

# TIPOS DE LUCES DE FRENO EN EL COCHE



## TRADICIONALES

Utilizan bombillas incandescentes que se iluminan cuando se aplica el freno. Aunque han sido efectivas durante mucho tiempo, tienen algunas limitaciones en términos de brillo y durabilidad



## LED

Utilizan diodos emisores de luz para generar luz en lugar de filamentos incandescentes, aportando una iluminación más brillante y nítida, que es más fácil de ver tanto de día como de noche.



## ADAPTATIVAS

Su función ayuda a comunicar mejor la intensidad del frenado a los conductores que vienen detrás, mejorando la seguridad y reduciendo el riesgo de colisiones por alcance.



## INTERMITENTES

Pueden ayudar a captar la atención de los conductores que vienen detrás de manera más efectiva, especialmente en situaciones de tráfico intenso o condiciones de baja visibilidad.

