



Philips BlueVision Moto  
Faróis dianteiros da  
motocicleta

Tipo de lâmpada: H4

Embalagem com: 1  
12 V, 60/55 W



87725330

## Luz branca com estilo

Luz branca com até 3700 K

A luz de sinalização halógena Philips BlueVision Moto dá estilo à sua moto com a luz branca brilhante 3700K.

### Luz branca estilosa para você ser notado

- BlueVision Moto de luz branca com até 3700K para dar estilo à moto

### Luz ultrarresistente e de alta qualidade

- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- A Philips é a preferida das principais montadoras de moto.
- Soluções de segurança e estilo disp. p/ atender suas neces.
- As lâmpadas Philips para motocicletas são feitas de vidro de quartzo

# PHILIPS

# Especificações

## Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Estilo
- Destaque do produto: Luz branca com estilo

## Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Farol baixo
- Base: P43t-38
- Designação: H4-12342BV-BI
- Homologação ECE
- Linha: BlueVision Moto
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: H4

## Características da luz

- Temperatura de cor: 3700 K

## Características elétricas

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

## Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12342BV+B1
- Código do pedido: 87725330

## Informações da embalagem

- EAN1: 8711500877253
- EAN3: 4013790681768
- Tipo da embalagem: B1L

## Informações do produto fornecido

- Peso bruto por peça: 33.7 g
- Comprimento: 4.798 cm
- Largura: 9.5 cm
- Altura: 13.5 cm
- Peso líquido por peça: 20 g
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

## Informações na embalagem externa

- Comprimento: 19.5 cm
- Largura: 15.3 cm
- Altura: 11 cm
- Peso líquido por peça: 70 g
- Peso bruto por peça: 0.450 g

87725330

# Destaques

## 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.

## 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.

## A escolha do fabricante

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.

## Soluções p/ todas as neces.

A necessidade de luz para o condutor varia de acordo com a hora do dia, condições da estrada e preferências pessoais. A iluminação Philips para motocicletas oferece uma grande variedade à sua escolha. Todas contêm excelentes luzes para uso na estrada.

## luz branca com até 3700 K

Com revestimento azul, a BlueVision Moto oferece visual de farol branco de até 3700K



Data de emissão  
2023-09-16

Versão: 6.0.2

© 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)