¿QUÉ SON LAS LUCES DIURNAS? SUS ASPECTOS PRINCIPALES

Intensidad moderada

Las luces diurnas son visibles pero no llegan a deslumbrar a otros usuarios de la carretera.

2

Diseño integrado

Ya sea en los faros principales, las luces antiniebla o en luces independientes diseñadas para esta función.

Bajo consumo de energía

Consumen menos que las luces principales, lo que ayuda a reducir la carga en la batería y el gasto de combustible.



Funcionamiento automático

En la mayoría de los casos, las luces diurnas se encienden automáticamente cuando el vehículo está en movimiento.





MOMENTOS EN LOS QUE SE DEBEN DE USAR LAS LUCES DIURNAS

Baja visibilidad

Son especialmente útiles en días nublados, <u>Iluviosos</u> o con niebla. En estos casos, la luz natural puede ser insuficiente.

Amanecer y atardecer

Durante la salida y la puesta del sol, la luz natural cambia rápidamente, lo que puede dificultar la detección de los vehículos.

Sombras y reflejos

Incluso en días con mucho sol, pueden ser beneficiosas en áreas urbanas con sombras y reflejos que pueden dificultar.



Construcción, túneles y áreas

Son esenciales para garantizar que el vehículo sea claramente visible para los trabajadores de la construcción.



