

# Lightbar FX500-SP

Vyšší jas zaručuje vyšší bezpečnost na silnici



### Úzký kužel světla

Vysoce koncentrovaný světelný paprsek



### Osvětleno do vzdálenosti až 450 metrů

Vylepšené osvětlení na dálku



### Úhel světelného kužele 5°

Výjimečně zaostřený úhel paprsku



### Pomocná světla LED zvyšují potěšení z jízdy

Vylepšené osvětlení na dálku na temných venkovských a prašných cestách - pro LEDriving Lightbar FX500-SP to není žádný problém. Jeho 20 intenzivních, vysoce výkonných LED diod dává LED světelnému paprsku délku až 450 metrů a zajišťuje zvýšenou bezpečnost silničního provozu pro řidiče. I za soumraku nebo za zhoršených světelných podmínek poskytují LED diody pro automobily podmínky denního světla bez zbytečného oslnění protijedoucích. Inteligentní konstrukce reflektoru odráží světlo LEDek, takže prostor je osvětlován nepřímým světlem. Světlo je rovnoměrně rozloženo v úhlu pěti stupňů. Robustní, odolný a univerzální. Ať už se používá jako pracovní světlo LED nebo jako pomocné dálkové světlo pro vůz - silný výkon a dlouhá životnost LEDriving Lightbar FX500-SP z něj činí přesvědčivou volbu. Vybaven pro širokou škálu použití je obzvláště robustní díky kvalitnímu zpracování materiálů a odolné polykarbonátové čočce. Integrovaný systém řízení a chladicí systém reguluje teplotu automobilového světlometu LED a zabraňuje poškození způsobenému přehřátím. Plná ochrana polaritě zajišťuje, že se LED diody automaticky vypnou v případě nadměrného napětí. Jas pro širokou škálu použití LEDriving Lightbar FX500-SP je skvělý jak na silnici, tak v terénu. Pomocné světlo LED s ECE certifikací zajišťuje lepší viditelnost a tím i vyšší bezpečnost na silnicích. Kromě toho vylepšuje styl vozu v terénu. LED světlomet lze namontovat na 12V vozidla, stejně jako na zemědělské stroje, užitková vozidla, rekreační, terénní a 4x4 vozidla. Intenzivní jas a světelný tok 3500 lumenů poskytuje nejvyšší optickou účinnost a homogenní distribuci světla se sníženým oslněním.

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje

	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry		Fotometrické údaje
Popis výrobku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Jmenovitý výkon	Testovací napětí	Světelný tok
Lightbar FX500-SP	Použití přídatných dálkových světel	LEDDL104-SP	36.00 W	13,5 V	3500 lm











	Životnost	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	
Popis výrobku	Životnost Tc	Technologie	Povolení – schválení	Druh ochrany
Lightbar FX500-SP	5000 hr	LED	Homologace E4	IP67

		Logistická data	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Popis výrobku	Standards	Zkratka produktu [PICOS]	Primární identifikátor článku	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1
Lightbar FX500-SP	ECE R10, R112	85122000900	4052899595378	Lead

Popis výrobku	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
Lightbar FX500-SP	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	6136b075-ed95-469c-afb3-c1e5dbba28dc

## Technický list řady výrobků

### Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDriving
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application LEDriving driving & working lights in application (EN)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Video Light is Quality -OSRAM LEDriving Driving and Working Lights Quality Tests (EN)
	Video OSRAM LEDriving driving and working lights: The night doesn't stand a chance
	Video OSRAM LEDriving driving and working lights in action - From on road to off road applications (EN)
	Video Reference Number made easy - Making sure your LEDriving Driving Lights are legal on public roads

#### Právní rady

Doplňkové světlomety musí být instalovány v páru ve vozích 12/24 VPřesné podmínky najdete na [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.

