

# PHILIPS

Fahrzeugscheinwerferlampe

Ultinon Pro6000

LED-Licht mit  
Straßenzulassung\*

H7-LED

Bis zu 230 % helleres Licht\*

Automotive LEDs von Lumileds

11972U6000X2



## Upgrade auf LED mit Straßenzulassung\* für hervorragende Sicht

Die perfekte Mischung aus Leistung und Langlebigkeit

Genießen Sie ein einzigartiges Fahrerlebnis mit der ersten von Philips für Straßen in Deutschland zugelassenen LED-Nachrüstlampe. Mit bis zu 230 % hellerem Licht\* und einem tageslichtähnlichen weißen Lichtstrahl, beleuchten diese LEDs alles klar und deutlich, ohne dass entgegenkommende Fahrer geblendet werden.

### Hervorragende Sicht

- Bis zu 230 % helleres Licht\*\*
- Verbesserte Sicht erleben

### Erleben Sie helles, weißes Licht

- Farbtemperatur von 5.800 Kelvin für helles, weißes Licht

### Lang anhaltende Leistung

- Leistung von bis zu 3.000 Stunden
- Philips Fahrzeugbeleuchtung mit höchster Qualität

### LED-Licht mit Straßenzulassung

- LED-Nachrüstlampen mit Straßenzulassung

### Verbesserte Passform durch kompaktes Design

- Kompaktes All-in-One-Design für einfaches Plug-and-Play

# Besonderheiten

## Sicheres LED-Licht mit Straßenzulassung



Bei Philips Fahrzeugbeleuchtung waren wir die ersten weltweit, beginnend in Südkorea, die den Austausch von Halogenlampen auf für die Straße zugelassene LED-Nachrüstlampen ermöglichten. Jetzt erhalten Sie diese Expertise mit der Philips Ultinon Pro6000, die vom Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) für ausgewählte Fahrzeugmodelle zugelassen wurde, auch für den deutschen Straßenverkehr. Verbessern Sie das Licht Ihrer Halogenscheinwerfer mit unseren sicherheitsgeprüften und für die Straße zugelassenen Philips Ultinon Pro6000 LED-Nachrüstlampen für einen atemberaubenden neuen Look und ein unvergleichliches Fahrerlebnis. Weitere Informationen unter [www.philips.de/LED-Strassenzulassung](http://www.philips.de/LED-Strassenzulassung)

## Bis zu 230 % helleres Licht\*\*



Fahren im Dunkeln ist anspruchsvoll, weshalb Sie sich auf Ihre Scheinwerfer verlassen müssen. Durch einen einfachen Lampenwechsel besitzt ihr Fahrzeug schon bald einen völlig neuen Look. Verbessern Sie Ihre Sichtweite bei Nacht und die Helligkeit in Ihrem direkten Sichtfeld, damit Sie Gefahren frühzeitig erkennen können. Die Philips Ultinon Pro6000 LED-Nachrüstlampen verfügen über unsere SafeBeam-Technologie für eine um bis zu 230 %\*\* verbesserte Sicht. Je mehr Sie sehen, desto schneller können Sie reagieren und desto sicherer sind Sie unterwegs. Geben Sie der Dunkelheit keine Chance – entscheiden Sie sich für Philips, und behalten Sie auch bei Nacht die Kontrolle über ihr Fahrzeug.

## Verbesserte Sicht erleben



Equally important as the brightness is the light distribution: A uniform, precise light beam allows you to see and be seen better. Thanks to the perfect positioning of the LED-chips on the Philips Ultinon Pro6000, the light is exactly where it is needed on the road, without dazzling oncoming vehicles.

## 5.800 K für helles, weißes Licht



With a high color temperature of up to 5,800 Kelvin, the Philips Ultinon Pro6000 produces a bright, white light that is very close to daylight. Through the improved visibility, it is easier to recognize obstacles and choose the perfect driving line. The optimal color temperature prevents fatigue and eye strain. So you benefit from more comfort and safety on night drives.

## 3 Jahre Garantie



Bright light and headlights in a stylish optical design, without the need to constantly replace defective lamps? LED-lamps generate heat, which must be dissipated. The Philips AirBoost-

technology is an intelligent cooling system, which dissipates the heat from the critical components of the lamp. Thanks to the higher heat resistance, Philips Ultinon Pro6000 lasts longer than comparable products, which are currently offered on the market and shine with an operating time of up to 3,000 hours. Contact our customer service, to register for a warranty extension.\*\*\*

## Kompaktes All-in-One-Design



The brand new design of the Philips Ultinon Pro6000 LED takes up little space in the headlight. Thanks to the one-piece design and the integrated driver, the installation is also completed in a matter of minutes. These lamps are compatible with a wide range of car models and can be installed very easily.

## Hochwertige Beleuchtung

The advanced Philips vehicle lighting is known in the automotive industry for over 100 years. Philips products in first-class quality were developed under strict quality assurance processes, to ensure a permanently high production standard. Leading car manufacturers choose Philips, because the name stands for quality. This means for you: high-performance, bright light, precise light output and uncompromising elegance. Experience modern LED-lighting for a safer, smoother and more pleasant drive.

# Daten

## Verpackungsdaten

Verpackungsart: X2  
EAN1: 8719018013613  
EAN3: 8719018013644

## Produktbeschreibung

Technologie: LED  
Anwendungsbereich: Abblendlicht  
Produktreihe: Ultinon Pro6000  
Typ: H7-LED  
ECE-Homologierung: Nein  
Bezeichnung: LED H7 11972 U6000 X2  
Sockel: PX26d  
Zugelassen für den Straßenverkehr

## Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Mehr Licht  
Produktmerkmale: Automotive Grade-LED

## Lichteigenschaften

Farbtemperatur: 5.800 K

## Bestellinformationen

Bestellnummer: 11972U6000X2  
Bestellcode: 01361331

## Umverpackungsinformationen

Höhe: 15 cm  
Länge: 23,5 cm  
Nettogewicht pro Stück: 1320 g  
Breite: 16,8 cm  
Bruttogewicht pro Stück: 1,52 kg

## Produktinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 220 g  
Höhe: 13,5 cm  
Länge: 11,1 cm  
Breite: 5 cm  
Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden):  
6er-Packs  
Packungsmenge: 2 Stk.

## Lebensdauer

Lebensdauer: 3.000 Stunden

