



Philips CrystalVision Moto
Faróis dianteiros da
motocicleta

Tipo de lâmpada: HS1

Embalagem com: 1
12 V, 35/35 W
PX43t-38



12636CVMBW

Dirija com estilo

Dirija sua motocicleta com estilo

As luzes halógenas Philips CrystalVision Moto dão estilo à sua moto com luz branca brilhante de até 4300 K.

Com xénon moderno

- Luz branca brilhante até 4300 K para um visual xénon moderno

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.

PHILIPS

Faróis dianteiros da motocicleta
Tipo de lâmpada: HS1 Embalagem com: 1, 12 V, 35/35 W, PX43t-38

Especificações

Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Estilo
- Destaque do produto: Dirija com estilo

Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Farol baixo
- Base: PX43t-38
- Designação: 12636CVMBW
- Linha: CrystalVision Moto
- Tecnologia: Halógena
- Tipo: HS1

Características da luz

- Temperatura de cor: 4.300 K

Características elétricas

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

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 12636CVBWW
- Código do pedido: 37671530

Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: BW
- EAN1: 8727900376715
- EAN3: 8727900376814

Informações do produto fornecido

- Peso bruto por peça: 33.4 g
- Comprimento: 9.5 cm
- Largura: 4.86 cm
- Altura: 12.9 cm
- Peso líquido por peça: 21 g
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

Informações na embalagem externa

- Comprimento: 25.5 cm
- Largura: 19 cm
- Altura: 13 cm
- Peso líquido por peça: 210 g
- Peso bruto por peça: 0.462 g

12636CVMBW

Destaques

Luz branca para motocicleta

A motocicleta CrystalVision é uma lâmpada halógena exclusiva, que oferece luz branca brilhante com até 4300 K. Alta tecnologia e eficiência para diferenciar e personalizar sua motocicleta, com maior visibilidade e conforto.

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, 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.



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