

Lightbar FX250-CB

Vyšší jas pro vyšší bezpečnost na silnici



Kombinovaný paprsek
Kombinovaný kužel světla



Osvětleno do vzdálenosti až 320 metrů
Vylepšené osvětlení na dálku i na blízko



Úhel světelného kužele 5°
Výjimečně zaostřený úhel paprsku



Zvýšený jas díky pomocným LED žárovkám pro osvětlení na dálku i na blízko

Zejména při jízdě na venkovských a polních cestách může hrát klíčovou roli pro bezpečnost větší viditelnost. LEDriving Lightbar FX250-CB je pomocné světlo LED s ECE certifikací, které poskytuje dodatečné osvětlení na dálku na tmavých silnicích. Deset vysoce výkonných LED dosahuje i za špatných podmínek viditelnosti nebo za soumraku světelnou vzdálenost až 320 metrů. Dálkový světlomet lze použít jako doplňkové LED pomocné světlo a silné pracovní světlo. Světlo je plně homologováno, má ECE certifikát v obou verzích, a proto je vhodné pro použití na veřejných silnicích. Inteligentní konstrukce reflektoru odráží LED světlo, takže okolí je osvětlováno nepřímým světlem. S úhlem paprsku pěti stupňů nejsou protijedoucí vozidla zbytečně oslněna a světlo je rovnoměrně rozloženo. Robustní a odolný světlomet díky vynikajícímu zpracování. Jako pomocné dálkové světlo LED musí LEDriving Lightbar FX250-CB vydržet docela dost. Jeho kompaktní kryt a extrémně robustní polykarbonátová čočka to dokáží. LED lišta pro automobily může vydržet i ty nejextrémnější povětrnostní podmínky. Integrovaný ovladač a systém chlazení navíc zajistí, že se deset vysoce výkonných LED diod nepřehřeje. Kompletní ochrana proti polaritě zabraňuje poškození z přepětí a přispívá k delší životnosti LED světlometu. Bezpečné a flexibilní na silnici i v terénu jeho variabilita dává LEDriving Lightbar FX250-CB flexibilní rozsah použití. LED světla lze instalovat do osobních, užitkových, rekreačních a 4x4 vozidel a zemědělských vozidel. Díky své extrémní svítivosti jsou také ideální jako pracovní LED světla na terénních vozidlech. Výkonné pomocné světlo 2700 lumen LED poskytuje nejvyšší optickou účinnost pro každou aplikaci a estetické a homogenní rozdělení světla.

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 FX250-CB | Použití přídatných dálkových světel | LEDDL103-CB | 35.00 W | 13,5 V | 2700 lm |













| | Životnost | Vlastnosti | Certifikáty & standardy | |
|-------------------|--------------|-------------|-------------------------|--------------|
| Popis výrobku | Životnost Tc | Technologie | Povolení – schválení | Druh ochrany |
| Lightbar FX250-CB | 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 FX250-CB | ECE R10, R112 | 85122000900 | 4052899595354 | Lead |

| Popis výrobku | Číslo CAS látky 1 | Pokyny pro bezpečné používání | Číslo prohlášení v databázi SCIP |
|-------------------|-------------------|--|--------------------------------------|
| Lightbar FX250-CB | 7439-92-1 | Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu. | 1efd6f45-d91e-402d-8d98-01f73e6f1f81 |

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 Working and Driving Lights Amarok Winter |
|  | 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 |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDriving LIGHTBAR FX250-CB, LEDriving LIGHTBAR FX250-SP |

Právní rady

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

