

PHILIPS

żarówka
samochodowa

VisionPlus

Rodzaj źródła światła: H7

Liczba sztuk w opakowaniu: 2

12 V, 55 W



12972VPC2

Czuj się bezpiecznie — prowadź bezpiecznie

Do 60% większa widoczność: szybka reakcja może ocalić życie

Żarówki samochodowe Philips VisionPlus zapewniają o 60% lepszą widoczność, dzięki czemu kierowca widzi dalej, co pozwala zwiększyć bezpieczeństwo i komfort prowadzenia. Żarówki VisionPlus to wysoka wydajność i doskonała cena — to właśnie tego szukają wymagający kierowcy.

Doskonała jakość i zwiększona widoczność

- Żarówki VisionPlus emitują światło na odległość dłuższą o 25 m niż żarówki standardowe
- Większa wygoda i bezpieczeństwo podczas jazdy
- Szeroka gama żarówek 12 V do wszystkich zastosowań
- Należy wymieniać obie żarówki jednocześnie, aby zwiększyć bezpieczeństwo

Producent oryginalnego wyposażenia

- Produkty marki Philips są wybierane przez największych producentów samochodów
- Wielokrotnie nagradzany producent żarówek samochodowych
- Zgodność z wysokimi standardami jakościowymi homologacji ECE

Bardzo wysoka jakość i doskonała odporność żarówek

- Żarówki samochodowe firmy Philips cechują się dużą odpornością na wilgoć
- Żarówki samochodowe firmy Philips cechują się dużą odpornością na wilgoć
- Żarówki samochodowe firmy Philips mają wysoką odporność na działanie promieni UV

Zalety

Wybór producentów samochodów



Od 100 lat firma Philips jest liderem w branży oświetlenia samochodowego, wprowadzając innowacje technologiczne, które stają się standardami w nowoczesnych pojazdach. Obecnie w oświetlenie firmy Philips jest wyposażony co drugi samochód w Europie oraz co trzeci samochód na całym świecie.

Należy wymieniać parami



Zaleca się wymianę parami w celu uzyskania symetrycznej wydajności świetlnej

Zaprojektowane do wielokrotnego użytku



Która żarówka 12 V jest odpowiednia do danego zastosowania? W ofercie firmy Philips znajdują się żarówki do wszystkich typów oświetlenia pojazdu, takich jak: światła drogowe, światła mijania, przednie światła przeciwmgielne, kierunkowskazy przednie, kierunkowskazy boczne, kierunkowskazy tylne, światła stopu, światła cofania, tylne światła przeciwmgielne, oświetlenie tablicy rejestracyjnej, tylne światła pozycyjne/postojowe, oświetlenie wnętrza.

Homologacja ECE

Produkty i usługi motoryzacyjne firmy Philips uważane są za najlepsze w swojej klasie na rynku producentów oryginalnego wyposażenia oraz rynku posprzedażnym. Nasze produkty są wytwarzane z materiałów o wysokiej jakości i testowane zgodnie z najbardziej rygorystycznymi specyfikacjami, aby maksymalnie zwiększyć poziom bezpieczeństwa i wygody naszych klientów. Wszystkie produkty z naszej oferty są skrupulatnie testowane, kontrolowane i certyfikowane (ISO 9001, ISO 14001 i QSO 9000) zgodnie z najwyższymi wymaganiami norm ECE. To po prostu jakość, której możesz zaufać.

Wysoka jakość i widoczność



Żarówki VisionPlus pozwalają skrócić czas reakcji w wyniku wcześniejszego rozpoznawania przeszkód i znaków drogowych. Także światła stopu są widoczne wcześniej dzięki mocniejszemu strumieniowi światła. Dzięki temu kierowcy mogą skrócić o trzy metry drogę hamowania z prędkości 100 km/h. Oświetlenie jest niezbędne do bezpiecznego prowadzenia pojazdu, a zarazem stanowi podstawowy i jedyny element układu bezpieczeństwa, który naprawdę pomaga zapobiegać wypadkom.

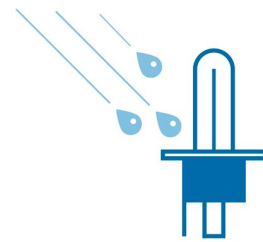
Wysokiej jakości szkło kwarcowe



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 (o temperaturze żarnika 2650°C i temperaturze szkła 800°C) 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.

Odporność na wilgoć



Jedynie żarówka wykonana ze szkła kwarcowego (o temperaturze żarnika 2650°C i temperaturze szkła 800°C) jest odporna na nagłe zmiany temperatury, które mogą wystąpić, jeśli kropla zimnej wody dotknie rozgrzanej żarówki, gdy samochód z uszkodzonym reflektorem przejedzie przez kałużę.

Wielokrotnie nagradzane żarówki samochodowe



Nasze żarówki są często nagradzane przez ekspertów motoryzacyjnych.

Dane techniczne

Dane opakowania

Rodzaj opakowania: C2
EAN1: 8727900374261
EAN3: 8727900374285

Charakterystyka elektryczna

Napięcie: 12 V
Moc: 55 W

Czas eksploatacji

Trwałość: Maks. 400 godz.

Właściwości światła

Lumeny: 1500 ±10% lm
Temperatura barwowa: Do 3200 K

Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: 12972VPC2
Kod zamówienia: 37426160

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 1,62 g
Wysokość: 18,5 cm
Długość: 39,5 cm
Waga netto na sztukę: 1,18 g
Szerokość: 23,5 cm

Opis produktu

Typ: H7
Zastosowanie: Światła drogowe, Przednie światła przeciwmgielne, Światła mijania
Oznaczenie: H7 VisionPlus, H7 12972 VP 12 V 55 W PX26d
Homologacja ECE

Seria: VisionPlus

Technologia: Halogen
Podstawa: PX26d

Informacje o zapakowanym produkcie

Ilość w opakowaniu: 2
Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 100
Wysokość: 6,5 cm
Długość: 7 cm
Szerokość: 3,5 cm

Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Lepsza widoczność
Najważniejsza cecha produktu: Do 60% większa widoczność

