

# PHILIPS

Ксеноновая лампа для фар головного освещения

Xenon X-tremeVision gen2

Тип лампы: D2S

В упаковке: 1 шт.

85 В, 35 Вт



85122XV2C1



## 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 комфортного 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 Xenon 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.

## Особенности

### Максимальная видимость и безопасность на дороге

Освещение — важнейшее условие безопасного вождения. Повышение качества освещения помогает предотвратить аварийные ситуации. Лампа Xenon X-tremeVision 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.

### 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.

### 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 самым 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.

# Характеристики

## Информация об упаковке

Тип упаковки: C1  
EAN1: 8727900377071  
EAN3: 8727900377088

## Электрические характеристики

напряжение: 85 В  
мощность в ваттах: 35 Вт

## Срок службы

Срок службы: 2500 ч.

## Световые характеристики

Цветовая температура: До 4800 К  
Люмен: 3200 ±450

## Информация для заказа

Регистрация заказа: 85122XV2C1  
Код для заказа: 37707133

## Информация об упаковке

Высота: 6 см  
Длина: 11 см  
Ширина: 10 см

## Описание продукта

Тип: D2S  
Применение: Дальний свет, Ближний свет  
Обозначение: D2S X-tremeVision  
Соответствие нормам ECE: DA  
Линейка продукции: Xenon X-tremeVision gen2  
Технология:

## Ксенон

Цоколь: P32d-2

## Информация об упакованном продукте

Вес брутто одного изделия: 28 г  
Высота: 9 см  
Длина: 5 см  
МОQ (для профессионалов): 2  
Количество упаковок:  
1  
Ширина: 5 см

## Особенности изделия

Ожидаемые преимущества: Больше света  
Характеристики изделия: Откройте для себя все возможности света

