



Philips Vision
Ксеноновая лампа для
фар головного
освещения

Тип лампы: D2S

В наборе: 1
85 В, 35 Вт



85122VIS1

Безопасность и уверенность на дороге

Идеально подходит для замены

Благодаря новой технологии лампа Philips Xenon Vision подходит для замены одной перегоревшей лампы и сочетается по цвету с лампой, установленной в другой фаре. Это идеальный и экономичный вариант для замены!

Информация о замене ксеноновой лампы

- Последовательная замена
- Лампа Xenon Vision соответствует по цвету незамененной ксеноновой лампе

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

PHILIPS

Ксеноновая лампа для фар головного освещения
Тип лампы: D2S В наборе: 1, 85 В, 35 Вт

85122VIS1

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.

Экономичный выбор

Благодаря специальной технологии вы можете выполнить последовательную замену ламп в фарах на лампы Xenon Vision, подбирая подходящую цветовую температуру. Это самый экономичный выбор для замены!

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.

Замена одной лампы

Благодаря новой технологии лампа Philips Xenon Vision подходит для замены одной

перегоревшей лампы и сочетается по цвету с лампой, установленной в другой фаре. Xenon Vision — это идеальное решение для замены использованной лампы.

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 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

- EAN3: 8727900364927
- EAN1: 8727900364910
- Тип упаковки: S1

Электрические характеристики

- напряжение: 85 В
- мощность в ваттах: 35 Вт

Срок службы

- Срок службы: 2500 ч.

Световые характеристики

- цветовая температура: 4400 К К
- Люмен: 3300 ±300 лм

Информация для заказа

- Регистрация заказа: 85122VIS1
- Номер заказа: 36491033

Информация об упаковке

- Вес брутто одного изделия: 0,203 кг
- высота: 14 см
- Длина: 14,6 см
- ширина: 13,1 см

Описание изделия

- Тип: D2S
- Применение: Дальний свет, Ближний свет
- Обозначение: D2S Vision
- Соответствие нормам ECE: ДА
- Модельный ряд: Vision
- Технология: Ксенон
- База: P32d-2

Информация об упакованном продукте

- Количество упаковок: 1
- Минимальный заказ (профессиональное применение): 2
- Вес брутто одного изделия: 101,5 г
- высота: 14 см
- Длина: 12,5 см
- Вес нетто одного изделия: 17,94 г
- ширина: 6,8 см

Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Больше света
- Характеристики изделия: Идеально подходит для замены



Дата выпуска 2017-06-15

Версия: 7.0.1

12 NC: 9285 080 29402
EAN: 87 27900 36491 0

© 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