

PHILIPS

Lampada di segnalazione
per camion

Ultinon Pro7000

LED-T10 [≈W5W]

Numero di lampade: 2

24 V, 4000 K, luce bianca calda

Sistema innovativo per
l'automotive

24961WU70X2



Luminosità intensa per una guida più sicura

Luminosità intensa, guida più sicura

Per un comfort visivo impareggiabile e una guida più sicura, scegli le lampade di segnalazione LED Philips Ultinon Pro7000. Sia in ambienti esterni che interni, i colori vivaci e la calda luce bianca migliorano istantaneamente la visibilità e il benessere del conducente.

Visibilità superiore

- Segnala la tua intenzione con una luce da esterni più luminosa
- Design ergonomico con gamma a tre LED

Prestazioni durature

- Durata prolungata fino a 5.000 ore
- HeatShield garantisce prestazioni durature

Luci di segnalazione eleganti dallo stile inconfondibile

- Migliora i tuoi fari. Migliora il tuo stile

Semplice sostituzione plug-and-play

- Installazione semplice e compatibilità con la maggior parte dei modelli di auto
- Compatibilità elettrica con la maggior parte dei veicoli

Ultinon Pro7000

Lampada di segnalazione per camion

In evidenza

Potente luminosità

Segnalare il movimento che intendi compiere con il tuo veicolo è essenziale per la tua sicurezza. Per evitare collisioni, le altre persone devono sapere quello che stai facendo. E quando la visibilità si riduce per via delle condizioni meteorologiche, disporre di una luce di segnalazione intensa e brillante è ancora più importante. Le luci LED di segnalazione Philips Ultinon Pro7000 forniscono una brillante luce calda e fino a 4000 K per le luci di posizione e per l'abitacolo. Il tuo camion esprime la tua personalità e le luci LED di segnalazione Philips sono una chiara manifestazione di stile.

Distribuzione uniforme della luce

Sia che si tratti di luci di parcheggio, dei vani portaoggetti o dell'abitacolo, le lampadine LED Philips Ultinon Pro7000 offrono una distribuzione della luce uniforme. L'ampio angolo di illuminazione assicura che la luce venga proiettata dove serve.

Luce LED elegante

Anche se l'obiettivo principale dell'illuminazione esterna è quello di consentire la visibilità per te e per gli altri, non c'è motivo per cui non dovresti pensare anche allo stile. Se vuoi aggiungere un tocco di eleganza senza acquistare un camion più recente, sostituire l'illuminazione esterna con le luci LED di segnalazione Philips Ultinon Pro7000 è un modo intelligente di spendere i tuoi soldi.

Durata fino a 5.000 ore

Desideri luci brillanti ed eleganti per il camion ma non vuoi sostituire continuamente le lampadine che si bruciano? Questo è il problema principale delle lampadine tradizionali: maggiore è la potenza, minore sarà la durata. Perfino con

un livello di intensità luminosa ancora più elevato, i LED durano molto più a lungo. Le luci LED Philips Ultinon Pro7000 hanno una durata imbattibile. Grazie a caratteristiche quali la tecnologia LED innovativa e i sistemi di gestione del calore, offrono una durata operativa fino a 5.000 ore e sono coperte da una garanzia di 3 anni*.

Ottima gestione del calore

Grazie alla tecnologia HeatShield, le lampadine Philips Ultinon Pro7000 T10 sono resistenti alle alte temperature anche se installate accanto alle lampadine per fari anteriori. Realizzate con uno speciale materiale composito, possono resistere a qualsiasi sfida termica e offrire comunque prestazioni elevate.

Pronti, partenza, installati!

Scopri l'esperienza plug-and-play: le lampadine Philips Ultinon Pro7000 sono dotate di attacchi standard e non hanno polarità, per consentire una sostituzione facile e veloce.

Compatibilità elettrica con la maggior parte dei veicoli

Le lampadine LED retrofit e le lampadine tradizionali si differenziano in termini di potenza effettiva, composizione e consumo energetico. La sostituzione delle lampadine tradizionali con altre lampadine LED può rivelarsi problematica. Le lampadine Philips Ultinon Pro7000 sono compatibili in termini di elettricità con la maggior parte dei camion. Se necessario, sono disponibili adattatori aggiuntivi come accessori per la risoluzione dei problemi. Vendiamo una soluzione completa.

LUM24961WU70X2/10

Specifiche

Specifiche di marketing

Benefici attesi: Indicatori più eleganti e luminosi

Descrizione del prodotto

Base: W21 x 9.5d

Nome: W5W LED bianco 24961 WU70 24 V X2

Omologazione ECE: NO

Gamma: Ultinon Pro7000

Tecnologia: LED

Tipo: W5W

Voltaggio: 24 V

Applicazione: Luci interne, luci di posizione/parcheggio anteriori, targa, terza luce di stop, indicatori di posizione

Denominazione tipo: LED-T10 [≈W5W]

Durata

Durata: 5000 ore

Caratteristiche luce

Lumen: 110

Temperatura di colore: 4000 K

Caratteristiche elettriche

Potenza effettiva (W): 1 W

Voltaggio: 24 V

Informazioni per effettuare un ordine

Codice: 24961WU70X2

Codice per l'ordine: 02293630

Dati confezione

EAN1: 8719018022936

EAN3: 8719018022943

Tipo di confezione: x2

Informazioni prodotto confezionato

Peso lordo per pezzo: 24 g

Lunghezza: 7,0 cm

Larghezza: 2,5 cm

Altezza: 11,5 cm

Quantità confezione: 2 pz.

Ordine minimo (per i professionisti): 10 confezioni

Informazioni sull'imballaggio esterno

Lunghezza: 19,5 cm

Larghezza: 15,5 cm

Altezza: 8,5 cm

Peso lordo per pezzo: 0,30 Kg

