



Philips X-tremeVision  
Xenon-  
Fahrzeugscheinwerferlamp  
e

Lampentyp: D2R

Packung mit: 1  
85 V, 35 W



85126XVC1

## Sicher unterwegs

Bis zu 50 % mehr Sicht

Diese Xenon-Beleuchtungslösung liefert bis zu 50 % mehr Sicht und bietet so maximale Helligkeit für maximale Sichtweite, um die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Fahrer zu befriedigen. Philips Xenon X-tremeVision ist die ultimative Wahl für Xenon-Fahrer.

### Ultra-widerstandsfähige Autolampe mit Xenonqualität

- Philips hat die Xenon-HID-Technologie erfunden
- Die Fahrzeuglampen von Philips sind äußerst UV-beständig.
- Die Fahrzeuglampen von Philips sind aus hochwertigem Quarzglas gefertigt.
- Die Fahrzeuglampen von Philips sind extrem widerstandsfähig gegenüber Feuchtigkeit.

### Helleres Licht für maximale Sichtweite und Sicherheit

- Bessere Sicht für sichereres Fahren

### Erstausrüster

- Preisgekrönter Hersteller von Fahrzeuglampen
- Erfüllt die hohen Qualitätsstandards der ECE-Homologation

# PHILIPS

Xenon-Fahrzeugscheinwerferlampe  
Lampentyp: D2R Packung mit: 1, 85 V, 35 W

## Besonderheiten

### ECE-Homologation

Autoprodukte und -dienstleistungen von Philips gelten auf dem OEM-Markt und dem Ersatzteilmarkt als branchenführend. Unsere Produkte werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und nach den strengsten Normen geprüft, um die Sicherheit und den Fahrkomfort unserer Kunden zu maximieren. Unsere gesamte Produktion ist gemäß den strengsten ECE-Anforderungen sorgfältig geprüft, kontrolliert und zertifiziert (ISO 9001, ISO 14001 und QSO 9000). Das ist Qualität, auf die Sie vertrauen können.

### Preisgekrönte Fahrzeuglampen



Unsere Lampen werden häufig von Automobilerxperten ausgezeichnet

### Maximale Sicherheit und Sichtbarkeit

Die Xenon X-tremeVision verbessert Ihr Reaktionsvermögen, weil Sie Hindernisse und Verkehrsschilder früher erkennen können. Licht ist ein grundlegender Aspekt des Fahrerlebnisses. Zudem ist Licht der erste Bestandteil im Sicherheitskonzept, der tatsächlich Unfälle verhindern kann. Philips fördert die aktive Sicherheit, indem die Sichtbarkeit und die Straßenausleuchtung insgesamt erhöht und dadurch Unfälle vermieden werden. Die Farbtemperatur von 4800 K erhöht den Sichtkomfort.

### Original Xenon-Technologie



Xenon-HID-Lampen (High Intensity Discharge, Entladungslampen hoher Intensität) bieten zweimal so viel Licht für sichereres Fahren bei allen

Bedingungen. Das intensive, weiße Licht der Xenon-HID-Lampen ist vergleichbar mit Tageslicht. Studien haben gezeigt, dass Xenon-Automobilbeleuchtung Fahrern hilft, sich auf die Straße zu konzentrieren und Hindernisse sowie Verkehrsschilder viel schneller zu unterscheiden als mit traditionellen Lampen.

### UV-beständig



Die spezielle Anti-UV-Beschichtungstechnologie von Philips schützt die Scheinwerfer vor der schädlichen UV-Strahlung. Das UV-blockierende Quarzglas von Philips ist dadurch für alle Fahrbedingungen optimal geeignet und weist eine lange Lebensdauer auf.

### Hochwertiges Quarzglas



Das UV-blockierende Quarzglas ist fester als Hartglas und sehr widerstandsfähig gegenüber extremen Temperaturen und Vibrationen, wodurch das Explosionsrisiko eliminiert wird. Die Quarzglaslampen von Philips halten starken Temperaturschwankungen stand. Die Fähigkeit von UV-blockierendem Quarzglas, einem höheren Innendruck in der Lampe standzuhalten, ermöglicht ein leistungsstärkeres Licht.

### Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit

Nur eine brennende Glühlampe aus Quarzglas kann extremen Temperaturschwankungen widerstehen, wenn z. B. ein Tropfen kaltes Wasser auf die heiße Glühlampe fällt.

85126XVC1

## Daten

### Marketing-Spezifikationen

- Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht
- Produktmerkmale: Bis zu 50 % bessere Sicht

### Produktbeschreibung

- Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht
- Sockel: P32d-3
- Bezeichnung: D2R X-tremeVision
- ECE-Homologierung
- Produktreihe: X-tremeVision
- Technologie: Xenon
- Typ: D2R

### Lebensdauer

- Lebensdauer: 2.500 Std

### Lichteigenschaften

- Lumen: 2.800 ± 450 lm
- Farbtemperatur: 4700 K

### Elektrische Eigenschaften

- Wattleistung: 35 W
- Spannung: 85 V

### Bestellinformationen

- Bestellnummer: 85126XVC1
- Bestellcode: 36446033

### Verpackungsdaten

- Verpackungsart: C1
- EAN1: 8727900364460
- EAN3: 8727900364477

### Produktinformationen

- Breite: 5,4 cm
- Höhe: 9,3 cm
- Nettogewicht pro Stück: 18,1 g
- Bruttogewicht pro Stück: 27,5 g
- Länge: 5,4 cm
- Packungsmenge: 1
- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 2

### Umverpackungsinformationen

- Länge: 9,6 cm
- Breite: 5,7 cm
- Höhe: 11,1 cm
- Bruttogewicht pro Stück: 0,094 kg



Ausstellungsdatum  
2024-03-23

Version: 8.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)