

Round WL VX100-WD



Široký kužel světla

Pro velkoplošné a zvláště široké osvětlení



Délka paprsku až 54 m

Vidět a být viděn s OSRAM



2 v 1: přední a zadní aplikace

Dokonalé přizpůsobení individuálním požadavkům a potřebám pro všestranné použití



Třídy ochrany IP a IK

Testováno a ověřeno v laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací DIN s ohledem na extrémní vnější vlivy, jako je voda, prach, otřesy, nárazy, teplo, chlad, trvalé vibrace a mnoho dalších



Výkonná pracovní světla LED

S OSRAM LEDriving Round WL VX100-WD dosáhnete působivého osvětlení na tmavých polních a lesních cestách, v terénu i mimo vyšlapané cesty. Pracovní světlo kombinuje cenovou dostupnost s výjimečným výkonem, kvalitou a funkcí a poskytuje uživatelům působivou viditelnost na pracovištích mimo silnice a terénní oblasti. Pracovní světlo je navrženo tak, aby vyhovovalo různorodým úkolům, a zaujme světelným tokem až 2000 lm a širokým paprskem s širokým rozložením světla, což výrazně zvyšuje bezpečnost při práci pro vás i ostatní. I za špatného světla a snížené viditelnosti dokáže pracovní světlo s hodnotou až 6000 kelvinů zajistit podmínky podobné dennímu světlu. Je všestranně použitelné, odolává četným vlivům prostředí a díky vysoce kvalitním materiálům, jako je hliníkový kryt a stabilní polykarbonátová čočka, je mimořádně lehké a zároveň robustní a odolné. Pracovní světlo má navíc schválení podle normy ECE R148 jako světlo pro couvání. LEDriving Round WL VX100-WD bylo testováno a ověřeno s třídou krytí 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. Je efektivním a účinným doplňkem vašeho vozidla a lze jej připevnit na nákladní vozidla, zemědělské stroje, užitková vozidla, stavební vozidla a terénní vozidla¹⁾. Společnost OSRAM na něj poskytuje dvouletou záruku²⁾. 1) Přídavná pracovní světla bez schválení EHK pro použití jako pracovní světla jsou schválena pro použití na jakémkoli vozidle podle německého předpisu o povolení k provozu na pozemních komunikacích (StVZO) § 52 odst. 7. Nesmí se však používat a zapínat za jízdy. Kromě toho je třeba dodržovat jednotlivé zvláštní předpisy a zákony zemí mimo Německo. 2) Přesné podmínky naleznete na: www.osram.com/am-guarantee".

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Použití pracovního světla
---	---------------------------

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	LEDWL106-WD
---------------------	-------------

Parametry

Jmenovité napětí	12/24
Jmenovitý výkon	20
Testovací napětí	13,2

Fotometrické údaje

Světelný tok	2000
Teplota chromatičnosti	6000
Vzdálenost s intenzitou osvětlení 1lx	54 m

Physical Attributes & Dimensions

Váha výrobku	430.00
Délka	136.4
Šířka	89.4
Výška	136.4

Životnost

Životnost Tc	> 5000
Záruka	2 years

Další údaje o produktu

Konektor pro lampu	Open wire
--------------------	-----------

Vlastnosti

Technologie	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Certifikáty & standardy

Povolení – schválení	E9 approval
Druh ochrany	IP6K8/IP6K9K
Standardy	ECE R10, R148

Technický list výrobku

Logistická data

Zkratka produktu [PICOS]	85122000900
--------------------------	-------------

Environmental & Regulatory Information






Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-06-2024
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172355155	Round WL VX100-WD LEDWL106-WD		- x - x -		

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDDriving Round WL VX100 WD
	Movie application LEDDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application LEDDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDDriving working and driving lights (EN)

Bezpečnostní pokyny

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

Právní rady

1) Doplnkové pracovní světlomety bez schválení ECE pro použití jako pracovní světlomety jsou schváleny pro použití na jakémkoli vozidle podle německých předpisů o silničním provozu (StVZO) §52 (7). Nesmí se však používat za jízdy na veřejných komunikacích. Kromě toho je třeba dodržovat jednotlivé zvláštní předpisy a zákony zemí mimo Německo.2) Přesné podmínky naleznete na adrese: www.osram.com/am-guarantee.

Technický list výrobku

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.

OSRAM