

# PHILIPS

ГОЛОВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Vision

Тип лампы: H11

В упаковке: 1 шт.

12 В, 55 Вт



12362PRB1



## 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

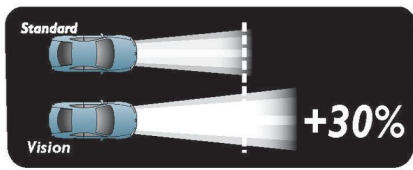
- Philips — выбор большинства ведущих автопроизводителей
- Удостоенный наград производитель автомобильных ламп
- Мы соблюдаем высокие стандарты качества, установленные нормами ECE

### 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

# Основные 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 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

## 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

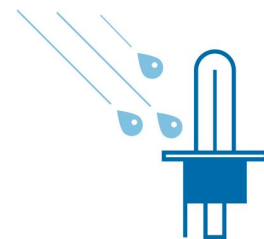
Philips производит лучшую в своем классе автомобильную продукцию для рынка оригинальных комплектующих и послепродажного обслуживания автомобилей. Изделия изготавливаются из высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное 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: 8727900364293

EAN1: 8727900364286

Тип упаковки: B1

## Электрические характеристики

напряжение: 12 В

мощность в ваттах: 55 Вт

## Срок службы

Срок службы: 800 ч

## Световые характеристики

Люмен: 1350 ±10 % лм

Цветовая температура: До 3200 К

## Информация для заказа

Регистрация заказа: 12362PRB1

Код для заказа: 36428630

## Информация об упаковке

Вес брутто одного изделия: 0,413 кг

Высота: 14,6 см

Длина: 26,1 см

Ширина: 14,6 см

## Описание продукта

Тип: H11

Применение: Дальний свет, Ближний свет

Обозначение: H11 Vision

Соответствие нормам ECE: DA

Линейка продукции: Vision

Технология:

Галоген

Цоколь: PGJ19-2

## Информация об упакованном продукте

Количество упаковок: 1

МОQ (для профессионалов): 10

Вес брутто одного изделия: 41,3 г

Высота: 13,5 см

Длина: 4,74 см

Вес нетто одного изделия:

21 г

Ширина: 9,5 см

## Особенности изделия

Ожидаемые преимущества: Больше света

Характеристики изделия: До 30% больше видимости

