

# PHILIPS

Ксеноновая лампа для фар головного освещения

X-tremeVision

Тип лампы: D1S

В наборе: 1

85 В, 35 Вт



85415XVS1



## Безопасность и уверенность на дороге

### Видимость до 50 % лучше

Видимость до 50 % лучше: высокомощные ксеноновые лампы обеспечивают максимальную яркость и оптимальную видимость, которую оценят даже самые требовательные водители. Philips Xenon X-tremeVision — лучший выбор для водителей.

#### Яркий свет для максимальной видимости и безопасности

- Улучшенная видимость для безопасного вождения
- Высокое качество освещения благодаря Xenon X-treme Vision

#### Надежная долговечная автомобильная лампа Xenon высокого качества

- Компания Philips — разработчик технологии Xenon HID
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой устойчивостью к УФ-излучению
- Автомобильные лампы Philips производятся из высококачественного кварцевого стекла
- Автомобильные лампы Philips отличаются высоким уровнем водонепроницаемости

#### Производитель оригинальных комплектующих

- Philips — выбор большинства ведущих автопроизводителей
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп
- Мы соблюдаем высокие стандарты качества, установленные нормами ECE

## Особенности

### Выбор автопроизводителей



Уже в течение 100 лет компания Philips остается лидером в сфере автомобильного освещения, внедряя технологические инновации, которые впоследствии становятся стандартом для всей отрасли. Сегодня каждый второй автомобиль в Европе и каждый третий в мире оснащены световым оборудованием Philips.

### Соответствие нормам ECE

Philips производит лучшую в своем классе автомобильную продукцию для рынка оригинальных комплектующих и послепродажного обслуживания автомобилей. Изделия изготавливаются из высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное вождение. Вся продукция проходит тщательное тестирование, контроль и сертификацию (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) в соответствии с самыми высокими требованиями ECE. Вы действительно можете быть уверены в качестве изделий.

### Отмеченные наградами автомобильные лампы



Наши лампы часто получают награды от экспертов в автомобильной отрасли.

### Максимальная видимость и безопасность на дороге

Лампа Xenon X-treme Vision помогает улучшить реакцию водителя, так как он заранее видит препятствия и дорожные знаки. Освещение — важнейшее условие безопасного вождения и главный фактор, который действительно помогает избежать несчастных случаев. Цель Philips — улучшить общую видимость и освещенность на дорогах. Благодаря цветовой температуре 4800 К наши лампы помогают создать более безопасную обстановку на дороге и предотвратить несчастные случаи.

### Оригинальная технология Xenon



Лампы Xenon HID (High Intensity Discharge — разряд высокой интенсивности) производят в два раза больше света, обеспечивая лучшую видимость на дороге в любых условиях. В ходе исследований было выявлено, что интенсивный белый свет ламп Xenon HID, схожий с дневным светом, помогает водителям сохранять концентрацию внимания и быстрее реагировать на препятствия и дорожные знаки, чем при использовании традиционных ламп.

### Видимость до 50 % лучше

Лампы Xenon X-tremeVision оснащены технологией Philips Xenon, которая обеспечивает высокое качество освещения. Xenon X-treme Vision обеспечивают удлинённый луч света, что позволяет заранее увидеть препятствия и улучшает восприятие дороги боковым зрением. Излучая больше света, Xenon X-treme Vision отвечают высокому качеству оригинальных комплектующих и отличаются высокой производительностью, что оценят даже самые требовательные водители.

### Устойчивость к УФ-излучению



Специальное разработанное Philips покрытие предохраняет фары от вредного ультрафиолетового излучения, что делает кварцевое стекло Philips идеальным вариантом для всех условий вождения и гарантирует его долговечность.

### Высококачественное кварцевое стекло



Кварцевое стекло, устойчивое к УФ-излучению, обладает более высокой прочностью (по сравнению с тугоплавким стеклом) и отличается высокой устойчивостью к перепадам температур и вибрации, что исключает возможность взрыва. Лампы Philips из кварцевого стекла способны выдержать резкие колебания температуры. Лампы выдерживают высокое внутреннее давление, поэтому такое кварцевое стекло обеспечивает более мощный свет.

### Влагостойкость

Только лампа из кварцевого стекла может во включенном состоянии противостоять режим перепадам температуры: например, при попадании капли холодной воды на горячую лампу, что может произойти, если вы проезжаете по воде со сломанным корпусом фары.

# Характеристики

## Информация об упаковке

**EAN3:** 8727900364613

**EAN1:** 8727900364583

**Тип упаковки:** S1

## Электрические характеристики

**напряжение:** 85 В

**мощность в ваттах:** 35 Вт

## Срок службы

**Срок службы:** 2500 ч.

## световые характеристики

**цветовая температура:** 4800±600 К

**Люмен:** 3200 ±450 лм

## Информация для заказа

**Регистрация заказа:** 85415XVS1

**Номер заказа:** 36458333

## Информация об упаковке

**Вес брутто одного изделия:** 0,305 кг

**высота:** 14 см

**Длина:** 14,6 см

**ширина:** 13,1 см

## Описание изделия

**Тип:** D1S

**Применение:** Дальний свет, Ближний свет

**Обозначение:** D1S X-tremeVision

**Соответствие нормам ECE:** ДА

**Модельный ряд:** X-tremeVision

**Технология:**

Ксенон

**База:** PK32d-2

## Информация об упакованном продукте

**Количество упаковок:** 1

**Минимальный заказ (профессиональное применение):** 2

**Вес брутто одного изделия:** 152,5 г

**высота:** 14 см

**Длина:** 12,5 см

**Вес нетто одного изделия:**

73,2 г

**ширина:** 6,8 см

## Особенности изделия

**Ожидаемые преимущества:** Больше света

**Характеристики изделия:** Видимость до 50 % лучше

