





Ответственный водитель

Срок службы дольше — замен меньше

Устали постоянно менять лампы в фарах своего автомобиля? Лампа Philips LongLife EcoVision служит дольше, чем обычная автомобильная лампа. Правильный выбор для водителей, которые хотят снизить затраты на техобслуживание.

Служит значительно дольше, чем обычная лампа

- Благодаря высококачественной нити накаливания необходимость в обслуживании минимальна
- Снижение выбросов за счет меньшего количество замен
- Широкий выбор ламп 12 В для всех вариантов использования
- В целях безопасности заменяйте лампы обеих фар одновременно

Производитель оригинальных комплектующих

- Philips выбор большинства ведущих производителей автомобилей.
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп
- Мы соблюдаем стандарты качества, установленные нормами ЕСЕ

Надежная и долговечная автомобильная лампа высочайшего качества

- Автомобильные лампы Philips производятся из высококачественного кварцевого стекла
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой влагостойкостью
- Соблюдены высокие стандарты качества, установленные нормами ЕСЕ
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой устойчивостью к УФ-излучению

Особенности

Сертификация ЕСЕ

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 ЕСЕ. Вы действительно можете быть уверены в качестве изделий.

Выбор производителей автомобилей

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.

Замена производится парами



Для симметричного освещения настоятельно рекомендуем менять эти лампы парами

Многократное использование



Где использовать лампу на 12 В? Решения Philips Automotive удовлетворят все нужды автомобилистов: дальний свет, ближний свет, передние противотуманные фары, передние и боковые указатели поворота, задние указатели поворота, стопсигналы, фонари заднего хода, задние противотуманные фонари, освещение номерного знака, задние габаритные/стояночные фонари, освещение салона.

Сертификация ЕСЕ

Philips предлагает лучшие автомобильные продукты и услуги для рынка автомобилестроения 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 ЕСЕ.

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 (нить накаливания 2650 °С и стекло 800 °С) способны выдержать резкие колебания температуры. Высокое давление внутри колбы обеспечивает более мощный свет.

Снижение выбросов, забота об экологии

Лучший выбор для водителей, которые ищут экологичный вариант освещения.

Меньше затрат на обслуживание



Благодаря увеличенному сроку службы ламп Philips LongLifeEcoVision замена ламп требуется значительно реже, что идеально подходит для автомобилей с повышенным напряжением.

Влагостойкость



Только лампа из кварцевого стекла (нить накаливания 2650 °C, стекло 800 °C) может во включенном состоянии противостоять резким перепадам температуры — например, при попадании капли холодной воды на горячую лампу, если вы проедете по воде с поврежденным корпусом фары.

Отмеченные наградами автомобильные лампы



Наши лампы часто получают награды от экспертов в автомобильной отрасли.

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.

Характеристики

Электрические характеристики

напряжение: 12 В мощность в ваттах: 10 Вт

Информация об упаковке EAN3: 8727900391114 EAN1: 8727900381924 Тип упаковки: CP

Описание продукта

Применение: Сигнальный фонарь открытой двери,

Лампа для перчаточного ящика

Цоколь: SV8,5

Обозначение: Фестон T10,5x30 LongLife EcoVision

Соответствие нормам ECE: HET Линейка продукции: LongLife EcoVision

Технология: Обычная лампа Тип: Фестон C10W

Информация об упаковке Вес брутто одного изделия: 0,7 кг

Высота: 9,1 см **Длина:** 20,9 см **Ширина:** 13,5 см Информация об упакованном продукте

Количество упаковок: 1

MOQ (для профессионалов): 50 Вес брутто одного изделия: 3,5 г Вес нетто одного изделия: 1,1, 1,35 г

Информация для заказа Код для заказа: 38192473

Регистрация заказа: 12860LLECOCP

Особенности изделия

Ожидаемые преимущества: Долгий срок службы Характеристики изделия: Срок службы дольше

© 2022 Lumileds Holding B.V. Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки яляются собственностью Lumileds Holding BV. или соответствующих владельцев.

Дата выпуска 2022-11-11 Версия: 8.0.1

12 NC: 9246 832 17101 EAN: 87 27900 38192 4

www.philips.com

