

# Lightbar VX750-CB DR SM



## Certifikovaná jednoduchá montáž

Pro individuální instalaci



## Délka paprsku až 340 m

Vylepšené osvětlení na dálku i na blízko



## Kombinovaný paprsek

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



## Třídy ochrany IP a IK

Testováno a ověřeno v laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN s ohledem na extrémní vnější vlivy, jako je voda, prach, otřesy, nárazy, teplo, chlad, trvalé vibrace a mnoho dalších



## Výkonná přídavná dálková světla LED pro použití v terénu i na silnici

Lepší předvídatosti na tmavých polních cestách, lesních stezkách, mimo vyšlapané cesty, v terénu i na silnici - toho lze dosáhnout s OSRAM LEDriving VX750-CB DR SM. Dálkové světlo se 72 výkonnými, vysoce účinnými LED diodami má dosvit až 340 metr, a nabízí tak idii psobivý výhled na silnici i v terénu. I při slabém osvětlení a snížené viditelnosti v důsledku vnějších vliv prostředí dokáže dálkové světlo s teplotou až 6000 kelvin zajistit podmínky podobné dennímu světlu. Výkonný balíček se světelným tokem až 8000 lumen boduje nejvyšší optickou účinností a homogenním rozložením světla. Dálkové světlo se vyznačuje robustní dvouadou konstrukcí, která uživateli poskytuje psobivé osvětlení. Krom toho se světelný panel dodává se standardními držáky pro různé možnosti montáže: závsnou, stojící a boní. Všestrann použitelný, odolává etným vlivm prostředí a díky vysoce kvalitním materiálům, jako je hliníkový kryt a stabilní polykarbonátová oka, je mimoádn lehký a zároveň robustní a odolný. Dálkové světlo bylo testováno a ověřeno s třídou krytí IP6K8 a IP6K9K v naší laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN na extrémní vnější vlivy týkající se vody, prachu, náraz, tepla, chladu a trvalých vibrací. LEDriving VX750-CB DR SM je účinným a efektivním doplňkem vašeho vozidla, a už na silnici nebo v terénu, a lze jej připevnit na osobní a nákladní vozidla, zemědělské stroje,

užitková vozidla, stavební vozidla, karavany, terénní vozidla a tykolky<sup>1)</sup>. Společnost OSRAM na ni poskytuje dvouletou záruku<sup>2)</sup>. 1) Dálková svítla OSRAM LEDriving jsou schválena podle předpis EHK, a proto mohou být instalována a provozována na veřejných komunikacích. Upozornění: Pro instalaci platí zvláštní předpisy. Kromě schválení výrobku ECE je třeba dodržovat individuální zvláštní požadavky a právní předpisy jednotlivých zemí. 2) Písemné podmínky naleznete na adrese: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)".

# Technický list výrobku

## Technické údaje

### Informace o produktu

Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Driving Light - Additional high beam application - central single mount
---	---

### Informace o produktu

Odkaz na objednávku	LEDDL125-CB DR SM
---------------------	-------------------

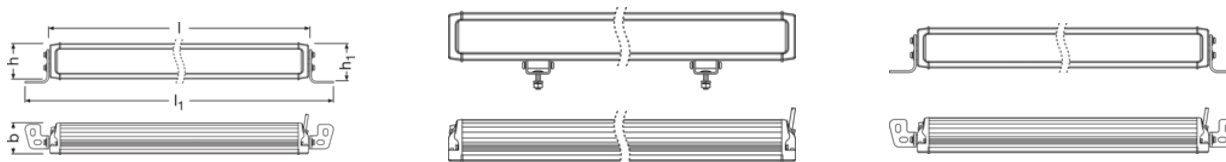
### Parametry

Jmenovitý výkon	86 W
Testovací napětí	13,2 V

### Fotometrické údaje

Světelný tok	8000 lm
Teplota chromatičnosti	6000 K
Vzdálenost s intenzitou osvětlení 1lx	340 m

### Physical Attributes & Dimensions



Váha výrobku	2625.00 g
Délka	858.0 mm
Šířka	62.0 mm
Výška	74.0 mm

### Životnost

Životnost Tc	> 5000 hr
Záruka	2 years

### Další údaje o produktu

## Technický list výrobku

Konektor pro lampu	Open wire
--------------------	-----------

### Vlastnosti

Technologie	LED <sup>1)</sup>
-------------	-------------------

<sup>1)</sup> Light-emitting diode application

### Certifikáty & standardy

Povolení – schválení	E57 approval
Druh ochrany	IP6K8/IP6K9K
Standardy	ECE R10, R149

### Logistická data

Zkratka produktu [PICOS]	85122000900
--------------------------	-------------

### Informace o životním prostředí a právních předpisech


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Lead
Číslo CAS látky 1	7439-92-1
Pokyny pro bezpečné používání	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.
Číslo prohlášení v databázi SCIP	ff7083d7-bffd-42bc-acb1-420898565c76

### Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172365345	Lightbar VX750-CB DR SM LEDDL125-CB DR SM	Folding carton box 1	905 mm x 110 mm x 123 mm	12.24 dm <sup>3</sup>	2958.00 g
4062172365352	Lightbar VX750-CB DR SM LEDDL125-CB DR SM	Shipping carton box 4	936 mm x 241 mm x 274 mm	61.81 dm <sup>3</sup>	12763.00 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	
	User instruction LEDDriving Lightbar VX750 CB DR SM LEDDL125 CB DR SM



### Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o aplikaci naleznete v technickém listu produktu a v návodu k použití

### Právní rady

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) Přesné podmínky naleznete na adrese: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee).

### 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