

PHILIPS

Lâmpada para faróis
de automóveis

Ultinon Pro6000 Boost

Tipo de lâmpada: H11

Lâmpada LED homologada para
circulação rodoviária, UNECE R37

Luz 400% mais brilhante

Design ultra compacto

11362U60BX2



O melhor desempenho homologado

Ultracompacta e altamente eficaz

Descubra a LEDr Philips Ultinon Pro6000 Boost H11*, a nova referência em lâmpadas LED homologadas para circulação rodoviária. Entre numa nova era onde o desempenho e a qualidade da luz atingem níveis sem precedentes com o nosso primeiro produto aprovado pela norma UNECE.

Aprovado em conformidade com a norma UNECE R37

- Homologada de acordo com a norma UNECE R37

Brilho extraordinário

- Até 400% mais brilhante na estrada!

Adaptam-se a uma grande variedade de veículos

- Ajuste mecânico nos faróis mais estreitos

Tecnologia exclusiva da Philips

- A luz de alta qualidade melhora a visão em estrada
- Durabilidade e garantia a longo prazo

Qualidade fiável da Philips

- Confie nos conhecimentos da Philips

Ultinon Pro6000 Boost

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11362U60BX2/10

Destaques

Lâmpada LED homologada para circulação rodoviária, UNECE R37



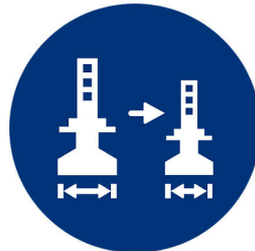
Como a primeira do seu género, a lâmpada LED Philips Ultinon Pro6000 Boost H11 foi aprovada conforme a norma UNECE R37 para utilização em estradas públicas, tornando-a na nossa primeira lâmpada compatível com os regulamentos internacionais de trânsito rodoviário**. Como resultado, as lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost podem substituir as lâmpadas tradicionais de forma segura numa grande variedade de veículos. Conduza com confiança com as nossas novas lâmpadas LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

Desempenho de luz único



Agora pode obter mais brilho com o fluxo luminoso regulado. A lâmpada LED Philips Ultinon Pro6000 Boost H11 inclui chips LED para automóveis, combinados com uma arquitetura revolucionária que garante um desempenho ótico único. O resultado é um aumento impressionante do brilho na estrada, até mais 400%***! Melhore os seus faróis para o melhor desempenho LED para automóveis com as nossas lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 Boost.

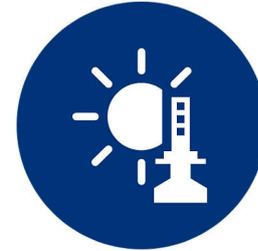
Design muito compacto



A lâmpada LED Philips Ultinon Pro6000 Boost H11 apresenta uma área de ocupação mais pequena, proporcionando um melhor encaixe

mecânico nos candeeiros/ópticas mais estreitos. Este design ultracompacto facilita a substituição da lâmpada tanto para as funções de médios como para as funções de nevoeiro dianteiras, oferecendo aos condutores uma maior versatilidade e funcionalidade.

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 espectro ideal melhora a visibilidade dos sinais de trânsito, tornando-os mais facilmente perceptíveis 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 excepcional.

Ultinon Pro6000 Boost

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11362U60BX2/10

Destaques

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****. 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/roadlegalLED](https://www.philips.com/roadlegalLED).**

Ultinon Pro6000 Boost

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11362U60BX2/10

Especificações

Especificações de marketing

Destaque do produto: Até mais 400% de brilho*, SafeBeam, AirBoost, sem cintilação
Vantagens esperadas: Aprovação legal para circulação, brilho elevado, garantia de 2+3 anos

Descrição do produto

Aplicação: Médios, nevoeiro dianteiro
Encaixe: PGJ19-2
Temperatura da cor: 5800 K
Designação: LED H11 11362 U60B 18W X2
Designação, Tipo de LED: H11 LEDr
Classificação do Índice de Proteção (IP): IP55
Duração: 3000 horas
Fonte de luz: Chips LED para automóveis
Marca CEE: FE E4 0172
Temperatura de funcionamento: -40 a +105 °C
Alcance: Ultinon Pro6000 Boost
Tecnologia: LED
Tipo: H11
Homologação ECE R37
Homologação ECE R10

Sem polaridade
Homologação
Altura: 13,5 cm
Comprimento: 11,1 cm

Caraterísticas da luz

Lúmenes: 1350 lm

Caraterísticas elétricas

Potência: 18 W
Voltagem: 12 V

Informações sobre encomendas

Apresentação de encomendas: 11362U60BX2
Código de encomenda: 03079594

Dados logísticos

Quantidade na caixa: 2pcs

Dados da embalagem

Embalagem: Caixa
EAN1: 8719018030795
EAN3: 8719018030801
Tipo de embalagem: X2

Informação do produto embalado

Comprimento: 11.1 cm
Largura: 5 cm
Altura: 13.5 cm
Peso líquido por peça: 42 g
Peso líquido por embalagem: 85 g
Peso bruto: 135 g

Informações da embalagem exterior

Comprimento: 23.6 cm
Largura: 11.6 cm
Altura: 15 cm
Embalagem: Caixa
Quantidade: 8pcs
Peso bruto por embalagem exterior: 597 g

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

Data de publicação
2025-07-25
Versão: 2.2.1

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

EAN: 87 19018 03079 5

www.philips.com



* A designação LEDr aplica-se ao equivalente LED de acordo com o regulamento ECE-R37 aplicável, que entrou em vigor em 2024.

** Fonte de luz LED de substituição compatível para as aplicações apresentadas. Para obter mais informações, visite Philips.com/roadlegalLED.

*** Em comparação com os requisitos mínimos legais.

****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.