

Lampadine

Adatto a: Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo, VW



DT Spare Parts protegge la tua sicurezza nella stagione buia

Per garantire l'illuminazione notturna e mantenere la piena sicurezza, è essenziale che tutte le luci del veicolo siano funzionanti. Non solo il guidatore stesso deve percepire correttamente l'ambiente circostante, ma anche gli altri guidatori si affidano alla corretta illuminazione per poter riconoscere i veicoli.

Nel campo sia dei fari anteriori, sia delle luci di posizione e degli indicatori di direzione, DT Spare Parts ispira i suoi clienti con un'ampia gamma di prodotti che comprende oltre 70 lampadine. Questi prodotti sono adatti per veicoli Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo e Volkswagen. I prodotti desiderati possono essere ricercati nella sezione parti universali del Partner Portal di Diesel Technic: partnerportal.dieselitech.com.

Per esempio, le lampadine con rivestimento di colore arancione si usano nel tempo e non producono più una luce chiara e dal colore corretto. Per garantire la sicurezza del traffico, la lampadina deve essere sostituita appena possibile. Grazie alla velocità di consegna e all'elevata qualità dei prodotti, DT Spare Parts è il partner giusto nel campo delle lampadine per veicoli.

<div class="video-embed"> <iframe width="480" height="270" src="https://www.youtube-nocookie.com/embed/aq2RDlzQYb4" frameborder="0" allow="autoplay; encrypted-media" allowfullscreen></iframe> </div> <p>Le lampadine sono dei prodotti frangibili, quindi devono essere fissate correttamente per il trasporto. Per raggiungere la loro destinazione in modo sicuro e non subire alcun danno durante il trasporto o l'installazione, le lampadine DT Spare Parts sono "dotate di protezione per portalamпада", spiega il Parts Specialist Rolf. Nel video sui suggerimenti dei PS, Rolf parla di diversi tipi di lampadine e indica i diversi aspetti importanti durante l'installazione.</p> <p>Per l'installazione delle lampadine alogene è importante ricordare che "il loro bulbo di vetro non deve essere toccato con le dita", spiega Rolf. Il grasso corporeo e gli altri contaminanti presenti sulle mani incidono sulla durata e sull'illuminazione del prodotto. Siccome DT Spare Parts ricerca la massima qualità, questo consiglio deve essere sempre rispettato.</p> <p>Per quanto riguarda le lampade allo xeno, si deve considerare che hanno un aspetto molto simile, ma hanno delle differenze non immediatamente riconoscibili. Se ci sono tensioni operative diverse, non possono essere usate insieme. Questo è il caso delle lampade allo xeno D1e D2 di DT Spare Parts con tensione operative di 85 volt e le altre versioni D3 e D4 con tensioni di 42 volt.</p> <p>Durante l'installazione nel faro, è importante che la lampadina sia collegata correttamente nell'alloggiamento e che il connettore a spina sia inserito idoneamente. In caso contrario, non si otterrebbero le prestazioni ottimali del prodotto DT Spare Parts. Dopo aver reinstallato il coperchio, è necessario controllare che la guarnizione sia montata saldamente. Se non si controlla questo aspetto, "nel faro anteriore potrebbe entrare dell'acqua", spiega il Parts Specialist. Prima di mettersi alla guida per la prima volta, il faro anteriore deve essere controllato e regolato, se necessario.</p> <p>Per le vostre domande tecniche o per chiedere aiuto, i Parts Specialists di Diesel Technic sono disponibili tramite l'HelpDesk: helpdesk.dieseltechnic.com.</p>

Request article or order in Partner Portal

<p>DT Spare Parts</p> <p>DT Spare Parts è un'azienda tedesca che offre una gamma completa di componenti e accessori per veicoli con garanzia di 24 mesi per qualsiasi tipo di camion, rimorchio, autobus, furgoni o altre applicazioni come automobili, mezzi agricoli, mezzi per l'edilizia, mezzi navali o industriali. Viene offerta una qualità del marchio garantita attraverso la costante ottimizzazione del prodotto e la garanzia di qualità attraverso il Diesel Technic Quality System (DTQS).</p> <p>Maggiori informazioni su: www.dtqs.de</p>