

# PHILIPS

Повече видимост

Vision

Тип крушка: H3

12 V, 55 W

До 30% повече видимост

Най-добро в ценовия клас

12336PRB1



## Чувствайте се в безопасност, шофирайте безопасно

До 30% повече видимост в сравнение със стандартните лампи

Осигурявайки до 30% повече видимост в сравнение със стандартна крушка за кола, крушките за фарове Vision гарантират отлични характеристики на светлинния лъч на много конкурентни цени с качество 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 кола на Philips са силно устойчиви срещу влага
- Лампите за кола на Philips много устойчиви на UV

### localizer1

- Localizer1

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

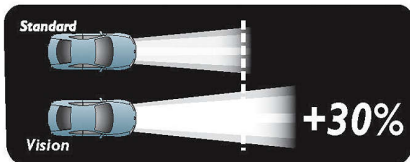
- Крушките Vision излъчват по-дълги светлинни лъчи от стандартните крушки
- Безопасността на пътя започва с това да виждате и да бъдете забелязани
- Широка гама от лампи от 12 V, за да отговарят на всички функции
- Сменете едновременно и двете крушки на предните фарове за по-голяма безопасност

### 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

# 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 въсъщност помага за предотвратяване на инциденти. Philips настърчава 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 стоповете, 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. Произведени от висококачествени продукти и тествани според

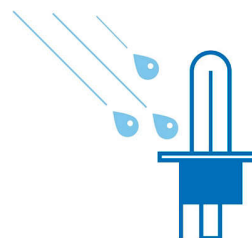
най-високите спецификации, нашите продукти са проектирани за увеличаване на безопасността и комфорта при шофиране на нашите клиенти. Цялата ни продуктова гама е внимателно тествана, контролирана и сертифицирана (ISO 9001, ISO 14001 и QSO 9000) съгласно най-високите изисквания на ECE. С две думи – това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

## Висококачествено кварцов 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 кварцов 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 кварцов 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.

# Акценти

**Наградени лампи за коли**

Нашите лампи често получават награди от автомобилни експерти

**UV устойчивост**

Специалната технология на покритие на Philips против UV лъчения предпазва предните фарове срещу вредните

ултравиолетови лъчения, което прави кварцовото стъкло на Philips с UV покритие идеално за всички условия на шофиране и гарантира тяхното дълголетие

**Localizer1**

Localizer1

# Спецификации

## Маркетингови характеристики

Чаквани ползи: Повече светлина

## Описание на продукта

Приложение: Дълги светлини

Цокъл: PK22s

Обозначение: H3 Vision

Хомологация ECE: ДА

Серия: Vision

Технология: Халогенни

Тип: Н3

## Експлоатационен срок

Живот: 400 ч

## Характеристики на светлината

Лумена: 1450 lm

Цветна температура: До 3200 K

## Електрически характеристики

Мощност: 55 W

Напрежение: 12 V

## Информация за поръчка

Въвеждане на поръчка: 12336PRB1

Код за поръчка: 69561130

## Данни за опаковката

Тип опаковка: В1

EAN1: 8711500695611

EAN3: 8711500695628

## Информация за опакован продукт

Ширина: 9,5 см

Височина: 13,5 см

Нето тегло на бройка: 7 гр

Брутно тегло на бройка: 20 гр

Дължина: 2.348 см

Количество стоки в опаковка/Минимално количество за поръчка: 10

Количество артикули в опаковка: 1

MOQ (за професионалисти): 10

## Информация за външната опаковка

Дължина: 19,5 см

Ширина: 15,3 см

Височина: 11 см

Брутно тегло на бройка: 0,2 кг

