



Prestazioni a norma stradale

Ultra compatta ed estremamente efficiente

Scopri la serie Philips Ultinon Pro6000 Boost, il nuovo punto di riferimento per le lampade LED a norma stradale. Una nuova generazione di luci LED retrofit che inaugura una nuova era, segnata da illuminazione e prestazioni di altissima qualità.

Gamma LED accreditata

• Accreditata da esperti del settore automobilistico

Adatto a una gamma più ampia di veicoli

• Migliore vestibilità meccanica nelle lampade più strette

Eccezionale luminosità oltre il 300%

• Fino al 300% di visibilità in più sulla strada!

Esclusiva tecnologia Philips

- La luce di alta qualità migliora la visibilità su strada
- Comfort unico alla guida, in qualsiasi stagione
- Durata e garanzia a lungo termine

Qualità e affidabilità Philips

• Fidati del know-how Philips

In evidenza

Lampadina LED a norma stradale



La gamma Philips Ultinon Pro6000 Boost è stata approvata per l'uso su strada in diversi paesi dell'Unione europea *, rendendola così conforme alle normative stradali. Di conseguenza, le lampade LED Philips Ultinon Pro6000 Boost possono sostituire in modo sicuro le lampade tradizionali. Guida in sicurezza con le nostre nuove lampade LED Philips Ultinon Pro6000 Boost.

Design più compatto del 30%



L'ultima generazione innovativa della lampada H4-LED Philips Ultinon Pro6000 Boost presenta un corpo a montaggio diretto con una base integrata conforme allo standard IEC 60061. Il design ultracompatto delle lampade lo rende più piccolo del 30% rispetto al suo predecessore, migliorando la vestibilità meccanica nei fari più stretti. Il design semplifica la sostituzione delle lampade per le funzioni di abbaglianti e anabbaglianti *, offrendo agli utenti maggiori

versatilità e funzionalità. Consulta il nostro elenco di compatibilità per Philips Ultinon Pro6000 Boost sul sito Philips.com/roadlegalLED e ottieni il miglior ricambio LED per le tue lampade alogene!

Prestazioni di illuminazione uniche



Ora puoi ottenere una maggiore luminosità dalla stessa emissione luminosa. La gamma Philips Ultinon Pro6000 Boost è dotata degli esclusivi LED per il settore automobilistico, combinati con un'architettura rivoluzionaria che garantisce prestazioni ottiche uniche. Il risultato è un notevole incremento della luminosità su strada, fino al 300% in più**! Migliora i tuoi fari fino a raggiungere le massime prestazioni LED per auto con le nostre lampade Philips Ultinon Pro6000 Boost.

Qualità esclusiva della luce



Philips Ultinon Pro6000 Boost offre un fascio di luce bianca brillante grazie a un'esclusiva temperatura di colore di 5800 Kelvin. Il suo spettro luminoso ottimale migliora la visibilità della segnaletica stradale, rendendole più facilmente distinguibili per i conducenti. Le lampade Philips Ultinon Pro6000 Boost sono inoltre dotate della nostra innovativa tecnologia SafeBeam, che produce un fascio di luce senza riflessi, garantito per non abbagliare i conducenti che sopraggiungono. Con le nostre lampade Philips Ultinon Pro6000 Boost, potrai godere di una visione più chiara grazie a un'illuminazione eccezionale.

Comfort eccezionale tutto l'anno



La nuova generazione di lampade Ultinon Pro6000 Boost H4-LED è dotata di un nuovo sistema di dispersione del calore, in grado di convogliare l'aria dalla base alla parte anteriore del dispositivo. Poiché il flusso d'aria riscalda il diffusore del faro, questo può essere sbrinato durante gli inverni più rigidi senza ulteriori interventi. Ciò garantisce il massimo comfort alla guida, in qualsiasi stagione.

Lampade per moto

In evidenza

Durata a lungo termine



Grazie all'avanzata tecnologia di raffreddamento AirBoost, la gamma Philips Ultinon Pro6000 Boost è progettata per migliorare la dissipazione del calore, offrendo una durata delle lampadine LED fino a 3.000 ore. La sua struttura esclusiva offre prestazioni costanti e affidabili, con una durata sei volte superiore rispetto alle lampadine alogene tradizionali. Per la massima tranquillità, la gamma Philips Ultinon Pro6000 Boost offre una garanzia completa di 5 anni, inclusa una garanzia standard di 2 anni, nonché 3 anni di protezione aggiuntiva per il controllo avanzato. Sfrutta ora tutti i vantaggi della luce migliorata e prestazioni durature.

