

Philips Ultinon Pro9200 HL
Prestazioni LED senza pari
per uso automobilistico

LED-HL [~H1]

Luminosità superiore
Ampia compatibilità con le flotte
Stile e sicurezza inconfondibili

11258U92X2

Domina la luce, sfida il buio

Prestazioni LED senza pari per uso automobilistico

Affronta il buio con Philips Ultinon Pro9200, il massimo in materia di montaggio retrofit dell'illuminazione LED. Scopri la potenza dell'innovativa tecnologia LED con un aumento della luminosità fino al 400%* in più grazie una delle lampade più compatte sul mercato.

Ampia compatibilità con le flotte

- Design ultracompatto e ampia compatibilità

Luminosità rivoluzionaria e stile inconfondibile

- Luce più chiara su strada
- Temperatura del colore fino a 5.800 kelvin per una luce bianca fredda

Migliore linea di demarcazione della categoria

- L'illuminazione di cui hai bisogno

Prestazioni durature

- Compatibilità 12 V e 24 V per un utilizzo su più veicoli
- Durata prolungata fino a 5.000 ore

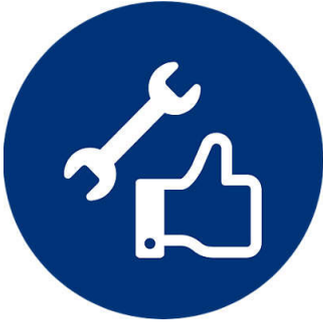
Alta qualità per il settore automotive

- La resistenza richiesta dagli automobilisti di oggi

PHILIPS

In evidenza

Design ultracompatto



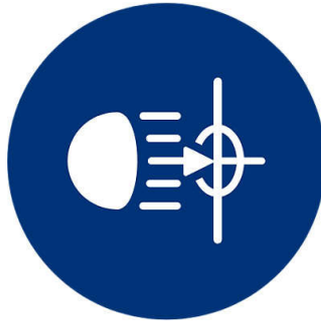
La gamma Philips Ultinon Pro9200 LED combina la potenza della tecnologia LED con un alloggiamento ultracompatto per adattarsi a qualsiasi applicazione di illuminazione. Dotata di un ingombro inferiore del 30% rispetto ai modelli precedenti, per migliorare la vestibilità meccanica nei fari più stretti. Il montaggio retrofit è estremamente semplice e offre pratiche funzionalità per tutti gli amanti della guida.

Visibilità e stile di qualità



Le nuove lampadine Philips Ultinon Pro9200 offrono la visibilità eccezionale di cui hai bisogno durante la guida. L'esclusiva selezione di LED e la meticolosa raffinatezza dei prodotti garantiscono una luminosità ineguagliabile, ben oltre lo standard minimo legale per le lampade alogene. Lo spettro luminoso ottimale migliora la visibilità della segnaletica e della strada. Grazie alle nostre lampade potrai viaggiare in tutta sicurezza.

Migliore linea di demarcazione della categoria



Guida in tutta sicurezza e precisione con Philips Ultinon Pro9200. Grazie al meticoloso posizionamento dei chip LED sulle nostre lampade Philips Ultinon Pro9200, la luce viene indirizzata esattamente dove serve, senza abbagliare i veicoli provenienti dalla direzione opposta. Inoltre, le nostre lampade vantano la funzione SafeBeam che produce un fascio luminoso dotato della migliore fruibilità senza abbagliamenti, per una visibilità ottimale alla guida.

Estetica di alta gamma



Sfoggia la tua passione per la guida con Philips Ultinon Pro9200, il mix perfetto di praticità e prestazioni. Dotata di una temperatura di colore fino a 5800 K e comprovata tra i produttori di equipaggiamento di primo impianto per la sua capacità nel favorire il comfort degli occhi durante la guida notturna, la nostra nuovissima lampada ti consente di

percorrere strade buie in tutta sicurezza. Affidati a Philips Ultinon Pro9200 per le tue avventure notturne al volante!

12 V - 24 V per una maggiore fruibilità



Philips Ultinon Pro9200 è compatibile con sistemi elettrici da 12 V e 24 V, il che la rende adatta alla maggior parte dei veicoli.

Fino a 5.000 ore di durata



Guida più a lungo e in un mare di luce con le lampade per fari anteriori Philips Ultinon Pro9200. Offrono una luce brillante ed elegante, progettata per durare nel tempo. Grazie a una specifica tecnologia che ne aumenta la durata, come il doppio sistema di gestione del calore AirBoost, dispongono di un'autonomia di a 5000 ore e forniscono una luce costante per tutto il loro ciclo di vita. La gamma Philips Ultinon Pro9200 è coperta da una garanzia completa di 5 anni, inclusa una garanzia standard di 2 anni, nonché 3 anni extra per una protezione avanzata***.

Prestazioni LED senza pari per uso automobilistico
LED-HL [~H1] Luminosità superiore, Ampia compatibilità con le flotte, Stile e sicurezza inconfondibili

11258U92X2

Specifiche

Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: Luminosità elevata, gestione del calore AirBoost, tecnologia SafeBeam, fascio luminoso senza riflessi
- Benefici attesi: Luminosità elevata, facilità di montaggio

Descrizione del prodotto

- Applicazione: Abbaglianti, anabbaglianti, fendinebbia
- Base: P14.5s
- Nome: LED H1 11258 U92 12/24 V 13 W X2
- Denominazione tipo LED: LED-HL [~H1]
- Protezione ingresso (IP): IP54
- Durata: 5.000 ore
- Temperatura di funzionamento: Da -40 °C a +105 °C
- Gamma: HL Ultinon Pro9200
- Tecnologia: LED
- Tipo: H1
- Voltaggio: 12/24 V
- Potenza effettiva (W): 13 W
- Omologazione ECE R37: no
- Omologazione ECE R10
- Senza polarità
- Diametro: 11 mm
- Lunghezza - mm: 75 mm

Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 5800 K
- Lumen [lm]: 1550 lm

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 11258U92X2
- Codice per l'ordine: 2775794

Dati logistici

- Quantità nella confezione: 2 pz.

Dati confezione

- Imballo: Set
- EAN1: 8719018027757
- EAN3: 8719018027764
- Tipo di confezione: Cartone

Informazioni prodotto confezionato

- Peso netto al pezzo: 47.4 g
- Peso netto per confezione: 94,8 g
- Peso lordo: 149,8 g
- Altezza [mm]: 130 mm
- Lunghezza [mm]: 111 mm
- Larghezza [mm]: 60 mm

Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 230 cm
- Larghezza: 128 cm
- Altezza: 140 cm
- Quantità: 8 pz. (4 set)
- Peso lordo per imballaggio esterno: 0,7042 kg



Data di rilascio
2024-07-13

Versione: 1.1.1

EAN: 87 19018 02775 7

© 2024 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

* Compared to minimum legal requirement. Applies to H4, H7. May vary depending on car model & bulb type.

**Non conforme ECE, non omologata per l'utilizzo su strade pubbliche. L'utente è responsabile della conformità ai requisiti di legge applicabili nel proprio Paese.

***La gamma Philips Ultinon Pro9200 LED è coperta da una garanzia di 2 anni sull'acquisto + 3 anni di garanzia estesa gratuita al momento della registrazione. Visita il sito www.philips.com/auto-warranty per ulteriori informazioni sulla politica di garanzia. La garanzia Philips copre solo i difetti di produzione e l'uso non commerciale.