

# PHILIPS

Лилава крушка за преден фар на автомобил

ColorVision

Тип крушка: H7

Опаковка от: 2

12 V, 55 W



12972CVPPS2



## Нов стил със светлина

### Добавете нотка цвят

ColorVision добавя нотка цвят към оптиката на автомобила ви в синьо, зелено, жълто или лилаво. Тези иновативни цветни лампи за автомобил са одобрени за пътната мрежа, така че можете да персонализирате пътуването си, като все така излъчвате безопасна бяла светлина.

#### Персонализиране на цвят за вашия автомобил

- Оцветете фаровете си в синьо, зелено, жълто или лилаво
- Налични като най-разпространените видове автомобилни лампи: H4 и H7
- Нова технология за покрития превръща светлината в нотка цвят
- Проектирани за рефлекторна оптика и цветно персонализиране

#### Проектирани да виждат

- Цветни лампи за автомобили, които са одобрени за пътната мрежа
- Осветете пътя с 60% повече бяла светлина
- Реагирате по-бързо с повече светлина

#### Производител на оригинално оборудване

- Philips е изборът на основните производители на автомобили
- 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

## Акценти

Налични като H4 и H7



За да разберете коя лампа Philips ColorVision е подходяща за автомобила ви, отидете на [www.philips.com/mylamps](http://www.philips.com/mylamps)

Оцветете фаровете си



Philips ColorVision позволява добавянето на персонализирана нотка цвят на оптиката на автомобила ви. Изберете между син, зелен, жълт или лилав и направете пътуването си по свой вкус.

Цветни лампи за автомобили, одобрени за пътната мрежа

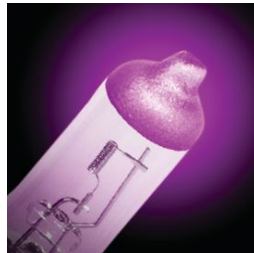


Лампите ColorVision са в съответствие с всички разпоредби ECE и се снабдяват със сертификационна карта, доказваща, че са одобрени за пътната мрежа. Винаги я дръжте в себе си в колата.

Реагирате по-бързо с повече светлина

Повишената видимост доказано ви помага да реагирате по-бързо при шофиране. С по-бяла светлина и до 60% повече видимост ColorVision подобрява видимостта ви в сравнение със стандартните лампи. По-лесно предвиждате препятствията, които могат да се появят на пътя ви.

Нова технология за покрития



Благодарение на специалното покритие на лампите, Philips ColorVision добавя нотка цвят, която е в съответствие с Европейското законодателство. Така че можете да персонализирате пътуването си, докато продължавате да излъчвате безопасна бяла светлина

Проектирани за рефлекторна оптика



Philips ColorVision създава цветни ефекти, като отразява светлина в оптиката на лампите. Включете предните си фарове и осветете с нотка цвят

60% повече бяла светлина



Благодарение на технологията си, Philips ColorVision осветява пътя с 60% повече бяла светлина, отколкото която и да е друга стандартна лампа. Така че виждате пътя пред себе си по-ясно, докато оптиката ви придава нотка цвят

Избор на производител на коли



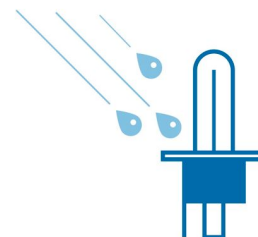
В продължение на 100 години Philips е на челно място в осветителната индустрия за автомобили, въвеждайки технологични иновации, които са се превърнали в стандарти за съвременните автомобили. Днес, една на всеки две коли в Европа и една на три в световен мащаб са оборудвани с осветление от Philips

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 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

## Описание на продукта

Технология: Халогенни

Тип: H7

Обхват: ColorVision

Приложение: Дълги светлини, Къси светлини

Обозначение: H7 ColorVision

Хомологация ECE:

ΔA

База: PX26d

## Електрически характеристики

Напрежение: 12 V

Мощност: 55 W

## Характеристики на светлината

Лумена: 1500 +/-10% lm

Цветна температура: 3350 K

## Експлоатационен срок

Живот: До 400 ч

## Информация за поръчка

Въвеждане на поръчка: 12972CVPPS2

Код за поръчка: 36804828

## Данни за опаковката

EAN3: 8727900368055

EAN1: 8727900368048

Тип опаковка: S2

## Информация за опакован продукт

Количество стоки в опаковка: 2

МОQ (за професионалисти): 10

Височина: 12,8 см

Ширина: 4,7 см

Дължина: 11 см

## Информация за външната опаковка

Брутно тегло на бройка: 0,427 кг

Височина: 13,6 см

Дължина: 29 см

Ширина: 12 см

## Маркетингови характеристики

Очаквани ползи: Стил

Акцент за продукта: Добавете нотка цвят

