

# PHILIPS

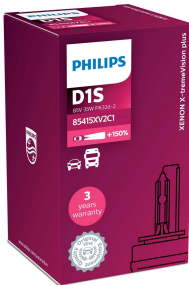
Ксеноновая лампа для  
фар головного освещения

Xenon X-tremeVision  
gen2

Тип лампы: D1S

В упаковке: 1 шт.

85 В, 35 Вт



85415XV2C1



## Безопасность и уверенность на дороге благодаря яркому свету

Вы увидите каждый поворот, неровность и препятствие на дороге

Лампы X-tremeVision второго поколения, интенсивность света которых достигает максимума, — последняя разработка в области ксеноновых технологий. Превосходные характеристики освещения расширяют возможности водителей, поэтому вождение станет более комфортным и безопасным.

### Более яркий свет для максимальной видимости и безопасности

- Xenon X-tremeVision plus: превосходные характеристики освещенности

### Спектр света: комфортное управление автомобилем

- Улучшенная видимость для безопасного и комфорtnого вождения

### Превосходное качество освещения

- Свет направляется на нужный участок перед автомобилем
- Автомобильные лампы Philips отмечены наградами
- Мы соблюдаем стандарты качества, установленные нормами ECE

### Надежная долговечная автомобильная лампа Хепон высокого качества

- Компания Philips — разработчик инновационной технологии Xenon HID

### Оригинальные комплектующие, разрешено использовать на дорогах

- Автомобильные лампы Philips производятся из высококачественного кварцевого стекла
- Автомобильные лампы Philips защищены от повреждений, вызываемых УФ-излучением
- Philips — выбор большинства ведущих производителей автомобилей.

# Основные особенности

## Максимальная видимость и безопасность на дороге

Освещение — важнейшее условие безопасного вождения. Повышение качества освещения помогает предотвратить аварийные ситуации. Лампа Xenon XtremeVision второго поколения улучшает видимость, позволяя раньше замечать препятствия и дорожные знаки и реагировать заранее. При выборе спектрального состава излучения лампы учитывалась естественная цветочувствительность глаз, а цветовая температура 4800 К гарантирует комфортный для глаз свет, что делает вождение в ночное время более безопасным и комфортным.

## 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 свет автомобильных ксеноновых ламп помогает водителям сохранять концентрацию внимания и быстрее реагировать на препятствия и дорожные знаки, чем при использовании традиционных ламп. Интенсивный белый свет, схожий с дневным светом, лучше всего рассеивает темноту.

## 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 давление внутри колбы, поэтому такое кварцевое стекло обеспечивает более мощный свет, который, в свою очередь, улучшает условия вождения независимо от уровня освещенности дороги перед автомобилем.

## Превосходное качество освещения

Помимо мощности ламп головного освещения, важна точная направленность света. В ксеноновых лампах Xenon X-tremeVision plus используется технология точного изгиба дуги в пределах 150–350 мкм. А это значит, что будет освещен именно тот участок дороги, который необходим, и вы не будете ослеплять водителей встречных автомобилей.

## Видимость до 150 % лучше

В лампах Xenon X-tremeVision plus применена технология Philips Xenon, которая обеспечивает высокое качество освещения. Удлиненный луч света и до 150 % больше видимости позволяют заметить препятствия раньше и среагировать заранее. Благодаря улучшенной освещенности обочины вы раньше заметите потенциальную опасность, например пешехода или примыкающую дорогу. Эти лампы ярко освещают каждый поворот, неровность и препятствие на дороге, подойдут для самых сложных дорожных условий и понравятся даже самим требовательным водителям.

## Стекло, устойчивое к УФ-излучению

Специальная технология Philips с УФ-фильтром предохраняет фары головного освещения от вредного ультрафиолетового излучения, что делает кварцевое стекло Philips идеальным вариантом при

любых условиях вождения. Дополнительный защитный слой обеспечивает долговечность ламп головного освещения.

## Автомобильные лампы, удостоенные наград

Наши высококачественные и инновационные лампы для автомобильных фар удостоены наград и признаются экспертами в автомобильной отрасли.

## Выбор производителей автомобилей

Уже в течение 100 лет 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.

## Сертификация 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.

# Характеристики

**Информация об упаковке****Тип упаковки:** C1**EAN1:** 8727900377019**EAN3:** 8727900377026**Электрические характеристики****напряжение:** 85 В**мощность в ваттах:** 35 Вт**Срок службы****Срок службы:** 2500 ч.**Световые характеристики****Люмен:** 3200 ±450 лм**Цветовая температура:** До 4800 К**Информация для заказа****Регистрация заказа:** 85415XV2C1**Код для заказа:** 37701933**Информация об упаковке****Высота:** 6 см**Длина:** 11 см**Ширина:** 10 см**Описание продукта****Тип:** D1S**Применение:** Дальний свет, Ближний свет**Обозначение:** D1S X-tremeVision**Соответствие нормам ECE:** Да**Линейка продукции:** Xenon X-tremeVision gen2**Технология:****Ксенон****Цоколь:** PK32d-2**Информация об упакованном продукте****Вес брутто одного изделия:** 83 г**Высота:** 9 см**Длина:** 5 см**MOQ (для профессионалов):** 2**Количество упаковок:**

1

**Ширина:** 5 см**Особенности изделия****Ожидаемые преимущества:** Больше света**Характеристики изделия:** Откройте для себя все возможности света