

Philips LongLife EcoVision  
головное освещение

Тип лампы: HIR2

В упаковке: 1 шт.

12В, 55Вт

Долгий срок службы

9012LLC1

## 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.

### Надежная и долговечная автомобильная лампа высочайшего качества

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

### Служит значительно дольше, чем обычная лампа

- В целях безопасности заменяйте лампы обеих фар одновременно
- Широкий выбор ламп 12 В для всех вариантов использования
- Срок службы 100 000 км
- Благодаря высококачественной нити накаливания необходимость в обслуживании минимальна
- Снижение выбросов за счет меньшего количества замен

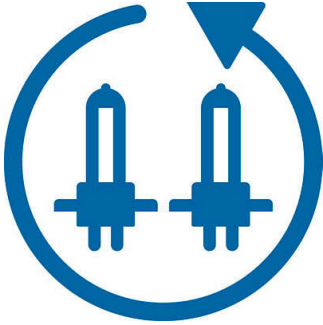
### Производитель оригинальных комплектующих

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

# PHILIPS

## Особенности

### Замена производится парами



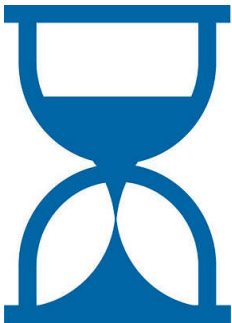
Для симметричного освещения настоятельно рекомендуем менять эти лампы парами

### Множественное 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.

### Срок службы в несколько раз дольше



Используя лампы Philips LongLife EcoVision, водители могут не беспокоиться о замене

лампы по крайней мере следующие 100 000 км пробега.

### Высококачественное кварцевое стекло



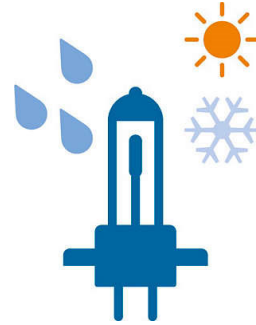
Кварцевое стекло, устойчивое к УФ-излучению, обладает более высокой прочностью (по сравнению с тугоплавким стеклом) и отличается высокой устойчивостью к перепадам температур и вибрации, что исключает возможность взрыва. Лампы Philips из кварцевого стекла (нить накаливания 2650 °C и стекло 800 °C) способны выдержать резкие колебания температуры. Высокое давление внутри колбы обеспечивает более мощный свет.

### 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

## Особенности изделия

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

## Описание продукта

- Применение: Дальний свет, Ближний свет, Дневные ходовые огни
- Цоколь: PX22d
- Соответствие нормам ECE: ДА
- Линейка продукции: LongLife EcoVision
- Технология: Галоген
- Тип: HIR2

## Срок службы

- Срок службы: 2000 ч.

## Световые характеристики

- Люмен: 1350  $\pm$ 10 % лм
- Цветовая температура: До 3100 К

## Электрические характеристики

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

## Информация для заказа

- Регистрация заказа: 9012LLC1
- Код для заказа: 35125530

## Информация об упаковке

- Тип упаковки: С1
- EAN1: 8727900351255
- EAN3: 8727900370935

## Информация об упакованном продукте

- Вес брутто одного изделия: 25.6 г
- Длина: 4.6 см
- Ширина: 4.6 см
- Высота: 5.8 см
- Вес нетто одного изделия: 19 г
- Количество упаковок: 1
- MOQ (для профессионалов): 10

## Информация об упаковке

- Длина: 23.8 см
- Ширина: 9.3 см
- Высота: 7.8 см



Дата выпуска 2024-03-04

Версия: 2.0.1

© 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)