



Philips Vision  
крушка преден фар кола

Тип крушка: H7  
Опаковка: 1  
12 V, 55 W



12972PRC1

## Чувствайте се в безопасност, шофирайте безопасно

До 30% повече видимост в сравнение със стандартните лампи

Като предоставят 30% повече видимост в сравнение със стандартна крушка за кола, крушките за предни фарове на кола Vision гарантират отлични характеристики на светлинния лъч на много конкурентни цени с качеството на оригинално оборудване за по-голяма безопасност и комфорт.

### Лампа за кола с много високо качество и изключителна устойчивост

- Лампите за коли на Philips са направени от висококачествено кварцово стъкло
- Лампите за коли на Philips са силно устойчиви срещу влага
- Лампите за коли на Philips много устойчиви на UV

### По-добро представяне от стандартни лампи за фарове на коли

- Крушките Vision излъчват по-дълги светлинни лъчи от стандартните крушки
- Безопасността на пътя започва с това да виждате и да бъдете забелязани
- Широка гама от лампи от 12 V, за да отговарят на всички функции
- Сменете едновременно и двете крушки на предните фарове за по-голяма безопасност

### Производител на оригинално оборудване

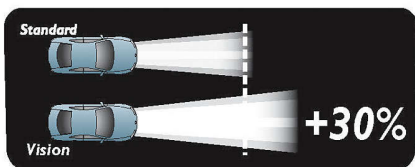
- Philips е изборът на основните производители на автомобили
- Спечелил много награди производител на лампи за коли
- Спазване на висококачествените стандарти на ECE хомологацията

# PHILIPS

крушка преден фар кола  
Тип крушка: H7 Опаковка: 1, 12 V, 55 W

## Акценти

### До 30% повече видимост



Нашите осветителни решения генерират мощен и прецизен светлинен лъч с максимална мощност. Ние непрекъснато произвеждаме най-добрите, най-ефективните осветителни решения, защото знаем, че нашето висококачествено осветление един ден може да спаси живот.

### По-добра видимост и реакция



Светлината е основна част от удоволствието да шофирате и това е първата и единствена част от кръга за безопасност, който всъщност помага за предотвратяване на инциденти. Philips насърчава активната безопасност за предотвратяване на инциденти чрез увеличаване на цялостната видимост и осветеност на пътя.

### Избор на производител на коли



В продължение на 100 години Philips е на челно място в осветителната индустрия за

автомобили, въвеждайки технологични иновации, които са се превърнали в стандарти за съвременните автомобили. Днес, една на всеки две коли в Европа и една на три в световен мащаб са оборудвани с осветление от Philips

### Смяна по двойки



Силно се препоръчва да ги сменяте по двойки за симетрична осветеност

### Предназначени за многократна употреба



Кои лампи от 12 V за коя функция са подходящи? Предложението на Philips Automotive включва всички специфични функции на автомобила: дълги светлини, къси светлини, предни фарове за мъгла, преден мигач, страничен мигач, заден мигач, светлини на стопове, светлини за заден ход, задни фарове за мъгла, светлини на регистрационния номер, задни светлини за обозначаване на позицията/паркиране, вътрешно осветление

### ECE хомологация

Автомобилните продукти и услуги на Philips се считат за най-добри в класа си на пазара на производители на оригинално оборудване и на пазара на резервни части.

12972PRC1

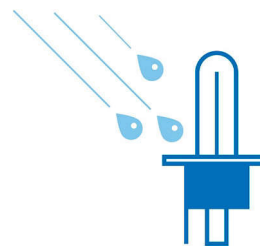
Произведени от висококачествени продукти и тествани според най-високите спецификации, нашите продукти са проектирани за увеличаване на безопасността и комфорта при шофиране на нашите клиенти. Цялата ни продуктова гама е внимателно тествана, контролирана и сертифицирана (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) съгласно най-високите изисквания на ECE. С две думи – това е качество, на което можете да се доверите.

### Висококачествено кварцово стъкло



UV-кварцовото стъкло е по-здраво от твърдото стъкло и силно устойчиво на екстремни температури и вибрации, което елиминира опасността от експлозия. Крушките на Philips от кварцово стъкло (спирални 2650 °C и стъклени 800 °C) са в състояние да издържат на тежък термичен шок. С възможност за повишено налягане вътре в крушката UV-кварцовото стъкло е в състояние да генерира по-мощна светлина

### Устойчивост на влага



Само нагорещена крушка, изработена от кварцово стъкло (спирална 2650 °C, стъклена 800 °C) може да издържи на термичен шок: ако капка студена вода докосне нагорещената крушка, което може да се случи, когато шофирате през вода със счупен преден фар.

# Спецификации

## Маркетингови характеристики

- Очаквани ползи: Повече светлина
- Акцент за продукта: До 30% повече видимост

## Описание на продукта

- Приложение: Дълги светлини, Предни светлини за мъгла, Къси светлини
- База: PX26d
- Обозначение: H7 Vision
- Хомологация ECE: DA
- Обхват: Vision
- Технология: Халогенни
- Тип: H7

## Експлоатационен срок

- Живот: До 550 часа

## Характеристики на светлината

- Лумена: 1500 lm
- Цветна температура: До 3200 K

## Електрически характеристики

- Мощност: 55 W
- Напрежение: 12 V

## Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: 12972PRC1
- Код за поръчка: 40593760

## Данни за опаковката

- EAN1: 8711500405937
- EAN3: 8711500405944

## Информация за опакован продукт

- Ширина: 3,5 см
- Височина: 6,5 см
- Нето тегло на бройка: 11,8 гр
- Брутно тегло на бройка: 18,2 гр
- Дължина: 3,5 см
- Количество стоки в опаковка: 1
- МОQ (за професионалисти): 100

## Информация за външната опаковка

- Дължина: 37,6 см
- Ширина: 18,6 см
- Височина: 14,7 см
- Брутно тегло на бройка: 1,82 кг



Дата на издаване  
2024-03-15

Версия: 8.8.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

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