

Lightbar MX1000-CB AMBER EXTREME



Funcionalidad 4 en 1

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



Ver y ser visto con OSRAM

Haz de luz de hasta 650 m de longitud en modo boost



Patrón de haz combinado

Diseñado para 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 impactante: diseñado para todo tipo de terrenos y condiciones exigentes

La OSRAM LEDriving Lightbar MX1000-CB AMBER EXTREME redefine el rendimiento y el diseño en una potente solución de iluminación. Con un haz combinado para iluminación de campo cercano y lejano, ofrece un impresionante haz de luz de hasta 650 m en modo boost. Con una salida de luz de hasta 16.000 lúmenes efectivos, garantiza 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 boost. La distintiva firma de luz ámbar va más allá de la funcionalidad: es una declaración de diseño confiada para los conductores que valoran tanto el rendimiento como el diseño. Además, cuenta con una luz de bienvenida dinámica: una animación de inicio que se activa cuando el sistema se enciende, otorgando a tu vehículo una apariencia distintiva y premium desde el primer momento.

Probado según los estándares más exigentes, cuenta con clases de protección IP6K8 y IP6K9K, una lente de policarbonato irrompible y un cuerpo de aluminio fundido: todo compacto, robusto y listo para cualquier desafío. Ya sea en carretera o fuera de ella, la Serie Multifuncional es una incorporación efectiva y eficiente para tu vehículo. Se puede 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 MX1000-CB AMBER EXTREME ¹⁾	12/24 V	182 W / 320 W / 7 W	13,5 V	12000 lm (HB) / 16000 (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 MX1000-CB AMBER EXTREME ¹⁾	37.5 + 37.5	En trabajo

¹⁾ Beam Pattern: Combo

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDriving LEDDL140-CB XLightbar MX1000-CB
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Instrucciones de seguridad

Para información detallada sobre aplicaciones, consulta la ficha técnica 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 operadas en vías públicas. Atención: Las funciones de luz en modo boost y las luces de posición ámbar no tienen homologación ECE y no deben utilizarse en carreteras públicas. Además, deben observarse las 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.