

Lightbar FX750-CB SM GEN 2



**Tanúsítvány az egypon-
tos rögzítéshez**

Egyedi beszereléshez



**Akár 450 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

Termékcsalád adatlap



Fokozott fényerő a távoli és közeli tér megvilágításához

Különösen a vidéki és földutakon való vezetés közben a nagyobb látótér kulcsfontosságú szerepet játszik a biztonságban. A LEDDriving Lightbar FX750-CB SM GEN 2 a távoli és közeli tér kiegészítő megvilágítását biztosítja a sötét utakon akár 5990 lumen erővel. A rossz látási viszonyok között, illetve sötétedéskor is a 25 nagy teljesítményű LED akár 450 méteres távolságig biztosítja a világítást és a nappali fényviszonyokat 6000 Kelvin színhmérséklettel. 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 FX750-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, mezgazdasági 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

Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

	Termékinformáció	Általános termékinformációk	Elektromos adatok	Fotometriai adatok
Termékmegnevezés	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Rendelési hivatkozás	Névleges teljesítmény	Fényáram
Lightbar FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	Driving Light - Kiegészítő távolsági fényező alkalmazás - központi, egyedi rögzés	LEDDL133-CB SM	94 W	5990 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 FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	> 5000 hr	LED ¹⁾	30 + 30	85122000900	Lead

Termékmegnevezés	1. anyag CAS-száma	Biztonságos használati utasítás	Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban
Lightbar FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	7439-92-1	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.	aab747bc-0d2b-40e9-9dff-9589130a3c39

¹⁾ 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 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.