

Lightbar VX1250-CB SR SM



Montaje sencillo certificado

Para una instalación individual



Haz de hasta 590 m de longitud

Iluminación de campo lejano y cercano mejorada



Ángulo Combo

Diseñado tanto para iluminación de campo lejano como de campo cercano



Clases de protección IP e IK

Especialmente diseñado para conectar las luces de trabajo carretera LEDriving



Potentes luces de carretera LED para uso todoterreno y en carretera

Considerable foresight on dark country roads, forest paths, off the beaten tracks, off-road and on-road- this can be achieved with the OSRAM LEDriving Lightbar VX1250-CB SR SM. With its 45 powerful, high-performance LEDs, the driving light has a range of up to 590 meters and thus offers the driver impressive foresight on-road and off-road. Even in dim light and reduced visibility due to external environmental influences, the driving light with up to 6000 Kelvin can provide conditions similar to daylight. The power package with up to 8000 lumens scores with highest optical efficiency and homogeneous light distribution. The driving light is characterised by its compact single-row design, ensuring a sleek appearance. In addition, the lightbar comes with standard brackets for various mounting options: hanging, standing and side. Versatile applicable, it defies numerous environmental influences and, thanks to high-quality materials such as the aluminum housing and the stable polycarbonate lens, it is particularly light and at the same time robust and resistant. The driving light has been tested and validated with the IP-Protection Classes IP6K8 & IP6K9K in our DIN certified environmental simulation laboratory for extreme external influences regarding water, dust, impacts, heat, cold and permanent vibration. Whether on-road or off-road, the LEDriving Lightbar VX1250-CB SR SM is an effective and efficient addition to your vehicle and can be attached to cars, trucks, agricultural machinery, commercial vehicles, construction vehicles, caravans, off-

road vehicles and quads¹⁾. OSRAM provides a 2-year guarantee²⁾. 1) OSRAM LEDriving Driving Lights are approved according to ECE regulations and may therefore be installed and operated on public roads. Please note: Special installation regulations apply. In addition to ECE approval of the product, individual special requirements and legislation of the countries must be observed. 2) For precise conditions refer to: www.osram.es/garantia-autmovil

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Driving Light - Additional high beam application
--	--

Información general del producto

Referencia para pedido	LEDDL126-CB SR
------------------------	----------------

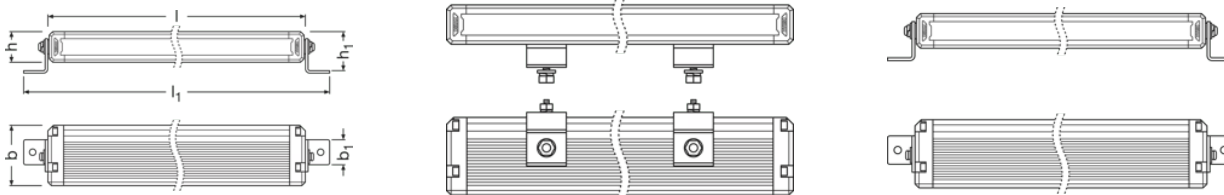
Datos eléctricos

Potencia nominal	153 W
Tensión de prueba	13,2 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	8000 lm
Temperatura de color	6000 K
Distancia de luz a 1lx	590 m

Physical Attributes & Dimensions



Peso del producto	3200.00 g
Largo	1282 mm
Ancho	67.0 mm
Alto	35 mm

Duración de vida

Vida útil Tc	> 5000 hr
Garantía	2 years

Datos adicionales del producto

Conexión a la lámpara	Open wire
-----------------------	-----------

Hoja de datos de producto

Capacidades

Tecnología	LED ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Certificados & Normas

Símbolos de homologación	E57 approval
Tipo de protección	IP6K8/IP6K9K
Normas	ECE R10, R149
ECE reference number	40 + 40

Datos logísticos

Número estadístico de material [PICOS]	85122000900
--	-------------

Información medioambiental y regulatoria

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº CAS de la sustancia 1	7439-92-1
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	4a6d05f6-e5f3-4bec-9f7c-24ccb44e2e2c

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172365444	Lightbar VX1250-CB SR SM LEDDL126-CB SR	Estuche de cartón 1	1388 mm x 110 mm x 123 mm	18.78 dm ³	3682.00 g
4062172365451	Lightbar VX1250-CB SR SM LEDDL126-CB SR	Embalaje de envío 2	1412 mm x 241 mm x 151 mm	51.38 dm ³	8344.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero



Instrucciones de seguridad

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

Aviso legal

1) Las luces de carretera LEDriving de OSRAM están homologadas según la normativa ECE y, por lo tanto, pueden instalarse y utilizarse en la vía pública. Tenga en cuenta: Se aplican normas de instalación especiales. Además de la aprobación ECE del producto, deben observarse los requisitos especiales individuales y la legislación de los países. 2) Para conocer las condiciones exactas, 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.

OSRAM