



# Ultimative Leistung für die Straße

# Ultrakompakt und leistungsstark

Entdecken Sie die Philips Ultinon Pro6000 Boost Serie, den Maßstab für LED-Lampen mit Straßenzulassung für Fahrzeuge. Entdecken Sie die nächste Generation der LED-Retrofit-Beleuchtung und erleben Sie eine bessere, sichere und hellere Fahrt!

# Zertifizierte LED-Produktreihe

• Von Automobilexperten anerkannt

# Geeignet für noch mehr Fahrzeuge

• Kompatibel mit einer Vielzahl von Fahrzeugen

# Atemberaubend: bis zu 450 % mehr Helligkeit

• Jetzt mit bis zu 450 % mehr Helligkeit auf der Straße unterwegs!<sup>2</sup>

# **Exklusive Technologie von Philips**

- Hochwertiges Licht verbessert die Sicht auf die Straße
- Unerreichter Fahrkomfort, unabhängig von der Jahreszeit
- Langfristige Haltbarkeit und Garantie

# Zuverlässige Philips Qualität

• Vertrauen Sie auf das Philips Know-how

Fahrzeugscheinwerferlampe

# Besonderheiten

#### **LED-Lampe mit Straßenzulassung**

Die Philips Ultinon Pro6000 Boost-Serie ist in mehreren Ländern der Europäischen Union<sup>1</sup> für den Straßenverkehr zugelassen und entspricht damit den Straßenverkehrsvorschriften. Daher können die Philips Ultinon Pro6000 Boost LED-Lampen herkömmliche Lampen in einer Vielzahl von Kraftfahrzeugen – von Autos bis hin zu Zweirädern, Wohnmobilen, Transportern und leichten Lkw – sicher ersetzen. Fahren Sie vertrauensvoll mit unseren neuen Philips Ultinon Pro6000 Boost LED-Lampen.

#### **Breite Kompatibilität**

Die Philips Ultinon Pro6000 Boost-Serie eignet sich sowohl für Fernlicht- als auch Abblendlichtfunktionen. Sie wurde für eine Vielzahl von Fahrzeugen getestet und zugelassen, einschließlich Autos, Motorräder, Wohnmobile, Transporter und Lkw. Wir überprüfen und aktualisieren unsere Fahrzeugkompatibilitätsliste regelmäßig, um sicherzustellen, dass wir Ihre Anforderungen erfüllen. Auf unserer Website Philips.com/roadlegalLED erfahren Sie, ob die Philips Ultinon Pro6000 für Ihr Fahrzeug geeignet ist.

# **Einzigartige Lichtleistung**

Erleben Sie mit der neuen Philips Ultinon Pro6000 Boost Generation mehr Helligkeit auf der Straße. Mit fortschrittlicher LED-Technologie und verbessertem optischen Design bieten diese Lampen eine besser Optik und Straßensichtbarkeit. Das Ergebnis ist eine unglaubliche Verbesserung der Helligkeit<sup>2</sup> um 450 % – dadurch sehen Sie mehr, schneller und mit absoluter Klarheit. Rüsten Sie mit den Philips Ultinon Pro6000 Boost H4-LED Gen3 Lampen auf die ultimative LED-Fahrzeugbeleuchtung auf.

## **Exklusive Lichtqualität**

Philips Ultinon Pro6000 Boost bietet einen brillanten weißen Lichtstrahl, der durch eine einzigartige Farbtemperatur von 5.800 Kelvin erreicht wird. Das optimale Spektrum verbessert die Sichtbarkeit von Verkehrsschildern und macht sie für den Fahrer leichter erkennbar. Philips Ultinon Pro6000 Boost-Lampen sind außerdem mit unserer hochmodernen SafeBeam-Technologie ausgestattet, die einen blendfreien Lichtstrahl erzeugt, der entgegenkommende Fahrer nicht blendet. Mit den Philips Ultinon Pro6000 Boost-Lampen genießen Sie eine klarere Sicht durch außergewöhnliche Beleuchtung.

## Mehr Komfort das ganze Jahr über

Die neue Generation der Ultinon Pro6000 Boost H4-Lampen verfügt über ein neues Wärmeableitungssystem, das Luft vom Sockel zur Vorderseite der Lampe leitet. Da dieser Luftstrom den Diffusor des Scheinwerfers erwärmt, kann der Scheinwerfer in strengen Wintern ohne weiteres Eingreifen abgetaut werden. Das Ergebnis ist unvergleichlicher Fahrkomfort, unabhängig von der Jahreszeit.

