



Philips Ultinon Pro3100 SI
Lâmpada de luzes de
sinalização

LED-White[~W5W]

Número de lâmpadas: 2
12 V, efeito de luz diurna de 6500
K
Sistema automóvel avançado

11961CU31B2

Destaque-se da multidão

Iluminação LED para sinalização duradoura e vibrante

Para uma condução com estilo, atualize para as luzes de presença, luzes de interior e luzes de chapa de matrícula Philips Ultinon Pro3100 LED [~W5W]*. Estas proporcionam um efeito de luz diurna brilhante de 6500 K e são elegantes, para que possa sinalizar em segurança e com estilo.

Luzes LED brilhantes

- Sinalize a sua intenção com uma iluminação exterior mais brilhante

Substituição plug-and-play simples

- Instalação fácil, compatível com a maioria dos veículos

Boa distribuição da luz

- Otimizada para maior visibilidade

Desempenho duradouro

- Iluminação LED resistente e de longa duração

PHILIPS

Lâmpada de luzes de sinalização

LED-White [W5W] Número de lâmpadas: 2, 12 V, efeito de luz diurna de 6500 K, Sistema automóvel avançado

Especificações

Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Transforme as suas luzes
- Destaque do produto: Alta luminosidade, Fácil de instalar

Descrição do produto

- Aplicação: Luzes interiores, luzes dianteiras de estacionamento/presença, luz do tablier, luzes do porta-luvas, luzes da bagageira e matrícula, 3.ª luz de travagem, indicadores laterais
- Encaixe: W21x9.5d
- Designação: LED-White [W5W]
- Homologação ECE: NÃO
- Alcance: Ultinon Pro3100
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-White [W5W]

Vida útil

- Vida útil: 3000 horas

Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 56
- Temperatura da cor: 6500 K

Caraterísticas elétricas

- Potência: 0,74 W
- Voltagem: 12 V

Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11961CU31B2
- Código de encomenda: 02182330

Dados da embalagem

- EAN1: 8719018021823
- EAN3: 8719018021830
- Tipo de embalagem: B2

Informação do produto embalado

- Comprimento: 9.5 cm
- Largura: 1.5 cm
- Altura: 13.5 cm
- Quantidade na embalagem: 2
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 10

Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 14.2 cm
- Largura: 12.1 cm
- Altura: 10.3 cm
- Peso bruto por unidade: 0.49 kg

11961CU31B2/10

Destques

Sinalização brilhante e vibrante

Escolha as nossas lâmpadas LED Philips Ultinon Pro3100 de luz branca brilhante para uma visibilidade e um estilo superiores no seu automóvel, nas suas luzes de presença e na sua matrícula. Estas luzes brilhantes e elegantes vão transformar a sua experiência de condução. Quer esteja à procura de um telemóvel que caiu, os seus passageiros queiram ler ou esteja a tentar descobrir o melhor caminho para o seu destino, pode agora desfrutar de uma luz interior brilhante que é suave para os olhos. Estas lâmpadas elegantes também lhe darão uma matrícula cativante. O seu veículo diz muito sobre si, por isso, marque a diferença com estilo com as luzes de sinalização exterior LED da Philips.

Boa distribuição da luz

Quer seja para a luz de leitura, ou para a iluminação do porta-luvas, da matrícula ou da bagageira, as lâmpadas Philips Ultinon Pro3100 LED proporcionam uma distribuição uniforme da luz. O seu ângulo amplo assegura que a luz é projetada onde é necessária.

Iluminação LED de longa duração

Quer luzes brilhantes e elegantes, mas não quer continuar a substituir lâmpadas fundidas. Esta é uma das principais fraquezas das luzes de sinalização convencionais: quanto mais potente for a luz, menor será a sua vida útil. Com a mesma intensidade de luz, os LED duram muito mais tempo. As lâmpadas LED Philips Ultinon Pro3100 são extremamente duráveis, com uma vida útil de 3000 horas, até duas vezes a vida útil de das lâmpadas W5W de luzes de sinalização convencionais (Philips W5W, 12 V). A substituição das suas lâmpadas W5W convencionais por lâmpadas LED Philips Ultinon Pro3100 evitará a necessidade de várias substituições no futuro, poupando-lhe tempo e dinheiro.

Instalação rápida e fácil!

Desfrute da experiência plug-and-play: as lâmpadas Philips Ultinon Pro3100 dispõem de casquilhos padrão, pelo que a substituição é rápida e fácil.



Data de publicação
2023-10-16

Versão: 2.0.1

© 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.

www.philips.com

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