

## Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME



### 4 funkce v 1

Bílé a oranžové poziční světla, LED dálková světla a ultimátní LED boost režim



### Vidět a být viděn s OSRAM

Světelný paprsek až 330 m dlouhý v režimu boost



### Kombinovaná šířka světelného paprsku

Navrženo jak pro dálkové, tak blízké osvětlení



### Třídy ochrany IP & IK

Testováno a ověřeno v DIN-certifikované laboratoři pro simulaci prostředí



Výkonný světelný výkon v kombinaci s výrazným designem – navrženo pro jakýkoliv terén a náročné podmínky

OSRAM LEDriving Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME přináší dokonalou kombinaci výkonu a designu v jednom řešení osvětlení. Obsahuje kombinovaný paprsek jak pro blízké, tak dálkové osvětlení a v režimu boost nabízí působivý světelný paprsek až 330 m. Se světelným tokem až 4.600 lumenů zajišťuje maximální viditelnost i v těch nejnáročnějších podmínkách. Jeho inovativní uspořádání 4 v 1 kombinuje dálková světla, oranžová a bílá poziční světla spolu s funkcí boost. Výrazný oranžový světelný prvek přesahuje hranice funkčnosti – je to sebevědomý design pro řidiče, kteří oceňují výkon i styl. Navíc obsahuje dynamické Welcome Light: animovaný tok světla při zapnutí, který od prvního okamžiku dodává vašemu vozidlu prémiový vzhled. Testováno podle nejpřísnějších standardů, obsahuje třídy ochrany IP6K8 a IP6K9K, nerozbitnou čočku z polykarbonátu a hliníkové tlakové lití – vše kompaktní, robustní a připravené na jakoukoli výzvu. Ať už na silnici nebo mimo ni, Multifunkční série je efektivním a účinným doplňkem vašeho vozidla. Lze je připevnit na automobily, nákladní vozy, zemědělské stroje, užitková vozidla, stavební stroje, karavany, terénní vozidla a čtyřkolky<sup>1)</sup>. OSRAM poskytuje na tyto produkty 5letou záruku<sup>2)</sup>.

## Technický list řady výrobků



### Technické údaje

	Parametry		Fotometrické údaje	Životnost	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Popis výrobku	Jmenovité napětí	Testovací napětí	Světelný tok	Životnost Tc	Číslo prohlášení v databázi SCIP
Lightbar MX250-CB AMBER EXTREME <sup>1)</sup>	12/24 V	13,5 V	3600 lm (HB) / 4600 (Boost) lm	5000 hr	V procesu

<sup>1)</sup> Typ světelného kužele: Combo (kombinovaný)

## Technický list řady výrobků

### Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDriving LEDDL138-CB X Lightbar MX250-CB
	User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům

#### Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o použití naleznete v produktovém listu a uživatelské příručce

#### Právní rady

1) OSRAM LEDriving světla jsou schválena podle předpisů ECE a mohou být instalována a používána na veřejných komunikacích. Upozornění: Funkce boost režimu a oranžové poziční světlo nejsou schváleny podle ECE předpisů a nesmí být používány na veřejných komunikacích. Navíc je třeba dodržovat zvláštní předpisy a zákony zemí mimo Německo. 2) Pro přesné podmínky se podívejte na: [www.osram.cz/zaruky](http://www.osram.cz/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.