

Philips Ultinon Pro3100 SI
Lâmpada de sinalização
automotiva

LED-White [≈W16W]

Número de lâmpadas: 1
Efeito luz do dia, 12V, 6000 K
Sistema automotivo avançado

11067CU31B1



Destaque-se entre os demais

Sinalização LED durável e vibrante

Deixe seu automóvel ainda mais moderno com as luzes de ré e de neblina traseiras LED [≈W16W] Philips Ultinon Pro3100 brancas. Sinalize com segurança e elegância: brilhante como a luz do dia.

Lâmpadas LED brilhantes

- Sinalize sua intenção com lâmpadas de sinalização externa mais brilhantes

Boa distribuição de luz

- Otimizado para melhor visibilidade

Desempenho duradouro

- Iluminação de LED resistente e de longa durabilidade

Substituição plug-and-play simples

- Fáceis de instalar e compatíveis com muitos modelos de automóveis
- Fácil de instalar em seu carro

Visibilidade superior para uma condução mais segura

- Informações de segurança instantâneas para outros motoristas

PHILIPS

Especificações

Especificações de marketing

- Destaque do produto: Alto brilho, sem polaridade, fácil de instalar
- Benefícios esperados: Transforme sua iluminação

Descrição do produto

- Aplicação: Luzes traseiras de neblina e de ré
- Base: W21x9.5d
- Designação: LED-White [≈W16W]
- Homologação ECE: NÃO
- Linha: Ultinon Pro3100
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-White [≈W16W]

Durabilidade

- Vida útil: 3.000 horas

Características da luz

- Lumens: 160
- Temperatura de cor: 6000 K

Características elétricas

- Potência em watts: 1,8 W
- Voltagem: 12 V volt

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 11067CU31B1
- Código do pedido: 2249330

Informações da embalagem

- EAN1: 8719018022493
- EAN3: 8719018022509
- Tipo da embalagem: B1

Informações do produto fornecido

- Largura: 1,5 cm
- Altura: 13,5 cm
- Comprimento: 9,5 cm
- Quantidade na embalagem: 1
- Quantidade mínima (para profissionais): 10

Informações na embalagem externa

- Comprimento: 14,2 cm
- Largura: 12,1 cm
- Altura: 10,3 cm
- Peso bruto por peça: 0,49 kg

Destaques

Sinalização brilhante e vibrante

Sinalizar o movimento pretendido de seu veículo é vital para sua segurança. Para evitar colisões, as outras pessoas precisam saber o que você está fazendo, seja dando ré, manobrando, virando ou parando. E quando o mau tempo reduz a visibilidade, uma sinalização brilhante e vibrante é ainda mais importante. As luzes de sinalização Philips Ultinon Pro3100 oferecem o desempenho de que você precisa: como luzes de ré, elas iluminam a área imediatamente atrás do seu carro (quanto mais você puder ver, mais seguro estará); como luzes de neblina traseiras, elas dão aos outros motoristas um tempo extra vital para reagir aos seus movimentos.

Boa distribuição de luz

A linha de luzes de sinalização externa LED Philips Ultinon Pro3100 foi concebida para uma distribuição de luz mais inteligente e para projetar a luz de sinalização exterior quando você mais precisa (ao dar marcha à ré, parar ou sinalizar). Com uma luz ampla e uniforme, não só você pode ver mais da estrada, mas também outros motoristas podem ver te ver melhor.

Iluminação de LED de longa durabilidade

Ter luzes de carro brilhantes e elegantes é interessante, mas ficar substituindo lâmpadas com defeito, não. Esse é um dos principais pontos fracos das luzes de sinalização convencionais: quanto mais potente é a luz, menor é sua vida útil. Com a mesma intensidade de luz, os LEDs duram muito mais. As luzes de sinalização LED Philips Ultinon Pro3100 são extremamente duráveis, com uma vida útil de 3.000 horas, o que representa até quatro vezes a vida útil das luzes de sinalização W16W convencionais (Philips W16W 12V). Substituir suas luzes W16W convencionais por luzes LED Philips Ultinon Pro3100 evitará várias trocas no futuro, economizando seu tempo e dinheiro.

Prontos e instalados!

Aproveite a experiência plug-and-play: a Philips Ultinon Pro3100 vem com tampas padrão para que a substituição seja fácil e rápida.

Design livre de polaridade

Aproveite a experiência plug-and-play: a Philips Ultinon Pro3100 vem com um design sem polaridade, portanto, você não precisa se preocupar com isso durante a instalação. Esse recurso economizará seu tempo e facilitará a instalação.

Tecnologia Instant-on

Em comparação com as lâmpadas incandescentes, as lâmpadas LEDs Philips Ultinon Pro3100 acendem instantaneamente para garantir que os outros motoristas possam reagir mais rapidamente, mantendo você mais seguro.



Data de emissão
2024-07-15

Versão: 3.3.1

EAN: 87 19018 02249 3

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

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

* It is your own responsibility to ensure that the use of the LED retrofit lights complies with applicable local legal requirements.