

Cube MX85-WD

Il LED high-power incontra la qualità durevole



2 funzioni LED

Lampada da lavoro ed elegante forma a X del fascio luminoso



Distanza di illuminazione fino a 55 metri

Illuminazione ottimizzata di prossimità



Ampiezza del fascio luminoso 43,5°

Angolo di emissione straordinariamente ampio

Scheda della famiglia di prodotto



Potente luce da lavoro LED per l'uso off-road

Chi guida regolarmente su terreni difficili conosce i vantaggi di un proiettore abbagliante LED robusto e affidabile. L'illuminazione di prossimità è la scelta ideale per l'impiego off-road. Con un illuminamento di un lux, la luce da lavoro LED illumina una distanza fino a 55 metri, con un angolo di emissione di 43,5 gradi. La luce da lavoro per auto offre due funzioni LED: la classica luce da lavoro e il proiettore LED dall'elegante forma a X del fascio luminoso. Il proiettore convince anche se non è impiegato come luce da lavoro. Questi apparecchi LED valorizzano e accentuano lo stile off-road del veicolo. Compatta, robusta e durevole. Quando si guida off-road, la durata e la qualità sono caratteristiche molto apprezzate. La luce da lavoro LED Driving Cube MX85-WD ha una robusta ottica in policarbonato, ed è in grado di soddisfare le esigenze più complesse delle applicazioni off-road. La protezione dalle sovratensioni e dalle sottotensioni fino a 18 V interrompe automaticamente il circuito quando la potenza supera la corrente predefinita per un determinato periodo di tempo. Per durare più a lungo, la lampada monta anche un driver e un sistema di gestione termica integrati, che elimina il rischio di surriscaldamento durante l'uso continuo. Compatibilità eccellente. Le LED Driving Cube MX85-WD hanno una vasta gamma di applicazioni. Sono indicate per l'uso nei veicoli 4x4 e off-road, nei mezzi multifunzionali e industriali, nei veicoli per il tempo libero e nei mezzi agricoli. È importante ricordare che sono destinate unicamente all'uso off-road, e non possono circolare sulle strade pubbliche.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Dati elettrici		Dati fotometrici	Durata
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Tensione nominale	Potenza nominale	Flusso luminoso	Durata rispettando Tc
Cube MX85-WD LEDDL101-WD	LEDDL101-WD	Applicazione della luce da lavoro	12,0 V	20 W	1250 lm	5000 h

Descrizione del prodotto	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive		
	Tecnologia	Norme	Marchi di approvazione	Grado di protezione
Cube MX85-WD LEDDL101-WD	LED	ECE R10	E6 approval	IP67

Descrizione del prodotto	Dati logistici	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Codice prodotto di base	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
Cube MX85-WD LEDDL101-WD	851220009000	11-10-2022	4052899595279	Lead

Descrizione del prodotto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
Cube MX85-WD LEDDL101-WD	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	87e3b998-e8ff-4403-a0e7-edf675a6d874

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

	File
	Filmato applicativo OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (IT)
	Filmato applicativo OSRAM Quality Testing LEDriving Driving and Working Lights (IT)
	Filmato applicativo LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (IT)
	Filmato applicativo LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (IT)
	Filmato applicativo Working and Driving Lights Amarok Winter
	Filmato applicativo LEDriving driving & working lights in application (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)

Parere legale

Consentito solo per l'uso fuoristrada e non adatto all'uso su strade pubbliche

Termini e condizioni precisi su: www.osram.it/am-garanzia

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

