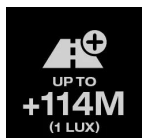


Cube VX80-SP



Spot fénynyaláb

Távoli megvilágításra tervezett fényszóró. A járműtől távoli területek éles megvilágítása.



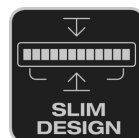
Akár 114 m hosszú fénykéve

Látni és látszani az OSRAM-mal



Munkalámpa alkalmazás

Sokrétű alkalmazás és rugalmas használat. Off-road utakon, terepen, munkahelyen és a szabadidőben.



Vékony kivitel

Keskeny kialakítás, hogy a járműre szerelve diszkrét megjelenést nyújtson



A fény életre kel az OSRAM LEDriving kiegészítő fényszórókkal

Sötét föld- vagy erdei utakon, mellékutakon, a járt utat elhagyva az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP figyelemreméltó megvilágítást biztosít. A 4 erős, nagy teljesítményű, hosszú élettartamú LED-nek köszönhetően az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP hatótávolsága akár a 114 métert is elérheti, kiváló láthatóságot kínálva a kezelő számára a munkahelyen és terepen egyaránt. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP akár 6000 kelvines teljesítményével még a külső környezeti hatások miatti gyenge fényviszonyok és csökkent láthatóság esetén is a nappali fényhez hasonló körülményeket biztosít. Az akár 1300 lumenes fényerejű, nagy teljesítményű csomag a legmagasabb optikai hatékonysággal és a legegyszerűsebb fényelosztással rendelkezik. Ez az Ön számára jobb láthatóságot és a munkahelye jobb láthatóságát, ezáltal pedig nagyobb biztonságot is eredményezhet. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP nagy teljesítménye és akár 5000 órá, hosszú szervizélettartama egyaránt lenyűgöző. Rugalmas, számos környezeti hatásnak is ellentmondó alkalmazhatóság, az olyan kiváló minőségű alapanyagoknak, mint az alumínium burkolatnak és a stabil polikarbonát lencsének köszönhetően pedig különösen könnyű, ugyanakkor robusztus és ellenálló kivitel. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP fényszórókat DIN-minősítésű környezetszimulációs laboratóriumunkban tesztelték és IP67 IP-védelmi osztályúnak minősítették a víz, a por, az ütések, a hőség, a hideg és a tartós rázkódás extrém hatásaira vonatkozóan. A LED reflektor hőmérsékletét egy integrált vezérlő és hőkezelő 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. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP hasznos és hatékony kiegészítője járművének. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP személygépjárművekre, tehergépjárművekre, mezőgazdasági gépekre, kereskedelmi járművekre, munkagépekre, off-road járművekre és quadokra szerelhető fel. Az OSRAM LEDriving Cube VX80-SP sokrétűen alkalmazható és rugalmas használati lehetőségeket biztosít. Az ECE-engedély nélküli kiegészítő munkalámpák munkalámpaként használandók és bármilyen, az StVZO §52 (7) előírásai szerinti járművön való használatra engedélyezettek. Vezetés közben azonban nem kapcsolhatók be és nem használhatók.

Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

Rendelési hivatkozás	LEDWL101-SP
Alkalmazás (kategória és termékspec.)	További fényszóró alkalmazások

Elektromos adatok

Névleges feszültség	12/24 V
Névleges teljesítmény	20.00 W
Vizsgálati feszültség	13,2 V

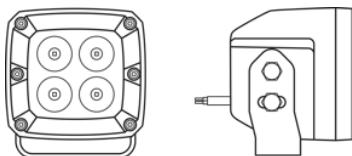
Fotometriai adatok

Fényáram	1300 lm
Színhőmérséklet	6000 K
Fény távolsága 1 lx-nál	114 m

LED modul információ

LED-ek száma / modul	4
----------------------	---

Méretetek és súly

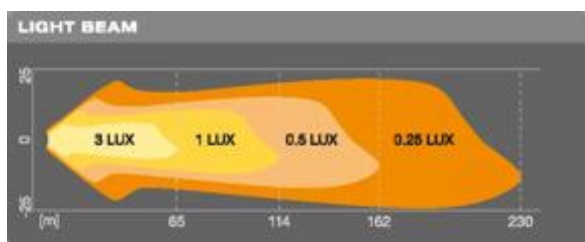


Termék súlya	1090.00 g
Hosszúság	85.0 mm
Szélesség	80 mm
Magasság	70.0 mm

Élettartam

Élettartam Tc	5000 h
Garancia	2 years

További termékadatok



Luminous intensity distribution

Lámpa csatlakozó	Open wire
Product remark	Beam Pattern: Spot

Képességek

Technológia	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Tanúsítványok és szabványok

Szabványok	ECE R10
Jóváhagyási jelek	E4 jóváhagyás
Védettség típusa	IP67

Ország-specifikus kategorizálás

Rendelési hivatkozás	LEDWL101-SP
----------------------	-------------

Logisztikai adatok

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

Környezetvédelmi információk

Termék adatlap

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)










Date of Declaration	16-02-2024
Primary Article Identifier	4062172141970
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	da99be55-f2a7-4897-aba9-94dfb3d43128

Logisztikai adatok

Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172141970	Cube VX80-SP	Folding Box 2	217 mm x 97 mm x 115 mm	2.42 dm ³	2277.00 g
4062172141987	Cube VX80-SP	Karton 16	412 mm x 242 mm x 144 mm	14.36 dm ³	18436.00 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 LEDriving Cube WL VX80-SP	
 Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)	
 Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)	
 Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)	
 Movie application Working and Driving Lights Amarok Winter	
 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)	
 360 Degree Image LEDriving Cube VX80-SP LEDWL101-SP	

Termék adatlap

Jogi tájékoztatás:

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

2) Az ECE-engedély nélküli kiegészítő munkalámpák munkalámpaként használandók és bármilyen, az StVZO §52 (7) előírásai szerinti járművön való használatra engedélyezettek. Vezetés közben azonban nem kapcsolhatók be és nem használhatók.

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