

# PHILIPS

Lâmpada para faróis  
de automóveis

Ultinon Access

Tipo de lâmpada: H8, H9, H11,  
H16

Lâmpada LED de montagem  
direta

Design compacto

Luz branca fria de 6000 K

11366U2500C2



## Melhorar. Conduzir. Desfrutar.

### Instalação fácil e rápida

Melhore as lâmpada para faróis do seu veículo com a gama de LED Philips Ultinon Access. Estas lâmpadas são tão rápidas e fáceis de instalar como as lâmpadas de halogéneo! Melhore a sua iluminação e desfrute da mais recente tecnologia LED no seu automóvel.

#### **Instalação fácil e rápida**

- Instal. Plug-and-play

#### **Melhor desempenho de luz**

- Desempenho do feixe de luz superior ao do halogéneo

#### **Qualidade fiável da Philips**

- Em conformidade com as normas para automóveis
- Desempenho duradouro

## Destaques

### Instal. Plug-and-play

Com as lâmpadas LED Philips Ultinon Access, a instalação é tão rápida e fácil que a respetiva retromontagem é uma brincadeira de crianças! Não são necessários controlos de compatibilidade nem anéis adaptadores: as lâmpadas LED Philips Ultinon Access são fornecidas com uma estrutura ultracompacta e uma base integrada compatível com IEC 60061. O seu design de encaixe direto possui a mesma área de ocupação das lâmpadas de halogéneo, permitindo uma instalação simples em espaços apertados. Adaptam-se facilmente a veículos equipados com lâmpadas de nevoeiro e asseguram uma ampla compatibilidade com a maioria dos modelos de veículos\*

### O feixe tem um desempenho superior ao halogéneo

As lâmpadas LED Philips Ultinon Access foram concebidas para oferecer um melhor desempenho de feixe de luz do que as lâmpadas de halogéneo num design compacto e universal. Utilizando as mais recentes inovações em tecnologia LED, proporcionam o mesmo fluxo luminoso que as lâmpadas de halogéneo ECE padrão, mas melhoram significativamente o desempenho do feixe utilizando menos energia. As lâmpadas LED Philips Ultinon Access proporcionam aos condutores uma melhor visão em estrada, facilitando a deteção de obstáculos e a condução com maior segurança.

### Em conformidade com as normas para automóveis

Tecnologicamente avançada, a iluminação Philips é reconhecida na indústria automóvel há mais de 100 anos. Conscientes de que o desempenho dos nossos produtos depende da sua compatibilidade com as exigências do ambiente automóvel atual, concebemos os nossos produtos o mais próximo possível das normas da indústria. As nossas lâmpadas LED Philips Ultinon Access estão em conformidade com as normas EMI relativas a interferência eletromagnética. Concebidas com precisão para suportar os rigores da vida automóvel moderna, as nossas lâmpadas não perturbam o funcionamento de outros componentes do veículo.

### Desempenho duradouro

As lâmpadas LED Philips Ultinon Access são rigorosamente testadas e verificadas para garantir uma duração a longo prazo e um desempenho duradouro. A nossa gama oferece até três vezes a vida útil de uma lâmpada de halogéneo comparável e de uma luz homogénea durante toda a vida útil das lâmpadas. A política de garantia da Philips abrange as lâmpadas LED Philips Ultinon Access. Visite [Philips.com/auto-warranty](https://www.philips.com/auto-warranty) para saber mais e inscrever-se para obter uma garantia alargada\*\*. Desfrute da melhor tecnologia atual com as lâmpadas LED Philips Ultinon Access.

## Especificações

### Especificações de marketing

**Destaque do produto:** Lâmpada LED de montagem direta

**Vantagens esperadas:** Instalação simples e rápida

### Descrição do produto

**Aplicação:** Nevoeiro

**Encaixe:** PGJ19-1/3/5

**Designação:** LED Fog 11366 12V U2500 C2

**Designação, Tipo de LED:** [≈H8], [≈H9], [≈H16]

**Temperatura de funcionamento:** -40 °C / +85 °C

**Alcance:** Ultinon Access

**Tecnologia:** LED

**Tipo:** H8, H9, H11, H16

**Homologação ECE R37:** Não

**Homologação ECE R10**

Sem polaridade

### Vida útil

**Vida útil:** 1500 horas

### Caraterísticas da luz

**Temperatura da cor:** 6000 K

**Lúmenes [lm]:** 1800

### Caraterísticas elétricas

**Potência:** 20 W

**Voltagem:** 12 V

### Informações sobre encomendas

**Apresentação de encomendas:** 11366U2500C2

**Código de encomenda:** 02599994

### Dados da embalagem

**EAN1:** 8719018025999

**EAN3:** 8719018026002

**Tipo de embalagem:** C2

### Informação do produto embalado

**Comprimento:** 9.15 cm

**Largura:** 4.6 cm

**Altura:** 7.65 cm

**Quantidade na embalagem:** 2 unid.

**Quantidade mínima de encomenda (para profissionais):** 4 conjuntos / 8 unidades

### Informações da embalagem exterior

**Comprimento:** 20.2 cm

**Largura:** 10.5 cm

**Altura:** 10 cm

