



Philips Ultinon Pro3100 SI  
Jelzőfényizzó

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

Izzók száma: 2  
12 V, intenzív vörös fény  
Továbbfejlesztett  
gépjárműrendszer

**11499RU31B2**

## Emelkedjen ki a tömegből

Tartós és élénk színű LED jelzőfények

A stílusos vezetés érdekében korszerűsítse járművét a Philips Ultinon Pro3100 LED red [~P21/5W] típusú fék- és hátsó lámpákkal. A lámpák fényesek, intenzív piros színűek, és jól néznek ki, így biztonságos és stílusos jelzést tesznek lehetővé.

### **Erős fényű LED-izzók**

- Jelezze a szándékát fényesebb külső világítással

### **Egyszerű „plug-and-play” csere**

- Egyszerű beszerezni, és kompatibilis a legtöbb járművel

### **Jó fényeloszlás**

- A jobb láthatóság érdekében optimalizálva

### **Hosszan tartó működés**

- Tartós, hosszú élettartamú LED-izzók

### **Kiváló láthatóság a biztonságosabb vezetés érdekében**

- Késedelem nélkül nyújt biztonsági információkat más járművezetőknek

**PHILIPS**

# Műszaki adatok

## Marketing-specifikációk

- Várható előnyök: Alakítsa át lámpáit
- A termék bemutatása: ECE piros szín, Polaritásmentes, Könnyen beüzemeltető

## Termékleírás

- Alkalmazás: Féklámpa és hátsó helyzetjelző/parkolólámpák
- Alapkészülék: BAY15d
- Rendeltetés: LED-Red [~P21/5W]
- Homologizáció ECE: NEM
- Hatótávolság: Ultinon Pro3100
- Technológia: LED
- Típus: LED-Red [~P21/5W]

## Élettartam

- Élettartam: 3000 óra

## A fény jellemzői

- Lumen: 65/32
- Színhőmérséklet: Piros

## Elektromos tulajdonságok

- Teljesítmény: 1,75/0,65 W
- Feszültség: 12 V

## Rendelési információk

- Rendelési bejegyzés: 11499RU31B2
- Rendelési kód: 02190830

## Csomagolási adatok

- EAN1: 8719018021908
- EAN3: 8719018021915
- Csomagolás típusa: B2

## Csomagolt termék adatai

- Hosszúság: 9.5 cm
- Szélesség: 1.5 cm
- Magasság: 13.5 cm
- Csomagmennyiség: 2
- MOQ (szakemberek számára): 10

## Külső csomagolás adatai

- Hosszúság: 14.2 cm
- Szélesség: 12.1 cm
- Magasság: 10.3 cm
- Bruttó tömeg darabonként: 0.49 kg

# Fénypontok

## Fényes, ragyogóan élénk jelzőfények

A jármű tervezett mozgásának jelzése létfontosságú az Ön biztonsága szempontjából. Az útközések elkerülése érdekében másoknak tudniuk kell, hogy mit szándékozik tenni, legyen szó tolatásról, manőverezésről, fordulásról vagy megállásról. Ha pedig a rossz időjárás rontja a látási viszonyokat, az erős fényű és élénk jelzés még fontosabb. A Philips Ultinon Pro3100 jelzőlámpák biztosítják a szükséges teljesítményt, így a többi járművezetőnek létfontosságú plusz időt biztosítanak a reagálásra. Korszerűsítse a külső világítást intenzívebb vörösre. Az autója sokat elárul Önről, ezért tegye stílusosá megjelenését a Philips LED-es külső jelzőlámpákkal.

## Jó fényelosztás

A Philips Ultinon Pro3000 LED külső világítási termékcsaládot az intelligensebb fényelosztáshoz alakították ki, hogy a külső jelzőfény oda vetüljön, ahol szükség van rá (akár tolatásról, akár megállásról vagy indexelésről van szó). A széles szögben sugárzott, egyenes fénynek köszönhetően Ön nem csupán nagyobb részt lát az útból, de a többi vezető is jobban látja Önt.

## Hosszú élettartamú LED lámpák

Ragyogó és stílusos világítást szeretne, de nem szeretné továbbra is folyton cserélni a meghibásodott izzókat. A hagyományos jelzőlámpák fő gyengesége, hogy minél erősebb a fényük, annál rövidebb az élettartamuk. Ugyanezen fényintenzitás mellett a LED-lámpák sokkal tovább tartanak ki. A Philips Ultinon Pro3100 LED-izzók rendkívül tartósak, élettartamuk 3000 óra, ami akár kétszerese a hagyományos P21/5W jelzőfényizzók élettartamának (Philips P21/5W 12V). A hagyományos P21/5W jelzőfényizzók Philips Ultinon Pro3100 LED-lámpákra történő cseréjével elkerülheti a jövőben a többszöri cserét, így időt és pénzt takaríthat meg.

## Vigyázz, kész, beszerelve!

Élvezze a „plug-and-play” élményt: a Philips Ultinon Pro3100 normál fejelésekkel kapható, így a csere egyszerű és gyors.

## Azonnali bekapcsolás technológia

A hagyományos izzókhoz képest a Philips Ultinon Pro3100 LED-ek azonnal világítani kezdenek, így a többi járművezető gyorsabban reagálhat, és Ön nagyobb biztonságban lehet.



Kiadás dátuma  
2023-10-18

Verzió: 2.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

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

\* Az Ön felelőssége az, hogy az utólag beszerelt LED-fényforrások használata megfeleljen a helyi jogi előírásoknak.