



Philips Ultinon Pro3100 SI Merkinantovalopolttimo

LED-sukkulapolttimo 30 mm

Polttimoiden lukumäärä: 1
12 V, 6 000 K, päivänvalon
kaltainen
edistysellinen auton
valojärjestelmä

11860CU31B1

Erotu joukosta

Kestävä ja selkeä LED-polttimo merkinantovaloihin

Aja tyylikkäästi päivittämällä sisä- ja rekisterikilpivaloihin Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-sukkulapolttimot. Kirkas, viileän valkoinen valo valaisee sisätilat tehokkaasti ja silmiä rasittamatta tai tuo tyylikästä valoa rekisterikilpeen.

Kirkkaat LED-polttimot

- Kirkas ja tyylikäs sisä- ja rekisterikilpivalo

Helppo plug-and-play-vaihto

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

Hyvä valojakauma

- Optimaalinen näkyvyyden parantamiseen

Kestävää suorituskykyä

- Kestävät, pitkäikäiset LED-valot

PHILIPS

Merkinantovalopolttimo

LED-sukkulapolttimo 30 mm Polttimoiden lukumäärä: 1, 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: Sisävalot, rekisterikilpivalo, hansikaslokerovalo ja tavaratilavalvo
- Kanta: SV8.5
- Nimike: LED-sukkulapolttimo 30 mm
- ECE-tyyppihyväksyntä: ei
- Valikoima: Ultinon Pro3100
- Tekniikka: LED
- Tyyppi: LED-sukkulapolttimo 30 mm

Käyttöikä

- Käyttöikä: 3 000 tuntia

Valon ominaisuudet

- Valovirta [lm]: 65
- Väriämpötila: 6 000 K

Sähkötiedot

- Teho: 0,8 W
- Jännite: 12 V

Tilastiedot

- Tilausmerkintä: 11860CU31B1
- Tilauuskoodi: 02184730

Pakkauksen tiedot

- EAN1: 8719018021847
- EAN3: 8719018021854
- 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: 0.23 kg

11860CU31B1/10

Kohokohdat

Kirkas ja tyylikäs valo

Philipsin kirkkaan valkoiset Ultinon Pro3100 -LED-polttimot valaisevat auton sisätilat ja rekisterikilven tyylikkäästi. Valovoimaiset ja tyylikkäätt polttimot mullistavat ajokokemuksesi, ja niiden silmiä rasittamaton valo on avuksi, kun metsästä pudonnutta puhelinta tai selvität parasta reittiä määränpään tai matkustajat haluavat lukea. Tehokkaat polttimot auttavat myös rekisterikilven valaisussa. Autosi kertoo sinusta paljon, joten anna tyyllisi näkyä Philipsin LED-merkinantovalopolttimoilla.

Hyvä valojakauma

Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-polttimoiden valojakauma on yhtenäinen niin lukuvalossa, hansikaslokeron valossa, rekisterikilpivalossa kuin tavaratilan valossa. Leveä kulma varmistaa, että valo heijastuu sinne, missä sitä tarvitset.

Pitkäikäiset LED-valot

Haluatko kirkkaat ja tyylikkäätt 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 kuusinkertainen verrattuna perinteisiin 30 mm:n sukulamallisiin merkinantovalopolttimiin (Philips Festoon 30mm 12V). Vaihtamalla perinteiset 30 mm:n sukkulapolttimot Philipsin Ultinon Pro3100 -LED-polttimiin 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.



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 omistajiansa omaisuutta.

www.philips.com

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