

Lightbar FX250-SP

Magasabb fényerősség a fokozott országúti biztonság érdekében



Spot fénynyaláb

Rendkívül koncentrált fénynyaláb



Bevilágított távolság akár 360 méter

Továbbfejlesztett távolsági és tompított fényoszó



5°-os fénykéve

Rendkívül fókuszált nyalábszög



A nagyteljesítményű LED-es kiegészítő világítás használata engedélyezett, fokozza a közúti láthatóságot

A nagy fényerejű világítás nem csak a láthatóságot fokozza, de összességében növeli a közúti közlekedés biztonságát is. A LEDDriving Lightbar FX250-SP kiegészítő távolsági fényszóró a közúti használatra jóváhagyott kiegészítő világítás.

A LED-es kiegészítő világítás még rossz látási viszonyok között is biztosítja a szembejövő forgalom jobb észrevehetőségét, amely a nagyteljesítményű, 2700 lumen fényerejű LED-eknek köszönhető. Az egyéni biztonságának fokozása mellett, növeli a közúti közlekedés általános biztonságát is.

A LED-es távolsági fényreflektorának intelligens kialakítása rendkívüli hatékonyságot kínál, egyenletes fényeloszlás mellett. A jelents mértékben összpontosított fény javítja a távolsági világítást. A gépkocsikba szerelhető LED fénynyalábja akár 360 méter távolságot is bevilágíthat.

Tartósság és széles kör felhasználhatóság

A napi használat jelents igénybevételt támaszt a járművel szemben. A stressz nem áll meg a LED-es kiegészítő fénynél. Ez az oka annak, hogy miért tartalmaz robusztus polikarbonát világítótestet, amely hosszú időn át ellenáll a legnagyobb igénybevételnek is.

De a tartósság nem csak a kiváló minőségű anyagoknak köszönhető: Az integrált meghajtó és hőkezelési rendszer is szerepet játszik a LED-es távolsági fényszórók hosszú élettartamában.

A túlfeszültség- és alulfeszültség-védelem biztosítja, hogy az áramkör automatikusan kikapcsoljon, ha a teljesítmény egy megadott időn keresztül meghaladja az előre beállított áramerősséget. Ez átmenetileg megakadályozza az túlhevülést és meghosszabbítja a LED-es kiegészítő világítás élettartamát.

Az erősebb fény fontos, és nem csak az országutakon: Az erős fény a terepen, a megvilágítatlan földutakon, erdei útvonalakon és a mezgazdaságban is fontos.

Ez az oka annak, hogy a LEDDriving Lightbar FX250-SP LED-es kiegészítő világítás egyszerűen felszerelhető a 4x4 járművekre és furgonokra, valamint az ipari és építőipari járművekre.

Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

Alkalmazás (kategória és termékspec.)	További fényszóró alkalmazások
---------------------------------------	--------------------------------

Általános termékinformációk

Rendelési hivatkozás	LEDDL103-SP
----------------------	-------------

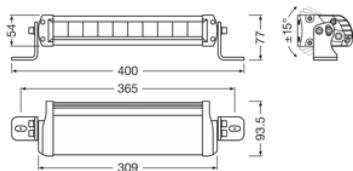
Elektromos adatok

Névleges teljesítmény	35.00 W
Vizsgálati feszültség	13,5 V

Fotometriai adatok

Fényáram	2700 lm
Fény távolsága 1 lx-nál	360 m

Physical Attributes & Dimensions



Termék súlya	1200.00 g
--------------	-----------

Élettartam

Élettartam Tc	5000 hr
Garancia	5 év

További termékadatok

Lámpa csatlakozó	DT Connector
------------------	--------------

Képességek

Technológia	LED
-------------	-----

Termék adatlap

Tanúsítványok és szabványok

Jóváhagyási jelek	E4 jóváhagyás
Védettség típusa	IP67
Standards	ECE R10, R112

Logisztikai adatok

Commodity code	85122000900
----------------	-------------

Környezetvédelmi és szabályozási információk





Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Elsődleges cikkazonosító	4052899595330
A jelöltrelistán szereplő anyag 1	Lead
1. anyag CAS-száma	7439-92-1
Biztonságos használati utasítás	A jelöltrelistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.
Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban	1e68ab0c-fc67-4595-92b2-f7f1f760842a

Logisztikai adatok










Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méret (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4052899595330	Lightbar FX250-SP	Folding Box 1	388 mm x 90 mm x 137 mm	4.78 dm ³	1398.00 g
4052899595347	Lightbar FX250-SP	Karton 4	408 mm x 295 mm x 208 mm	25.03 dm ³	6044.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Download Data

File	
	User instruction LEDDriving
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Movie application LEDDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application Working and Driving Lights Amarok Winter

Termék adatlap

	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_ams_p_product360degreeimages LEDriving LIGHTBAR FX250-CB, LEDriving LIGHTBAR FX250-SP

Jogi tanács

A 12/24 voltos járművekben a kiegészítő fényeket párban kell beszerezni. Részletes feltételek: www.osram.com/guarantee

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.



OSRAM