## **PHILIPS**

Lâmpada para faróis de automóveis

## Ultinon Pro6000 Boost

Tipo de lâmpada: H4

Lâmpada LED homologada para circulação rodoviária

Até mais de 450% de brilho<sup>2</sup>

Ampla compatibilidade com

frotas

11342U60B3X2



# O melhor desempenho homologado

## Ultracompacta e altamente eficaz

Descubra a série Philips Ultinon Pro6000 Boost, a referência em lâmpadas LED homologadas para circulação rodoviária. Explore a próxima geração de iluminação LED retrofit e leve a sua condução mais longe, com mais segurança e mais brilho!

### **Gama LED certificada**

• Acreditadas por especialistas em automóveis

## Adaptam-se a uma maior diversidade de veículos

• Compatível com uma vasta gama de veículos

## Impressionantes mais de 450% de brilho

• Agora até 450% mais brilhante na estrada!<sup>2</sup>

## Tecnologia exclusiva da Philips

- A luz de alta qualidade melhora a visão em estrada
- Conforto de condução inigualável, seja qual for a estação
- Durabilidade e garantia a longo prazo

## **Qualidade fiável da Philips**

• Confie nos conhecimentos da Philips

## Destaques

## Lâmpada LED homologada para circulação rodoviária

A gama Philips Ultinon Pro6000 Boost foi aprovada para utilização rodoviária em vários países da União Europeia¹, tornando-a compatível com os regulamentos de trânsito rodoviário. Como resultado, as lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost podem substituir as lâmpadas tradicionais de forma segura numa vasta gama de veículos, desde automóveis a veículos de duas rodas, autocaravanas, carrinhas e camiões ligeiros. Conduza com confiança com as nossas novas lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost

#### **Ampla compatibilidade**

A gama Philips Ultinon Pro6000 Boost é compatível com as funções de máximos e médios. Foi testada e aprovada para uma vasta gama de veículos, incluindo automóveis, motociclos, autocaravanas, carrinhas e camiões. Revemos e atualizamos regularmente a nossa lista de veículos compatíveis para garantir que satisfazemos as suas necessidades. Para descobrir se a Philips Ultinon Pro6000 Boost é compatível com o seu veículo, visite o nosso site dedicado: Philips.com/roadlegalLED

## Desempenho de luz único

Desfrute de brilho na estrada como nunca antes com a nova geração Philips Ultinon Pro6000 Boost. Equipadas com tecnologia LED avançada e um design ótico aperfeiçoado, estas lâmpadas proporcionam uma arquitetura ótica otimizada e visibilidade na estrada. O resultado é um aumento impressionante de 450% no brilho², para que veja mais, mais cedo e com clareza

total. Atualize para a mais recente tecnologia em iluminação LED com as lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 Boost H4-LED de 3.ª geração.

### Qualidade de luz exclusiva

A gama Philips Ultinon Pro6000 Boost dispõe de um feixe de luz branco brilhante conseguido através de uma temperatura de cor única de 5800 kelvins. O seu espetro ideal melhora a visibilidade dos sinais de trânsito, tornando-os mais facilmente percetíveis para os condutores. As lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 Boost também estão equipadas com a nossa tecnologia de ponta SafeBeam, produzindo um feixe de luz sem reflexos que não encandeia os condutores que circulam em sentido contrário.

Com as nossas lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 Boost, desfrute de uma visão mais nítida com uma iluminação excecional.

#### Melhor conforto durante todo o ano

A nova geração de lâmpadas Ultinon Pro6000 Boost H4-LED inclui um novo sistema de dispersão de calor, que extrai ar da base para a parte dianteira da lâmpada. Uma vez que este fluxo de ar aquece o difusor do farol, o farol pode ser descongelado durante invernos rigorosos sem qualquer intervenção adicional. O resultado é um conforto de condução inigualável, independentemente da estação.

## **Durabilidade a longo prazo**

Com tecnologia avançada de arrefecimento AirBoost, a Philips Ultinon Pro6000 Boost foi concebida para melhorar a dissipação de calor, proporcionando uma vida útil da lâmpada LED de até 3000 horas. A sua construção única oferece um desempenho consistente e fiável, com uma duração seis vezes superior à das lâmpadas de halogéneo comparáveis. Para maior tranquilidade, a gama Philips Ultinon Pro6000 Boost tem uma garantia total de 5 anos, incluindo uma garantia padrão de 2 anos e 3 anos adicionais de proteção prolongada<sup>3</sup>. Beneficie agora de todas as vantagens de uma luz melhorada e da garantia de um desempenho duradouro.

