

# Lampen

passend voor: Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo, VW



DT Spare Parts houdt u veilig in het donkere seizoen

Om te zorgen dat het licht 's nachts helder blijft en de veiligheid niet in gevaar komt, is het van essentieel belang dat alle lichten op het voertuig werken. Niet enkel de bestuurder zelf moet zich bewust zijn van zijn omgeving, maar ook andere weggebruikers zijn afhankelijk van een goede verlichting om het voertuig te kunnen opmerken.

Zowel voor koplampen, positielichten als richtingaanwijzers inspireert DT Spare Parts met een uitgebreid productassortiment met meer 70 lampen. Deze zijn passend voor merken zoals Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo en VW. De gewenste producten kunnen worden opgezocht in de sectie universele onderdelen van het Partner Portal van Diesel Technic: [partnerportal.dieseltechnik.com](https://partnerportal.dieseltechnik.com).

Lampen met een oranje coating raken bijvoorbeeld na verloop van tijd versleten en stralen niet langer een correcte en heldere lichtkleur uit. Voor een optimale verkeersveiligheid, moet de lamp zo snel mogelijk worden vervangen. Met een snelle levering en een hoge productkwaliteit, is DT Spare Parts de geschikte partner op het vlak van lampen.

<div class="video-embed"> <iframe width="480" height="270" src="https://www.youtube-nocookie.com/embed/eq2RDlzQYb4" frameborder="0" allow="autoplay; encrypted-media" allowfullscreen></iframe> </div> <p>De lampen zijn breekbaar, dus moeten ze goed worden beschermd tijdens het transport. Om veilig op hun bestemming aan te komen en geen schade op te lopen tijdens het transport of de installatie, zijn de lampen van DT Spare Parts "voorzien van een bescherming voor de glasfitting", legt Parts Specialist Rolf uit. In de <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eq2RDlzQYb4">PS Tips video</a>, bespreekt Rolf verschillende soorten lampen en geeft hij uitleg over de verschillende aspecten die belangrijk zijn tijdens de installatie.</p> <p>Bij de installatie van halogeenlampen is het belangrijk om te onthouden dat ze "niet aangeraakt mogen worden met de vingers op de glazen bol", legt Rolf uit. Huidvetten en andere verontreinigingen op de handen beïnvloeden de levensduur en de helderheid van de lamp. Omdat DT Spare Parts altijd streeft naar de hoogste kwaliteit, moet dit advies steeds opgevolgd worden.</p> <p>Bij xenonlampen moet opgemerkt worden dat ze erg op halogeenlampen lijken, maar toch enkele verschillen hebben die niet direct herkenbaar zijn. Als er verschillende bedrijfsspanningen aanwezig zijn, kunnen ze niet samen worden gebruikt. Dit is het geval bij de D1- en D2-xenonlampen van DT Spare Parts met een bedrijfsspanning van 85 volt en de andere versies D3 en D4 met een bedrijfsspanning van 42 volt.</p> <p>Tijdens de installatie in het voertuig is het belangrijk dat de lamp correct in de fitting is bevestigd en dat de aansluitstekker goed vastzit. Anders kunnen de productprestaties van DT Spare Parts niet ten volle worden benut. Wanneer de afdekking uiteindelijk opnieuw wordt geïnstalleerd, moet er worden gecontroleerd of deze goed vastzit. Indien dit niet wordt gecontroleerd, "kan de koplamp vol water lopen", merkt de Parts Specialist op. Voordat er voor het eerst wordt gereden, moet ook de afstelling van de koplampen worden gecontroleerd en zo nodig worden aangepast.</p> <p>Heeft u technische vragen of zoekt u naar hulp? De Parts Specialists van Diesel Technic zijn beschikbaar via hun HelpDesk: <a href="https://helpdesk.dieseltechnic.com/en/">helpdesk.dieseltechnic.com.</a></p>

Request article or order in Partner Portal

<p><strong>DT Spare Parts</strong></p> <p>Het merk DT Spare Parts uit Duitsland biedt een compleet assortiment aan voertuigonderdelen en -accessoires aan met 24 maanden garantie – of ze nu voor trucks, aanhangers, bussen, transporters, auto's, landbouwvoertuigen, bouwvoertuigen of marine of industriële toepassingen. De gegarandeerde merkkwaliteit wordt bewerkstelligd door de consistente productoptimalisatie en voortdurende kwaliteitswaarborging binnen het raamwerk van het Diesel Technic Quality System (DTQS).</p> <p>Meer informatie: <a href="t3://page?uid=524">www.dtqs.de</a></p>