



Philips WhiteVision
Sicherheit war noch nie so
attraktiv

Lampentyp: HB3

Packung mit: 1
12,8 V, 65 W



9005WHVB1

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 40 % 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.

PHILIPS

Sicherheit war noch nie so attraktiv
Lampentyp: HB3 Packung mit: 1, 12,8 V, 65 W

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.

Weißer Xenon-Effekt

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

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.

Unübertroffene Lebensdauer in ihrer Klasse

Philips WhiteVision Scheinwerferlampen (erhältlich in H1, H3, H4, H7 und HB3) wurden für eine zuverlässige Lebensdauer entwickelt. Sie bieten Ihnen eine lange Lebensdauer von 450 Stunden*. Das ist deutlich höher als bei den meisten Konkurrenzprodukten. Das Ergebnis sind weniger Lampenwechsel und somit mehr Leistung für Ihr Geld. (* 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

Mit bis zu 3.700 Kelvin und intensivem weißen 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.

Mehr Kontrast, sicherer fahren

Ein Maximum an weißem Licht mit einer Farbtemperatur von 3.700 Kelvin bedeutet, dass Ihr Scheinwerferlicht von Fahrbahnmarkierungen und Schilder 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

Bis zu 60 % mehr Lichtleistung ermöglichen es Ihnen, von anderen Verkehrsteilnehmern besser gesehen zu werden. Sie verbessert die Sicherheit, sodass Sie mehr Zeit haben, um auf mögliche Gefahren zu reagieren.

9005WHVB1

Daten

Produktbeschreibung

- Technologie: Halogen
- Typ: HB3
- Bereich: WhiteVision
- Anwendung: Fernlicht, Abblendlicht
- ECE-Homologierung
- Sockel: P20d
- Bezeichnung: HB3 9005 WHV 12,8 V 65 W P20d
- Spannung: 12,8 V
- Wattleistung: 65 W

Lichteigenschaften

- Farbtemperatur: bis zu 3.700 K
- Lumen: 1860+/-12 %

Lebensdauer

- Lebensdauer: 400 Stunden

Bestellinformationen

- Bestelleingabe: 9005WHVB1
- Bestellcode: 37475930

Verpackungsdaten

- EAN1: 8727900374759
- EAN3: 8727900374766
- 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: 42 g

Umverpackungsinformationen

- Nettogewicht pro Stück: 0,197 g
- Höhe: 13 cm
- Länge: 19 cm
- Breite: 19 cm
- Bruttogewicht pro Stück: 0,42 kg

Spezifikationen

- Vorteile: Style
- Produktmerkmale: Intensiver, weißer Xenon-Effekt

Elektrische Eigenschaften

- Spannung: 12 V
- Wattleistung: 60 W W



Ausstellungsdatum
2018-08-31

Version: 9.0.1

12 NC: 8670 001 16449

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com

* Im Vergleich zu herkömmlichen Halogenlampen
** Anwendung variiert je nach Glühbirnentyp