



Philips X-tremeUltinon  
LED  
лампа для салона и  
сигналов

### LED-T10 [~W5W]

Количество ламп: 2  
12 В, дневной свет 6000 К  
Технология CeraLight



127996000KX2

## Высокая яркость и превосходный стиль

Надежные, прочные и яркие светодиодные лампы для сигналов

Для безопасного вождения и современного стиля установите яркие светодиодные лампы Philips X-tremeUltinon LED T10 для салона и габаритных огней. Они характеризуются высокой интенсивностью, точностью и отлично выглядят, благодаря чему обеспечивается безопасность и превосходный внешний вид автомобиля. Керамический цоколь обеспечивает термостойкость.

#### Светодиодные лампы повышенной яркости для внешнего освещения

- Обозначайте свои намерения с помощью более ярких ламп для сигналов

#### Усовершенствуйте внешний вид

- Высококачественные лампы и обновленный стиль

#### Превосходное распределение света

- Равномерное распределение света для превосходного обзора

#### Светодиодные лампы с длительным сроком службы

- CeraLight — керамическая защита от перегрева и вибрации
- Надежное и долговечное светодиодное освещение

#### Исключительное качество Philips

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

**PHILIPS**

# Особенности

## Яркие лампы для сигналов

Для соблюдения безопасности крайне важно сообщать о ваших маневрах на дороге. Во избежание столкновения другие водители должны знать о ваших намерениях. А когда из-за плохих погодных условий ухудшается видимость, потребность в ярких сигнальных лампах возрастает. Сигнальные лампы Philips X-tremeUltinon LED обеспечивают освещение, схожее с ярким дневным светом, с цветовой температурой до 6000 К для фонарей заднего хода и 8000 К для габаритных огней. Благодаря моментальному включению однородного направленного потока света во время остановки или поворота у других водителей будет больше времени среагировать на ваши действия.

## Стильные сигнальные лампы разных цветов

Несомненно, основное назначение внешнего освещения — обеспечение видимости, но кроме этого оно придает отличный внешний вид вашему автомобилю. Если вы хотите усовершенствовать внешний вид автомобиля, не вкладываясь в приобретение нового транспортного средства, просто замените свои внешние лампы светодиодными. Установите более яркие красные светодиоды в стоп-сигналы, янтарные — в сигналы для поворотов и белые — в фонари заднего хода и габаритные огни. Подчеркните характер своего автомобиля: привлеките внимание, установив светодиодные лампы для сигнального освещения от Philips.

## CeraLight — керамическая защита от перегрева

Технология Philips CeraLight — это уникальная запатентованная конструкция на основе керамики, предназначенная для защиты светодиодных компонентов от перегрева и повреждений, вызываемых вибрацией. Благодаря этой инновации лампы T10 с использованием CeraLight отличаются особой долговечностью, гарантируя надежное освещение для водителей.

## Равномерное распределение света

Линейка светодиодных решений для внешнего освещения Philips предназначена для улучшенного распределения светового потока и обеспечения освещения именно там, где оно необходимо (это относится ко всем лампам: для фонарей заднего хода, стоп-сигналов и сигналов поворота). Благодаря широкому углу луча и

равномерному распределению света вы будете лучше видеть дорогу, а другим водителям станет проще вас заметить.

## 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 применимые нормы ISO), что обеспечивает неизменное соблюдение высоких стандартов качества. Крупнейшие автопроизводители выбирают лампы Philips, поскольку они уверены в качестве изделий. Светодиодные системы освещения Philips обеспечивают интенсивный яркий свет, точную направленность светового луча и непревзойденный стиль. С ними вождение становится более безопасным, уверенным и комфортным.

## Невероятно простая установка

Водители, имеющие опыт технического обслуживания, сами могут легко справиться с установкой в автомобиль светодиодов, подходящих по техническим параметрам. Однако мы рекомендуем обратиться к специалистам для установки Philips X-tremeUltinon LED. Обратите внимание, что эти лампы имеют широкий диапазон применения, но подходят не для всех автомобилей.

## Долговечное светодиодное освещение

Водителям требуются яркие и стильные автомобильные лампы, однако их постоянная замена утомляет. Главная проблема галогенных ламп головного освещения в том, что чем они ярче, тем короче срок их службы. При равном уровне интенсивности света срок службы светодиодов гораздо больше. Светодиоды Philips X-treme Ultinon LED обладают исключительно долгим сроком службы. Благодаря инновационным технологиям предотвращаются перегрев и повреждения от вибрации, а срок службы таких ламп составляет до 12 лет. Так как в течение этого срока большинство людей меняют автомобиль, эти стильные лампы прослужат вам так же долго, как и автомобиль.

# Характеристики

## Информация об упаковке

- Тип упаковки: x 2
- EAN1: 8727900395969
- EAN3: 8727900395976

## Описание изделия

- Технология: светодиодный
- Применение: Внутреннее освещение, Багажное отделение, габаритные огни
- Ассортимент: X-tremeUltinon LED
- Тип: W5W

## Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Технология CeraLight

## Информация для заказа

- Регистрация заказа: 127996000KX2
- Код для заказа: 39596930

## Информация об упаковке

- Высота: 8,5 см
- Длина: 19,5 см
- Ширина: 15,1 см
- Вес брутто одного изделия: 0,37 кг

## Информация об упакованном продукте

- Высота: 9,2 см
- Длина: 6,8 см
- Ширина: 2,8 см
- Минимальный заказ (профессиональное применение): 20
- Количество в упаковке: 2

## Срок службы

- Срок службы: До 12 лет



Дата выпуска 2017-07-26

Версия: 11.2.2

12 NC: 8670 001 18056  
EAN: 87 27900 39188 6

© 2017 Koninklijke Philips N.V.

Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

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

\* Перед использованием усовершенствованных светодиодных ламп убедитесь, что это разрешено законодательством. Lumileds не несет никаких обязательств и/или ответственности за неправильное использование данной продукции.

\* Светодиодные лампы для головного и внешнего сигнального освещения не разрешены к продаже в Германии, Испании, Словакии, на Кипре, в Великобритании, Нидерландах, Чехии, Греции, Венгрии, Латвии, Люксембурге, на Мальте и в Словении.