

# PHILIPS

Signalbeleuchtung  
für Fahrzeuge

Ultinon Pro3000 SI

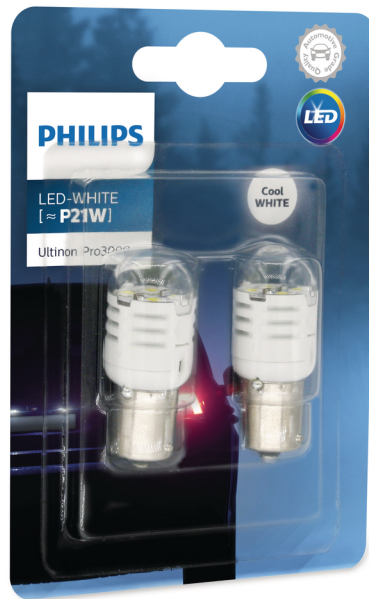
LED-WHITE [~P21W]

Anzahl der Lampen: 2

12 V, 6.000 K Tageslichteffekt

Erweitertes Fahrzeugsystem

11498U30CWB2



## Das gewisse Extra!

Langlebige und kraftvolle LED-Signalbeleuchtung

Wenn Sie eine elegante Fahrt erleben möchten, dann steigen Sie auf die Philips Ultinon Pro3000 LED [~P21W] Rückfahrleuchten um. Sie sind hell und elegant, sodass Sie auf der Straße sicher und stylish unterwegs sind.

### Helle LED-Beleuchtung

- Signalisieren Sie Ihre Fahrabsicht mit einer helleren Signalbeleuchtung

### Gute Lichtverteilung

- Optimiert für verbesserte Sichtbarkeit

### Lang anhaltende Leistung

- Robuste, langlebige LED-Beleuchtung

### Einfacher Plug & Play-Austausch

- Einfache Installation und mit den meisten Automodellen kompatibel

# Besonderheiten

## Helle und kraftvolle Signale

Ein eindeutiges Signalisieren Ihrer Fahrabsicht ist für Ihre Sicherheit entscheidend. Um Unfälle zu vermeiden, müssen die anderen Verkehrsteilnehmer wissen, was Sie tun. Wenn die Sichtweite durch schlechtes Wetter eingeschränkt ist, ist ein helles, kraftvolles Signal umso wichtiger. Die Philips Ultinon Pro3000 LED-Signallampen bieten Ihnen einen hellen Tageslichteffekt mit bis zu 6.000 K und leuchten somit den Bereich direkt hinter Ihrem Auto besser aus. Je mehr Sie sehen können, desto sicherer sind Sie.

## Gute Lichtverteilung

Das Philips Ultinon Pro3000 LED-Portfolio für Signalbeleuchtung bietet intelligentere Lichtverteilung, um das Signallicht dorthin zu projizieren, wo Sie es benötigen (ob beim Rückwärtsfahren, Bremsen oder Anzeigen der Fahrtrichtung). Dank der weitwinkligen und

einheitlichen Lichtstreuung sehen Sie die Straße nicht nur besser, sondern werden auch von anderen Fahrern besser gesehen.

## Auf die Plätze, fertig, installiert!

Erleben Sie einfaches Plug-and-Play: Die Philips Ultinon Pro3000 ist mit Standardkappen ausgestattet, sodass der Austausch einfach und schnell ist.

## LED-Beleuchtung mit langer Lebensdauer

Sie möchten helle und elegante Autolampen. Sie möchten aber auch nicht dauernd defekte Lampen austauschen. Dies ist eine der größten Schwächen herkömmlicher Leuchten: Je stärker das Licht, desto kürzer die Lebensdauer. LEDs bieten bei gleicher Lichtintensität eine längere Lebensdauer. Die extrem langlebigen Philips Ultinon Pro3000 LED-Lampen bieten eine Lebensdauer von 3.000 Stunden.

# Daten

## Verpackungsdaten

EAN1: 8719018006806

EAN3: 8719018006813

Verpackungsart: B2

## Produktbeschreibung

Technologie: LED

Anwendungsbereich: Signal- und Innenbeleuchtung

Produktreihe: Ultinon Pro3000

Typ: LED-White [-P21W]

ECE-Homologierung: Nein

Bezeichnung: LED-White [-P21W]

Sockel: BA15S

## Elektrische Eigenschaften

Wattleistung: 1,75 W

Spannung: 12 V

## Marketing-Spezifikationen

Zu erwartende Vorteile: Style

Produktmerkmale: Philips LED-Signallampen

## Lichteigenschaften

Farbtemperatur: 6.000 K

Lumen: 190

## Bestellinformationen

Bestellnummer: 11498U30CWB2

Bestellcode: 00680630

## Umverpackungsinformationen

Höhe: 10,3 cm

Länge: 14,2 cm

Breite: 12,1 cm

Bruttogewicht pro Stück: 0,49 kg

## Produktinformationen

Bruttogewicht pro Stück: 39,87 g

Höhe: 13,5 cm

Länge: 9,5 cm

Nettogewicht pro Stück: 15 g

Breite: 1,5 cm

Mindestbestellmenge (für Geschäftskunden):

10

Packungsmenge: 2

## Lebensdauer

Lebensdauer: 3.000 Stunden

