

Philips Ultinon Pro3100 SI Lâmpada de sinalização automotiva

LED-Red [≈W21W]

Número de lâmpadas: 2 12V, luz vermelha intensa Sistema automotivo avançado

11065U30RB2



Destaque-se entre os demais

Sinalização LED durável e vibrante

Deixe seu automóvel ainda mais moderno com as luzes de freio e de neblina traseiras LED [≈W21W] Philips Ultinon Pro3100 vermelhas. Sinalize com segurança e elegância com uma luz vermelha brilhante e intensa: um visual lindo.

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



Especificações

Especificações de marketing

- Destaque do produto: Cor vermelha ECE, livre de polaridade, fácil de instalar
- Benefícios esperados: Transforme sua iluminação

Descrição do produto

- Aplicação: Luzes de freio e faróis de neblina traseiros
- Base: W3x16d
- Designação: LED-Red [≈W21W]
- Homologação ECE: NÃO
- Linha: Ultinon Pro3100
- · Tecnologia: LED
- Tipo: LED-Red [≈W21W]

Durabilidade

· Vida útil: 3.000 horas

Características da luz

- Lumens: 65
- Temperatura de cor: Vermelho

Características elétricas

- Potência em watts: 1,73 W
- · Voltagem: 12 V volt

Informações do pedido

- Entrada do pedido: 11065RU31B2
- Código do pedido: 2239430
- Informações da embalagem EAN1: 8719018022394
- EAN3: 8719018022400
- Tipo da embalagem: B2

Informações do produto fornecido

- Largura: 1,5 cm
- Altura: 13,5 cm
- Comprimento: 9.5 cm
- Quantidade na embalagem: 2
- 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

LUM11065RU31B2/40

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. Como faróis de freio e de neblina traseiros, as luzes de sinalização Philips Ultinon Pro3100 oferecem o desempenho de que você precisa, permitindo que os outros motoristas tenham tempo extra vital para reagir. Atualize sua iluminação externa para um vermelho mais intenso. Seu carro diz muito sobre você, portanto, faça uma declaração de estilo com as luzes de sinalização externas de LED da Philips.

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 for a luz, menor será sua vida útil. Com a mesma intensidade de luz, os LEDs duram muito mais. As lâmpadas LED Philips Ultinon Pro3100 são extremamente duráveis, com uma vida útil de 3.000 horas, o que representa até sete vezes a vida útil das lâmpadas de sinalização W21W convencionais (Philips W21W 12V). Substituir suas lâmpadas W21W convencionais por lâmpadas 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 2024-02-09 © 2024 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.

Versão: 2.2.1

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

EAN: 87 19018 02239 4 www.philips.com

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