

Xenon Vision



Philips Vision
Lâmpadas automotivas de
xénon

Tipo de lâmpada: D2S

12 V
35 W, embalagem de: 1
P32d-2



85122VIC1

Sinta-se seguro, dirija com segurança

Ideal para substituição

A Philips Xenon Vision substitui uma lâmpada queimada enquanto se adapta à cor das restantes graças à sua nova tecnologia de substituição de lâmpada individual. Por isso, ela é ideal como lâmpada substituta e também é econômica!

A referência no caso de substituição de lâmpada Xenon

- A Xenon Vision combina perfeitamente com o Xenon original
- Substitua uma por vez
- A Philips é a criadora da tecnologia Xénon HID

Fabricante de peças originais

- Premiado fabricante de lâmpadas automotivas
- Atendendo ao alto padrão de qualidade da homologação ECE
- A Philips é preferida pela maioria das montadoras.

PHILIPS

Destaques

Escolha dos fabricantes de carros



Há 100 anos a Philips se mantém na vanguarda da indústria da iluminação automotiva, lançando tecnologias que se tornaram padrão nos carros modernos. A Philips criou a tecnologia Xénon HID. Atualmente, um em dois carros na Europa e um em cada três no mundo todo é equipado com iluminação da Philips.

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.

Escolha mais econômica

Graças a tecnologia de substituição única, a lâmpada Xenon Vision permite que você substitua uma lâmpada por vez, pois a temperatura de cor irá combinar com a lâmpada inalterada. Ou seja, se o farol de Xenon original de fábrica queimar você pode substituí-lo pela lâmpada de Xenon Vision.

Tecnologia xénon original



As lâmpadas de Xénon HID (High Intensity Discharge) oferecem duas vezes mais luz, para uma condução mais segura em qualquer condição de clima. Isso porque a intensa luz branca produzida pelas lâmpadas Xénon HID é comparável com a luz do dia. Estudos demonstram que a iluminação automotiva em xénon ajuda os motoristas a se concentrar na via e distinguir obstáculos e sinais de trânsito muito mais rápido do que com as lâmpadas convencionais.

Lâmpadas automotivas premiadas



Nossas lâmpadas são sempre reconhecidas por especialistas do setor automotivo

Substituição de lâmpada individual

Xenon Vision é a lâmpada ideal para reposição do Xenon original de fábrica. Vendida unitariamente, ela é a alternativa mais prática e econômica para troca de apenas uma lâmpada. Com temperatura de cor de 4300K, tem a mesma temperatura de cor que as lâmpadas de Xenon originais de fábrica novas.

Especificações

Especificações de marketing

- Benefícios esperados: Mais luz
- Destaque do produto: Ideal para substituição

Descrição do produto

- Aplicação: Farol alto, Farol baixo
- Base: P32d-2
- Designação: XE-85122VI-CI
- Homologação ECE
- Marcação ECE: E1 03V
- Linha: Vision
- Tecnologia: Xénon
- Tipo: D2S

Durabilidade

- Vida útil: B3/Tc = 1500/2500

Características da luz

- Lumens: 3400 ±250

Características elétricas

- Potência em watts: 35 W
- Voltagem: 85 volt

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 85122VIC1
- Código do pedido: 36477433

Informações da embalagem

- Tipo da embalagem: C1
- EAN1: 8727900364774
- EAN3: 8727900364781

Informações do produto fornecido

- Peso bruto por peça: 47 g
- Comprimento: 5.4 cm
- Largura: 5.4 cm
- Altura: 9.3 cm
- Peso líquido por peça: 17.94 g
- Quantidade no pacote / quantidade mínima: 1

Informações na embalagem externa

- Comprimento: 11.1 cm
- Largura: 9.6 cm
- Altura: 5.7 cm
- Peso líquido por peça: 35.88 g
- Peso bruto por peça: 94 g



Data de emissão
2023-09-16

Versão: 1.0.1

© 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