



Philips Ultinon Pro6000 SI
Lâmpada de sinalização
para automóveis

Tipo de lâmpada: W5W

12 V, 8000 K, Azul frio
Sistema automóvel avançado
Número de lâmpadas: 2

11961XU60X2

Desfrute de uma luminosidade duradoura

Sinalização mais brilhante e elegante

Para uma condução com estilo, atualize para as luzes de presença Philips Ultinon Pro6000 LED [≈W5W]. São brilhantes e elegantes, para que possa sinalizar em segurança e com estilo.

Sinalização elegante e topo de gama

- Atualize os seus faróis e o seu estilo

Substituição plug-and-play simples

- Compatibilidade elétrica com a maioria dos automóveis
- Instalação fácil, compatível com a maioria dos modelos de automóveis

Visibilidade superior

- Sinalize a sua intenção de mudança de direcção com uma iluminação exterior mais brilhante
- Design ergonómico com conjunto de três LED

Desempenho feito para durar

- Vida útil melhorada de até 5000 horas
- O HeatShield garante um desempenho duradouro

PHILIPS

Especificações

Especificações de marketing

- Destaque do produto: LED com qualidade automóvel, Brilho potente, HeatShield, Distribuição uniforme da luz
- Vantagens esperadas: Sinalização mais brilhante e elegante

Descrição do produto

- Aplicação: Luzes de interior, Luzes de estacionamento/presença dianteiras, Luzes do painel de instrumentos, Luz do porta-luvas, Luzes da bagageira e matrícula, 3.ª luz de travagem, Indicadores laterais
- Encaixe: W21x9.5d
- Designação: W5W, LED-WHITE 11961 XU60, 12 V X2
- Homologação ECE: NÃO
- Alcance: Ultinon Pro6000 SI
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-T10 [-W5W]
- Voltagem: 12 V

Vida útil

- Vida útil: 5000 horas

Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 60
- Temperatura da cor: 8000 K

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11961XU60X2
- Código de encomenda: 1522830

Dados da embalagem

- EAN1: 8719018015228
- EAN3: 8719018015235
- Tipo de embalagem: X2

Informação do produto embalado

- Peso bruto por unidade: 24 g
- Comprimento: 14.2 cm
- Largura: 12.1 cm
- Altura: 10.3 cm
- Peso líquido por peça: 3 g
- Quantidade na embalagem: 2 unid.
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): Embalagem de 10

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 9.5 cm
- Largura: 1.5 cm
- Altura: 13.5 cm
- Peso líquido por peça: 240 g
- Peso bruto por unidade: 0.37 kg

Destaques

Brilho potente

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 maior quando as condições climáticas adversas reduzem a visibilidade. As luzes de sinalização Philips Ultinon Pro6000 LED proporcionam um efeito de luz azul fria brilhante e até 8000 K para iluminação de interior e de posição. O seu automóvel diz muito sobre si, por isso, marque a diferença com estilo com as luzes de sinalização LED da Philips.

Distribuição uniforme da luz

Quer seja para as luzes de estacionamento ou para a iluminação do porta-luvas ou do interior, as luzes Philips Ultinon Pro6000 LED proporcionam uma distribuição uniforme da luz. O seu ângulo amplo assegura que a luz é projetada onde precisa.

Luz LED elegante

Apesar de o objetivo da iluminação exterior ser o de ajudar a ver e ser visto, não há razão para que não tenha também um bom aspeto. Se pretende atualizar o seu estilo sem ter de comprar um automóvel novo, a substituição das suas luzes exteriores pelas Philips Ultinon Pro6000 LED é uma forma inteligente de aplicar o seu dinheiro.

Vida útil de até 5000 horas

Quer luzes brilhantes e elegantes, mas não pretende continuar a substituir as lâmpadas fundidas. Essa é uma das maiores fraquezas das lâmpadas convencionais: quanto mais potente for a luz, menor será a vida útil. Mesmo a funcionar a um nível de intensidade de luz mais elevado, os LED duram muito mais tempo. As luzes Philips Ultinon Pro6000 LED são fabricadas para durar. Equipadas com funcionalidades como a tecnologia LED topo de gama e os sistemas de gestão de calor avançados, atingem até 5000 horas de funcionamento.

Lida bem com o calor

Com tecnologia HeatShield, as lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 T10 são resistentes a temperaturas elevadas, mesmo quando instaladas junto às lâmpadas para faróis. Fabricadas com um material composto especial, suportam qualquer desafio térmico e oferecem um elevado desempenho.

Compatibilidade elétrica

As lâmpadas LED retrofit e convencionais diferem umas das outras em termos de potência, composição e consumo de energia. A substituição das suas lâmpadas convencionais por lâmpadas LED pode ser problemática. As lâmpadas Philips Ultinon Pro6000 oferecem compatibilidade elétrica com a maioria dos automóveis. Estão disponíveis adaptadores adicionais que podem ser utilizados como acessórios para resolução de problemas, se necessário. Vendemos uma solução completa.

Instalação rápida e fácil!

Desfrute da experiência "plug-and-play": as Philips Ultinon Pro6000 dispõem de casquilhos padrão e não têm polaridades, pelo que a substituição é rápida e fácil.



Data de publicação
2024-10-04

Versão: 3.3.1

© 2024 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.

www.philips.com

* Em conformidade com a norma ECE