

Flush mount WL VX100-FL



Velmi široký kužel světla

Pro plošně a široké osvětlení



Délka paprsku až 45 m

Vidět a být viděn s OSRAM



Robustní a odolné proti vibracím

Speciálně navrženo pro náročné pracovní prostředí a drsný terén



Třídy ochrany IP a IK

Testováno a ověřeno v laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN s ohledem na extrémní vnější vlivy



Výkonná pracovní světla LED

Objevte všestrannost montáže OSRAM LEDriving WL VX100-FL pro výkonné osvětlení blízkého a vzdáleného okolí v přední, zadní nebo boční části vašeho vozidla. Pracovní světlo kombinuje cenovou dostupnost s výjimečným výkonem, kvalitou a funkcí. Se světelným tokem až 600 lm s širokým kuželem světla je pracovní světlo ideální pro osvětlení blízkých i vzdálených oblastí. Díky konstrukce a elegantnímu tvaru se pracovní světlo plynule integruje do designu vozidla a nabízí lepší viditelnost bez kompromisů ve stylu. Se světelným paprskem dosahujícím až 45 metrů a barvou světla 6500 Kelvinů zajišťuje jasnou viditelnost i v nepříznivých podmínkách. Pracovní světlo je kompatibilní s 12V i 24V elektrickými systémy, takže je vhodné pro širokou škálu vozidel včetně nákladních automobilů, zemědělských strojů, stavebních vozidel, karavanů, čtyřkolek a terénních vozidel¹⁾. Ať už jde o náročná pracovní prostředí, kempování nebo dobrodružství v terénu, LED světlo nabízí všestranná řešení osvětlení přizpůsobená různým jízdním scénářům. Světlo LEDriving Flush Mount WL VX100-FL je vybaven nerozbitnou polykarbonátovou čočkou a hliníkovým tlakově litým pouzdrem, je robustní a odolný proti vibracím, aby odolal nejdřívším podmínkám. Byl testován a ověřen s nejvyššími třídami ochrany IP IP6K8 a IP6K9K v naší laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN pro extrémní vnější vlivy týkající se vody, prachu, nárazů, tepla, chladu a trvalých vibrací. OSRAM navíc poskytuje na produkt 2letou záruku²⁾.¹⁾ Doplňkové pracovní světla bez schválení ECE pro použití jako pracovní světla jsou schválena pro použití na jakémkoli vozidle podle německých předpisů pro udělování licencí pro silniční provoz (StVZO) §52 (7). Nesmí se však používat a zapínat za jízdy. Kromě toho je třeba dodržovat individuální zvláštní předpisy a zákony zemí mimo Německo.²⁾ Přesné podmínky najdete na: www.osram.com/am-guarantee

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry		Fotometrické údaje	Informace o LED modulech
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Světelný tok	Počet LED v modulu
Flush Mount WL VX100-FL ¹⁾	LEDFLUSH 101-FL	Použití pracovního světla	12/24 V	6.50 W	600 lm	2

Popis výrobku	Životnost	Vlastnosti	Certifikáty & standardy		Logistická data
	Životnost Tc	Technologie	Standardy	Druh ochrany	Zkratka produktu
Flush Mount WL VX100-FL ¹⁾	5000 h	LED ²⁾	ECE R10	IP6K8/IP6K9K	85122000900





Popis výrobku	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
Flush Mount WL VX100-FL ¹⁾	01-03-2024	4062172399920	In work

¹⁾ Typ světelného kužele: Flood (široký)

²⁾ Light-emitting diode application

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDDriving Flush Mount WL VX100-FL LEDFLUSH101-FL
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application LEDDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)

Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o aplikaci naleznete v technickém listu produktu a v návodu k použití

Právní rady

2) Přesné podmínky naleznete na adrese: www.osram.com/am-guarantee.

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.