

ГОЛОВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Vision

Тип лампы: H1

В упаковке: 1 шт.

12 В, 55 Вт



12258PRC1



## Безопасность и уверенность на дороге

Видимость до 30 % лучше по сравнению со стандартной лампой

Лампы Vision обеспечивают видимость до 30 % лучше обычных автомобильных ламп, и гарантируют оптимальную мощность светового пучка, а за счет качества оригинальных комплектующих по привлекательной цене повышаются безопасность и комфорт.

### 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
- Широкий выбор ламп 12 В для всех вариантов использования
- В целях безопасности заменяйте лампы обеих фар одновременно

### Производитель оригинальных комплектующих

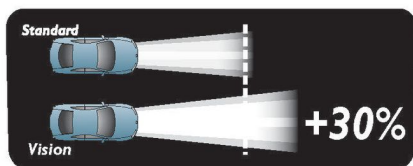
- Philips — выбор большинства ведущих автопроизводителей
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп
- Мы соблюдаем высокие стандарты качества, установленные нормами ECE

### 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

# Особенности

## До 30% больше видимости



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 ламп 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

## Многократное использование



Где использовать лампу 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

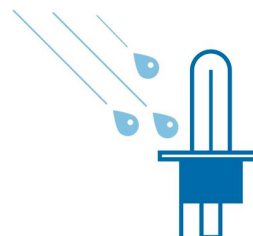
Philips производит лучшую в своем классе автомобильную продукцию для рынка оригинальных комплектующих и послепродажного обслуживания автомобилей. Изделия изготавливаются из высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное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

## Отмеченные наградами автомобильные лампы



Наши лампы часто получают награды от экспертов в автомобильной отрасли.

# Характеристики

## Информация об упаковке

**EAN3:** 8711500829863

**EAN1:** 8711500829856

**Тип упаковки:** С1

## Электрические характеристики

**напряжение:** 12 В

**мощность в ваттах:** 55 Вт

## Срок службы

**Срок службы:** До 400 ч

## Световые характеристики

**Люмен:** 1690 +5 % -7 % лм

**Цветовая температура:** До 3200 К

## 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 продукта

**Тип:** H1

**Применение:** Дальний свет, Передний противотуманный свет, Ближний свет

**Обозначение:** H1 Vision

**Соответствие нормам ECE:** ДА

**Линейка продукции:** Vision

**Технология:**

Галоген

**Цоколь:** P14,5s

## Информация об упакованном продукте

**Количество упаковок:** 1

**MOQ (для профессионалов):** 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:** Больше света

**Характеристики изделия:** До 30% больше видимости

