

Lightbar VX1000-CB SM



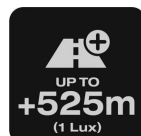
Dvojitá certifikace ECE – 2 x ECE R112

Byly provedeny potřebné testy a bylo uděleno schválení ECE2)Možnost centrální jednoduché montážeReferenční číslo ECE: 37,5 + 37,5



Kombinovaný paprsek

Určeno pro: osvětlení na dálku i na blízko. Pro osvětlení širokým paprskem na blízko a bodové osvětlení na dálku.



Světelný paprsek o délce až 525 m

Vidět a být viděn s OSRAM.Speciální zakřivený design reflektoru s mimořádnou perforací.



On-road & Off-road

Všestranné a flexibilní použití.Na silnici i mimo ni, v terénu, při práci nebo ve volném čase.



OSRAM LEDDriving driving a working lights přináší světlo do života

Lepší viditelnost na tmavých venkovských cestách, lesních cestách, mimo běžné komunikace, v terénu i na silnici – toho lze dosáhnout s OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM. Se svými 36 vysoce výkonnými LED OSRAM s dlouhou životností má VX1000-CB SM dosah až 525 metrů a nabízí tak řidiči působivou předvídatost na silnici i v terénu. I při slabém osvětlení a snížené viditelnosti v důsledku vnějších vlivů může OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM s až 6000 Kelvinů poskytnout podmínky podobné dennímu světlu. Světlomet se svítivostí až 6000 lumenů boduje nejvyšší optickou účinností a homogenním rozložením světla. Výsledkem je možnost lepšího výhledu pro vás a lepší viditelnost vašeho vozidla ostatními účastníky silničního provozu a následně také zvýšená bezpečnost na silnici i v terénu. Ať už na silnici nebo v terénu – OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM přesvědčí svým silným výkonem a dlouhou životností až 5000 hodin. Všestranně použitelný, odolává četným vlivům prostředí a díky vysoce kvalitním materiálům, jako je hliníkové pouzdro a stabilní polykarbonátová čočka, je obzvláště lehký a zároveň robustní a odolný. OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM byl testován a ověřen s třídou ochrany IP IP67 v naší laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN na extrémní vnější vlivy týkající se vody, prachu, nárazů, tepla, chladu a trvalých vibrací. Integrovaný driver a systém chlazení regulují teplotu LED Lightbaru a mohou tak zabránit poškození přehřátím. Ochrana proti přepólování zabraňuje nesprávné polaritě napájecího napětí a může tak zabránit případnému poškození automatickým vypínáním LED. Na silnici i v terénu je OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM účinným a efektivním doplňkem vašeho vozidla. Pro tato dálková světla LED s certifikací ECE není nutná žádná registrace ani záznam v dokladech vozidla 2)ECE referenční číslo: 37.5 + 37.5 OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM lze připevnit na osobní automobily, nákladní automobily, zemědělské stroje, užitková vozidla, stavební vozidla, karavany, terénní vozidla a čtyřkolky. 2)OSRAM LEDDriving Lightbar VX1000-CB SM je všestranně použitelný a flexibilní. 2) OSRAM LEDDriving Driving Lights jsou schváleny podle předpisů ECE a mohou být proto instalovány a provozovány na veřejných komunikacích. Upozornění: Platí zvláštní instalační předpisy. Kromě schválení produktu ECE je třeba dodržovat individuální speciální požadavky a legislativu zemí.

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	LEDDL120-CB SR
Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Použití přidavných dálkových světel

Parametry

Jmenovité napětí	12/24 V
Jmenovitý výkon	108.00 W
Testovací napětí	13,2 V

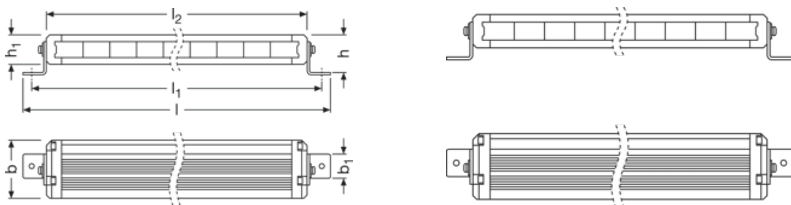
Fotometrické údaje

Světelný tok	6000 lm
Teplota chromatičnosti	6000 K
Vzdálenost s intenzitou osvětlení 1lx	525 m

Informace o LED modulech

Počet LED v modulu	36
--------------------	----

Rozměry & váha



Váha výrobku	2840.00 g
Délka	1031 mm
Šířka	67.0 mm
Výška	35 mm

Životnost

Životnost Tc	5000 h
Záruka	2 years

Technický list výrobku

Další údaje o produktu

Konektor pro lampu	Open wire
Produktová poznámka	Typ světelného kužele: Combo (kombinovaný)

Vlastnosti

Technologie	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Certifikáty & standardy

Standardy	2x ECE R112/R10
Povolení – schválení	E57 approval
Druh ochrany	IP67

Kategorizace specifická pro danou zemi

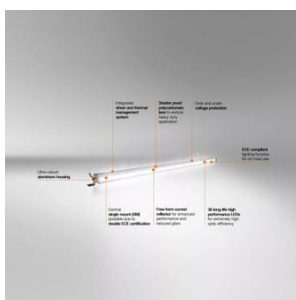
Odkaz na objednávku	LEDDL120-CB SR
---------------------	----------------

Logistická data

Zkratka produktu	85122000900
------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	28-02-2024
Primary Article Identifier	4062172232159
Declaration No. in SCIP database	In work



Product Info Graphics




Logistické údaje

Technický list výrobku

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172232159	Lightbar VX1000-CB SM	Folding carton box 1	1112 mm x 110 mm x 123 mm	15.05 dm ³	3351.00 g
4062172232166	Lightbar VX1000-CB SM	Shipping carton box 4	1137 mm x 242 mm x 279 mm	76.77 dm ³	14204.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Stažení dat

Soubor	
	Brochures OSRAM Lightbar VX1000-CB SM Flyer (EN)
	Movie application Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM (EN)
	Movie application Driving and working lights Island Trailer (EN)
	Video Video OSRAM LEDriving driving & working
	Video Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM

Právní rady

Právní upozornění: Montáž výrobku OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM je plně ve shodě s ECE, a proto nevyžaduje registraci. Toto nezahrnuje individuální požadavky různých zemí nad rámec standardizované certifikace ECE výrobku. 1) Přesné termíny a podmínky na: www.osram.com/am-guarantee2) Světlomety OSRAM LEDriving jsou schválené podle předpisů ECE, a mohou být proto namontovány a používány na veřejných silnicích. Pamatujte si: Pro montáž platí speciální předpisy. Kromě podmínek schválení ECE výrobku je nutné dodržovat jednotlivé speciální požadavky a zákony v dané zemi.

Více na: www.osram.cz/am-zaruky

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

OSRAM