

# Lightbar FX500-CB SM GEN 2



**Tanúsítvány az egypon-  
tos rögzítéshez**

Egyedi beszereléshez



**Akár 380 m hosszú  
fénynyaláb**

Továbbfejlesztett távolsági  
és tompított fényszóró



**Kombinált nyaláb**

Különösen fókuszált  
távolsági fénynyaláb-  
eloszláshoz



**IP és IK védelmi osztályok**

A tesztelés és jóváhagyás DIN tanúsítvánnyal rendelkező környezeti szimulációs laboratóriumban történik többek közt szélsőséges víz, por, rázkódás, ütődés, hő, hideg, és állandó rezgés külső hatásaira



### Fokozott fényerő a távoli és közeli tér megvilágításához

Különösen a vidéki és földutakon való vezetés közben a nagyobb látótér kulcsfontosságú szerepet játszhat a biztonságban. A LEDDriving Lightbar FX500-CB SM GEN 2 a távoli és közeli tér kiegészít megvilágítását biztosítja a sötét utakon akár 3750 lumen erővel. A rossz látási viszonyok között, illetve sötétedéskor is a 15 nagy teljesítményű LED akár 380 méteres távolságig biztosítja a világitást és a nappali fényviszonyokat 6000 Kelvin színhérséggel. A menetjel lámpa nyereség megjelenés, speciális reflektor kialakítással, biztosítva nem csak a modern és vonzó külsőt, de csökkentve a káprázást az utakon a jobb látási viszonyok érdekében. A lámpa használható egyaránt kiegészítő LED távolsági fényszóróként és nagy teljesítményű munkalámpaként. A lámpa maradéktalanul megfelel az ECE-elírások mindkét változatának, ezért az közúti használatra alkalmas. Ezen túlmenően az OSRAM speciális kialakítású rögzítő szettet is kifejlesztett, amely az egyedi felszereléshez kompatibilis az összes FX Gen 2 Functionál Sorozattal. Sokoldalúan alkalmazható, számos környezeti hatásnak ellenálló az olyan kiváló minőségű anyagoknak köszönhetően, mint az alumínium burkolat és a stabil polikarbonát lencse, így egyszerre különösen könnyű, ugyanakkor robusztus és ellenálló. A teljes polaritásvédelem egyaránt megelzi a túlfeszültség által okozott kárt és hozzájárul a hosszabb élettartamhoz. A LEDDriving Lightbar FX500-CB SM GEN 2 lámpát a DIN tanúsítvánnyal rendelkező környezetszimulációs laboratóriumunkban tesztelték és IP6K8 és IP6K9K IP-védelmi osztályúnak minősítették a víz, por, ütések, hő, hideg és a tartós rázkódás szélsőséges hatásaira vonatkozóan. A sokoldalúsága révén az FX sorozat lehetővé teszi a széles felhasználási kört. A lámpák rögzíthetők személyautóra, tehergépjárműre, mezőgazdasági gépre, haszongépjárműre, építési járműre, lakókocsra, terepjáró járműre és quadra1). Az OSRAM 5 év garanciát nyújt2).1) Az OSRAM LEDDriving menetjel lámpákat az ECE-szabályoknak megfelelően engedélyezték, így azok beszerelhetők és üzemeltethetők közutakon. Figyelem! Speciális beszerelési szabályok érvényesek. A termék ECE-engedélyén túlmenően az egyes országok egyedi, speciális elírásait és jogszabályait is be kell tartani. 2) A pontos feltételek az alábbi oldalon érhetők el: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## Termékcsalád adatlap

### Műszaki adatok


	Termékinformáció	Általános termékinformációk	Elektromos adatok	Fotometriai adatok
Termékmegnevezés	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Rendelési hivatkozás	Névleges teljesítmény	Fényáram
Lightbar FX500-CB SM GEN 2 LEDDL132-CB SM	Driving Light - Kiegészítő távolsági fényező alkalmazás - központi, egyedi rögzés	LEDDL132-CB SM	56 W	3750 lm

	Élettartam	Képességek	Tanúsítványok és szabványok	Logisztikai adatok	Környezetvédelmi és szabályozási információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Termékmegnevezés	Élettartam Tc	Technológia	ECE reference number	Commodity code	A jelöltlistán szereplő anyag 1
Lightbar FX500-CB SM GEN 2 LEDDL132-CB SM	> 5000 hr	LED <sup>1)</sup>	20 + 20	85122000900	Lead

Termékmegnevezés	1. anyag CAS-száma	Biztonságos használati utasítás	Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban
Lightbar FX500-CB SM GEN 2 LEDDL132-CB SM	7439-92-1	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.	a7b92dec-2c73-46ca-91e8-1e17107244a5

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

### Download Data

File	
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

#### Biztonsági tanács

Az alkalmazással kapcsolatos részletesebb információkat a termék adatlapján és a felhasználói utasításokban találja

#### Jogi tanács

1) Az OSRAM LEDriving menetjelző lámpák az ECE-előírásoknak megfelelő engedéllyel rendelkeznek, így közúti használatra is beszerelhetők és működtethetők. Figyelem! Speciális beszerelési szabályok érvényesek. A termék ECE-engedélyén túlmenően egyedi speciális követelményeket és az adott országok jogszabályait be kell tartani. 2) A pontos feltételeket lásd a [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) oldalon

#### Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

#### Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.