

Техническое описание продукта

Lightbar VX1250-CB DR SM



Single mount certified
For individual installation



Up to 410 m long beam
Улучшенное освещение ближнего и дальнего поля



Комбинированный луч
Designed for both: far-field and near-field illumination



IP & IK protection classes
Tested and validated in a DIN-certified environmental simulation laboratory regarding extreme external influences such as water, dust, shocks, impacts, heat, cold, permanent vibrations and many more



Powerful LED driving lights for off-road and on-road use

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 DR SM. With its 108 powerful, high-performance LEDs, the driving light has a range of up to 410 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 13700 lumens scores with highest optical efficiency and homogeneous light distribution. The driving light is characterised by its robust double-row design, providing users with impressive illumination. 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 DR SM is an effective and

Техническое описание продукта

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.com/am-guarantee

Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Применение (категория и специфика)	Driving Light - Additional high beam application - central single mount
------------------------------------	---

Общая информация о продукте

Номер заказа	LEDDL127-CB DR SM
--------------	-------------------

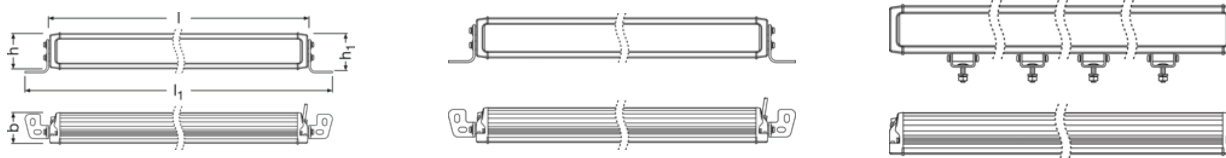
Электрические параметры

Номинальная мощность	138 W
Тестовое напряжение	13,2 V

Фотометрические данные

Световой поток	13700 lm
Цветовая температура	6000 K
Длина луча при освещенности 1 люкс	410 m

Физические характеристики и размеры



Вес продукта	4200.00 g
Длина	1272 mm
Ширина	60.0 mm
Высота	74.0 mm

Срок службы

Срок службы Tc	> 5000 hr
Гарантия	2 years

Дополнительные данные

Техническое описание продукта

Соединение с лампой	Open wire
---------------------	-----------

Возможности / мощности

Технология	LED ¹⁾
------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Сертификаты и Стандарты

Сертификация/Соответствие стандартам	E57 approval
Тип защиты	IP6K8/IP6K9K
Стандарты	ECE R10, R149
ECE reference number	20 + 20

Условия поставки

Код заказа [PICOS]	85122000900
--------------------	-------------

Нормативная и природоохранная информация

Информация в соответствии со ст. 33 Регламента ЕС (EC) 1907/2006 (REACH)	
Список компонентов вещества 1	Lead
CAS-номер вещества 1	7439-92-1
Инструкция по безопасному использованию	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.
Номер декларации в базе данных SCIP	ca1bfecf-12f0-4059-9e59-b4c625e39dd3

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172365468	Lightbar VX1250-CB DR SM LEDDL127-CB DR SM	Folding carton box 1	1388 mm x 110 mm x 123 mm	18.78 dm ³	4682.00 g
4062172365475	Lightbar VX1250-CB DR SM LEDDL127-CB DR SM	Shipping carton box 2	1411 mm x 241 mm x 151 mm	51.35 dm ³	10344.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Загрузка данных

Файл

Техническое описание продукта



User instruction
LEDDriving Lightbar VX1250-CB DR SM LEDDL127 CB DR SM



User instruction
GPRS_Инструкции по символам безопасности

Советы по безопасности

Более детальная информация об использовании и изображения находятся в техническом паспорте и в руководстве пользователя

Соответствие стандартам

1) Фары дополнительного света OSRAM LEDDriving одобрены в соответствии с правилами ECE, могут устанавливаться и эксплуатироваться на дорогах общего пользования. Обратите внимание: действуют специальные правила установки. Помимо одобрения продукта ECE, необходимо соблюдать особые требования и законодательство стран. 2) Больше информации доступно по ссылке: www.osram.com/am-guarantee

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

OSRAM