

Philips Xenon Vision
Ксенонова лампа для
передніх фар

Тип лампи: D5S

В упаковці: 1 шт.
12 В, 25 Вт

36981633



Почуйтеся у безпеці, керуйте автомобілем безпечно

Ідеально підходить для заміни

Лампу Philips Xenon Vision можна встановити замість однієї перегорілої лампи, співставивши з кольором справної лампи завдяки новій технології заміни однієї лампи. Тож ця лампа – ідеальний, та ще й економний варіант для заміни!

Якісна ксенонова та неймовірно надійна лампа

- Компанія Philips винайшла технологію Xenon HID
- Автомобільні лампи Philips надзвичайно стійкі до УФ променів

Орієнтир для заміни на ксенонову лампу

- Xenon Vision цілком відповідає незамінній ксеноновій лампі

Виробник оригінального обладнання

- Philips – це вибір провідних виробників автомобілів
- Відповідність стандартам високої якості

PHILIPS

Специфікації

Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Більше світла
- Особливість виробу: Ідеально підходить для заміни

Опис виробу

- Застосування: Фари дальнього світла, Фари ближнього світла
- Цоколь: PK32d-2
- Позначення: D5S Vision
- Відповідність стандартам ECE
- Лінійка: Xenon Vision
- Технологія: Ксенонови
- Тип: D5S

Характеристики світла

- Люмен: 3350 ±300 лм
- Колірна температура: 4300 К

Електричні характеристики

- Потужність (Вт): 25 Вт
- Напруга: 12 В

Інформація для замовлень

- Код артикулу: 12410C1
- Код замовлення: 36981633

Дані упаковки

- Тип упаковки: C1
- EAN1: 8727900369816
- EAN3: 8727900369823

Інформація про упаковку

- Вага бруто однієї одиниці: 125 г
- Довжина: 6.1 см
- Ширина: 6.6 см
- Висота: 8.1 см
- Вага нетто однієї одиниці: 104 г
- Кількість в упаковці: 1
- Мінімальна партія (для спеціалістів): 2

Інформація про упаковку

- Довжина: 14.6 см
- Ширина: 12.2 см
- Висота: 11.8 см
- Вага бруто однієї одиниці: 0.377 кг

Основні

Заміна однієї лампи

Лампу Philips Xenon Vision можна встановити замість однієї перегорілої лампи, зважаючи на колір незаміненої лампи. Така нова технологія заміни однієї лампи дає змогу замінити лампи по одній, враховуючи колірну температуру незаміненої лампи. Таким чином, Xenon Vision – ідеальне рішення для заміни однієї лампи.

Стійкість до ультрафіолету

Технологія спеціального стійкого до ультрафіолету покриття від Philips захищає передні фари від шкідливих УФ променів, тому кварцове скло з таким покриттям ідеально підходить для всіх умов їзди та забезпечує довговічність фар.

Вибір виробників автомобілів

Технологічно прогресивне освітлення Philips відоме в автомобільній галузі уже понад 100 років. Вироби Philips, які мають автомобільну якість, створені з дотриманням процедур жорсткого контролю якості (зокрема, діючих норм ISO), що слугують основою для послідовних високих стандартів виробництва.

Відповідність стандартам ECE

Автомобільні товари та послуги Philips вважаються найкращими в своєму класі на ринку оригінального обладнання і післяпродажного обслуговування автомобілів. Наші товари виготовляються з високоякісних матеріалів і відповідають найвищим стандартам, щоб забезпечити нашим клієнтам максимальну безпеку та комфорт під час керування автомобілем. Уся наша продукція проходить ґрунтовну перевірку, контроль і сертифікацію (ISO 9001, ISO 14001 та QSO 9000) згідно з найжорсткішими вимогами ECE. А якщо коротко: це – якість, якій можна довіряти.

Оригінальна ксенонова технологія

Лампи Xenon HID (High Intensity Discharge – розряд високої інтенсивності) створюють значно більше світла для безпечнішого керування автомобілем за будь-яких умов. Загалом, інтенсивне біле світло, яке подають лампи Xenon HID, подібне до денного світла. Дослідження довели, що ксенонове автомобільне освітлення допомагає водіям бути зосередженими на дорозі та розпізнавати перешкоди і дорожні знаки набагато швидше, ніж у разі використання традиційних ламп.

