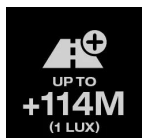


Cube VX80-SP

**Smal ljuskägla**

För belysning av stora avstånd. För fokuserad belysning på stora avstånd från fordonet.

**Upp till 114 m lång ljuskägla**

Se och bli sedd med OSRAM

**Arbetsljustillämpning**

Mångsidig och flexibel att använda. I terrängen, på jobbet och på fritiden.

**Slimmad design**

Slimmad design för ett diskret utseende på fordonet

**Lys upp ditt liv med OSRAM LEDriving kör- och arbetsljus**

OSRAM LEDriving Cube VX80-SP lyser upp mörka landsvägar, skogsvägar och fält. Med 4 kraftfulla och högpresterande LED-lampor med lång livslängd har OSRAM LEDriving Cube VX80-SP en räckvidd på upp till 114 meter och ger föraren gott om förvarning både på arbetet och i terrängen. Även i dåliga ljusförhållanden ger OSRAM LEDriving Cube VX80-SP en dagsljusliknande miljö tack vare en färgtemperatur på upp till 6000 Kelvin. Det intensiva ljusflödet på upp till 1 300 lumen kombineras med mycket hög optisk effektivitet och likformig ljusfördelning. Det gör att du ser bättre och uppfattar din arbetsmiljö tydligare, vilket bidrar till högre säkerhet. OSRAM LEDriving Cube VX80-SP imponerar med sin kraftfulla prestanda och långa livslängd på upp till 5 000 timmar. Det mångsidiga ljuset tål tuffa miljöförhållanden tack vare de högkvalitativa materialen, t.ex. ett hölje av aluminium och en robust polykarbonatlin, och är både lätt och stryktåligt. OSRAM LEDriving Cube VX80-SP har testats i vårt DIN-certifierade miljösimuleringslabb, avseende extrema yttre omständigheter som vatten, damm, stötar, höga och låga temperaturer samt permanenta vibrationer, och validerats med IP-skyddsklassen IP67. En integrerad drivenhet och ett värmehanteringssystem reglerar LED Spotlights temperatur och förhindrar skador orsakade av överhettning. Polaritetsskyddet förhindrar felaktig polaritet i strömförsörjningen och förebygger potentiella skador genom att automatiskt stänga av LED-lamporna. OSRAM LEDriving Cube VX80-SP är en effektiv uppgradering av ditt fordon. OSRAM LEDriving Cube VX80-SP kan monteras på bilar, lastbilar, lantbruksmaskiner, nyttofordon, anläggningsfordon, skogsbruksmaskiner, terrängfordon och fyrhjulingar²). OSRAM LEDriving Cube VX80-SP är mångsidig och flexibel.²) Extraljus utan ECE-godkännande ska användas som arbetsljus och är godkända för användning på alla fordon enligt StVZO §52 (7). De får dock inte slås på och användas under körning.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Nominell märkspänning	Nominell watttal
Cube VX80-SP ¹⁾	Extra helljustillämpning	LEDWL101-SP	12/24 V	20 W

Produktbeskrivning	Fotometrisk data	LED-modulinformation	Livslängder	Användningsområden	Certifikat och Standarder
	Ljusflöde	Antal LED per modul	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Godkännandemärkning
Cube VX80-SP ¹⁾	1300 lm	4	5000 hr	LED ²⁾	E4 Godkännande











Produktbeskrivning	Skyddstyp	Standarder	Logistikdata	Information om miljö och regelverk
			Statistiskt varunummer [PICOS]	Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Cube VX80-SP ¹⁾	IP67	ECE R10	85122000900	Kandidatförteckning Ämne 1

Produktbeskrivning	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Cube VX80-SP ¹⁾	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	da99be55-f2a7-4897-aba9-94dfb3d43128

¹⁾ Beam Pattern: Spot

²⁾ Light-emitting diode application

Download

Dokument	
	User instruction LEDriving Cube WL VX80-SP
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application Working and Driving Lights Amarok 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)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDriving Cube VX80-SP LEDWL101-SP

Lagliga hänvisningar

Juridiskt råd:

1) Närmare villkor och regler finns på: www.osram.com/am-guarantee 2) Extraljus utan ECE-godkännande ska användas som arbetsljus och är godkända för användning på alla fordon enligt StVZO §52 (7). De får dock inte slås på och användas under körning.

Appliktionsråd

För mer detaljerad appliktionsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.