Qualità e affidabilità Philips



Grazie alla nostra vasta esperienza nella realizzazione di prodotti di illuminazione per auto di alta qualità che danno priorità alla sicurezza e all'affidabilità, siamo eccellenti nel mantenimento di standard di alta qualità. La nostra gamma di lampade LED Philips soddisfa i rigidi requisiti di compatibilità elettromagnetica (EMI) con i sistemi dell'auto e assicura un'illuminazione stabile e di qualità professionale. Affidati alla rinomata esperienza di uno specialista del settore automobilistico.

Accessori Philips per te



Con il montaggio retrofit dell'illuminazione LED, l'impianto elettrico del veicolo rischia di essere interrotto dall'integrazione di una fonte luminosa a bassa potenza, con conseguente accensione di varie spie. Gli adattatori CANbus 3 in 1 Philips sono stati sviluppati per risolvere problemi elettrici quali avvisi sul cruscotto, attenuazione luminosa e sfarfallio. Per scoprire se il modello di veicolo richiede adattatori Philips CANbus aggiuntivi, visita il sito Web Philips.com/roadlegalLED*.

Specifiche

Specifiche di marketing

Panoramica del prodotto: Luminosità fino al 300% in più, tecnologia SafeBeam, gestione del calore AirBoost

Vantaggi previsti: A norma stradale, a elevata luminosità, facile da montare

Descrizione del prodotto

Base: P43t-38

Nome: LED H4 11342 U60B 20 W X1 Denominazione tipo LED: H4-LED Gamma: Ultinon Pro6000 Boost

Tecnologia: LED Tipo: H4 Senza polarità

Protezione ingresso (IP): IP55

Temperatura di funzionamento: Da -40 °C a

+105 °C

Omologazione ECE R37: no Omologazione ECE R10 (EMC) Omologazione: Approvazione nazionale

Diametro: 27,3 mm Altezza: 83,6 mm

Durata

Durata: 3000 ore

Caratteristiche luce

Lumen: 1650/1000 lm Temperatura di colore: 5800 K

Caratteristiche elettriche

Potenza effettiva (W): 18 W

Voltaggio: 12 V

Informazioni per effettuare un ordine

Codice: 11342U60B2X1 Codice per l'ordine: 02790094

Dati confezione

Imballo: Confezione EAN1: 8719018027900 EAN3: 8719018027917 Tipo di confezione: x1 Quantità nella confezione: 1

Informazioni prodotto confezionato

Lunghezza [cm]: 6 cm Larghezza [cm]: 13 cm Altezza [cm]: 9 cm

Peso netto per pezzo [g]: 91 g Peso lordo per pezzo [g]: 135,5 g

Informazioni sull'imballaggio esterno

Quantità nell'imballaggio esterno: 4 pz.

Lunghezza [cm]: 12 cm Larghezza [cm]: 15 cm Altezza [cm]: 24 cm Imballo: Cartone

Peso lordo per imballaggio esterno: 0,62 kg

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

dei rispettivi detentori.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o Data di rilascio 2025-04-17 Versione: 2.2.1

EAN: 87 19018 02790 0





- * La gamma Philips Ultinon Pro6000 LED Boost è omologata per il traffico stradale in quei Paesi in cui vige l'omologazione e solo per la gamma di modelli di veicoli e funzioni di illuminazione elencati. Per ulteriori informazioni sui requisiti legali applicabili nel proprio Paese e per consultare il nostro elenco di compatibilità più recente, visitare il sito Web Philips.com/roadlegalLED. L'utente è responsabile del rispetto dei requisiti di legge vigenti nel proprio Paese.
- * * In base al requisiti minimi di legge. Si applica a H4, H7. Può variare a seconda del modello dell'auto e del tipo di lampada.
- * ** La gamma Philips Ultinon Pro6000 LED Boost è coperta da una garanzia di 2 anni sull'acquisto + 3 anni di garanzia estesa gratuita al momento della registrazione. Visita il sito Web 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.