



Philips WhiteVision ultra  
lâmpada para faróis de  
automóveis

Tipo de lâmpada: H4

Embalagem: 2 + 2  
12 V, 55/60 W  
lâmpadas de presença w5w  
incluídas



12342VVUSM

## Aspetto nítido irresistível

As luzes brancas elegantes mais recentes para o seu carro

As WhiteVision ultra H4 da Philips, com a mais recente fórmula de revestimento, proporcionam 4200 kelvins excepcionais. Estas são as luzes de halógeno homologadas mais brancas do nosso portefólio e a escolha perfeita para quem procura um visual sofisticado e elegante.

### Desempenho homologado

- Excelentes faróis homologados para um visual elegante

### Visual branco moderno com até 4200 kelvins

- Luz branca nítida até 4200 kelvins
- Faróis de halógeno modernos que oferecem um visual muito elegante

### Segurança melhorada

- Não comprometa a segurança, substitua aos pares
- As nossas lâmpadas mais brancas para desempenho moderno na estrada

### Conforto com uma visão até 60% superior

- Luz branca para melhorar a visibilidade e o conforto
- Visão até 60% superior para maximizar a claridade

### Qualidade da Philips

- Os principais fabricantes de automóveis optam pela Philips

# PHILIPS

Lâmpada para faróis de automóveis  
Tipo de lâmpada: H4 Embalagem: 2 + 2, 12 V, 55/60 W, lâmpadas de presença w5w incluídas

12342WVUSM

## Destaques

### Luz branca nítida de 4200 kelvins

Com um máximo de 4200 kelvins, os faróis Philips WhiteVision ultra revolucionam o visual do seu automóvel com uma luz branca nítida. A escolha certa para uma experiência de condução brilhante e elegante!

### Efeito branco perfeito

As Philips WhiteVision ultra são concebidas para os condutores que procuram uma atualização com o estilo e aparência que evoca a iluminação LED, mas que conduzem um veículo com tecnologia de halogéneo. Graças à nova e avançada fórmula de revestimento no vidro, as lâmpadas WhiteVision ultra são as nossas luzes homologadas mais brancas que proporcionam um excelente visual nos refletores do conjunto dos faróis.

### Excelentes faróis homologados

As lâmpadas para faróis WhiteVision ultra modernas são certificadas de acordo com a norma ECE para luz branca brilhante na estrada. Os condutores desfrutam de um visual vibrante e de uma lâmpada homologada em conformidade com os regulamentos relevantes. Proporcionam uma grande visibilidade, sem comprometer a segurança ao encandear o carro da frente.

### Luz de conforto para visibilidade

A nova fórmula de revestimento WhiteVision ultra com a luz branca sofisticada melhora significativamente a visibilidade durante a noite e melhora o conforto do condutor, reduzindo o cansaço ocular. Quando o design está em conformidade com a funcionalidade, o condutor desfruta de um ótimo visual e de melhor conforto de condução.

### Visão até 60% superior

Uma maior configuração do feixe, com até 60% mais visão em comparação com as disposições mínimas legais, permite-lhe ver outros utilizadores da estrada de forma mais clara, bem como ser mais visível. Além disso, melhora a segurança e proporciona-lhe mais tempo para reagir a potenciais perigos na estrada.

### Concebidas para uma visão elegante

Luzes melhores e mais brilhantes permitem um melhor desempenho na estrada. Com a sua geometria de filamentos otimizada e de elevada

precisão, enchimento de gás de elevada pressão, revestimento de elevada precisão e vidro de quartzo UV de elevada qualidade, os faróis Philips WhiteVision ultra estabelecem um novo padrão para a luz branca homologada. Concebidos para um estilo e visibilidade fantásticos, estes faróis proporcionam uma experiência de condução mais descontraída e divertida.

### Substituição aos pares

É simplesmente mais eficiente mudar as lâmpadas para faróis aos pares em vez de substituir apenas a que está fundida. As lâmpadas novas e modernas têm um maior fluxo luminoso e um melhor desempenho, oferecendo uma experiência de condução mais segura. Em geral, os benefícios e as vantagens da substituição aos pares são muitos: menos problemas, economia de custos, prevenção de falha dos faróis, um feixe mais brilhante e mais equilibrado, mas, acima de tudo, mais segurança.

### Iluminação automóvel de alta qualidade



As luzes tecnologicamente avançadas da Philips são reconhecidas na indústria automóvel e existem há mais de 100 anos. Os produtos com qualidade do equipamento original da Philips são concebidos e desenvolvidos de acordo com processos rigorosos de controlo da qualidade (incluindo normas ISO aplicáveis), o que resulta em normas de produção consistentemente elevadas. As WhiteVision ultra são compatíveis com os modelos de automóveis das marcas importantes, tais como Audi, BMW, Ford, GM, Toyota e Volkswagen. Consulte o guia de seleção do produto para obter mais informações.

## Especificações

### Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Estilo
- Destaque do produto: Aspecto branco nítido

### Descrição do produto

- Aplicação: Máximos, Médios
- Encaixe: P43t-38
- Designação: 12342WVUSM
- Homologação ECE
- Alcance: WhiteVision ultra
- Tecnologia: Halogéneo
- Tipo: H4

### Vida útil

- Vida útil: 540 h

### Caraterísticas da luz

- Lúmenes: HB: 1560 +/-10%, LB: 960 +/-10% lm
- Temperatura da cor: até 4200 K

### Caraterísticas elétricas

- Potência: 55/60 W
- Voltagem: 12 V

### Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 12342WVUSM
- Código de encomenda: 35490428

### Dados da embalagem

- Tipo de embalagem: SM
- EAN1: 8727900354904
- EAN3: 8727900354911

### Informação do produto embalado

- Peso bruto por unidade: 88.1 g
- Comprimento: 11 cm
- Largura: 5.3 cm
- Altura: 13.3 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 5

### Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 28.6 cm
- Largura: 14.1 cm
- Altura: 12 cm
- Peso bruto por unidade: 0.64 kg



Data de publicação  
2023-09-16

Versão: 3.0.1

© 2023 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](http://www.philips.com)