



Philips Ultinon LED  
автомобильная  
противотуманная лампа

LED-FOG [H8/H11/H16]  
6200 K  
на 160 % более яркий свет  
Компактный дизайн и удобная  
установка



11366ULWX2

## Новый уровень белого света

### Компактная и яркая светодиодная лампа

Испытайте новый уровень яркости со светодиодными лампами Philips Ultinon LED для противотуманных фар: стильный белый свет (6200 K) и оптимальный показатель мощности светового луча. Оптимизированный размер и компактный дизайн благодаря встроенным электронным элементам.

#### **Яркие светодиодные противотуманные лампы для автомобилей**

- На 160 % более яркий свет для превосходного обзора

#### **Яркий белый луч**

- Цветовая температура 6200 K для яркого белого света

#### **Долговечные светодиодные лампы для противотуманных фар**

- Надежные светодиодные противотуманные лампы для автомобилей служат дольше

#### **Усовершенствованная конструкция и компактный дизайн**

- Удобство установки благодаря встроенным электронным элементам

#### **Philips: качество, которому можно доверять**

- Простая установка и совместимость со многими моделями автомобилей
- Высочайшее качество автомобильных ламп Philips

# PHILIPS

## Особенности

### Яркое освещение для улучшенного обзора

Вождение в туман или пасмурную погоду — непростая задача, однако здесь нам на помощь приходят противотуманные фары. Для безопасного вождения важно обеспечить хороший передний и боковой обзор. Благодаря технологии SafeBeam светодиодных противотуманных ламп Philips Ultinon LED для автомобилей видимость увеличивается до 160 %. Вы оцените светодиодные лампы по достоинству, поскольку они обеспечивают видимость, близкую к дневному свету. Чем лучше обзор, тем быстрее реакция и тем в большей безопасности вы себя чувствуете. Выберите лампы Philips, чтобы даже при вождении ночью ощущать уверенность и безопасность.

### Чистый яркий белый свет

Светодиодные лампы Philips Ultinon LED для противотуманных фар с высокой цветовой температурой до 6200 К обеспечивают яркий белый свет, близкий по характеристикам к дневному освещению. Чем лучше обзор, тем легче заметить препятствия на дороге, а это значит, что вождение становится более уверенным. Яркий свет ваших ламп в ночное время позволяет не напрягать зрение, а наслаждаться комфортной и расслабляющей ночной поездкой.

### Надежные светодиодные противотуманные лампы

Водителям нужны не только яркие, но и стильные противотуманные фары, однако мало кому нравится часто менять в них лампы, ведь чем лампа ярче, тем короче срок ее службы. Именно в этом состоит главная проблема обычных противотуманных фар. По сравнению с ними светодиодные лампы работают намного дольше, а светодиодные лампы Philips Ultinon с системой распределения тепла AirFlux служат до 8 лет.

### Компактный дизайн

Philips Ultinon LED — это усовершенствованные лампы со встроенным в корпус электронным блоком управления, который осуществляет контроль над светодиодами, регулируя мощность в ваттах и световую отдачу. У множества других современных решений, представленных на рынке, блок управления находится снаружи — в светодиодных лампах Philips Ultinon LED он встроен непосредственно в корпус, делая лампу более компактной. Из-за того, что иногда оптика бывает небольшого размера, габариты светодиодной лампы имеют решающее значение. Благодаря компактной конструкции светодиодные лампы Philips Ultinon LED подходят для широкого спектра моделей автомобилей и крайне просты в установке для квалифицированных механиков.

### Качественная продукция для автомобилей

Высокотехнологичные системы освещения Philips известны в автомобильной индустрии уже более 100 лет. Автомобильная продукция Philips разрабатывается и совершенствуется в соответствии со строгими требованиями (включая нормы ISO), что обеспечивает неизменное соблюдение высоких стандартов качества. Крупнейшие автопроизводители, выбирая лампы Philips, выбирают качество. Гарантированный интенсивный яркий свет, точная направленность светового луча и непревзойденный стиль. Насладитесь более безопасным и комфортным вождением.

### Невероятно простая установка!

Водители с опытом технического обслуживания легко справятся с установкой новых светодиодных ламп головного освещения от Philips. Однако мы рекомендуем обращаться к специалистам, которые осведомлены обо всех тонкостях обращения с лампами. Обратите внимание, что эти лампы головного освещения имеют широкий диапазон применения, но подходят не для всех автомобилей.

## Характеристики

### Информация об упаковке

- Тип упаковки: x 2
- EAN1: 8727900398632
- EAN3: 8727900398649

### Описание изделия

- Технология: светодиодный
- Применение: Передняя противотуманная фара
- Ассортимент: Ultinon LED
- Тип: H8; H11; H16
- Соответствие нормам ECE: HET
- Цоколь: PGJ19-1, PGJ19-2, PGJ19-3
- Тип светодиодов: LED-FOG [H8/H11/H16]
- Технические характеристики: Встроенный блок управления

### Характеристики

- напряжение: 12 В

### Особенности изделия

- Преимущества: Компактный дизайн и удобная установка
- Характеристики изделия: Новый уровень белого света

### световые характеристики

- цветовая температура: До 6200 К

### Информация для заказа

- Регистрация заказа: 11366ULWX2
- Код для заказа: 39863231

### Срок службы

- Срок службы: До 8 лет



Дата выпуска 2018-02-13

Версия: 2.1.1

12 NC: 8670 001 51107

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Philips Lighting Holding B.V. или соответствующих владельцев.

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