

Philips X-tremeUltinon LED gen2 lâmpada de sinalização para automóveis

LED-RED [~W21/5W]

Número de lâmpadas: 2 12 V/24 V, vermelho intenso Sistema automóvel avançado

11066XURX2

Mais brilhantes e mais elegantes

Iluminação LED para sinalização forte, duradoura e vibrante

Para uma condução segura e moderna, mude para as luzes de travagem e traseiras vermelho intenso Philips X-tremeUltinon LED gen2 [~W21/5W]. São potentes, precisas e elegantes, para que possa sinalizar em segurança e com estilo.

Melhore o seu estilo

• Atualize os seus faróis e o seu estilo

Difusão de luz superior

• Distribuição uniforme da luz para melhor visibilidade

Luzes LED mais duradouras

• Iluminação LED resistente e de longa duração

Luzes LED mais brilhantes para exterior

- · As luzes com ligação instantânea tornam as travagens rápidas mais seguras
- Sinalize a sua intenção de mudança de direcção com uma iluminação exterior mais brilhante

Qualidade excecional da Philips

- Iluminação automóvel da Philips ao mais alto nível de qualidade
- Instalação fácil, compatível com vários modelos de automóveis



Destaques

Sinalização brilhante e vibrante

A sinalização da sua intenção de mudança de direção é crucial para a sua segurança. Para evitar colisões, é fundamental que os outros condutores saibam que manobra pretende fazer. A necessidade de uma sinalização brilhante e vibrante torna-se ainda mais importante quando as condições climatéricas adversas reduzem a visibilidade. As luzes LED de sinalização X-tremeUltinon gen2 da Philips proporcionam um efeito de luz diurna brilhante e até 6000 K para luzes de marcha-atrás e de presença Com cores mais intensas para as funcionalidades de mudança de direção e de travagem, LED que se acendem instantaneamente e uma luz uniforme e bem direcionada, dará aos outros condutores um tempo adicional importantíssimo para reagir aos seus movimentos.

Cores de sinalização elegantes

Apesar de o objectivo da iluminação exterior ser o de ajudá-lo a ver e ser visto, não há razão para que não tenha também um bom visual. Se pretende actualizar o seu estilo sem ter de comprar um automóvel novo, a substituição das suas luzes exteriores por LED é uma forma inteligente de aplicar o seu dinheiro. Actualize as suas luzes exteriores com um vermelho mais intenso para as luzes de travagem, um âmbar vibrante para as luzes de sinalização de mudança de direcção e luz branca brilhante para as luzes de presença e de marchatrás. O seu automóvel é uma expressão da sua personalidade. Marque a diferença com estilo com as luzes LED para sinalização exterior da Philips.

Luzes de travagem com ligação instantânea

As lâmpadas incandescentes necessitam de tempo para acender e para atingir o melhor desempenho. Por outro lado, as luzes LED ligam imediatamente. A diferença é medida em fracções de segundo. Em travagem brusca, as fracções de um segundo são importantes. Por exemplo, a 100 km/h, uma diferença de apenas quatro décimos de um segundo no tempo reacção equivale a 11 metros de distância de reacção adicionais - ou seja, o equivalente ao comprimento de 2,5 automóveis. Com as luzes de travagem LED Philips, o condutor atrás de si vai saber assim que decidir travar.

Distribuição uniforme da luz

A gama de iluminação exterior LED da Philips foi concebida para uma distribuição inteligente da luz de

modo a assegurar que a luz de sinalização é projectada para onde precisa (seja marcha-atrás, travagem ou sinalização). Com um ângulo amplo e uma difusão de luz uniforme, além de conseguir ver melhor a estrada, os outros condutores também o conseguem ver melhor.

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.

Instalação rápida e fácil!

Concebidas para serem facilmente instaladas em veículos compatíveis, os condutores com experiência em manutenção serão capazes de atualizar as luzes compatíveis com facilidade. Contudo, recomendamos a instalação das suas novas luzes LED X-tremeUltinon gen2 da Philips por mecânicos especializados, para garantir que está pronto a arrancar. Apesar de estas lâmpadas serem compatíveis com uma vasta gama de modelos de automóveis, nem todos os tipos de automóveis são abrangidos.

Iluminação LED de longa duração

Quer umas luzes brilhantes e elegantes para automóvel, mas não pretende continuar a substituir repetidamente lâmpadas fundidas. Esse é um dos maiores pontos fracos dos faróis convencionais: quanto mais potente for a luz, menor será a vida útil. Funcionando com o mesmo nível de intensidade de luz, os LED duram muito mais tempo e as luzes LED X-tremeUltinon gen2 da Philips são extremamente duradouras. Equipadas com as inovações tecnológicas mais recentes, previnem os danos causados por calor e vibrações e podem durar até 12 anos. Visto que a maioria dos automóveis são substituídos ou atualizados dentro desse período, as suas novas luzes elegantes devem durar tanto quanto o seu automóvel.

Especificações

Especificações de marketing

- · Vantagens esperadas: Mais luz
- Destaque do produto: Mais vivo, luzes de sinalização vibrantes

Descrição do produto

- Aplicação: Travagem/Retaguarda
- Encaixe: W3x16q
- Designação, Tipo de LED: LED-RED [~W21/5W]
- Homologação ECE: NÃO
- · Alcance: LED X-treme Ultinon
- Caraterísticas técnicas: acende-se instantaneamente
- Tecnologia: LED
- Tipo: [~W21/5W]

Vida útil

· Vida útil: Até 12 anos

Caraterísticas da luz

- Temperatura da cor: Vermelho intenso
- Lúmenes [lm]: 100/20

Caraterísticas elétricas

- Potência: 2,2/0,3 W
- Voltagem: 12 V/24 V

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11066XURX2
- Código de encomenda: 05155430

Dados da embalagem

- EAN1: 8719018051554
- EAN3: 8719018051561
- Tipo de embalagem: X2

Informação do produto embalado

- Comprimento: 6.8 cm
- Largura: 2.8 cm
- Altura: 9.2 cm
- Quantidade na embalagem: 2
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 20
- Peso líquido por peça [g]: 17
- Peso bruto por peça [g]: 52

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 19.5 cm
- · Largura: 15.1 cm
- Altura: 8.5 cm
- Peso bruto por unidade: 0.62 kg



Data de publicação 2023-10-23

Versão: 7.0.1

© 2023 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.

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