



Philips MotoVision  
Faróis dianteiros da  
motocicleta

Tipo de lâmpada: H4

Embalagem com: 1  
12 V, 35/35 W  
P43t-38



12458EDMVB1

## Sinta-se seguro, dirija com segurança

### Veja e seja visto

Para ter mais segurança e visibilidade no tráfego da cidade, as luzes para moto MotoVision da Philips proporcionam até 30% a mais de visibilidade para que você tenha visualização de longo alcance. Elas contêm efeito alaranjado diferenciado e chamativo no farol.

#### Resistência à vibração

- Resistente à vibração de até 10 G

#### Melhor visibilidade para aumentar a segurança

- 40% mais de projeção do feixe de luz

#### Luz ultrarresistente e de alta qualidade

- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- As lâmpadas Philips para motocicletas são feitas de vidro de quartzo
- A Philips é a preferida das principais montadoras de moto.
- A Philips é a preferida das principais montadoras

#### Luz potente para chamar a atenção dos usuários na estrada

- Projetado para condutores na cidade
- Efeito laranja especial no farol

# PHILIPS

## Destaques

### Maior projeção do feixe de luz

Oferendo visibilidade até 40% maior, os faróis da Philips MotoVision participam ativamente no aumento da segurança dos condutores. Graças à maior visibilidade na estrada, as lâmpadas Philips para motocicleta possibilitam um melhor reconhecimento de obstáculos e prevenção de acidentes.

### Efeito laranja especial

Os faróis da Philips MotoVision foram especificamente desenvolvidos para condutores na cidade. Graças a seu efeito especial laranja, as lâmpadas Philips para motocicleta atraem a atenção dos usuários da estrada e permitem reconhecimento antecipado do piloto. Esse recurso oferece um nível mais alto de segurança.

### Projetado para uso urbano

Os faróis da Philips MotoVision foram especificamente projetados para aumentar a segurança do condutor em ambiente urbano. O efeito urbano laranja que chama a atenção juntamente com a maior emissão de luz em até 40% permitem experiências seguras em trânsito e evita ativamente os acidentes.

### 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 outros vidros e altamente resistentes a temperaturas

extremas e vibrações, o que elimina o risco de explosão. As lâmpadas de vidro de quartzo da Philips (filamento a 2650 °C e vidro a 800 °C) são capazes de suportar um forte choque térmico. Com a capacidade de aumento da pressão no interior da lâmpada UV, o vidro de quartzo é capaz de produzir uma luz mais potente, o que melhora a experiência de dirigir, seja qual for a iluminação da estrada.

### A escolha do fabricante

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

### Escolha dos fabricantes de carros\*



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

### Resistente a vibração

As lâmpadas Philips MotoVision Moto foram projetadas com tecnologia avançada para resistir a vibrações de até 10 G para mais confiabilidade. Essas lâmpadas para motocicleta são equipadas com um filamento duplo espiral extremamente resistente para resistir a graves vibrações, incluindo choques físicos.

## Especificações

### Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Segurança
- Destaque do produto: Sinta-se seguro, Dirija sua segurança

### Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Farol baixo
- Base: P43t-38
- Designação: 12458EDMVB1
- Linha: MotoVision
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: H4

### Características elétricas

- Potência em watts: 35/35W W
- Voltagem: 12 volt

### Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12458EDMVB1
- Código do pedido: 37538130

### Informações da embalagem

- EAN1: 8727900375381
- EAN3: 8727900375398
- Tipo da embalagem: B1

### Informações do produto fornecido

- Peso bruto por peça: 33.759 g
- Comprimento: 9.5 cm
- Largura: 4.86 cm
- Altura: 12.9 cm
- Peso líquido por peça: 21.359 g
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

### Informações na embalagem externa

- Comprimento: 25.5 cm
- Largura: 4.86 cm
- Altura: 13 cm
- Peso líquido por peça: 21.359 g
- Peso bruto por peça: 0.463 g



Data de emissão  
2023-12-29

Versão: 4.0.1

© 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)