

PHILIPS

Fahrzeugscheinwerferlampe

WhiteVision

Lampentyp: H11

Packung mit: 1

12 V, 55 W

Style



12362WHVB1



Sicherheit war noch nie so attraktiv Intensiver, weißer Xenon-Effekt

Philips WhiteVision Lampen sorgen mit intensiver, weißer Xenon-Optik für Ihre Scheinwerfer nachts für ein tolles Fahrerlebnis. Die Helligkeit und das 60 % weißere Licht machen WhiteVision zur perfekten Kombination aus Stil und Sicherheit.

Maximale Sicht, erstklassige Optik

- Ein erstklassiges Fahrerlebnis mit intensivem, weißem Xenon-Effekt
- Klarer Lichtstrahl mit intensivem weißem Licht

Maximales weißes Licht für bessere Kontraste

- Bis zu 60 % mehr Sicht auf die Straße
- Unübertroffene Lebensdauer in ihrer Klasse für erhöhten Fahrkomfort
- Mehr Kontrast für eine bessere Sicht und sichereres Fahren
- Weißer Xenon-Effekt für hochwertige Optik

100 % mehr Sicht auf die Straße

- Philips wird von großen Automobilherstellern empfohlen.
- Die Autolampen von Philips sind äußerst widerstandsfähig.

Besonderheiten

Ein erstklassiges Fahrerlebnis

Philips WhiteVision Scheinwerferlampen stellen jegliche blauen Fahrzeuglampen in den Schatten und sind die richtige Wahl für Fahrer, die stilvoll fahren möchten, ohne Kompromisse bei der Sicherheit eingehen zu müssen. Mit einer hohen Farbtemperatur und einer eleganten, weißen Fassung ist WhiteVision das ultimative Upgrade für Ihre Scheinwerfer. Die patentierte Philips Beschichtungstechnologie der 3. Generation ist ein Meisterstück der Entwicklung und macht WhiteVision zur ersten Scheinwerferlampe mit einem wahrhaft weißen Licht.

Klarer, weißer Lichtstrahl

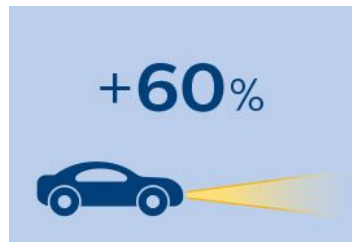


Mit bis zu 3.700 Kelvin und intensivem weißem Licht leuchten Philips WhiteVision Scheinwerferlampen die Fahrbahn mit einem klaren, weißen Licht aus, das die Dunkelheit sofort erhellt. Ein erstklassiger Lichtstrahl für ein erstklassiges Fahrerlebnis.

Weißer Xenon-Effekt

WhiteVision verleiht Ihrer Fahrzeugbeleuchtung den hochwertigen Look von High-End-Fahrzeugen.

60 % mehr Sicht auf die Straße



Ein längerer Lichtstrahl bietet Ihnen eine bis zu 60 % bessere Sicht, damit Sie andere Verkehrsteilnehmer deutlicher sehen. Das erhöht die Sicherheit, sodass Sie mehr Zeit haben, um auf mögliche Gefahren auf der Straße zu reagieren.

Mehr Kontrast, sicherer fahren

Ein Maximum an weißem Licht mit einer Farbtemperatur von bis zu 3.700 Kelvin bedeutet, dass Ihr Scheinwerferlicht von Fahrbahnmarkierungen und Schildern besser reflektiert wird. Weißes Licht sorgt bei Dunkelheit für mehr Aufmerksamkeit, sodass Sie in der Nacht ein komfortableres Fahrerlebnis genießen können.

Unübertroffene Lebensdauer in ihrer Klasse



Philips WhiteVision-Scheinwerferlampen (erhältlich in H1, H3, H4, H7, T4W und W5W) wurden speziell für eine lange Lebensdauer

entwickelt. Sie bieten Ihnen eine lange und zuverlässige Lebensdauer von bis zu 450 Stunden*. Das ist deutlich höher als bei den meisten Konkurrenzprodukten. Dies bedeutet weniger Lampenwechsel und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. (*H4 und H7 bei 13,2V Standardspannung getestet)

Die erste Wahl führender Automobilherstellern

Seit 100 Jahren ist Philips Vorreiter bei der Automobilbeleuchtung und hat technische Innovationen eingeführt, die in modernen Fahrzeugen zur Standardausstattung gehören. Heutzutage verfügt jedes zweite Auto in Europa und jedes dritte Auto weltweit über eine Beleuchtungslösung von Philips.

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 Autolampen aus UV-Quarzglas lassen einen höheren Innendruck in der Lampe zu und erzeugen so leistungsstarkes Licht mit einer längeren Lebensdauer.

Daten

Produktbeschreibung

Technologie: Halogen

Typ: H11

Bereich: WhiteVision

Anwendung: Fernlicht, Abblendlicht

ECE-Homologierung

Sockel: PGJ19-2

Bezeichnung: H11 12362 WHV 12 V 55 W

PGJ19-2

Spannung: 12 V

Wattleistung: 55 W

Lichteigenschaften

Farbtemperatur: Bis zu 3.700 K

Lumen: 1350+/-10 %

Lebensdauer

Lebensdauer: Bis zu 400 Stunden

Bestellinformationen

Bestelleingabe: 12362WHVB1

Bestellcode: 37469830

Verpackungsdaten

EAN1: 8727900374698

EAN3: 8727900374704

Verpackungsart: B1

Produktinformationen

Packungsmenge: 1

Mindestbestellmenge (für Profis): 10

Bruttogewicht pro Stück: 1 g

Höhe: 12,9 cm

Länge: 9,5 cm

Breite: 3,6 cm

Nettogewicht: 43,6 g

Umverpackungsinformationen

Nettogewicht pro Stück: 0,2 g

Höhe: 13 cm

Länge: 19 cm

Breite: 19 cm

Bruttogewicht pro Stück: 0,436 kg

Spezifikationen

Vorteile: Style

Produktmerkmale: Intensiver, weißer Xenon-Effekt

