

## Cube VX70-WD

**Bred strålvinkel**

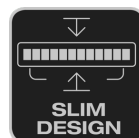
För belysning av närområdet.  
För belysning av ett stort område nära fordonet

**Upp till 43 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 LEDDriving kör- och arbetsljus**

OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD lyser upp mörka landsvägar, skogsvägar och fält. Med 5 kraftfulla och högpresterande LED-lampor med lång livslängd har OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD en räckvidd på upp till 43 meter och ger föraren gott om förvarning både på arbetet och i terrängen. Även i dåliga ljusförhållanden ger OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD en dagsljusliknande miljö tack vare en färgtemperatur på upp till 6 000 Kelvin. Det intensiva ljusflödet på upp till 550 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 LEDDriving Cube VX70-WD 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 polykarbonatlins, och är både lätt och stryktåligt. OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD 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 LEDDriving Cube VX70-WD är en effektiv uppgradering av ditt fordon. OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD kan monteras på bilar, lastbilar, lantbruksmaskiner, nyttofordon, anläggningsfordon, skogsbruksmaskiner, terrängfordon och fyrhjulingar<sup>2</sup>). OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD är mångsidig och flexibel.<sup>2</sup>) 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 VX70-WD <sup>1)</sup>	Extra helljustillämpning	LEDWL103-WD	12/24 V	8 W

Produktbeskrivning	Fotometrisk data	LED-modulinformation	Livslängder	Användningsområden	Certifikat och Standarder
	Ljusflöde	Antal LED per modul	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Godkännandemärkning
Cube VX70-WD <sup>1)</sup>	550 lm	5	5000 hr	LED <sup>2)</sup>	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 VX70-WD <sup>1)</sup>	IP67	ECE R10	85122000900	Kandidatförteckning Ämne 1

Produktbeskrivning	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Cube VX70-WD <sup>1)</sup>	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	708d9cd2-f0f3-4cc6-bf8b-54684e8c1d8b

<sup>1)</sup> Beam Pattern: Wide

<sup>2)</sup> Light-emitting diode application

### Download

Dokument	
	User instruction LEDriving Cube WL VX70-WD
	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 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
	Video OSRAM LEDriving Driving & Working Lights Lightbar FX1000
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDriving Cube VX70-WD LEDWL103-WD

### Lagliga hänvisningar

Juridiskt råd:

1) Närmare villkor och regler finns på: [www.osram.com/am-guarantee](http://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.

### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

### Friskrivningsklausul

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