

Cube VX70-WD



Široký paprsek

Určeno pro osvětlení na blízko. Pro osvětlení velké plochy blízko před vozidlem



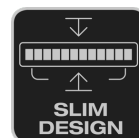
Dosvit až 43 m

Vidět a být viděn s OSRAM



Použití jako pracovní světlo

Všestranné a flexibilní použití. Mimo silnici, v terénu, při práci nebo ve volném čase.



Tenký design

Tenké provedení pro nenápadnou montáž do vozidla



OSRAM LEDDriving driving a working lights přináší světlo do života

Vynikající viditelnost i na tmavých venkovských silnicích, lesních cestách, v terénu i mimo vyjeté cesty – toho lze dosáhnout pomocí světlometů OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD. Se svými 5 vysoce výkonnými LED s dlouhou životností má světlomet OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD dosvit až 43 metrů a nabízí tak obsluhu perfektní viditelnost na pracovišti i v terénu. I při slabém osvětlení a snížené viditelnosti kvůli vnějším vlivům prostředí dokáže světlomet OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD s teplotou chromatičnosti až 6 000 Kelvinů vytvořit podmínky podobné dennímu světlu. Výkonný světlomet se světelným tokem až 550 lumenů buduje špičkovou optickou účinností a homogenní distribucí světla. To má za následek lepší výhled pro vás a lepší osvětlení pracovního prostředí, v důsledku pak také vyšší bezpečnost. OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD ohromí svým špičkovým výkonem a dlouhou životností až 5 000 hodin. Univerzálně použitelný, odolný proti mnoha vlivům prostředí a díky vysoce kvalitním materiálům, jako je hliníkové pouzdro a stabilní polykarbonátová čočka, je světlomet obzvláště lehký a zároveň robustní a odolný. Světlomet OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD byl testován v naší laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN na extrémní vnější vlivy, jako jsou voda, prach, nárazy, teplo, chlad a trvalé vibrace. Byl u něj potvrzen stupeň ochrany IP67. Integrovaný předřadník a systém chlazení reguluje teplotu LED světlometu Spotlight a může tak zamezit jeho přehřátí a poškození. Ochrana proti polaritě vylučuje nesprávnou polaritu napájecího napětí a může tak předejít možnému poškození automatickým vypnutím LED. Světlomet OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD je účinným doplňkem vašeho vozidla. Přídavná dálková světla OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD je možné použít u osobních automobilů, nákladních automobilů, zemědělských strojů, strojních zařízení používaných na farmách, užitkových vozidel, stavebních vozidel, terénních vozidel a čtyřkolek²⁾. OSRAM LEDDriving Cube VX70-WD jsou všestranně a flexibilně použitelná.²⁾ Pomocná pracovní světla bez homologace podle ECE slouží k osvětlení pracovního prostoru a jsou schválena k použití na vozidlech podle požadavků zákona StVZO, § 52 (7). Nesmí se však zapínat a používat při jízdě.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry	
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon
Cube VX70-WD ¹⁾	Použití přídavných dálkových světel	LEDWL103-WD	12/24 V	8 W

Popis výrobku	Fotometrické údaje	Informace o LED modulech	Životnost	Vlastnosti	Certifikáty & standardy
	Světelný tok	Počet LED v modulu	Životnost Tc	Technologie	Povolení – schválení
Cube VX70-WD ¹⁾	550 lm	5	5000 hr	LED ²⁾	Homologace E4

Popis výrobku	Druh ochrany	Standardy	Logistická data	Informace o životním prostředí a právních předpisech
			Zkratka produktu [PICOS]	Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Cube VX70-WD ¹⁾	IP67	ECE R10	85122000900	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1












Popis výrobku	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
Cube VX70-WD ¹⁾	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	708d9cd2-f0f3-4cc6-bf8b-54684e8c1d8b

¹⁾ Typ světelného kužele: Wide (široký)

²⁾ Light-emitting diode application

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	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 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 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

Právní rady

Právní informace:

1) Přesné smluvní podmínky naleznete na webové stránce: www.osram.com/am-guarantee Pomocná pracovní světla bez homologace podle ECE slouží k osvětlení pracovního prostoru a jsou schválena k použití na vozidlech podle požadavků zákona StVZO, § 52 (7). Nesmí se však zapínat a používat při jízdě.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.