



Philips CrystalVision  
Галоген

Тип лампы: H4

В упаковке: 1 шт.  
12 В, 60/55 Вт  
Стиль



12342CVB1

## Ваш неповторимый стиль

Яркий белый свет до 4300 К

Галогенные лампы головного освещения Philips CrystalVision излучают яркий белый свет до 4300 К и станут стильным решением для автомобиля. Благодаря голубому покрытию и серебристому колпачку лампы придадут стильный вид вашему автомобилю.

### Яркий белый свет с цветовой температурой 4300 К

- Яркий белый свет до 4300 К для совершенного стиля

### Высококачественная и долговечная лампа для фар

- В целях безопасности производите замену ламп обеих фар одновременно
- Широкий ассортимент ламп 12 В для любых нужд
- Philips — выбор большинства ведущих производителей автомобилей.
- Автомобильные лампы Philips производятся из высококачественного кварцевого стекла
- Автомобильные лампы Philips отличаются высоким уровнем водонепроницаемости<sup>^</sup>
- Автомобильные лампы Philips отличаются высокой устойчивостью к УФ-излучению

**PHILIPS**

## Особенности

### Яркий белый свет до 4300 К



Лампы головного освещения CrystalVision с голубым покрытием колбы и серебристым колпачком излучают яркий белый свет до 4300 К, что обеспечивает хорошую видимость и делает ваш автомобиль более заметным. Эти лампы подходят для вождения как в городе, так и за городом.

### 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 °С, стекло — 800 °С) способны выдержать резкие колебания температуры. Высокое давление внутри колбы обеспечивает более мощный свет. ^Применение зависит от типа лампы.

### Влагостойкость

Только лампа из кварцевого стекла (нить накаливания — 2650 °С, стекло — 800 °С) может во включенном состоянии противостоять резким перепадам температуры — например, при попадании

капли холодной воды на горячую лампу, если вы проедете с поврежденным корпусом фары по воде. ^Применение зависит от типа лампы.

### 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.

### Многokrатное использование



Какова область применения ламп 12 В? Решения Philips Automotive подходят для всех вариантов: дальний свет, ближний свет, передние противотуманные фары, передние и боковые указатели поворота,

задние указатели поворота, стоп-сигналы, фары заднего хода, задние противотуманные фары, освещение номерного знака, задние габаритные/стояночные фары, освещение салона.

### Замена производится парами



Для симметричного освещения настоятельно рекомендуем менять эти лампы парами

### Выбор производителей автомобилей

Уже в течение 100 лет 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.

# Характеристики

## Особенности изделия

- Ожидаемые преимущества: Стиль
- Характеристики изделия: 4300 К

## Описание продукта

- Применение: Дополнительный дальний свет, Дальний свет, Ближний свет
- Цоколь: P43t-38
- Обозначение: H4
- Соответствие нормам ECE: НЕТ
- Маркировка ECE: n/a (не применимо)
- Линейка продукции: CrystalVision
- Технология: Галоген
- Тип: H4

## Срок службы

- Срок службы: ВЗ/Тс = 300/500

## Световые характеристики

- Цветовая температура: до 4300 К
- Люмен: 1100 ± 15%

## Электрические характеристики

- напряжение: 12 В
- мощность в ваттах: 60/55 Вт

## Информация для заказа

- Регистрация заказа: 12342CVB1
- Код для заказа: 53287630

## Информация об упаковке

- Тип упаковки: B1A
- EAN1: 8727900532876
- EAN3: 8727900532883

## Информация об упакованном продукте

- Вес брутто одного изделия: 33.9 г
- Длина: 9.5 см
- Ширина: 4.9 см
- Высота: 12.9 см
- Вес нетто одного изделия: 21.5 г
- Количество упаковок: 1
- MOQ (для профессионалов): 10

## Информация об упаковке

- Длина: 25.5 см
- Ширина: 19 см
- Высота: 13 см
- Вес брутто одного изделия: 0.596 кг



Дата выпуска 2023-09-16

Версия: 7.0.1

© 2023 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)

\* Применение зависит от типа лампы