



Philips Ultinon Pro3100 SI  
Lâmpada de luzes de  
sinalização

**LED-RED [~W21W]**

Número de lâmpadas: 2  
12V, Luz vermelha intensa  
Sistema automóvel avançado

**11065RU31B2**

## Destaque-se da multidão

Iluminação LED para sinalização duradoura e vibrante

Para uma condução com estilo, atualize para as luzes traseiras de nevoeiro e luzes de travagem vermelhas Philips Ultinon Pro3100 LED [~W21W]. São elegantes e num vermelho intenso e brilhante, para que possa sinalizar em segurança e com estilo.

### **Visibilidade superior para uma condução mais segura**

- Informações de segurança instantâneas para outros condutores

### **Desempenho duradouro**

- Iluminação LED resistente e de longa duração

### **Substituição plug-and-play simples**

- Instalação fácil, compatível com a maioria dos veículos
- Fácil de instalar no seu veículo

### **Luzes LED brilhantes**

- Sinalize a sua intenção com uma iluminação exterior mais brilhante

### **Boa distribuição da luz**

- Otimizada para maior visibilidade

**PHILIPS**

# Especificações

## Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Transforme as suas luzes
- Destaque do produto: Sem polaridade, Fácil de instalar, Cor vermelha ECE

## Descrição do produto

- Aplicação: Luzes de travagem e luzes de nevoeiro traseiras
- Encaixe: W3x16d
- Designação: LED-Red [-W21W]
- Homologação ECE: NÃO
- Alcance: Ultinon Pro3100
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-Red [-W21W]

## Vida útil

- Vida útil: 3000 horas

## Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 65
- Temperatura da cor: Ruivo

## Caraterísticas elétricas

- Potência: 1,73 W
- Voltagem: 12 V

## Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11065RU31B2
- Código de encomenda: 02194630

## Dados da embalagem

- EAN1: 8719018021946
- EAN3: 8719018021953
- 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

# Destaques

## Sinalização brilhante e vibrante

A sinalização do movimento pretendido do seu veículo é vital para a sua segurança. Para evitar colisões, as outras pessoas precisam saber o que vai fazer, quer seja marcha-atrás, manobras, virar ou parar. Quando o mau tempo reduz a visibilidade, a sinalização brilhante e vibrante é ainda mais crucial. Como luzes de travagem e luzes de nevoeiro traseiras, as luzes de sinalização Philips Ultinon Pro3100 proporcionam-lhe o desempenho de que necessita, permitindo que outros condutores tenham um tempo adicional essencial para reagir. Melhore a sua iluminação exterior para um vermelho mais intenso.

## Boa distribuição da luz

A gama de iluminação exterior Philips Ultinon Pro3000 LED foi concebida para uma distribuição inteligente da luz de modo a assegurar que a luz de sinalização é projetada para onde precisa (seja marcha-atrás, travagem ou sinalização). Com uma luz uniforme e de ângulo amplo, além de conseguir ver melhor a estrada, os outros condutores também o conseguem ver melhor.

## 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 7 vezes a vida útil das lâmpadas W21W de luzes de sinalização convencionais (Philips W21W, 12 V). A substituição das suas lâmpadas W21W 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.

## Design sem polaridade

Desfrute da experiência plug-and-play: as lâmpadas Philips Ultinon Pro3100 são fornecidas com um design sem polaridade, para que não tenha de se preocupar com a polaridade durante a instalação. Isto irá poupar-lhe tempo e facilitar a instalação.

## Tecnologia de acendimento instantâneo

Em comparação com as lâmpadas incandescentes, as Philips Ultinon Pro3100 LED acendem instantaneamente para garantir que os outros condutores reagem mais rapidamente, mantendo-o seguro.



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](http://www.philips.com)

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