



Philips Ultinon Pro6000  
Lâmpada LED para faróis  
de automóveis

LED homologado para circulação  
rodoviária

H4-LED  
Luz até 230% mais brilhante\*\*  
LED para automóveis da Lumileds

11342U6000X2

Atualize p/ LED homolog. em estrada\* para visibilidade superior

A combinação perfeita de desempenho e durabilidade

Desfrute de uma condução sem precedentes com as lâmpadas LED para faróis da Philips aprovadas para circulação rodoviária\*. Com uma luz até 230% mais brilhante\*\* e um feixe branco semelhante a luz natural, estas lâmpadas LED iluminam tudo de forma clara sem encandear os condutores que circulam em sentido contrário.

#### Luz LED de alta qualidade

- Iluminação automóvel da Philips para garantir o mais alto nível de qualidade

#### LED homologado para circulação rodoviária

- Lâmpadas LED homologadas para circulação rodoviária

#### Brilho superior

- Iluminação fiável e visibilidade melhorada
- Feixe perfeito para uma condução mais segura

#### Ajuste melhorado num design compacto

- Design compacto tudo-em-um para uma instalação fácil

#### Desempenho duradouro

- Fabricadas para durar até 3000 horas

**PHILIPS**

Lâmpada LED para faróis de automóveis

LED homologado para circulação rodoviária H4-LED, Luz até 230% mais brilhante\*\*, LED para automóveis da Lumileds

# Especificações

## Especificações de marketing

- Destaque do produto: Lâmpada LED homologada para circulação rodoviária, LED de classe automóvel
- Vantagens esperadas: Luzes mais brilhantes, visibilidade melhorada, desempenho duradouro

## Descrição do produto

- Aplicação: Iluminação automóvel, máximos, médios
- Encaixe: P43t-38
- Designação: LED H4 11342 U6000 X2
- Designação, Tipo de LED: H4-LED
- Homologação ECE: NÃO
- Temperatura de funcionamento: -40 a +105 °C
- Alcance: Ultinon Pro6000
- Características técnicas: LED homologado para circulação rodoviária, AirFlux+ e Tecnologia SafeBeam
- Tecnologia: LED
- Tipo: H4
- Classificação do Índice de Proteção (IP): IP55
- Compatível com: Aplicável apenas a modelos de veículos indicados na lista de compatibilidade da Philips\*

## Vida útil

- Vida útil: 3000 horas

## Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 1000 / 1650 lm
- Temperatura da cor: 5800 K

## Caraterísticas elétricas

- Voltagem: 12 V
- Gama de tensão: 9 - 36 V
- Potência [W]: 18 W

## Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11342U6000X2
- Código de encomenda: 1365131

## Dados da embalagem

- Tipo de embalagem: X2
- EAN1: 8719018013651
- EAN3: 8719018013668

## Informação do produto embalado

- Peso bruto por unidade: 282 g
- Comprimento: 11.1 cm
- Largura: 5 cm
- Altura: 16 cm
- Peso líquido por peça: 91 g
- Quantidade na embalagem: 2 unid.
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 12 peças (6 conjuntos)

## Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 23.5 cm
- Largura: 16.8 cm
- Altura: 15 cm
- Peso bruto por unidade: 1.832 kg

11342U6000X2/10

# Destaques

## Luz LED segura e homologada para circulação rodoviária

Estamos a levar a nossa longa experiência para as estradas públicas com as nossas lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 H4, 100% homologadas pelo Ministério dos Transportes para utilização em estradas públicas e em modelos de veículos selecionados. Agora pode converter os médios dos seus faróis de halogéneo para as nossas luzes LED Philips Ultinon Pro6000 H4 testadas, seguras e aprovadas para a estrada\* para desfrutar de uma iluminação fiável e de uma experiência de condução LED inigualável. Visite a nossa página Philips.com/roadlegalLED\* para obter mais informações.

## Luz até 230% mais brilhante\*\*

Iluminação fiável e visibilidade melhorada

## Experimente uma melhor visibilidade

Feixe perfeito para uma condução mais segura

## 5800 K para luz branca nítida

Com uma temperatura da cor de até 5800 Kelvin, as lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 produzem uma luz branca brilhante próxima da luz do dia. A visão mais clara que proporciona facilita a deteção de obstáculos e o seguimento de uma linha de condução perfeita. A temperatura da cor ideal evita cansaço ou fadiga ocular, proporcionando-lhe uma condução noturna mais confortável e segura.

## Design compacto multifunções

O novo design do Philips Ultinon Pro6000 H4-LED ocupa pouco espaço nos faróis. Graças ao seu design de peça única e ao seu controlador integrado, a instalação é simples e fácil. Estas lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 H4 são compatíveis com uma vasta gama de modelos de automóveis selecionados\*. Para obter mais informações, visite Philips.com/roadlegalLED.

## Até 3 anos de garantia\*\*\*

Quer faróis brilhantes e elegantes, mas não quer continuar a substituir lâmpadas fundidas. As lâmpadas LED geram calor que tem de ser gerido. A tecnologia AirBoost avançada e a ventoinha incorporada para arrefecimento ativo contribuem para uma fiabilidade duradoura. Este sistema único desvia o calor dos componentes críticos da lâmpada e permite que as lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 H4 durem mais tempo, proporcionando até 3000 horas de utilização. Visite philips.com/auto-warranty para se registar para obter uma garantia alargada\*\*\*.

## Iluminação da mais alta qualidade

Iluminação automóvel da Philips para garantir o mais alto nível de qualidade



Data de publicação  
2024-03-29

Versão: 4.4.1

© 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

\* A lâmpada está aprovada para circulação em estrada apenas para modelos de veículos selecionados. Mais informações em Philips.com/roadlegalLED.

\*\* Em comparação com as disposições mínimas legais para lâmpadas de halogéneo

\*\*\* 3 anos de garantia (2 anos padrão e 1 ano alargada). Visite philips.com/auto-warranty para se registar para obter uma garantia alargada