

# PHILIPS

Xenon-  
Fahrzeugscheinwerferlampe

Xenon WhiteVision gen2

Lampentyp: D2S

Stückzahl pro Packung: 1

85 V, 35 W



85122WHV2C1



## Klares, helles weißes Licht besiegt die Dunkelheit

Intensives weißes Licht verbessert die Konzentration des Fahrers

Die Philips Xenon WhiteVision gen2 Lampen verleihen Ihrem Fahrzeug eine intensive weiße Optik und produzieren helleres, gleichmäßigeres weißes Licht auf der Straße. Die perfekte Wahl in Sachen Xenon-Scheinwerferlampen, die zum Look von LED-Lampen passt.

### **Passt perfekt zu anderen LEDs in Ihrem Fahrzeug**

- Ultimativer weißer Effekt passend zu anderen LEDs in Ihrem Fahrzeug

### **Bis zu 5000 K weißes Licht auf die Straße**

- Klarer, reiner weißer Lichtstrahl erhellt die Dunkelheit

### **Sehr intensiv, gleichmäßig, hell und weiß**

- Mehr Kontrast für eine bessere Sicht und sichereres Fahren

### **Bis zu 120 % mehr Sicht**

- Leistungsstärkerer Lichtstrahl für verbesserte Sicht

### **100 % mehr Sicht auf die Straße**

- Verfügbar in den gängigsten Lampentypen: D1S, D2S, D2R, D3S
- Philips wird von allen großen Automobilherstellern empfohlen.
- Die Autolampen von Philips sind äußerst widerstandsfähig.
- Intensives weißes Licht, vollständige Straßenzulassung

# Besonderheiten

## Ultimativer weißer LED-Effekt

Philips Xenon WhiteVision gen2 Scheinwerferlampen sind die perfekte Wahl für Fahrer, die ihren Scheinwerfern einen klaren, weißen Look ähnlich dem von LEDs verleihen möchten. Xenon WhiteVision gen2 bietet die gleiche Farbtemperatur wie LED-Lampen und ist somit das ultimative Upgrade für Ihre Xenon-Scheinwerfer.

## Klarer, reiner weißer Lichtstrahl

Mit einer Farbtemperatur von bis zu 5.000 Kelvin leuchten Philips Xenon WhiteVision Lampen die Fahrbahn mit einem klaren, reinen, weißen Licht aus und bringen so Licht ins Dunkel. Statt sich anzustrengen, um die Fahrbahn zu sehen, genießen Sie ein sichereres, aufregenderes Fahrerlebnis. Mit Philips Fahrzeugbeleuchtung sind Sie bei Nachtfahrten nicht mehr eingeschränkt.

## Mehr Kontrast, sicherer fahren

In der Dunkelheit ist überaus wichtig, Straßenmarkierungen und -schilder schnell erkennen zu können. Mit den Xenon WhiteVision Lampen erhalten Sie ein intensives, einheitliches weißes Licht. Kombiniert mit einer hohen Farbtemperatur bieten die Scheinwerfer Ihnen stärkere Kontraste und eine bessere Reflexion von Gegenständen und Schildern für ein komfortableres und sichereres Fahrerlebnis. Viele Verkehrsunfälle werden durch übermüdete Fahrer verursacht, deren Konzentration nachlässt. Dieses weiße Licht hilft Ihnen, Ihre Konzentration beizubehalten und bei Nachtfahrten wachsam zu bleiben.

## Bis zu 120 % mehr Sicht

Dieser leistungsstarke weiße Scheinwerfer bietet Ihnen ein intensiveres Licht. Philips WhiteVision gen2 verfügt über ein leistungsstarkes Licht für bis zu 120 % mehr Sicht im Vergleich zum gesetzlichen Standard für eine bessere Kontrolle über Ihr Fahrzeug.

## Intensives, zugelassenes Licht

Obwohl helleres Licht Ihnen hilft, besser zu sehen, macht es die Straße weniger sicher, wenn entgegenkommende Fahrer geblendet werden. Die ECE-zertifizierten Xenon WhiteVision gen2 Scheinwerferlampen verfügen über ein zugelassenes, intensives weißes Licht, das an LED-Lampen angeglichen wurde. So genießen Sie ultimative Sicht, ohne den entgegenkommenden Verkehr zu blenden.

## Die erste Wahl der Automobilhersteller

Philips ist bekannt für technologisch fortschrittliche Fahrzeugbeleuchtung, deren Innovationen in modernen Fahrzeugen zur Standardausstattung gehören. Jedes zweite Auto in Europa und jedes dritte weltweit ist mit Philips Lampen ausgestattet und damit die bevorzugte Wahl aller großen Automobilhersteller.

## Hohe Qualität, hohe Widerstandsfähigkeit

UV-Quarzglas ist fester als Hartglas und sehr widerstandsfähig gegenüber extremen Temperaturen und Vibrationen, wodurch das Risiko eines Frühausfalls eliminiert wird. Philips UV-Quarzglaslampen halten starken Temperaturschwankungen stand und ermöglichen einen höheren Innendruck, was ein leistungsstärkeres Licht zur Verbesserung der Sicht gestattet. Zusammen mit der speziellen Anti-UV-Beschichtungstechnologie von Philips, die die Scheinwerfer vor schädlicher UV-Strahlung schützt, können Sie auf eine lange Lebensdauer Ihrer Lampen vertrauen.

## Verfügbar in verschiedenen Ausführungen

Um herauszufinden, welche Xenon WhiteVision gen2 Autolampen zu Ihrem Auto passen, besuchen Sie [www.philips.com/automotive](http://www.philips.com/automotive)

# Daten

## Verpackungsdaten

EAN1: 8727900377293  
EAN3: 8727900377309  
Verpackungsart: C1

## Elektrische Eigenschaften

Spannung: 85 V  
Wattleistung: 35 W

## Lebensdauer

Lebensdauer: 2.500 Std

## Lichteigenschaften

Farbtemperatur: Bis zu 5.000 K  
Lumen: 3000 + 250

## Bestellinformationen

Bestelleingabe: 85122WHV2C1  
Bestellcode: 37729333

## Umverpackungsinformationen

Höhe: 5,7 cm  
Länge: 11,1 cm  
Breite: 9,6 cm  
Bruttogewicht pro Stück: 0,095 kg

## Produktbeschreibung

Typ: D2S  
Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht  
ECE-Homologierung  
Produktreihe: Xenon WhiteVision gen2  
Technologie: Xenon  
Bezeichnung: D2S WhiteVision

## Produktinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 47,5 g  
Höhe: 9,3 cm  
Länge: 5,4 cm  
Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 2  
Packungsmenge: 1  
Breite: 5,4 cm

## Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Style  
Produktmerkmale: Leidenschaft für Licht

