

PHILIPS

Fahrzeugscheinwerferlampe

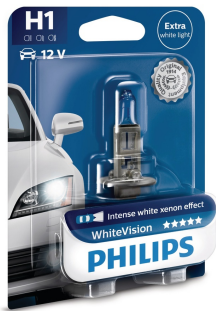
WhiteVision

Lampentyp: H1

Stückzahl pro Packung: 1

12 V, 55 W

Style



12258WHVB1



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
- Weißer Xenon-Effekt für hochwertige Optik
- Bis zu 60 % mehr Sicht auf die Straße

Maximales weißes Licht für bessere Kontraste

- Mehr Kontrast für eine bessere Sicht und sichereres Fahren

Originalzubehör, vollständige Straßenzulassung

- Vollständige Straßenzulassung; 100 % intensives, weißes Licht
- Unübertroffene Lebensdauer in ihrer Klasse für erhöhten Fahrkomfort
- Die Autolampen von Philips sind äußerst widerstandsfähig.
- Philips wird von großen Automobilherstellern empfohlen.

Besonderheiten

Vollständige Straßenzulassung

WhiteVision ist ECE-zertifiziert und die erste Lampe mit intensivem, weißem Licht mit Straßenzulassung. Sie bietet Ihnen ultimative Sicht, ohne durch Blenden des vorderen Fahrzeugs Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen.

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.

Erstklassige Lebensdauer

Philips WhiteVision-Scheinwerferlampen 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 13,2 V Standardspannung getestet)

Die erste Wahl von 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.

Klarer, weißer Lichtstrahl

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.

Mehr Kontrast, sicherer fahren

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

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.

Bis zu 60 % mehr Sicht

Mit bis zu 60 % mehr Lichtleistung werden Sie von anderen Verkehrsteilnehmern besser gesehen. Das erhöht die Sicherheit, sodass Sie mehr Zeit haben, um auf mögliche Gefahren zu reagieren.

Weißer Xenon-Effekt

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

Daten

Produktbeschreibung

Technologie: Halogen

Typ: H1

Produktreihe: WhiteVision

Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht, Zusätzliches Fernlicht

Bezeichnung: H1 WhiteVision

ECE-Homologierung

Socket: P14,5s

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 12 V

Wattleistung: 55 W

Lichteigenschaften

Lumen: 1.550 ± 15 % lm

Farbtemperatur: bis zu 3.700 K

Lebensdauer

Lebensdauer: Bis zu 350 Stunden

Bestellinformationen

Bestelleingabe: 12258WHVB1

Bestellcode: 37156730

Verpackungsdaten

EAN3: 8727900371574

EAN1: 8727900371567

Verpackungsart: B1

Produktinformationen

Packungsmenge: 1

Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 10

Höhe: 12,9 cm

Breite: 2,7 cm

Länge: 9,5 cm

Bruttogewicht pro Stück: 17 g

Nettogewicht pro Stück: 7 g

Umverpackungsinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 0,35 kg

Höhe: 14,6 cm

Länge: 20,1 cm

Breite: 14,4 cm

Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Style

Produktmerkmale: Intensiver, weißer Xenon-Effekt

