

Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME



Funcionalidad 4 en 1

Luces de posición blancas y ámbar, luces largas LED y un modo de aumento LED definitivo



Ver y ser visto con OSRAM

Haz de luz de hasta 330 m de largo en modo boost



Patrón de haz combinado

Diseñado para la iluminación de campo lejano y cercano



Clases de protección IP e IK

Probado y validado en un laboratorio de simulación ambiental certificado por DIN



Potente salida de luz se encuentra con un diseño impresionante – diseñado para todo tipo de terrenos y condiciones exigentes

La OSRAM LEDriving Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME redefine el rendimiento y el diseño en una poderosa solución de iluminación. Con un patrón de haz combinado para la iluminación de campo cercano y lejano, ofrece un impresionante haz de luz de hasta 330 m en modo boost. Con una salida de luz de hasta 4.600 lúmenes efectivos, garantiza la máxima visibilidad incluso en los entornos más exigentes. Su configuración innovadora 4 en 1 combina luces largas, luces de posición ámbar y blancas, además de una función de aumento. La distintiva firma de luz ámbar va más allá de la funcionalidad: es una declaración de diseño segura para los conductores que valoran tanto el rendimiento como el diseño. Además, cuenta con una luz de bienvenida dinámica: una animación de inicio fluida que se activa cuando la luz se enciende, dando a tu vehículo una apariencia distintiva y premium desde el primer momento.

Probada bajo los estándares más exigentes, cuenta con clases de protección IP6K8 e IP6K9K, una lente de policarbonato irrompible y carcasa de aluminio fundido – todo compacto, robusto y listo para cualquier desafío. Ya sea en carretera o fuera de ella, la Serie Multifuncional es un complemento eficaz y eficiente para tu vehículo. Se puede instalar en coches, camiones, maquinaria agrícola, vehículos comerciales, vehículos de construcción, caravanas, vehículos todoterreno y quads¹⁾. OSRAM ofrece

una garantía de 5 años en estos productos²⁾.

Hoja de datos gama de productos



Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos			Datos Fotométricos	Duración de vida
	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	Flujo luminoso	Vida útil Tc
Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME ¹⁾	12/24 V	75 W	13,5 V	3600 lm (HB) / 4600 (Boost) lm	5000 hr

Descripción del producto	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Nº de declaración en la base de datos SCIP
Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME ¹⁾	En trabajo

¹⁾ Beam Pattern: Combo

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDriving LEDDL138-CB X Lightbar MX250-CB
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Instrucciones de seguridad

Para información detallada sobre la aplicación, consulta la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso

Aviso legal

1) Las luces de conducción OSRAM LEDriving están aprobadas según las regulaciones de la ECE y, por lo tanto, pueden instalarse y operar en vías públicas. Nota: las funciones de luz en modo boost y de posición ámbar no cuentan con aprobación ECE y no deben usarse en vías públicas. Además, deben cumplirse las regulaciones especiales individuales y las leyes de países fuera de Alemania.2) Para las condiciones precisas consulta: www.osram.es/garantia-automovil

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.