# **Lange Haltbarkeit**

Die Philips Ultinon Pro6000 Boost-Serie verfügt über die fortschrittliche AirBoost-Kühltechnologie, die die Wärmeableitung verbessert und eine Lebensdauer der LED-Lampen von bis zu 3.000 Stunden ermöglicht. Ihre einzigartige Konstruktion bietet eine

konstante, zuverlässige Leistung und eine sechsmal längere Lebensdauer als vergleichbare Halogenlampen. Mit der Philips Ultinon Pro6000 Boost-Reihe erhalten Sie eine umfassende Gewährleistung von 5 Jahren, einschließlich einer 2-jährigen Standardgewährleistung und einer zusätzlichen 3-jährigen erweiterten Gewährleistung<sup>3</sup>. Profitieren Sie jetzt von allen Vorteilen eines verbesserten Lichts und der Sicherheit einer lang anhaltenden Leistung.

# **Zuverlässige Philips Qualität**

Mit unserer umfangreichen Expertise in der Herstellung von Premium-

Fahrzeugbeleuchtungsprodukten, bei denen Sicherheit und Zuverlässigkeit an erster Stelle stehen, sind wir Spitzenreiter, wenn es um die Einhaltung höchster Qualitätsstandards geht. Unsere Produktreihe von LED-Lampen von Philips erfüllt die strengen Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMI) mit Fahrzeugsystemen und bieten eine stabile Beleuchtung von professioneller Qualität.

#### Philips Zubehör für Sie

Beim Nachrüsten von LED-Beleuchtung kann die Elektrik Ihres Fahrzeugs durch die Integration einer energiesparenden Lichtquelle gestört werden, was zu verschiedenen Warnleuchten führt. Philips 3-in-1-CANbus-Adapter wurden entwickelt, um elektrische Probleme wie Warnungen auf dem Armaturenbrett, Dimmen und Flackern zu lösen. Um herauszufinden, ob Ihr Fahrzeugmodell zusätzliche Philips CANbus-Adapter benötigt, besuchen Sie Philips.com/roadlegalLED¹.

Fahrzeugscheinwerferlampe

# Daten

# **Marketing-Spezifikationen**

Produktmerkmale: Direkteinbau, SafeBeam,

AirBoost

Zu erwartende Vorteile: Zulassung für den Straßenverkehr, mehr Helligkeit, einfache

Montage

## **Produktbeschreibung**

Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht

Sockel: P43t-38

Bezeichnung: LED H4 11342 U60B3 12V X2

Bezeichnung des LED-Typs: H4-LED Lebensdauer: 3.000 Stunden Betriebstemperatur: -40 bis +105 °C Produktreihe: Ultinon Pro6000 Boost

Technologie: LED, LED

Typ: H4

Schutzart (IP): IP55

Homologation ECE R37: Nein Homologation ECE R10

Polaritätsfrei

Homologierung: Nationale Zulassung

Durchmesser: 27,3 mm Höhe: 83,6 mm

## Lichteigenschaften

Lichtleistung: 1650/1000 lm Farbtemperatur: 5800 K

## **Elektrische Eigenschaften**

Wattleistung: 18 W Spannung: 12 V

# **Bestellinformationen**

Bestellnummer: 11342U60B3X2

Bestellcode: 03514131

## Verpackungsdaten

Verpackung: Box EAN1: 8719018035141 EAN3: 8719018035158 Verpackungsart: X2 **Produktinformationen** 

Länge: 11.1 cm Breite: 5 cm Höhe: 13.5 cm

Nettogewicht pro Stück: 91 g Packungsmenge: 2 Stück

Nettogewicht pro Packung: 182 g

Bruttogewicht: 241 g

## Umverpackungsinformationen

Länge: 16.7 cm Breite: 15 cm Höhe: 23.6 cm Verpackung: Karton Menge: 12 Stk.

Bruttogewicht pro Umverpackung: 1,56 kg

© 2025 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. Ausstellungsdatum 2025-11-19 Version: 2.2.1

EAN: 87 19018 03514 1





- \* <sup>1</sup> Die Philips Ultinon Pro6000 LED Boost-Serie ist nur für den Straßenverkehr und für die aufgeführten Fahrzeugmodelle und Beleuchtungsfunktionen in Ländern zugelassen, in denen eine Genehmigung besteht. Weitere Informationen über die in Ihrem Land geltenden gesetzlichen Bestimmungen und unsere aktuelle Kompatibilitätsliste finden Sie unter Philips.com/roadlegalLED. Sie sind dafür verantwortlich, die in Ihrem Land geltenden gesetzlichen Anforderungen einzuhalten.
- \* <sup>2</sup> Im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen. Gilt für H4, H7. Kann je nach Fahrzeugmodell und Lampentyp variieren.
- \* 3 Die Philips Ultinon Pro6000 LED Boost-Serie ist durch eine 2-jährige Garantie beim Kauf und eine kostenlose 3-jährige erweiterte Garantie bei der Registrierung abgedeckt. Weitere Informationen zu unseren Garantierichtlinien finden Sie unter philips.com/auto-warranty. Die Garantie von Philips gilt nur für Herstellungsfehler und nur bei nichtkommerziellem Gebrauch.