

PHILIPS

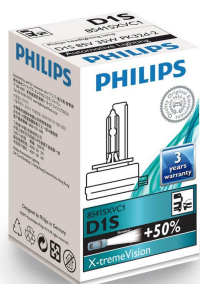
Ксеноновая лампа для фар головного освещения

X-tremeVision

Тип лампы: D1S

В наборе: 1

85 В, 35 Вт



85415XVC1



Безопасность и уверенность на дороге

Видимость до 50 % лучше

Philips X-tremeVision Xenon: видимость до 50 % лучше. Эти высокомощные ксеноновые лампы обеспечивают максимальную яркость для максимальной видимости.

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

Основные 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 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 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: 8727900364439

EAN1: 8727900364415

Тип упаковки: C1

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: 85415XVC1

Номер заказа: 36441533

Информация об упаковке

высота: 5,7 см

Длина: 11,1 см

ширина: 9,6 см

Вес брутто одного изделия: 0,204 кг

Описание изделия

Тип: D1S

Применение: Дальний свет, Ближний свет

Обозначение: D1S X-tremeVision

Соответствие нормам ECE: DA

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, 97 г

высота: 9,3 см

Длина: 5,4 см

Вес нетто одного изделия:

73,2 г

ширина: 5,4 см

Особенности изделия

Ожидаемые преимущества: Больше света

Характеристики изделия: Видимость до 50 % лучше

