2C3
- Linha: X-tremeVision
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: H4

## Durabilidade

- Vida útil: 400h

## Características da luz

- Lumens: 1650 lm

## Características elétricas

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

## Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12342XVS2
- Código do pedido: 36910628

## Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: S2/L
- EAN1: 8727900369106
- EAN3: 8727900369113

## Informações do produto fornecido

- Largura: 11,0 cm
- Altura: 13,3 cm
- Peso líquido por peça: 21,5 g
- Peso bruto por peça: 60,1 g
- Comprimento: 5,3 cm
- Quantidade no pacote / quantidade mínima: 2

## Informações na embalagem externa

- Comprimento: 28,6 cm
- Largura: 14,1 cm
- Altura: 12 cm
- Peso bruto por peça: 0,601 kg
- Peso líquido por peça: 215 g



Data de emissão  
2023-09-16

Versão: 3.0.1

© 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)