#### **Qualidade fiável da Philips**

Com a nossa vasta experiência na construção de produtos de iluminação automóvel de alta qualidade que dão prioridade à segurança e à fiabilidade, destacamo-nos na manutenção de padrões de alta qualidade. A nossa gama de lâmpadas LED da Philips cumpre os rigorosos requisitos de compatibilidade eletromagnética (EMI) com sistemas de veículos e oferece uma iluminação estável e de qualidade profissional. Confie na experiência mundialmente reconhecida de um especialista em automóveis.

#### **Acessórios Philips para si**

Ao instalar iluminação LED em retromontagem, o sistema elétrico do seu veículo pode ser afetado pela integração de uma fonte de luz de baixa potência, dando origem a várias luzes de aviso. Os adaptadores CANbus 3 em 1 da Philips foram desenvolvidos para resolver problemas elétricos, tais como avisos no painel de instrumentos, diminuição da intensidade da luz e cintilação. Para saber se o seu modelo de veículo requer adaptadores CANbus adicionais da Philips, visite Philips.com/roadlegalLED1.

# Especificações

## Especificações de marketing

Destaque do produto: Encaixe direto, SafeBeam,

Airboost

Vantagens esperadas: Homologada para circulação rodoviária, luminosidade melhorada,

fácil de instalar

#### Descrição do produto

Aplicação: Máximos, Médios

Encaixe: P43t-38

Designação: LED H4 11342 U60B3 12 V X2

Designação, Tipo de LED: H4-LED

Duração: 3000 horas

Temperatura de funcionamento: -40 a +105 °C

Alcance: Ultinon Pro6000 Boost

Tecnologia: LED, LED

Tipo: H4

Classificação do Índice de Proteção (IP): IP55

Homologação ECE R37: não Homologação ECE R10 Sem polaridade Homologação: Aprovação nacional

Diâmetro: 27,3 mm Altura: 83,6 mm

#### Caraterísticas da luz

Fluxo luminoso: 1650/1000 lm Temperatura da cor: 5800 K

#### Caraterísticas elétricas

Potência: 18 W Voltagem: 12 V

#### Informações sobre encomendas

Apresentação de encomendas: 11342U60B3X2

Código de encomenda: 03514131

## Dados da embalagem

Embalagem: Caixa EAN1: 8719018035141 EAN3: 8719018035158 Tipo de embalagem: X2

## Informação do produto embalado

Comprimento: 11.1 cm Largura: 5 cm Altura: 13.5 cm

Peso líquido por peça: 91 g Quantidade na embalagem: 2pcs Peso líquido por embalagem: 182 g

Peso bruto: 241 g

#### Informações da embalagem exterior

Comprimento: 16.7 cm Largura: 15 cm Altura: 23.6 cm Embalagem: Caixa Quantidade: 12pcs

Peso bruto por embalagem exterior: 1,56 Kg

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.

Koninklijke Philips N.V. ou dos

respectivos detentores.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de

Data de publicação 2025-11-19 Versão: 2.2.1

EAN: 87 19018 03514 1

www.philips.com



- \* ¹ A gama Philips Ultinon Pro6000 LED Boost está aprovada para o tráfego rodoviário nos respetivos países onde existe aprovação e apenas para a gama de modelos de veículos e funções de iluminação indicadas. Para obter mais informações sobre os requisitos legais aplicáveis no seu país e consultar a nossa lista de compatibilidade mais recente, visite Philips.com/roadlegalLED. O utilizador é responsável pelo cumprimento dos requisitos legais aplicáveis no seu país.
- \* <sup>2</sup> Em comparação com o requisito legal mínimo. Aplicável a H4, H7. Pode variar consoante o modelo do automóvel e o tipo de lâmpada.
- \* 3 A gama Philips Ultinon Pro6000 LED Boost está coberta por uma garantia de 2 anos no momento da compra e uma garantia alargada gratuita de 3 anos no momento do registo. Aceda a philips.com/auto-warranty para saber mais sobre a nossa política de garantia. A garantia da Philips abrange apenas defeitos de fabrico e utilização não comercial.