



Philips X-tremeUltinon
LED

LED-HL [~H4]

6500 K
Luz até 200% mais brilhante
Sistema automóvel avançado



12901HPX2

Mais brilhante. Mais branca. Mais forte.

Faróis LED brancos brilhantes para uma aparência topo de gama

As Philips X-tremeUltinon LED [~H4] incluem LED LUXEON de até 6500 K. A tecnologia patenteada SafeBeam projeta uma luz até 200% mais brilhante exatamente onde precisa. Com um design avançado AirFlux, foram concebidas para durar.

Faróis LED mais brilhantes e mais brancos para automóveis

- Luz até 200% mais brilhante para uma visibilidade superior

Melhore o seu estilo

- Até 6500 K para uma luz branca cristalina
- Actualize os seus faróis juntamente com o seu estilo

Difusão de luz superior

- Potente luz brilhante, direccionada exactamente para onde mais precisa

Faróis LED mais duradouros

- Faróis resistentes que podem durar tanto quanto o seu automóvel
- Sistemas inovadores de gestão de calor para uma vida útil superior

Qualidade excepcional Philips

- Iluminação automóvel da Philips ao mais alto nível de qualidade
- Instalação fácil, compatível com vários modelos de automóveis
- Não se destinam à utilização em estradas públicas na Europa

PHILIPS

Destques

Luz brilhante vívida



A condução no escuro é uma actividade exigente, por isso, deve confiar nos seus faróis. A visão dianteira e periférica são importantes para melhorar a sua capacidade de conduzir para uma condução mais segura. Equipados com um feixe brilhante intenso, os faróis LED Philips X-treme melhoram a sua visibilidade em até 200 %. Depois de experimentar este efeito de luz diurna, não vai querer outros faróis que não os LED. Quanto mais conseguir ver, melhor será o seu desempenho, mais rápidas as suas reacções e maior a sua protecção. Não se deixe vencer pela escuridão. Escolha a Philips e comece a conduzir à noite com maior confiança e controlo.

Luz branca, pura e brilhante



Com uma temperatura de cor de 6500 kelvins, os faróis LED Philips X-tremeUltinon, baseados na tecnologia LUXEON de grau automóvel, produzem um feixe de luz branca brilhante semelhante à luz diurna. Com uma visão desimpedida, consegue detetar melhor os obstáculos e seguir uma linha de condução perfeita. E, uma vez que não precisa de forçar

a visão para ver a estrada em frente, as luzes mais brilhantes proporcionam uma condução noturna mais confortável e emocionante.

Actualização de luz branca elegante

Tal como os nossos olhos são o espelho da alma, os seus faróis dizem muito sobre o seu automóvel. Se pretender actualizar o seu estilo sem ter de comprar um carro novo, a actualização dos seus faróis é uma das formas mais inteligentes de gastar o seu dinheiro. O seu automóvel é uma expressão da sua personalidade. Marque a diferença com estilo com os faróis LED da Philips. Em vez de amarelo, obterá uma luz branca brilhante e moderna. Para obter aquele visual topo de gama, os condutores inteligentes optam pelo estilo superior dos faróis LED da Philips.

Luz brilhante onde precisa



Os melhores faróis não são apenas aqueles que emitem a luz mais forte. Criar lâmpadas LED ainda mais brilhantes para automóveis é a tarefa mais fácil, mas a finalidade dessa luz extra é o que realmente importa. Uma luz brilhante não controlada não é ideal para a condução e pode causar um encandeamento perigoso. Equipados com a tecnologia SafeBeam, os faróis LED da Philips direcionam a luz para onde mais precisa. O padrão de feixe uniforme e preciso foi concebido de acordo com os regulamentos de segurança rodoviária para os faróis de halogénio. Com um controlo mais preciso da luz, consegue uma maior visibilidade, o que o torna num melhor e mais seguro condutor noturno.

Desfrute de uma luz duradoura

Quer uns faróis brilhantes e elegantes, mas não pretende continuar a substituir as lâmpadas fundidas. Essa é uma das maiores fraquezas dos faróis convencionais: quanto mais potente for a luz, menor será a vida útil. Funcionando a um nível de intensidade de luz mais elevado, os LED duram muito mais tempo e os produtos LED Philips X-tremeUltinon apresentam uma durabilidade superior. Equipados com funcionalidades como os sistemas de gestão de calor AirFlux e AirCool, estes produtos podem durar até 12 anos. Enquanto a maioria dos automóveis são substituídos ou actualizados nesse período, os seus novos e elegantes faróis devem durar tanto quanto o seu automóvel.

Lâmpadas para faróis mais duradouras

As lâmpadas para faróis LED geram calor que requer controlo. As tecnologias AirFlux e AirCool da Philips são um sistema de arrefecimento inteligente que afasta o calor dos componentes essenciais da luz. Ao aumentarem a resistência ao calor, os faróis LED da Philips duram mais tempo do que outros produtos semelhantes disponíveis no mercado. As luzes duradouras não estão relacionadas apenas com a conveniência e a relação qualidade/preço, mas também com a segurança. Não espere até que as suas luzes avariem durante a condução. Com as luzes LED da Philips, pode conduzir com total tranquilidade.

Qualidade de grau automóvel

A iluminação tecnologicamente avançada da Philips é reconhecida na indústria automóvel há mais de 100 anos. Os produtos de qualidade de grau automóvel da Philips foram concebidos e desenvolvidos seguindo processos rígidos de controlo de qualidade (que incluem as normas ISO aplicáveis), o que resulta em elevados padrões de produção. Os principais fabricantes de automóveis escolhem as lâmpadas Philips porque quando compra produtos Philips, adquire também qualidade. Adquire uma luz brilhante potente e um desempenho de feixe preciso. Adquire estilo topo de gama. Adquire um sistema de iluminação LED avançado, para uma condução mais segura, mais suave e mais agradável.

Especificações

Dados da embalagem

- Tipo de embalagem: X2
- EAN1: 8727900397376
- EAN3: 8727900397383

Descrição do produto

- Tecnologia: LED
- Aplicação: Máximos, Médios
- Alcance: LED X-treme Ultinon
- Tipo: H4
- Homologação CEE: NÃO
- Encaixe: P43t-38
- Designação, Tipo de LED: LED-HL [~H4]
- Características técnicas: AirFlux, IP65, SafeBeam

Características eléctricas

- Voltagem: 12 V

Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Sistema automóvel avançado
- Destaque do produto: Mais vivo, Mais forte, Mais branca

Características da luz

- Temperatura da cor: Até 6500 K
- Lumens: 1000/1350

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 12901HPX2
- Código de encomenda: 39737631

Vida útil

- Vida útil: Até 12 anos



Data de publicação
2019-06-06

Versão: 10.1.1

12 NC: 8670 001 37732
EAN: 87 27900 39543 3

© 2019 Philips Lighting Holding B.V.
Todos os direitos reservados.

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

www.philips.com

* É sua responsabilidade garantir que o uso das luzes LED retrofit esteja em conformidade com os requisitos legais locais aplicáveis.