



Philips Ultinon LED  
lâmpada de sinalização para  
automóveis

**LED-S25 [~P21W]**

Número de lâmpadas: 2  
12 V, vermelho intenso  
Travagem, traseira de nevoeiro

**11498ULRX2**

## Sinais brilhantes. Condução com estilo.

### Qualidade LED duradoura

Para uma condução com estilo, tire partido de luzes de sinalização com cores intensas. As luzes de travagem Philips Ultinon LED [~P21W] são elegantes e num vermelho intenso e brilhante, para que possa sinalizar em segurança e com estilo.

#### Melhore o seu estilo

- Atualize os seus faróis e o seu estilo

#### Luzes LED mais brilhantes para exterior

- As luzes com ligação instantânea tornam as travagens rápidas mais seguras
- Sinais mais brilhantes para uma maior segurança

#### Qualidade duradoura da Philips

- Iluminação automóvel da Philips ao mais alto nível de qualidade
- Instalação fácil, compatível com vários modelos de automóveis

#### Boa difusão de luz

- Boa distribuição da luz para melhor visibilidade

# PHILIPS

## Destques

### Cores de sinalização elegantes

Apesar de o objectivo da iluminação exterior ser o de ajudá-lo a ver e ser visto, não há razão para que não tenha também um bom visual. Se pretende actualizar o seu estilo sem ter de comprar um automóvel novo, a substituição das suas luzes exteriores por LED é uma forma inteligente de aplicar o seu dinheiro. Actualize as suas luzes exteriores com um vermelho mais intenso para as luzes de travagem, um âmbar vibrante para as luzes de sinalização de mudança de direcção e luz branca brilhante para as luzes de presença e de marcha-atrás. O seu automóvel é uma expressão da sua personalidade. Marque a diferença com estilo com as luzes LED para sinalização exterior da Philips.

### Seja visto graças a sinais brilhantes

A sinalização da sua intenção de mudança de direcção é crucial para a sua segurança. Para evitar colisões, os outros condutores precisam de saber que manobra pretende fazer. As luzes de sinalização brilhantes garantem que é visto, o que proporciona uma maior segurança. Quer esteja a fazer marcha-atrás, travar ou parar, as luzes de sinalização Philips Ultinon LED garantem-lhe o desempenho de que necessita, ao mesmo tempo que proporcionam aos outros condutores um tempo adicional essencial para reagir aos seus movimentos.

### Luzes de travagem com ligação instantânea

As lâmpadas incandescentes necessitam de tempo para acender e para atingir o melhor desempenho. Por outro lado, as luzes LED ligam imediatamente. A diferença é medida em fracções de segundo. Em travagem brusca, as fracções de um segundo são importantes. Por exemplo, a 100 km/h, uma diferença de apenas quatro décimos de um segundo no tempo reacção equivale a 11 metros de distância de reacção adicionais - ou seja, o equivalente ao

comprimento de 2,5 automóveis. Com as luzes de travagem LED Philips, o condutor atrás de si vai saber assim que decidir travar.

### Boa difusão de luz

A gama de iluminação exterior LED da Philips 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 um ângulo amplo e uma boa difusão de luz, além de conseguir ver melhor a estrada, os outros condutores também o conseguem ver melhor.

### Qualidade de grau automóvel

A iluminação tecnologicamente avançada da Philips é reconhecida na indústria automóvel há mais de 100 anos. Os produtos de qualidade de grau automóvel da Philips foram concebidos e desenvolvidos seguindo processos rígidos de controlo de qualidade (que incluem as normas ISO aplicáveis), o que resulta em elevados padrões de produção. Os principais fabricantes de automóveis escolhem as lâmpadas Philips porque quando compra produtos Philips, adquire também qualidade. Adquire uma luz brilhante potente e um desempenho de feixe preciso. Adquire estilo topo de gama.

### Instalação rápida e fácil!

Concebidas para serem facilmente instaladas em veículos compatíveis, os condutores com experiência em manutenção serão capazes de actualizar as luzes compatíveis com facilidade. Contudo, recomendamos a instalação das suas novas luzes LED X-treme Ultinon da Philips por mecânicos especializados, para garantir que está pronto a arrancar. Apesar de estas lâmpadas serem compatíveis com uma vasta gama de modelos de automóveis, nem todos os tipos de automóveis são suportados.

## Especificações

### Especificações de marketing

- Vantagens esperadas: Estilo
- Destaque do produto: Sinalização brilhante e condução com estilo

### Descrição do produto

- Aplicação: Travagem, traseira de nevoeiro
- Encaixe: BA15s
- Designação, Tipo de LED: LED-S25 [~P21W]
- Homologação ECE: NÃO
- Marca CEE: -
- Alcance: LED Ultinon
- Características técnicas: Acende-se instantaneamente
- Tecnologia: LED
- Tipo: [~P21W]

### Vida útil

- Vida útil: Até 8 anos

### Caraterísticas da luz

- Lúmenes: 80
- Temperatura da cor: Ruivo

### Caraterísticas elétricas

- Potência: 2,7 W
- Voltagem: 12 V

### Informações sobre encomendas

- Apresentação de encomendas: 11498ULRX2
- Código de encomenda: 5011330

### Dados da embalagem

- EAN1: 8719018050113
- EAN3: 8719018050120
- Tipo de embalagem: X2

### Informação do produto embalado

- Comprimento: 6.8 cm
- Largura: 2.8 cm
- Altura: 9.2 cm
- Quantidade na embalagem: 2
- Quantidade mínima de encomenda (para profissionais): 20

### Informações da embalagem exterior

- Comprimento: 19.5 cm
- Largura: 15.1 cm
- Altura: 8.5 cm
- Peso bruto por unidade: 0.6 kg



Data de publicação  
2023-09-16

Versão: 8.1.1

© 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.

\*