



Philips X-tremeVision
Ксенонова лампа для
передніх фар

Тип лампи: D1S

В упаковці: 1 шт.
85 В, 35 Вт



85415XVC1

Почувайтеся у безпеці, керуйте автомобілем безпечно

До 50% більше видимості

Ксенонові лампи Philips X-tremeVision – це на 50% більше світла. Це надзвичайно потужне рішення ксенонового освітлення забезпечує максимальну яскравість для максимальної видимості.

Якісна ксенонова та неймовірно надійна лампа

- Компанія Philips винайшла технологію Xenon HID
- Автомобільні лампи Philips надзвичайно стійкі до УФ променів
- Автомобільні лампи Philips виготовлено з високоякісного кварцового скла
- Автомобільні лампи Philips надзвичайно вологостійкі

Яскравіше світло для максимальної видимості та безпеки

- Краща видимість для безпечнішого водіння
- Xenon X-tremeVision – це рішення високоефективного освітлення

Виробник оригінального обладнання

- Philips – це вибір провідних виробників автомобілів
- Ми дотримуємося високих стандартів якості згідно сертифікації ECE
- Відзначений нагородами виробник автомобільних ламп

PHILIPS

Ксенонова лампа для передніх фар
Тип лампи: D1S В упаковці: 1 шт., 85 В, 35 Вт

85415XVC1

Основні особливості

Вибір виробників автомобілів



Упродовж 100 років компанія Philips займала передові позиції в галузі автомобільного освітлення, впроваджуючи технологічні інновації, які стали стандартом у сучасних автомобілях. Сьогодні один із двох автомобілів у Європі та один із трьох у світі обладнано лампами Philips.

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.

Автомобільні лампи, відзначені нагородами



Експерти автомобільної галузі часто відзначають наші лампи нагородами.

Максимальна безпека і видимість

Лампа Xenon X-tremeVision дає змогу краще реагувати завдяки завчасному розпізнаванню перешкод і дорожніх знаків. Освітлення – важлива складова керування автомобілем, а також перший і єдиний фактор безпеки, який фактично допомагає запобігати аваріям. Компанія Philips пропагує активне підвищення безпеки руху для запобігання аваріям шляхом покращення загальної видимості та освітлення дороги, оскільки колірна температура 4800 К підвищує візуальний комфорт.

Оригінальна ксенонова технологія



Лампи Xenon HID (High Intensity Discharge – розряд високої інтенсивності) створюють удвічі 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 та дорожні знаки набагато швидше, ніж у разі використання традиційних ламп.

До 50% більше видимості

Лампи Xenon X-tremeVision розроблено на основі технології Philips Xenon для максимальної ефективності освітлення. Створюючи довший пучок світла, Xenon X-tremeVision допомагає швидше розпізнавати перешкоди та краще бачити узбіччя. Випромінюючи більше світла, лампи Xenon X-tremeVision відповідають потребам найбільш вимогливих водіїв, зберігаючи свою високу якість

оригінального обладнання та виняткову експлуатаційну ефективність.

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.

Високоякісне кварцове скло



Кварцове скло з захистом від УФ променів міцніше порівняно з твердим склом і надзвичайно стійке до різких перепадів температур і вібрацій, а тому усуває ризик вибуху. Лампи з кварцового скла Philips можуть витримувати сильні температурні стрибки. Завдяки можливості витримувати підвищений тиск усередині лампи кварцове скло з захистом від УФ променів може подавати потужніше світло.

Специфікації

Маркетингові особливості

- Очікувані переваги: Більше світла
- Особливість виробу: До 50% більше видимості

Опис виробу

- Застосування: Фари дальнього світла, Фари ближнього світла
- Цоколь: PK32d-2
- Позначення: D1S X-tremeVision
- Відповідність стандартам ECE
- Лінійка: X-tremeVision
- Технологія: Ксенонові
- Тип: D1S

Термін експлуатації

- Термін експлуатації: 2500 год.

Характеристики світла

- Люмен: 3200 \pm 450 лм
- Колірна температура: 4800 \pm 600 K

Електричні характеристики

- Потужність (Вт): 35 Вт
- Напруга: 85 В

Інформація для замовлень

- Код артикулу: 85415XVC1
- Код замовлення: 36441533

Дані упаковки

- Тип упаковки: С1
- EAN1: 8727900364415
- EAN3: 8727900364439

Інформація про упаковку

- Ширина: 5,4 см
- Висота: 9,3 см
- Вага нетто однієї одиниці: 73,2 г
- Вага брутто однієї одиниці: 152,5, 97 г
- Довжина: 5,4 см
- Кількість в упаковці: 1
- Мінімальна партія (для спеціалістів): 2

Інформація про упаковку

- Довжина: 11,1 см
- Ширина: 9,6 см
- Висота: 5,7 см
- Вага брутто однієї одиниці: 0.204 кг



Дата випуску 2023-09-16

Версія: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com