

PHILIPS

Motorradscheinwerferlampen

CityVision Moto

Lampentyp: H7

Stückzahl pro Packung: 1

12 V, 55 W

Style



12972CTVBW



Sicher unterwegs Sehen und gesehen werden

Philips hat die CityVision Moto-Lampen für mehr Sicherheit und Sichtbarkeit im Straßenverkehr mit einem unverkennbaren, markanten Orangeeffekt im Scheinwerfer ausgestattet. Die CityVision Moto-Lampen sorgen zudem für bis zu 40 % mehr Sicht.

Mehr Sichtbarkeit im Straßenverkehr

- Unverkennbarer Orangeeffekt im Scheinwerfer
- Bis zu 40 % mehr Sicht
- Entwickelt für Stadtfahrer
- Vibrationsbeständig bis zu 10 G

Hochmoderne Technologie

- Philips wird von großen Motorradherstellern empfohlen.
- Erfüllt die hohen Qualitätsstandards der ECE-Homologation

Vibrationsbeständigkeit

- Die Moto-Lampen von Philips sind aus hochwertigem Quarzglas gefertigt.

Besonderheiten

Entwickelt für die Stadt



Philips CityVision Moto-Scheinwerferlampen wurden speziell für mehr Sicherheit für Motorradfahrer in der Stadt entwickelt. Der markante Orangeeffekt sowie die um 40 % höhere Lichtleistung tragen zu mehr Sicherheit im Straßenverkehr und zur aktiven Vermeidung von Unfällen bei.

Unverkennbarer Orangeeffekt



Philips CityVision Moto-Scheinwerferlampen wurden speziell für Stadtfahrer entwickelt. Dank des markanten Orangeeffekts fallen Philips Motorradlampen besonders ins Auge der Fahrer und ermöglichen so eine frühere Erkennung des Motorradfahrers.

ECE-Homologation

Philips Automotive hat es sich zur Aufgabe gemacht, führende Produkte und Services auf dem OEM-Markt und dem Ersatzteilmarkt anzubieten. 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).

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.

Die Wahl der Hersteller

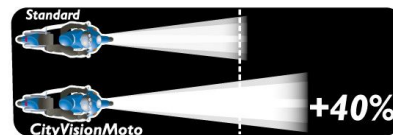
Seit 100 Jahren ist Philips Vorreiter bei der Automobilbeleuchtung und hat technische Innovationen eingeführt, die in modernen Fahrzeugen zur Standardausstattung gehören. Heutzutage verfügt jedes zweite Auto in Europa und jedes dritte Auto weltweit über eine Beleuchtungslösung von Philips.

Vibrationsbeständig



Philips CityVision Moto-Lampen zeichnen sich durch modernste Technologie aus, durch die sie Vibrationen von bis zu 10 G standhalten und länger halten. Diese Motorradlampen werden mit einem extrem widerstandsfähigen Doppelwendel befestigt, um einer breiten Palette an Vibrationen einschließlich Erschütterungen standzuhalten.

Höhere Lichtstrahlprojektion



Philips CityVision Moto-Scheinwerferlampen bieten bis zu 40 % mehr Sicht auf der Straße und tragen so aktiv zur Steigerung der Sicherheit von Motorradfahrern bei. Dank verbesserter Sicht auf die Straße ermöglichen Philips Motorradlampen eine bessere Erkennung von Hindernissen und Vermeidung von Unfällen.

Daten

Verpackungsdaten

Verpackungsart: Blister
EAN1: 8727900398984
EAN3: 8727900398991

Elektrische Eigenschaften

Spannung: 12 V
Wattleistung: 55 W

Lebensdauer

Lebensdauer: Bis zu 400 Stunden

Lichteigenschaften

Lumen: 1500
Farbtemperatur: Bis zu 3.200 K

Marketing-Spezifikationen

Produktmerkmale: Sehen und gesehen werden
Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht

Produktbeschreibung

Bezeichnung: H7 CityVision Moto
Produktreihe: CityVision Moto
Technologie: Halogen
Sockel: PX26d
Anwendung: Fernlicht, Abblendlicht
Typ: H7

Bestellinformationen

Bestellcode: 39898430
Bestelleingabe: 12972CTVBW

Umverpackungsinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 350 g
Höhe: 13 cm
Länge: 19 cm
Breite: 19 cm

Produktinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 35 g
Höhe: 12,900 cm
Länge: 9,500 cm
Nettogewicht pro Stück: 12,4 g
Packungsmenge/MOQ: 10
Breite: 3,500 cm

