

PHILIPS

Ксенонова крушка за
автомобилни фарове

Xenon Vision

Тип крушка: D1S

Опаковка: 1

85 V, 35 W



85415VIS1



Чувствайте се в безопасност, шофирайте безопасно Идеална за замяна

С Philips Xenon Vision сменяте една от изгорелите крушки, като запазвате цвета на тази, която остава, благодарение на новата технология за замяна на единични крушки. Ето защо това е идеалната икономична резервна крушка!

Еталонът при смяна на ксенонова крушка

- Заменяйте ги една по една
- Xenon Vision съответства идеално на несменената ксенонова крушка

Ксенонова, качествена и свръх-устойчива крушка за автомобил

- Philips изобрети технологията Xenon HID
- Лампите за кола на Philips много устойчиви на UV
- Лампите за коли на Philips са направени от висококачествено кварцово стъкло
- Лампите за кола на Philips са силно устойчиви срещу влага

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

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

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.

Наградени лампи за коли



Нашите лампи често получават награди от автомобилни експерти

Икономичен избор

Благодарение на технологията за смяна на отделни крушки Xenon Vision ви позволява да смените вашите крушки една по една, като запазите цветовете температура на несменената крушка. Това е най-икономичният избор за смяна на крушки.

Оригинална технология Xenon



Ксеноновите HID (разряд с висока интензивност) крушки предлагат два пъти повече светлина за по-безопасно шофиране при всякакви условия. В интерес на истината интензивната бяла светлина, която се произвежда от ксеноновите HID крушки, е сравнима с дневната светлина. Проучванията показваха, че ксеноновото осветление за автомобили помага на шофьорите да се съсредоточат върху пътя и да разграничават препятствията и пътните знаци много по-бързо от традиционните крушки.

Смяна на единична крушка

С Philips Xenon Vision сменете една от изгорелите крушки, като запазвате цвета на тази, която остава. Новата технология за смяна на единична крушка позволява замяна на крушките една по една, като се запазва цветовете температура на несменената крушка. По този начин Xenon Vision е идеалното решение за смяна на единична крушка.

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

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. Лампите на Philips от кварцово стъкло са в състояние да издържат на тежък термичен шок. С възможността за повишено налягане във вътрешността на лампата UV-кварцовото стъкло е в състояние да генерира по-мощна светлина.

Устойчивост на влага

Само нагорещена лампа, изработена от кварцово стъкло, 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

Данни за опаковката

EAN3: 8727900364903

EAN1: 8727900364897

Тип опаковка: S1

Електрически характеристики

Напрежение: 85 V

Мощност: 35 W

Експлоатационен срок

Живот: До 2500 ч

Характеристики на светлината

Лумена: 3350 ±300 lm

Цветна температура: До 4300 K

Информация за поръчка

Въвеждане на поръчка: 85415VIS1

Код за поръчка: 36489733

Информация за външната опаковка

Брутно тегло на бройка: 0,307 кг

Височина: 14 см

Дължина: 14,6 см

Ширина: 13,1 см

Описание на продукта

Тип: D1S

Приложение: Дълги светлини, Къси светлини

Обозначение: D1S Vision

Хомологация ECE: DA

Обхват: Xenon Vision

Технология:

Ксенонови

База: PK32d-2

Информация за опакован продукт

Количество стоки в опаковка: 1

МОQ (за професионалисти): 2

Брутно тегло на бройка: 153,5 г

Височина: 14 см

Дължина: 12,5 см

Нето тегло на бройка:

73,2 г

Ширина: 6,8 см

Маркетингови характеристики

Очаквани ползи: Повече светлина

Акцент за продукта: Идеална за замяна

