



Philips Ultinon Pro6000  
Boost HL  
Fahrzeugscheinwerferlamp  
e

## H1-LED

LED-Lampe mit Straßenzulassung  
Breite Flottenkompatibilität  
Hervorragende Helligkeit

LUM11258U60BX2

## Ultimative LED-Lampe mit Straßenzulassung

### Ultrakompakt und leistungsstark

Entdecken Sie die Philips Ultinon Pro6000 Boost Serie, den neuen Maßstab für LED-Lampen mit Straßenzulassung für Fahrzeuge. Entdecken Sie die nächste Generation der LED-Retrofit-Beleuchtung und erleben Sie eine neue Ära, in der Leistung und Lichtqualität neue Höhen erreichen.

#### Serie zugelassener LEDs

- Von Automobilexperten anerkannt

#### Design für einfache Montage

- Kompatibel mit einer Vielzahl von Fahrzeugen

#### Verbesserte Helligkeit

- Mehr Sicht auf der Straße

#### Exklusive Technologie von Philips

- Hochwertiges Licht verbessert die Sicht auf die Straße
- Langfristige Haltbarkeit und Garantie

#### Zuverlässige Philips Qualität

- Vertrauen Sie auf das Philips Know-how

# PHILIPS

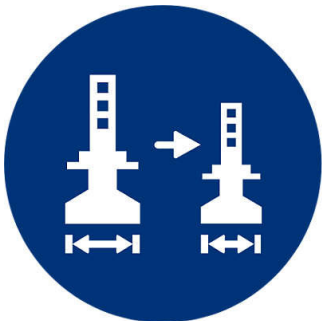
## Besonderheiten

### Serie zugelassener LEDs



Die Philips Ultinon Pro6000 Boost-Serie ist in mehreren Ländern der Europäischen Union\* 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.

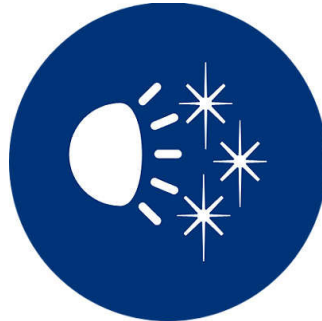
### Breite Kompatibilität



Die Philips Ultinon Pro6000 Boost H7-LED-Lampe hat eine ultrakompakte Größe und passt damit besser selbst in die schmalsten Scheinwerfer. Dieses Design für eine einfache Montage erleichtert den Lampenwechsel sowohl für das Fern- als auch für das Abblendlicht\* und bietet Fahrern mehr Vielseitigkeit und Funktionalität. Sehen Sie sich unsere Philips Ultinon Pro6000 Boost Kompatibilitätsliste unter [Philips.com/](https://www.philips.com)

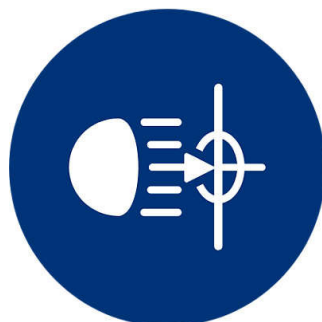
roadlegalLED an und holen Sie sich den besten LED-Ersatz für Ihre Halogenlampen!

### Verbesserte Helligkeit



Erhalten Sie mehr Sicht und das sogar bei geringerer Lichtleistung! Die Philips Ultinon Pro6000 Boost H1-LED Lampe bietet eine optimale Lichtverteilung in einem revolutionären, äußerst kompakten Design, das eine hervorragende optische Leistung bietet. Philips Ultinon Pro6000 Boost H1-LED-Lampen sind außerdem mit unserer hochmodernen SafeBeam-Technologie ausgestattet, die einen blendfreien Lichtstrahl erzeugt, der entgegenkommende Fahrer garantiert nicht blendet. Rüsten Sie Ihre Scheinwerfer mit unseren Philips Ultinon Pro6000 Boost-Lampen für maximale LED-Sicht auf.

### Exklusive Lichtqualität



Die Philips Ultinon Pro6000 Boost bietet einen brillanten weißen Lichtstrahl, der durch eine einzigartige Farbtemperatur von 5800 Kelvin erreicht wird. Das optimale Spektrum verbessert die Sichtbarkeit von

Verkehrsschildern und macht sie für den Fahrer leichter erkennbar. Mit den Philips Ultinon Pro6000 Boost Lampen genießen Sie ab sofort eine klarere Sicht bei außergewöhnlicher Beleuchtung.

### 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. Ihr einzigartiges Design 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\*\*. Profitieren Sie jetzt von allen Vorteilen eines verbesserten Lichts und der Sicherheit einer lang anhaltenden Leistung.

# Daten

## Marketing-Spezifikationen

- Produktmerkmale: Ultrakompakt, SafeBeam
- Zu erwartende Vorteile: Straßenzulassung, mehr Sicht, einfache Montage

## Produktbeschreibung

- Anwendungsbereich: Fernlicht, Abblendlicht
- Sockel: P14,5s
- Farbtemperatur: 5.800 K
- Bezeichnung des LED-Typs: H1-LED
- Schutzart (IP): IP54
- Betriebstemperatur: -40 bis +105 °C
- Produktreihe: Ultinon Pro6000 Boost HL
- Technologie: LED
- Typ: H1
- Homologation ECE R37: Nein
- Homologation ECE R10
- Polaritätsfrei: Nicht relevant
- Bezeichnung: LED H1 11258 U60B P14,5s X2
- Homologierung: Nationale Zulassung\*
- Konform mit ROHS
- Konform mit EU ELV
- Vibrations- und Stoßfestigkeit (IEC 60810)
- Lichtleistung: Bis zu mehr als 100 %

## Lebensdauer

- Lebensdauer: 3.000 Stunden

## Lichteigenschaften

- Lumen: 1.550 lm

## Elektrische Eigenschaften

- Wattleistung: 13 W
- Spannung: 12 V

## Bestellinformationen

- Bestellnummer: 11258U60BX2
- Bestellcode: 2759794

## Verpackungsdaten

- Verpackungsart: Karton
- Verpackung: Set-Box
- EAN1: 8719018027597
- EAN3: 8719018027603

## Produktinformationen

- Länge: 5 cm
- Breite: 13.5 cm
- Höhe: 11.1 cm
- Nettogewicht pro Stück: 27 g g
- Nettogewicht: 54 g
- Packungsmenge: 2 Stk.
- Bruttogewicht: 0,111 kg

## Umverpackungsinformationen

- Länge: 23.6 cm
- Breite: 11.6 cm
- Höhe: 15.4 cm
- Bruttogewicht (kg): 0,501
- Menge: 8 Stück
- Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden): 8 Stück (4 Sets)



Ausstellungsdatum  
2024-06-05

Version: 2.2.1

EAN: 87 19018 02759 7

© 2024 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.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\*\* The Philips Ultinon Pro6000 LED Boost range is approved for road traffic in the respective countries where approval exists and for the listed range of vehicle models and lighting functions only. For more information about the legal requirements that apply in your country and to consult our latest compatibility list, visits [Philips.com/roadlegalLED](http://Philips.com/roadlegalLED). You are responsible for complying with legal requirements applicable in your country.

\*\*\* 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](http://philips.com/auto-warranty). Die Garantie von Philips gilt nur für Herstellungsfehler und den nicht-kommerzielle Gebrauch.