

лампа для автомобильных фар

- Тип лампы: H1
- В упаковке: 1
- 12 В, 55 Вт

12258PRC1

Безопасность и уверенность на дороге

Видимость до 30 % лучше по сравнению со стандартной лампой

Лампы Vision для автомобильных фар обеспечивают видимость до 30 % лучше по сравнению с обычными автомобильными лампами и гарантируют превосходные характеристики светового луча, а также повышают вашу безопасность и комфорт за счет качества оригинальных комплектующих по очень привлекательной цене.

Преимущества

Более высокие характеристики по сравнению с обычной лампой

- Лампы Vision обеспечивают более длинный луч света, чем у обычных ламп
- Безопасность на дороге зависит от того, насколько хорошо видно вас, и как хорошо вы видите других
- В целях безопасности заменяйте лампы обеих фар одновременно
- Широкий выбор ламп 12 В для всех вариантов использования

Производитель оригинальных комплектующих

- Philips — выбор большинства ведущих автопроизводителей

- Мы соблюдаем высокие стандарты качества, установленные нормами ECE
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп

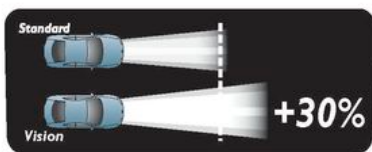
Надежная и долговечная автомобильная лампа высочайшего качества

- Автомобильные лампы Philips производятся из высококачественного кварцевого стекла
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой влагостойкостью
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой устойчивостью к УФ-излучению

PHILIPS

Характеристики

Видимость до 30 % лучше



Наши лампы излучают максимально мощный направленный свет. Мы всегда предлагаем только лучшие и самые эффективные световые решения, ведь мы знаем, что однажды благодаря качеству наших лам удастся спасти чью-то жизнь.

Улучшенный обзор и реакция



Освещение — важнейшее условие безопасного вождения и главный фактор, который действительно помогает избежать несчастных случаев. Цель Philips — улучшить общую видимость и освещенность на дорогах. Таким образом мы вносим свой вклад в повышение безопасности дорожного движения и предотвращение несчастных случаев.

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.

Замена производится парами



Для симметричного освещения настоятельно рекомендуем менять эти лампы парами

Многочисленное использование



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

Соответствие нормам ECE

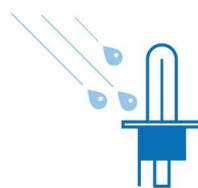
Philips производит лучшую в своем классе автомобильную продукцию для рынка оригинальных комплектующих и послепродажного обслуживания автомобилей. Изделия изготавливаются из высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное 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.

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 °C и стекло 800 °C) способны выдержать резкие колебания температуры. Высокое давление внутри колбы обеспечивает более мощный свет.

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.

Vision

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.

Спецификации

Обратите внимание: это предпродажный информационный релиз, содержащий сведения, актуальные на данный момент для указанной выше страны. Содержание релиза может быть изменено без предварительного уведомления. Компания Philips не несет ответственности за содержание релиза.

Информация об упаковке

EAN3	8711500829863
EAN1	8711500829856
Тип упаковки	C1

Электрические характеристики

напряжение	12 В
мощность в ваттах	55 Вт

Срок службы

Срок службы	До 400 ч
-------------	----------

световые характеристики

Люмен	1690 +5 % -7 % лм
-------	-------------------

Информация для заказа

Регистрация заказа	12258PRC1
Код для заказа	82985660

Информация об упаковке

Вес брутто одного изделия	1,066 кг
высота	18,5 см
ширина	13,8 см

Описание изделия

Тип	H1
Применение	Дальний свет Передний противотуманный свет Ближний свет

Назначение	H1 Vision
Соответствие нормам ECE	ДА
Модельный ряд	Vision
Технология	Галогеновый
Цоколь	P14,5s

Информация об упакованном продукте

Количество упаковок	1
Минимальный заказ (профессиональное применение)	100
Вес брутто одного изделия	10,66 г
высота	8,5 см
Длина	2,5 см
Вес нетто одного изделия	6,255 г
ширина	2,5 см

Особенности изделия

Ожидаемые преимущества	Выше видимость
Характеристики изделия	Видимость до 30 % лучше



Данные для изменения
2018, Июнь 2

Version: 6.0.1
EAN: 8711500475183

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com