

PHILIPS

Lâmpada para faróis
de automóveis

Ultinon Pro6000
Boost HL

H4-LED

Lâmpada LED homologada para
circulação rodoviária

Instalação fácil e rápida

Ampla compatibilidade com
frotas

11342U60B2X2



O melhor desempenho homologado

Ultracompacta e altamente eficaz

Descubra a série Philips Ultinon Pro6000 Boost, a nova referência em lâmpadas LED homologadas para circulação rodoviária. Explore a próxima geração de iluminação LED retrofit e entre numa nova era onde o desempenho e a qualidade da luz atingem novos patamares.

Gama de LED acreditada

- Acreditadas por especialistas em automóveis

Brilho revolucionário e estilo topo de gama

- Conforto de condução inigualável, seja qual for a estação

Adaptam-se a uma maior diversidade de veículos

- Encaixe mecânico melhorado nos faróis mais estreitos

Brilho extraordinário de mais de 300%

- Até 300% mais brilhante na estrada!

Tecnologia exclusiva da Philips

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

Ultinon Pro6000 Boost HL

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11342U60B2X2/10

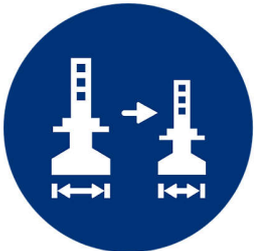
Destaques

Lâmpada LED homologada para circulação rodoviária



A gama Philips Ultinon Pro6000 Boost foi aprovada para utilização rodoviária em vários países da União Europeia*, 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.

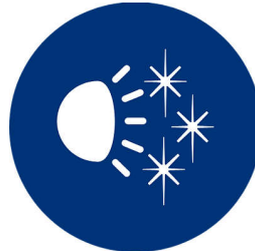
Design 30% mais compacto



A mais recente geração inovadora da lâmpada LED H4 Philips Ultinon Pro6000 Boost apresenta uma estrutura de encaixe direto com uma base integrada em conformidade com a norma IEC 60061. O design ultracompacto das lâmpadas torna-as 30% mais pequenas do que a sua antecessora, melhorando o encaixe mecânico nos faróis mais estreitos. O design simplifica a substituição da lâmpada para as funções de

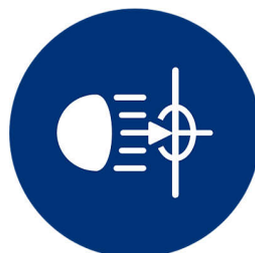
máximos e de médios*, proporcionando aos utilizadores uma versatilidade e utilidade melhoradas. Consulte a nossa lista de compatibilidade para a Philips Ultinon Pro6000 Boost em [Philips.com/roadlegalLED](https://www.philips.com/roadlegalLED) e obtenha o melhor substituto LED para as suas lâmpadas de halogéneo!

Desempenho de luz único



Agora pode obter mais brilho com o mesmo fluxo luminoso. A gama Philips Ultinon Pro6000 Boost inclui LED exclusivos da indústria automóvel, combinados com uma arquitetura revolucionária que garante um desempenho ótico único. O resultado é um aumento impressionante do brilho na estrada, até mais 300%**! Melhore os seus faróis para o melhor desempenho LED para automóveis com as nossas lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 Boost.

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.

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.

Ultinon Pro6000 Boost HL

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11342U60B2X2/10

Destaques

Durabilidade a longo prazo



Com tecnologia avançada de arrefecimento AirBoost, a gama 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 HL

Lâmpada para faróis de automóveis

LUM11342U60B2X2/10

Especificações

Especificações de marketing

Destaque do produto: Até mais 300% de brilho, tecnologia SafeBeam, gestão de calor Airboost
Vantagens esperadas: Homologada para circulação rodoviária, luminosidade elevada, fácil de instalar

Descrição do produto

Aplicação: Máximos, Médios
Encaixe: P43t-38
Temperatura da cor: 5800 K
Designação: LED H4 11342 U60B2 12 V 18 W X2
Designação, Tipo de LED: H4-LED
Classificação do Índice de Proteção (IP): IP55
Duração: 3000 horas
Fonte de luz: Chips LED para automóveis
Temperatura de funcionamento: -40 a +105 °C
Alcance: Ultinon Pro6000 Boost HL
Tecnologia: LED
Tipo: H4
Caixa do controlador – altura (mm): 83,6 mm
Homologação ECE R37: não
Homologação ECE R10

Sem polaridade

Homologação: Aprovação nacional
Diâmetro: 27,3 mm

Caraterísticas da luz

Lúmenes: 1650/1000 lm

Caraterísticas elétricas

Potência: 18 W
Voltagem: 12 V

Informações sobre encomendas

Apresentação de encomendas: 11342U60B2X2
Código de encomenda: 02792431

Dados da embalagem

Tipo de embalagem: Caixa
Embalagem: Caixa
EAN1: 8719018027924
EAN3: 8719018027931
Tipo de embalagem: X2

Informação do produto embalado

Comprimento: 11.1 cm
Largura: 5 cm
Altura: 13.5 cm
Peso líquido por peça: 40 g
Peso líquido: 80 g
Quantidade na embalagem: 2 unid.
Peso bruto: 155 g

Informações da embalagem exterior

Comprimento: 23.6 cm
Largura: 16.7 cm
Altura: 15 cm
Quantidade: 12 unid.
Peso bruto por embalagem exterior: 1020 g

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

Data de publicação
2024-12-03
Versão: 6.6.1

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 02792 4

www.philips.com



* 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.

** Em comparação com o requisito legal mínimo. Aplicável a H4, H7. Pode variar consoante o modelo do automóvel e o tipo de lâmpada.

*** 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.