

# Lâmpadas

adequado para: Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo, VW



A DT Spare Parts mantém você seguro na estação escura

Para garantir que a noite fique clara e que a segurança não seja afetada, é vital que toda a iluminação do veículo esteja funcionando. Não só o próprio condutor precisa estar atento ao que o rodeia; os outros usuários da estrada também dependem de uma boa iluminação para conseguirem ver o veículo.

Seja para faróis, luzes de posição ou piscas – a DT Spare Parts oferece uma ampla gama de produtos que inclui mais de 70 lâmpadas. São adequadas para marcas como Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Nissan, Renault, Scania, Volvo e VW. Os produtos desejados podem ser pesquisados na seção de peças universais do Partner Portal da Diesel Technic: [partnerportal.dieselitech.com](https://partnerportal.dieselitech.com).

Por exemplo, as lâmpadas com revestimento laranja desgastam-se com o tempo e já não emitem uma cor de luz clara e adequada. Para garantir a segurança do trânsito, a lâmpada deve ser substituída o mais rápido possível. Com entrega rápida e produtos de alta qualidade, a DT Spare Parts é o parceiro certo quando o assunto é lâmpadas.

As lâmpadas são produtos quebráveis, por isso precisam ser bem protegidas para transporte. Para chegar ao destino com segurança e não sofrer danos durante o transporte ou instalação, as lâmpadas da DT Spare Parts “são fornecidas com proteção para o soquete de vidro”, explica Rolf, o especialista em peças. No [PS Tips video](#), Rolf discute diferentes tipos de lâmpadas e aponta vários aspectos que são importantes durante a instalação.

Ao instalar lâmpadas halógenas, é importante lembrar que “não se deve tocar o bulbo de vidro da lâmpada com os dedos”, explica Rolf. A oleosidade corporal da pele e outras contaminações nas mãos afetarão a vida útil e a iluminação. Como a DT Spare Parts exige a mais alta qualidade, este conselho deve ser seguido em todos os momentos.

No caso das lâmpadas de xenônio, deve-se notar que elas são muito parecidas, mas têm diferenças que não são diretamente reconhecíveis. Se tiverem tensões operacionais diferentes, elas não poderão ser usadas juntas. É o caso das lâmpadas de xenônio D1 e D2 da DT Spare Parts, com tensão de operação de 85 volts, e das demais versões, D3 e D4, com tensão de operação de 42 volts.

Durante a instalação no foco, é importante que a lâmpada esteja corretamente fixada no soquete e que o plugue do conector encaixe corretamente. Caso contrário, o produto da DT Spare Parts não poderá alcançar seu melhor desempenho. Quando a tampa for finalmente reinstalada, deve-se verificar a vedação para confirmar se está bem encaixada. Se a vedação não for verificada, “o farol pode encher de água”, ressalta o especialista em peças. Antes de se conduzir pela primeira vez, a posição dos faróis também deve ser verificada e ajustada, se necessário.

Se você tiver alguma dúvida técnica ou precisar de ajuda, os Parts Specialists da Diesel Technic estão disponíveis em seu HelpDesk: [helpdesk.dieseltechnik.com](https://helpdesk.dieseltechnik.com).

[Request article or order in Partner Portal](#)

## DT Spare Parts

A marca alemã DT Spare Parts fornece uma linha completa de peças e acessórios automotivos com garantia de 24 meses - seja para caminhões, reboques, ônibus, vans ou outras aplicações, p. ex.: carros, veículos para agricultura, veículos para construção, assim como aplicações marítimas e industriais. A garantia da qualidade da marca é obtida pela consistente otimização dos produtos e incansável garantia de qualidade da estrutura do Diesel Technic Quality System (DTQS).

Outras informações: [www.dtqs.de](https://www.dtqs.de)