



Philips X-tremeVision
Ксеноновая лампа для
фар головного
освещения

D1S
85 В
35 Вт



85415XVS1

Безопасность и уверенность на дороге

До 50 % больше света

До 50 % больше света: высокомощные ксеноновые лампы обеспечивают максимальную яркость и оптимальную видимость, что 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

- Все крупные производители автомобилей отдают предпочтение лампам Philips
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп
- Мы соблюдаем высокие стандарты качества, установленные нормами ECE

PHILIPS

Особенности

Выбор автопроизводителей



Уже в течение 100 лет компания Philips остается в авангарде 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 Automotive предлагает лучшие в классе продукты и услуги на рынке оригинальных комплектующих и послепродажного обслуживания автомобилей. Наши продукты производятся из высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное вождение для автомобилистов. Вся продукция проходит тщательное тестирование, контроль и сертификацию (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) в соответствии с самыми высокими требованиями ECE.

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.

До 50 % больше света

Лампы Xenon X-tremeVision оснащены технологией Philips Xenon, которая обеспечивает высокое качество освещения. Xenon X-treme Vision излучают на 50 % больше света, что позволяет заранее увидеть препятствия и улучшает восприятие дороги боковым зрением. 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 выдерживать 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 резким 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

- Тип упаковки: S1
- EAN1: 8727900364583
- EAN3: 8727900364613

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: DA
- Рабочий диапазон: X-TremeVision
- Технология: Ксенон
- База: PK32d-2

Информация об упакованном продукте

- Вес брутто одного изделия: 152,5 г
- высота: 14 см
- Длина: 12,5 см
- Вес нетто одного изделия: 73,2 г
- Количество упаковок/минимальный заказ: 2
- ширина: 6,8 см

Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Больше света
- Характеристики изделия: До 50 % больше света



Дата выпуска 2015-03-18

Версия: 4.0.1

12 NC: 9285 156 29405
EAN: 87 27900 36458 3

© 2015 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