

LEDDriving FOG

Lámpara LED antiniebla de alto rendimiento con luz diurna integrada



Tecnología LED de guía de luz

La fibra óptica tridimensional genera una luz excepcionalmente homogénea



2 en 1

Un innovador todoterreno: faro antiniebla y luz diurna.



6000 K

Temperatura de color significativamente mayor para una mejor visibilidad en comparación con las luces antiniebla convencionales



Experimente una nueva dimensión en luminosidad

LEDDriving FOG es la primera lámpara LED antiniebla de OSRAM que utiliza ópticas de guía de luz uniforme. Esta lámpara LED establece los estándares con su extenso ángulo de haz, garantizando un amplio campo de visión. LEDDriving FOG proporciona el recambio perfecto para la mayoría de las lámparas antiniebla modernas y también puede ser utilizada como luz diurna o como asistente en curvas. La lámpara antiniebla es compatible con sistemas de 12 y 24 voltios y proporciona una luz LED luminosa y eficiente de 6,000 Kelvin. Gracias a la instalación plug & play, el reemplazo de las luces antiniebla existentes se hace de forma muy sencilla. OSRAM ofrece una garantía de 5 años para estas lámparas LED antiniebla. Nota: LEDDriving FOG está certificada de acuerdo a las normativas ECE, SAE, y CCC (certificado ECE E1; certificado ECE R19/R87).

Hoja de datos gama de productos

Aviso legal

Con autorización ECE E1Con autorización ECE R19/R87Producto pendiente de homologación en España

Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en www.osram.com/am-guarantee

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.