

Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME



Funcionalidad 4 en 1

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



Ver y ser visto con OSRAM

Haz de luz de hasta 330 m de longitud en modo de refuerzo



Patrón de haz combinado

Diseñado para ambos: 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 combinada con un diseño destacado: diseñado para todos los terrenos y condiciones exigentes

La OSRAM LEDriving Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME redefine el rendimiento y el diseño en una solución de iluminación potente. Con un haz combinado para iluminación de campo cercano y lejano, ofrece un haz de luz impresionante de hasta 330 m en modo de refuerzo. Con una salida de luz de hasta 4,600 lúmenes efectivos, garantiza la máxima visibilidad incluso en los entornos más exigentes. Su innovadora configuración 4 en 1 combina luces largas, luces de posición ámbar y blancas, además de una función de refuerzo. La distintiva firma luminosa ámbar va más allá de la funcionalidad: es una declaración audaz de diseño para conductores que valoran tanto el rendimiento como el estilo. Además, cuenta con una Luz de Bienvenida dinámica: una animación de inicio fluido que se activa cuando se enciende la luz, proporcionando a tu vehículo una apariencia distintiva y premium desde el primer momento.

Probada bajo los estándares más rigurosos, cuenta con clases de protección IP6K8 e IP6K9K, una lente de policarbonato resistente a impactos y una carcasa de aluminio fundido: todo compacto, robusto y listo para cualquier desafío. Tanto en carretera como fuera de ella, la Serie Multifuncional es una adición efectiva 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 para estos

Hoja de datos gama de productos

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	50 W / 90 W / 2,5 W	13,5 V	3600 lm (HB) / 4600 (Boost) lm	5000 hr

Descripción del producto	Certificados & Normas	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	ECE reference number	Nº de declaración en la base de datos SCIP
Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME ¹⁾	20	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 aplicaciones, consulta la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso

Aviso legal

1) Las luces de conducción OSRAM LEDriving están homologadas según las regulaciones ECE y, por lo tanto, pueden ser instaladas y utilizadas en carreteras públicas. Ten en cuenta: Las funciones luminosas modo de refuerzo y luz de posición ámbar no tienen aprobación ECE y no deben usarse en vías públicas. Además, se deben observar regulaciones especiales individuales y leyes de países fuera de Alemania. 2) Para 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.