

Lightbar VX250-SP



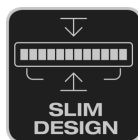
ECE tanúsítás – ECE R112

A szükséges tesztek elvégezték és a jóváhagyásokat beszerzték, valamint egy ECE típusú engedélyt is kapott a termék.²⁾ECE hivatkozási szám: 30



Spot fénynyaláb

Távoli fényszóró kialakítás. A járműtől távoli területek éles megvilágítása, akár 318 m-es fénycsővel. Látni és látszódni az OSRAM-mal



Vékony kivitel

Keskeny kialakítás, hogy a járműre szerelve diszkrét megjelenést nyújtson



Közútra és mellékútra

Sokrétű alkalmazás és rugalmas használat. Közúton, mellékúton, terepen, munkahelyen és szabadidőben.

Termékcsalád adatlap

A fény életre kel az OSRAM LEDriving kiegészítő fényszórókkal



Sötét országutakon, erdei utakon, a járt utat elhagyva, mellékúton vagy közúton, az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP kiváló elrelátást biztosít. A 9 ers, nagy teljesítmény, hosszú élettartamú LED-nek köszönhetően az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP hatótávolsága akár a 318 métert is elérheti, kiváló elretéktést kínálva a sofőr számára mellékúton és közúton is. Az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP akár 6000 kelvines teljesítményével még a küls környezeti hatások miatti gyenge fényviszonyok és csökkent láthatóság esetén is a nappali fényhez hasonló körülményeket biztosít. Az akár 1500 lumenes fényerej, nagy teljesítmény csomag a legmagasabb optikai hatékonysággal és a legegyszerűsebb fényelosztással rendelkezik. Ez az Ön számára jobb látási viszonyokat, a többi autós számára pedig a járműve jobb láthatóságát eredményezheti, ezáltal pedig nagyobb biztonságot mellékúton és közúton egyaránt.

Akár mellékúton, akár közúton – az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP nagy teljesítménye és akár 5000 órás, hosszú szervizélettartama egyaránt lenyűgöz. Rugalmas, számos környezeti hatásnak is ellentmondó alkalmazhatóság, az olyan kiváló minőség alapanyagoknak, mint az alumínium burkolatnak és a stabil polikarbonát lencsének köszönhetően pedig különösen könnyű, ugyanakkor robusztus és ellenálló kivitel. Az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP fényszórókat DIN-minsítés környezetszimulációs laboratóriumunkban tesztelték és IP67 IP-védelmi osztályúnak minsítették a víz, a por, az ütések, a hőség, a hideg és a tartós rázkódás extrém hatásaira vonatkozóan. A LED fénycsövek hőmérsékletét egy integrált vezérlés és hőkezelési rendszer szabályozza, megelőzve a túlmelegedés okozta károsodást. A polaritás elleni védelem megszünteti a tápfeszültség rossz polaritását, ezáltal megelőzi a LED-ek automatikus lekapcsolása által okozott károkat. Akár mellékúton, akár közúton, az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP hatékony és hasznos kiegészítje járművének. Ezeket az ECE-tanúsítással rendelkező LED járműlámpákat nem szükséges a jármű dokumentumaiba bejegyeztetni²⁾.

ECE hivatkozási szám: 30

Az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP személygépjárművekre, tehergépjárművekre, mezgazdasági gépekre, kereskedelmi járművekre, munkagépekre, lakókocsokra, off-road járművekre és quadokra szerelhető fel²⁾.

Az OSRAM LEDriving VX250-SP sokrétűen alkalmazható, és rugalmas használati lehetőségeket biztosít.

2)Az OSRAM LEDriving járműlámpák az ECE-elírásoknak megfelelő engedéllyel rendelkeznek, így közúti használatra is beszerelhetők és működtethetők. Figyelem! A termékre speciális beszerelési szabályok vonatkozhatnak. A termék ECE-engedélyének megfelelően az egyes országok különböző, speciális elírásait és szabályozásait be kell tartani.

Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

	Termékinformáció	Általános termékinformációk	Elektromos adatok	
Termékmegnevezés	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Rendelési hivatkozás	Névleges feszültség	Névleges teljesítmény
Lightbar VX250-SP ¹⁾	További fényszóró alkalmazások	LEDDL115-SP	12/24 V	27 W

		Fotometriai adatok	LED modul információ	Élettartam	Képességek
Termékmegnevezés	Vizsgálati feszültség	Fényáram	LED-ek száma / modul	Élettartam Tc	Technológia
Lightbar VX250-SP ¹⁾	13,2 V	1500 lm	9	5000 hr	LED ²⁾

	Tanúsítványok és szabványok	Logisztikai adatok	Környezetvédelmi és szabályozási információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Termékmegnevezés	ECE reference number	Commodity code	A jelöltlistán szereplő anyag 1	1. anyag CAS-száma
Lightbar VX250-SP ¹⁾	30	85122000900	Lead	7439-92-1













Termékmegnevezés	Biztonságos használati utasítás	Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban
Lightbar VX250-SP ¹⁾	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.	652f9f13-bd88-4af1-b0f4-85104cea2091

¹⁾ Beam Pattern: Spot

²⁾ Light-emitting diode application

Termékcsalád adatlap

Download Data

File	
	User instruction LEDriving Lightbar VX250-SP SR
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application Working and Driving Lights Amarak Winter
	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (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 VX250-SP LEDDL115-SP

Jogi tanács

Jogi tájékoztatás:

Az OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP beszerelése teljes mértékben megfelel az ECE előírásainak, ezért nem szükséges bejegyeztetni. Ez nem vonatkozik az országok egyedi, a termék szabványos ECE-tanúsítványa feletti követelményeire.

1) Részletes feltételek a www.osram.hu/am-garancia oldalon

2)Az OSRAM LEDriving járműlámpák az ECE-előírásoknak megfelelő engedéllyel rendelkeznek, így közúti használatra is beszerelhetők és működtethetők. Figyelem! A termékre speciális beszerelési szabályok vonatkozhatnak. A termék ECE-engedélyének megfelelően az egyes országok különböző, speciális előírásait és szabályozásait be kell tartani.A pontos feltételeket illetően lásd: www.osram.hu/am-garancia

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Lemondás

Termékcsalád adatlap

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