



Philips Ultinon Pro3100 SI  
Merkinantovalopolttimo

Valkoinen LED-R5W/R10W

Polttimoiden lukumäärä: 2  
12 V, 6 000 K, päivänvalon  
kaltainen  
edistyksellinen auton  
valojärjestelmä

11090CU31B2

## Erotu joukosta

Kestävä ja selkeä LED-polttimo merkinantovaloihin

Aja tyylikkästi päivittämällä takavaloihin Philipsin valkoiset Ultinon Pro3100 -LED-R5W/R10W-polttimot. Kirkkaat valot näyttävät hyvältä, joten merkinanto on turvallista ja tyylikästä.

### Parantaa näkyvyyttä ja turvallisuutta

- Välitön turvallisuustieto toisille kuljettajille

### Kestävää suorituskykyä

- Kestävät, pitkäikäiset LED-valot

### Helppo plug-and-play-vaihto

- Helppoja asentaa ja sopivia lähes kaikkiin automalleihin
- Helppo asentaa autoon

### Kirkkaat LED-polttimot

- Ilmoita aikeistasi kirkkaammilla valoilla

### Hyvä valojakauma

- Optimaalinen näkyvyyden parantamiseen

# PHILIPS

## Merkinantovalopolttimo

Valkoinen LED-R5W/R10W Polttimoiden lukumäärä: 2, 12 V, 6 000 K, päivänvalon kaltainen, edistysellinen auton valojärjestelmä

# Tekniset tiedot

### Markkinointitiedot

- Odotetut hyödyt: vaihtelua valoihisi
- Tuotteen tärkeimmät ominaisuudet: Erikoiskirkas, Ei napaisuutta, helppo asentaa

### Tuotteen kuvaus

- Käyttö: Takaseisonta-/pysäköintivalot
- Kanta: BA15s
- Nimike: Valkoinen LED-R5W/R10W
- ECE-tyyppihyväksyntä: ei
- Valikoima: Ultinon Pro3100
- Tekniikka: LED
- Tyyppi: Valkoinen LED-R5W/R10W

### Käyttöikä

- Käyttöikä: 3 000 tuntia

### Valon ominaisuudet

- Valovirta [lm]: 160
- Väriämpötila: 6 000 K

### Sähkötiedot

- Teho: 1,8 W
- Jännite: 12 V

### Tilastiedot

- Tilausmerkintä: 11090CU31B2
- Tilauuskoodi: 02206630

### Pakkauksen tiedot

- EAN1: 8719018022066
- EAN3: 8719018022073
- Pakkaustyyppi: B2

### Pakatun tuotteen tiedot

- Pituus: 9.5 cm
- Leveys: 1.5 cm
- Korkeus: 13.5 cm
- Määrä pakkauksessa: 2
- Tilauksen vähimmäismäärä (ammattilaisille): 10

### Ulkopakkauksen tiedot

- Pituus: 14.2 cm
- Leveys: 12.1 cm
- Korkeus: 10.3 cm
- Kokonaispaino/pakkaus: 0.49 kg

11090CU31B2/10

# Kohokohdat

### Kirkkaat ja selkeät merkinantovalot

Ilmoittaminen autosi liikkeistä on turvallisuuden kannalta elintärkeää. Jotta vältyt onnettomuksilta, toisten ihmisten on voitava tietää peruutus-, kääntymis- ja pysähtymisaikeistasi etukäteen. Kun huonot sääolosuhteet heikentävät näkyvyyttä, tarve kirkkaalle ja selkeille merkinantovaloille kasvaa entisestään. Philipsin Ultinon Pro3100 -merkinantovalopolttimot antavat vaadittavan tehon ja takavaloiissa ne varmistavat, että muilla kuljettajilla on riittävästi aikaa reagoida liikkeisiisi.

### Hyvä valojakauma

Philipsin Ultinon Pro3000 LED-tuotteet auton ulkopuolelle jakavat valoa älykkäällä tavalla, jotta merkinantovalot heijastetaan juuri oikeaan suuntaan peruutettaessa, pysähdyttäessä ja kääntyessä. Leveä kulma ja yhtenäinen valo varmistavat, että näet tiestä enemmän ja muut kuljettajat näkevät samalla sinut paremmin.

### Pitkäikäiset LED-valot

Haluatko kirkkaat ja tyylikkääät valot, mutta et halua olla koko ajan vaihtamassa palaneita polttimoita? Tämä on perinteisten merkinantovalojen suurin heikkous: mitä tehokkaampi valo, sitä lyhyempi sen käyttöikä. Yhtä voimakkaat LEDit kestävät paljon pidempään, ja Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-polttimot ovat erittäin kestäviä. Niiden 3 000 tunnin käyttöikä on jopa kolminkertainen verrattuna perinteisiin R5W- tai R10W-merkinantovalopolttimoihin (Philips R5W 12V tai R10W 12V). Vaihtamalla perinteiset R5W- tai R10W-polttimot Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-polttimoihin säästyt jatkuvilta vaihdoilta ja säästät aikaa ja rahaa.

### Paikoillanne, valmiit, asennettu!

Nauti plug-and-play-asennuksesta: Philipsin Ultinon Pro3100 -polttimoissa on vakiomalliset kannat, joten vaihtaminen on helppoa ja nopeaa.

### Ei napaisuutta

Nauti plug-and-play-asennuksesta: Philipsin Ultinon Pro3100 -polttimoissa ei ole ollenkaan napaisuutta, joten asennussuunnasta ei tarvitse huolehtia. Tämä nopeuttaa ja sujuvoittaa asennusta.

### Nopeasti syttyvä tekniikka

Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-polttimot syttyvät hehkulamppuihin verrattuna välittömästi ja lisäävät turvallisuuttasi varmistamalla, että muut kuljettajat pystyvät reagoimaan tilanteisiin nopeammin.



Julkaisupäivä 2023-10-15

Versio: 2.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.  
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

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

\* On käyttäjän omalla vastuulla, että jälkiasennettavia LED-valoja käytetään sovellettavan lain mukaisesti.