



Philips Ultinon Pro6000 SI  
Lampadina di segnalazione  
per auto

**LED-AMBER [~P21/5W]**

Numero di lampadine: 2  
12 V, luce ambra intensa  
Sistema innovativo per  
l'automotive

**11499AU60X2**

## Una luminosità che dura nel tempo

### Indicatori più eleganti e luminosi

Per guidare con stile, passa agli indicatori di direzione LED-AMBER Philips Ultinon Pro6000 [~P21/5W]. L'intensa luce color ambra è elegante e aumenta la visibilità in modo che tu possa indicare agli altri la tua posizione in tutta sicurezza e con stile.

#### **Luci di segnalazione eleganti dallo stile inconfondibile**

- Migliora i tuoi fari. Migliora il tuo stile

#### **Semplice sostituzione plug-and-play**

- Compatibilità elettrica con la maggior parte delle auto
- Installazione semplice e compatibilità con la maggior parte dei modelli di auto

#### **Visibilità superiore**

- Informazioni di sicurezza immediate per gli altri conducenti
- Segnala la tua intenzione con una luce da esterni più luminosa
- Design ergonomico con gamma a tre LED

#### **Prestazioni durature**

- Durata prolungata fino a 5.000 ore

# PHILIPS

# Specifiche

## Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: LED con qualità di primo impianto, Potente luminosità, Distribuzione uniforme della luce
- Benefici attesi: Indicatori più eleganti e luminosi

## Descrizione del prodotto

- Applicazione: Indicatore di direzione anteriore, Posizione anteriore, Indicatore di direzione posteriore, Posizione posteriore/luci posteriori
- Base: BAY15d
- Nome: P21/5W LED ambra 11499 AU60 12 V X2
- Omologazione ECE: NO
- Gamma: SI Ultinon Pro6000
- Tecnologia: LED
- Tipo: LED-AMB [-P21/5W]
- Voltaggio: 12 V

## Durata

- Durata: 5000 ore

## Caratteristiche luce

- Lumen: 80/16
- Temperatura di colore: Arancione

## Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 11499AU60X2
- Codice per l'ordine: 1546430

## Dati confezione

- EAN1: 8719018015464
- EAN3: 8719018015471
- Tipo di confezione: x2

## Informazioni prodotto confezionato

- Peso lordo per pezzo: 36 g
- Lunghezza: 14.2 cm
- Larghezza: 12.1 cm
- Altezza: 10.3 cm
- Peso netto al pezzo: 13 g
- Quantità confezione: 2 pz.
- Ordine minimo (per i professionisti): 10 confezioni

## Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 9.5 cm
- Larghezza: 1.5 cm
- Altezza: 13.5 cm
- Peso netto al pezzo: 360 g
- Peso lordo per pezzo: 0.51 Kg

# In evidenza

## Potente luminosità

Segnalare il movimento che intendi compiere con il tuo veicolo è essenziale per la tua sicurezza. Per evitare collisioni, le altre persone devono sapere quello che stai facendo. E quando la visibilità si riduce per via delle condizioni meteorologiche, disporre di una luce di segnalazione intensa e brillante è ancora più importante. Le luci LED di segnalazione Philips Ultinon Pro6000 forniscono un'illuminazione ambra brillante e intensa per gli indicatori di direzione e i ripetitori laterali. La tua auto esprime la tua personalità e le luci LED di segnalazione Philips sono una chiara manifestazione di stile.

## Tecnologia Instant-on

Rispetto alle lampadine a incandescenza, le lampadine LED Philips Ultinon Pro6000 si accendono immediatamente per garantire che gli altri conducenti possano reagire più velocemente, fornendoti una maggiore sicurezza.

## Distribuzione uniforme della luce

Per gli indicatori di direzione e i ripetitori laterali, le lampadine LED Philips Ultinon Pro6000 offrono una distribuzione uniforme della luce. L'ampio angolo di illuminazione assicura la proiezione della luce dove serve.

## Luce LED elegante

Anche se l'obiettivo principale dell'illuminazione esterna è quello di consentire la visibilità per te e per gli altri, non c'è motivo per cui non dovresti pensare anche allo stile. Se vuoi aggiungere un tocco di eleganza senza acquistare un'auto più recente, sostituire l'illuminazione esterna con le luci LED di segnalazione Philips Ultinon Pro6000 è un modo intelligente di spendere i tuoi soldi.

## Durata fino a 5.000 ore

Desideri luci per auto brillanti ed eleganti ma non vuoi sostituire continuamente le lampadine che si bruciano? Questo è il problema principale delle lampadine tradizionali: maggiore è la potenza, minore sarà la durata. Perfino con un livello di intensità luminosa ancora più elevato, i LED durano molto più a lungo. Le luci LED Philips Ultinon Pro6000 hanno una durata imbattibile. Grazie a caratteristiche quali la tecnologia LED innovativa e i sistemi di gestione del calore, offrono una durata operativa fino a 5.000 ore.

## Pronti, partenza, installati!

Goditi l'esperienza plug-and-play: le lampadine Philips Ultinon Pro6000 sono dotate di attacchi standard e non hanno polarità per una sostituzione facile e veloce.

## Compatibilità elettrica

Le lampadine LED retrofit e le lampadine tradizionali si differenziano in termini di potenza effettiva, composizione e consumo energetico. La sostituzione delle lampadine tradizionali con altre lampadine LED può rivelarsi problematica. Le lampadine Philips Ultinon Pro6000 sono compatibili in termini di elettricità con la maggior parte delle auto. Se necessario, sono disponibili adattatori aggiuntivi come accessori per la risoluzione dei problemi. Vendiamo una soluzione completa.



Data di rilascio  
2023-09-16

Versione: 2.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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

\* Non conforme ECE