

Lightbar MX500-CB AMBER EXTREME



Funcionalidad 4 en 1

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



Ver y ser visto con OSRAM

Haz de luz de hasta 500 m de longitud en modo incremento



Patrón combinado de haz de luz

Diseñada tanto para iluminación de campo lejano como cercano



Clases de protección IP e IK

Probada y validada en un laboratorio de simulación ambiental certificado según DIN



Potente salida de luz con diseño llamativo: diseñado para todos los terrenos y condiciones exigentes

La OSRAM LEDriving Lightbar MX500-CB AMBER EXTREME redefine el rendimiento y el diseño en una potente solución de iluminación. Con un haz de luz combinado para iluminación de campo cercano y lejano, ofrece un impresionante haz de luz de hasta 500 m en modo incremento. Con una salida de luz de hasta 10.000 lúmenes efectivos, asegura una visibilidad máxima 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 incremento. La distintiva firma de luz ámbar trasciende la funcionalidad: es una declaración de diseño audaz para conductores que valoran tanto el rendimiento como el estilo. Además, cuenta con una luz de bienvenida dinámica: una animación de inicio fluida que se activa al encender el sistema, 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 y IP6K9K, una lente de policarbonato irrompible y una carcasa de aluminio fundido a presión, todo compactado, robusto y listo para cualquier desafío. Ya sea en carretera o fuera de ella, la Serie Multifuncional es una adición efectiva y eficiente para tu vehículo. Puede ser instalada en coches, camiones, maquinaria agrícola, vehículos comerciales, vehículos de construcción, caravanas, vehículos todoterreno y quads¹⁾.

Hoja de datos gama de productos

OSRAM ofrece una garantía de 5 años sobre 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 MX500-CB AMBER EXTREME ¹⁾	12/24 V	168 W	13,5 V	5700 lm (HB) / 10000 (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 MX500-CB AMBER EXTREME ¹⁾	En trabajo

¹⁾ Beam Pattern: Combo

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDriving LEDDL139-CB X Lightbar MX500-CB
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Instrucciones de seguridad

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

Aviso legal

1) Las luces OSRAM LEDriving Driving están homologadas según las regulaciones ECE y, por lo tanto, pueden ser instaladas y utilizadas en vías públicas. Nota: Las funciones de luz en modo incremento y luz de posición ámbar no cuentan con homologación ECE y no deben utilizarse en vías públicas. Además, se deben observar las regulaciones especiales individuales y leyes de países fuera de Alemania. 2) Para obtener las 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.