

Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME



Funcionalidad 4 en 1

Luces de posición blancas y ámbar, luces largas LED y un modo de pulso LED máximo



Ver y ser visto con OSRAM

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



Patrón de haz combinado

Diseñado para iluminación tanto de campo lejano como cercano



Clases de protección IP & IK

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



Potente salida de luz con diseño llamativo: diseñado para todos los 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 iluminación tanto de campo lejano como cercano, ofrece un impresionante haz de luz de hasta 330 m en modo pulso. 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 blancas y ámbar, además de una función de pulso. La distintiva firma luminosa ámbar va más allá de la funcionalidad: es una declaración de diseño confiada para conductores que valoran tanto el rendimiento como el diseño. Además, cuenta con un Dynamic Welcome Light: una animación de inicio fluida que se activa cuando la luz se enciende, dando a su vehículo una apariencia distintiva y premium desde el primer momento.

Probado bajo los estándares más exigentes, cuenta con clases de protección IP6K8 e IP6K9K, una lente de policarbonato irrompible y una carcasa de aluminio fundido – todo compacto, robusto y listo para cualquier desafío. Ya sea en carretera o fuera de ella, la Serie Multifuncional es una adición eficaz y eficiente para su vehículo. Se pueden montar 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 aplicaciones, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones para el usuario

Aviso legal

1) Los faros OSRAM LEDriving están homologados según las normativas ECE y, por lo tanto, pueden instalarse y utilizarse en vías públicas. Tenga en cuenta: las funciones de luz en modo impulso y luz de posición ámbar no tienen homologación ECE y no deben utilizarse en vías públicas. Además, deben respetarse las normativas y leyes específicas de países fuera de Alemania.2) Para condiciones precisas, consulte: 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.