



Philips VisionPlus  
Fahrzeugscheinwerferlamp  
e

**Lampentyp: H7**

Packung mit: 2  
12 V, 55 W  
Sicherheit



12972VPS2

## Sicher unterwegs

Bis zu 30 % mehr Sicht: eine schnelle Reaktion rettet Leben

VisionPlus Scheinwerferlampen von Philips liefern 60 % mehr Sicht für mehr Sicherheit und Komfort. Mit ihrem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis ist die VisionPlus die richtige Wahl für die anspruchsvollen Fahrer von heute.

### Qualitativ hochwertige und extrem robuste Fahrzeuglampe

- Die Fahrzeuglampen von Philips sind aus hochwertigem Quarzglas gefertigt.
- Die Fahrzeuglampen von Philips sind extrem widerstandsfähig gegenüber Feuchtigkeit.
- Die Fahrzeuglampen von Philips sind äußerst UV-beständig.

### Erstklassige Qualität mit besserer Sichtbarkeit

- VisionPlus Lampen leuchten weiter als Standardlampen
- Mehr Fahrkomfort und Sicherheit
- Breite Palette an 12-V-Lampen für alle Funktionen
- Tauschen Sie für mehr Sicherheit beide Scheinwerferlampen gleichzeitig aus.

### Erstausrüster

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

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Paarweise austauschen



Es ist äußerst empfehlenswert, die Lampen paarweise auszutauschen, um eine symmetrische Lichtleistung zu erhalten.

### Für mehrere Verwendungszwecke ausgelegt



Welche 12-V-Lampe für welche Funktion? Das Angebot von Philips Automotive umfasst alle Funktionen am Auto: Fernlicht, Abblendlicht, Nebelscheinwerfer, Blinkleuchte vorn, Blinkleuchte seitlich, Blinkleuchte hinten, Bremslicht, Rückfahrleuchte, Nebelschlussleuchte, Nummernschildbeleuchtung, Heck-/Parkleuchte, Innenbeleuchtung.

### 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.

### Hohe Qualität und Sichtbarkeit



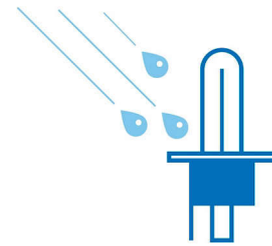
Die VisionPlus verbessert Ihr Reaktionsvermögen, weil Sie Hindernisse und Verkehrsschilder früher erkennen können. Die Bremslichter sind ebenfalls dank einer stärkeren Lichtleistung früher sichtbar. Fahrer können ihren Bremsweg bei einer Geschwindigkeit von 100 km/h um bis zu 3 m verkürzen. Licht ist ein grundlegender Aspekt des Fahrerlebnisses. Zudem ist Licht der erste und einzige Bestandteil im Sicherheitskonzept, der tatsächlich Unfälle verhindern kann.

### 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 (Glühfaden 2.650 °C und Glas 800 °C) 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 (Glühfaden 2.650 °C, Glas 800 °C) kann extremen Temperaturschwankungen widerstehen, wenn z. B. ein Tropfen kaltes Wasser auf die heiße Glühlampe fällt.

### Preisgekrönte Fahrzeuglampen



Unsere Lampen werden häufig von Automobilenexperten ausgezeichnet

### 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.

# Daten

## Marketing-Spezifikationen

- Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht
- Produktmerkmale: Bis zu 60 % mehr Sicht

## Produktbeschreibung

- Anwendungsbereich: Fernlicht, Nebelscheinwerfer vorne, Abblendlicht
- Sockel: PX26d
- Bezeichnung: H7 VisionPlus
- ECE-Homologierung
- Produktreihe: VisionPlus
- Technologie: Halogen
- Typ: H7

## Lebensdauer

- Lebensdauer: 400 Stunden

## Lichteigenschaften

- Lumen: 1500  $\pm$ 10 % lm
- Farbtemperatur: Bis zu 3.250 K

## Elektrische Eigenschaften

- Wattleistung: 55 W
- Spannung: 12 V

## Bestellinformationen

- Bestellnummer: 12972VPS2
- Bestellcode: 39938728

## Verpackungsdaten

- Verpackungsart: S2
- EAN1: 8727900399387
- EAN3: 8727900399370

## Produktinformationen

- Breite: 9,5 cm
- Höhe: 12,62 cm
- Nettogewicht pro Stück: 11,8 g
- Bruttogewicht pro Stück: 42,1 g
- Länge: 10,6 cm
- Packungsmenge: 2
- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 10

## Umverpackungsinformationen

- Länge: 29,6 cm
- Breite: 11,6 cm
- Höhe: 14 cm
- Bruttogewicht pro Stück: 0,421 kg
- Nettogewicht pro Stück: 206 g



Ausstellungsdatum  
2024-08-20

Version: 9.0.2

© 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)