



Philips Ultinon Pro3100 SI
Bec pentru semnalizatoare

LED-RED [~P21W]

Număr de becuri: 2
12 V, lumină roșie intensă
Sistem auto avansat

11498RU31B2

Le?i în eviden?ă din mul?ime

Semnalizare LED durabilă ?i vibrantă

Pentru un condus elegant, alege becurile Philips Ultinon Pro3100 LED de culoare ro?ie [~P21W] pentru stopuri ?i luminile de cea?ă spate. De un ro?u intens, sunt puternice ?i arată bine, astfel că ?i po?i semnaliza manevrele în siguran?ă ?i cu stil.

Lumini LED puternice

- Semnalizează-?i inten?ia cu lumini exterioare mai puternice

Înlocuire plug-and-play simplă

- U?or de instalat ?i compatibile cu majoritatea vehiculelor
- U?or de instalat pe vehiculul tău

Distribu?ie bună a luminii

- Optimizate pentru vizibilitate îmbunătă?ită

Performan?ă de durată

- Lumini LED durabile, cu durată mare de via?ă

Vizibilitate superioară pentru un condus mai sigur

- Informa?ii de siguran?ă instantanee pentru al?i ?oferi

PHILIPS

Specificații

Specificații pentru comercializare

- Avantaje preconizate: Transformă-ți luminile
- Caracteristici produs: Culoare roșie CEE, Fără polaritate, Ușor de instalat

Descrierea produsului

- Aplicație: Stopuri și lumini de ceață spate
- Bază: BA15s
- Denumire: LED-Red [-P21W]
- Omologare CEE: NU
- Gamă: Ultinon Pro3100
- Tehnologie: LED
- Tip: LED-Red [-P21W]

Durată de viață

- Durată de viață: 3000 de ore

Caracteristicile fotometrice

- Lumeni: 65
- Temperatură de culoare: Roșu

Caracteristici electrice

- Putere: 1,73 W
- Tensiune: 12 V

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 11498RU31B2
- Cod de comandă: 02188530

Informații ambalaj

- EAN1: 8719018021885
- EAN3: 8719018021892
- Tip ambalaj: B2

Informații despre produsul ambalat

- Lungime: 9.5 cm
- Lățime: 1.5 cm
- Înălțime: 13.5 cm
- Cantitate per pachet: 2
- MOQ (pentru profesioniști): 10

Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 14.2 cm
- Lățime: 12.1 cm
- Înălțime: 10.3 cm
- Greutate brută pe unitate: 0.49 kg

Repere

Lămpi de semnalizare luminoase și puternice

Semnalizarea schimbărilor de direcție este vitală pentru siguranța ta. Pentru a evita coliziunile, ceilalți participanți la trafic trebuie să știe ce faci, indiferent că este vorba de deplasare în marșarier, manevrare, virare sau oprire. Iar atunci când condițiile meteo nefavorabile reduc vizibilitatea, luminozitatea și intensitatea semnalizării sunt și mai importante. Lămpile de semnalizare Philips Ultinon Pro3100 pentru stopuri și lumini de ceață spate îți oferă performanța de care ai nevoie, oferindu-le celorlalți șoferi timpul suplimentar esențial necesar pentru a reacționa. Optimizează-ți iluminatul exterior la un roșu mai intens. Fă-te remarcat cu becurile LED de semnalizare exterioare Philips.

Distribuție bună a luminii

Gama Philips Ultinon Pro3000 LED de lumini exterioare este concepută pentru o distribuție mai inteligentă a luminii, care asigură proiectarea luminii de semnalizare exterioare acolo unde ai nevoie (indiferent că e vorba de luminile de marșarier, de stopuri sau de semnalizatoare). Cu un unghi larg de difuzare a luminii și o distribuție uniformă, nu numai că poți vedea mai mult din drum, dar și alții șoferi te pot vedea mai bine.

Lumini LED durabile

Îți dorești lumini puternice și elegante, care nu trebuie înlocuite des. Acesta este și dezavantajul major al becurilor convenționale: cu cât lumina este mai puternică, cu atât durata de viață este mai mică. La același nivel de intensitate luminoasă, LED-urile durează mult mai mult. Becurile Philips Ultinon Pro3100 LED sunt extrem de durabile, având o durată de viață de 3.000 de ore, ceea ce reprezintă de până la 9 ori durata de viață a becurilor de semnalizare convenționale P21W (Philips P21W 12V). Înlocuind becurile convenționale P21W cu becurile LED Philips Ultinon Pro3100, vei evita înlocuirea frecventă în viitor și vei economisi timp și bani.

Pe locuri, fiți gata... lumina e instalată!

Bucură-te de experiența plug-and-play: becurile Philips Ultinon Pro3100 sunt livrate cu soclu standard, astfel încât înlocuirea este ușoară și rapidă.

Design fără polaritate

Bucură-te de experiența plug-and-play: becurile Philips Ultinon Pro3100 dispun de un design fără polaritate, astfel încât nu trebuie să îți faci griji cu privire la polaritate în timpul instalării. Instalarea va fi mai ușoară și vei putea economisi timp.

Tehnologie de aprindere instantanee

Comparativ cu becurile incandescente, becurile LED Philips Ultinon Pro3100 se aprind instantaneu pentru a permite altor șoferi să reacționeze mai rapid, menținându-te în siguranță.

