



Philips Vision  
головное освещение

**Тип лампы: H7**  
В упаковке: 1 шт.  
12 В, 55 Вт



**12972PRC1**

## Безопасность и уверенность на дороге

Видимость до 30 % лучше по сравнению со стандартной лампой

Лампы Vision для автомобильных фар обеспечивают видимость на 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.

### 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

### 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

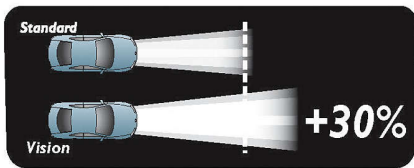
### Производитель оригинальных комплектующих

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

# PHILIPS

## 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

### Многочисленное 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

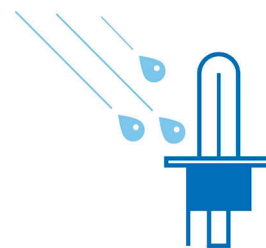
высококачественных материалов и соответствуют самым высоким стандартам, чтобы обеспечить максимальную безопасность и комфортное вождение. Вся продукция проходит тщательное тестирование, контроль и сертификацию (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) в соответствии с самыми высокими требованиями ECE. Вы действительно 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.

# Характеристики

## Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Больше света
- Характеристики изделия: До 30% больше видимости

## Описание продукта

- Применение: Дальний свет, Передний противотуманный свет, Ближний свет
- Цоколь: PX26d
- Обозначение: H7 Vision
- Соответствие нормам ECE: ДА
- Линейка продукции: Vision
- Технология: Галоген
- Тип: H7

## Срок службы

- Срок службы: До 550 ч

## Световые характеристики

- Люмен: 1500 лм
- Цветовая температура: До 3200 К

## Электрические характеристики

- мощность в ваттах: 55 Вт
- напряжение: 12 В

## Информация для заказа

- Регистрация заказа: 12972PRC1
- Код для заказа: 40593760

## Информация об упаковке

- EAN1: 8711500405937
- EAN3: 8711500405944

## Информация об упакованном продукте

- Ширина: 3,5 см
- Высота: 6,5 см
- Вес нетто одного изделия: 11,8 г
- Вес брутто одного изделия: 18,2 г
- Длина: 3,5 см
- Количество упаковок: 1
- MOQ (для профессионалов): 100

## Информация об упаковке

- Длина: 37,6 см
- Ширина: 18,6 см
- Высота: 14,7 см
- Вес брутто одного изделия: 1,82 кг



Дата выпуска 2024-03-04

Версия: 8.8.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)