

PHILIPS

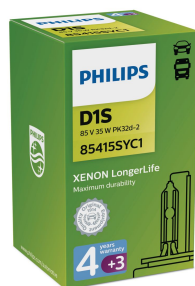
Gwarancja na lampy ksenonowe

Xenon LongerLife

Rodzaj źródła światła: D1S

Liczba sztuk w opakowaniu: 1

85 V, 35 W



85415SYC1



Zależy nam na Twoim bezpieczeństwie — masz na to naszą gwarancję

Przedłuż 4-letnią gwarancję do 7 lat w 3 łatwych krokach

Lampy ksenonowe Philips LongerLife są objęte 4-letnią gwarancją. Wystarczy zarejestrować ich zakup online, aby przedłużyć gwarancję o dodatkowe 3 lata za darmo. Możesz się czuć bezpiecznie przez kolejnych 7 lat.

4-letnia gwarancja + dodatkowe 3 lata

- Lampy ksenonowe LongerLife są objęte 4-letnią gwarancją.
- Wystarczy zarejestrować zakup online, aby przedłużyć gwarancję
- Warunki gwarancji
- Jak skorzystać z gwarancji?

Idealna lampa ksenonowa zapewniająca długi czas użytkowania

- Idealna lampa ksenonowa zapewniająca długi czas użytkowania

Oryginalne wyposażenie od wynalazcy lamp ksenonowych

- Firma Philips stworzyła technologię Xenon HID
- Żarówki samochodowe firmy Philips cechują się dużą odpornością na wilgoć
- Żarówki samochodowe firmy Philips cechują się dużą odpornością na wilgoć

Zalety

Kup i skorzystaj z 4-letniej gwarancji



Lampy ksenonowe Philips LongerLife gwarantują wysoką jakość i bezpieczeństwo. Automatycznie objęte są 4-letnią gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

Dodatkowe 3 lata gwarancji — gratis



Lampy ksenonowe LongerLife charakteryzują się większą żywotnością niż jakiegokolwiek inne lampy ksenonowe marki Philips. Aby zapewnić sobie spokój i komfort, można bezpłatnie przedłużyć gwarancję o dodatkowe 3 lata. Wystarczy zarejestrować się na stronie <https://www.philips.com/c-cs/xenonwarranty> i wykonać 3 proste czynności: 1. Najpierw należy się upewnić, że zakupiony produkt jest oryginalnym produktem marki Philips, sprawdzając naklejkę z certyfikatem autentyczności umieszczoną na opakowaniu produktu. 2. Następnie trzeba podać swoje dane i okazać dowód zakupu. 3. Na koniec należy wydrukować i zachować swój certyfikat 7-letniej gwarancji.

Wysokiej jakości szkło kwarcowe



Szkło kwarcowe odporne na działanie promieni UV jest wytrzymalsze niż szkło twarde i charakteryzuje się wysoką odpornością na wysokie temperatury i drgania, co eliminuje ryzyko eksplozji. Żarówki firmy Philips ze szkła kwarcowego są w stanie znieść znaczne skoki temperatury. Możliwość uzyskania zwiększonego ciśnienia w żarówce sprawia, że szkło kwarcowe odporne na działanie promieni UV emituje mocniejsze światło.

Jak skorzystać z gwarancji?



Zwróć się do sprzedawcy lub skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta Philips pod numerem telefonu 00800-7445 4775. Jeśli zgłoszenie gwarancyjne jest zgodne z warunkami, otrzymasz nową lampę o specyfikacji technicznej odpowiadającej lampie ksenonowej LongerLife. W przypadku zwrócenia się do Centrum Obsługi Klienta Philips w celu wymiany produktu należy przelać uszkodzoną lampę Philips w opakowaniu ochronnym. Należy pamiętać o dołączeniu dowodu zakupu i uiszczeniu odpowiedniej opłaty pocztowej.

Zamiennik zapewniający długi czas użytkowania



Lampy ksenonowe Philips LongerLife umożliwiają wymianę jednej przepalanej lampy. Zalecamy jednak wymianę parami, aby zapewnić bardziej jednorodną widoczność i maksymalne bezpieczeństwo. To trwałe i oszczędne rozwiązanie pozwalające na uzyskanie całkowitej satysfakcji podczas jazdy w ciemności.

Oryginalna technologia ksenonowa



Wysokoprężne lampy wyładowcze Xenon HID (High Intensity Discharge) zapewniają dwa razy więcej światła, co zwiększa bezpieczeństwo jazdy w każdych warunkach. Tak naprawdę intensywne białe światło wytwarzane przez lampy Xenon HID jest porównywalne ze światłem dziennym. Badania dowiodły, że ksenonowe oświetlenie samochodowe pomaga kierowcom skupić się na drodze i ułatwia znacznie szybsze rozróżnianie przeszkód i znaków drogowych niż oświetlenie tradycyjne.

Odporność na wilgoć

Jedynie żarówka wykonana ze szkła kwarcowego jest odporna na nagłe zmiany temperatury, które mogą wystąpić, jeśli kropla zimnej wody dotknie rozgrzanej żarówki, w momencie, gdy samochód z uszkodzonym reflektorem przejedzie przez kałużę.

Dane techniczne

Opis produktu

Technologia: Ksenon

Zastosowanie: Światła drogowe, Światła mijania

Podstawa: PK32d-2

Homologacja ECE

Seria: Lampa ksenonowa LongerLife

Typ: D1S

Oznaczenie: D1S LongerLife

Charakterystyka elektryczna

Napięcie: 85 V

Moc: 35 W

Właściwości światła

Lumeny: 3350 ±300 lm

Temperatura barwowa: Do 4300 K

Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Długa żywotność

Najważniejsza cecha produktu: 4-letnia gwarancja + dodatkowe 3 lata

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 0,204 kg

Wysokość: 5,7 cm

Długość: 11,1 cm

Szerokość: 9,6 cm

Dane opakowania

Rodzaj opakowania: C1

EAN1: 8727900372502

EAN3: 8727900372519

Informacje o zapakowanym produkcie

Wysokość: 9,3 cm

Długość: 5,4 cm

Waga netto na sztukę: 73,2 g

Szerokość: 5,4 cm

Waga brutto na sztukę: 102 g

Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 2

Ilość w opakowaniu: 1

Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: 85415SYC1

Kod zamówienia: 37250233

