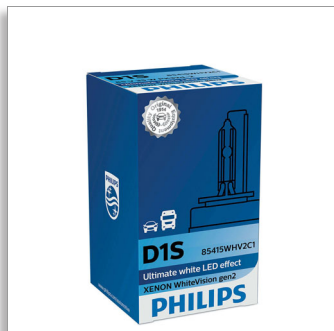




Philips Xenon WhiteVision gen2
Lâmpada de xénon para faróis de automóveis

Tipo de lâmpada: D1S

Embalagem: 1
85 V, 35 W



85415WHV2C1

Luz branca, pura e brilhante que vence a escuridão

Luz intensa e mais branca que melhora a concentração do condutor

As lâmpadas de xénon WhiteVision gen2 da Philips criam uma aparência branca intensa para o seu automóvel e emitem uma luz branca mais brilhante e mais uniforme na estrada. A escolha perfeita em lâmpadas para faróis de xénon para combinar com a aparência das luzes LED.

Visão 100% superior na estrada

- Disponível nos tipos de lâmpadas mais populares: D1S, D2S, D2R e D3S
- Todos os grandes fabricantes de automóveis preferem a Philips
- As lâmpadas para automóveis da Philips são extremamente resistentes
- Luz branca intensa, 100% legal para circulação

Visão até 120% superior

- Feixe de luz mais potente para uma visão melhorada

Luz branca brilhante, uniforme e muito intensa

- Um maior contraste para melhor visibilidade e condução mais segura

Luz branca de até 5000 kelvins na estrada

- Feixe branco puro e cristalino que corta a escuridão

Combinação perfeita com outros LED no seu automóvel

- O melhor efeito branco para combinar com outros LED no seu automóvel

PHILIPS

Destques

O melhor efeito de LED branco

As lâmpadas para faróis de xénon WhiteVision gen2 da Philips são a escolha perfeita para condutores que procuram uma aparência branca cristalina para os seus faróis, semelhante aos LED. Com a mesma temperatura da cor do que as luzes LED, a lâmpada de xénon WhiteVision gen2 é a melhor modernização para os seus faróis de xénon.

Feixe branco puro e cristalino

Com uma temperatura da cor de até 5000 kelvins, as lâmpadas de xénon WhiteVision da Philips iluminam a estrada à sua frente com um feixe branco puro e cristalino que corta a escuridão. Em vez de esforçar os olhos para conseguir ver a estrada, poderá desfrutar de uma condução mais segura e mais emocionante. Com a iluminação automóvel da Philips, a condução à noite não voltará a ser limitadora.

Maior contraste, condução mais segura

É essencial conseguir ver e identificar rapidamente marcações na estrada e sinais enquanto conduz no escuro. Com as lâmpadas de xénon WhiteVision, obtém uma luz branca intensa e uniforme. Combinados com uma alta temperatura da cor, os faróis proporcionam um contraste mais forte e melhores reflexos em objectos e sinais. Desfrutará de uma experiência de condução mais confortável e segura. É um facto que muitos acidentes rodoviários são causados por condutores cansados que perdem a concentração. Esta luz mais branca ajuda a manter a concentração e a permanecer alerta durante a condução à noite.

Visão até 120% superior

Esta lâmpada branca potente fornece-lhe luz mais intensa. A WhiteVision gen2 da Philips dispõe de uma luz de alto desempenho, que cria uma visão até 120% superior em comparação com o padrão mínimo legal. A luz melhorada reforça a sua visão para um maior controlo do seu veículo.

Luz intensa e legal

Embora as luzes mais brilhantes o ajudem a ver melhor, se estas encandearem os condutores a circular no sentido oposto, estão a tornar a estrada menos segura para si. A lâmpada de xénon WhiteVision gen2 com certificação CEE fornece uma luz branca intensa legal para circulação rodoviária, com uma cor da lâmpada dos faróis harmonizada com as luzes LED. A luz resultante oferece uma excelente visibilidade para uma condução mais segura, sem perturbar os outros condutores.

Escolhidas pelos fabricantes de automóveis

A Philips é conhecida pela sua iluminação automóvel tecnologicamente avançada que apresenta inovações que se tornaram no padrão nos veículos modernos. Um em cada dois automóveis na Europa e um em cada três automóveis a nível mundial está equipado com lâmpadas Philips, o que a torna a escolha preferida para todos os grandes fabricantes de automóveis.

Alta qualidade, alta resistência

O vidro de quartzo UV é mais forte do que o vidro duro e é altamente resistente a temperaturas extremas e vibrações, o que elimina o risco de falhas antecipadas. Com capacidade para suportar choques térmicos intensos, as lâmpadas para automóvel em vidro de quartzo UV da Philips permitem mais pressão no interior das lâmpadas, o que permite a emissão de uma luz mais potente para melhorar a visibilidade de condução. Juntamente com uma tecnologia de revestimento especial anti-UV para proteger os faróis da radiação ultravioleta prejudicial, pode estar seguro de que estas lâmpadas foram fabricadas para durar.

Disponível em vários tipos

Para descobrir as luzes de xénon WhiteVision gen2 compatíveis com o seu automóvel, vá a www.philips.com/automotive

Especificações

Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Estilo
- Destaque do produto: Desfrute da sua paixão

Descrição do produto

- Aplicação: Máximos, Médios
- Designação: D1S WhiteVision
- Homologação ECE
- Alcance: Xénon WhiteVision 2.ª ger.
- Tecnologia: Xénon
- Tipo: D1S

Vida útil

- Vida útil: 2500 h

Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 3300 ±350 lm
- Temperatura da cor: Até 5000 K

Caraterísticas elétricas

- Potência: 35 W
- Voltagem: 85 V

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 85415WHV2C1
- Código de encomenda: 37725533

Dados da embalagem

- EAN1: 8727900377255
- EAN3: 8727900377262
- Tipo de embalagem: C1

Informação do produto embalado

- Peso bruto por unidade: 103 g
- Comprimento: 5.4 cm
- Largura: 5.4 cm
- Altura: 9.3 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 2

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 11.1 cm
- Largura: 9.6 cm
- Altura: 5.7 cm
- Peso bruto por unidade: 0.206 kg



Data de publicação
2024-01-23

Versão: 9.9.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com