

Flexibel monteringsatts



360° flexibel montering

Extra flexibelt fäste för installation av LEDriving arbetsbelysning i sortimentet Professional Series PX



Enkel installation

Fästet kan monteras på fordonet med endast en central skruv



Matrix Portfolio

Du kan få en helt egen fordonsspecifik belysning. Blanda och matcha. Variera och kombinera



5 års OSRAM-garanti

OSRAMs produkter är innovativa och tekniskt högkvalitativa produkter som utsätts för hårda tester och strikt övervakning av OSRAMs kvalitetssäkringssystem

Professionellt ljus för professionellt arbete

Tack vare arbetsljusen i serien OSRAM LEDriving Professional Series PX är det nu möjligt att hitta exakt rätt belysning för ett brett utbud av yrkesmässiga arbetsuppgifter och tillämpningar. Dessutom kan de monteras på tre olika sätt: direktmontering, flexibel standardmontering och extra kraftig montering. OSRAM har utvecklat specialdesignade monteringssetts och en kabel med DT-kontakt. LEDriving Mounting Kit PX för extra flexibel montering är kompatibel med alla OSRAM LEDriving arbetsbelysningar i Professional Series PX. Den kan monteras på fordonet med endast en central skruv, den är snabb och enkel att montera, vilket i sin tur gör det möjligt att installera LEDriving-arbetsljusen i Professional Series PX snabbare och enklare. Alla komponenter i monteringssettsen är tillverkade av rostfritt stål, har en vibrationsbeständighet på minst 8 g rms och är speciellt konstruerade för vardaglig användning på t.ex. anläggningsfordon och traktorer. Dessutom kan fästet justeras till en lutningsvinkel på upp till +/- 15 grader och vridas 360 grader så att du kan rikta arbetsljuset dit det behövs. OSRAM lämnar 5 års garanti på dessa produkter¹⁾²⁾



1) Extra arbetsljus utan ECE-godkännande för användning som arbetsljus är godkända för användning på alla fordon i enlighet med tyska vägtrafiklagar (StVZO) §52 (7). De får dock inte slås på under körning. Dessutom måste nationella bestämmelser och lagar i länder utanför Tyskland följas.

2) Se www.osram.com/am-guarantee för detaljerade villkor







Datablad produktfamilj

Tekniska data

	Produktinformation	Allmän produktinformation	Logistikdata	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Produktbeskrivning	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Statistiskt varunummer [PICOS]	Primär identifiering av artikel
Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Arbetsljustillämpningar	LEDPWL ACC 101	73269098900	4062172294768

Produktbeskrivning	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS-nr för ämne 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	805740d6-70d3-41a2-b8af-283c5c51cf05

Download

Dokument	
	User instruction LEDDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	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)

Säkerhetsanvisningar

För detaljerad information om användning hänvisas till produktdatabladet och bruksanvisningen

Lagliga hänvisningar

1) Extra arbetsljus utan ECE-godkännande för användning som arbetsljus är godkända för användning på alla fordon i enlighet med tyska vägtrafiklagar (StVZO) §52 (7). De får dock inte slås på under körning. Dessutom måste nationella bestämmelser och lagar i länder utanför Tyskland följas. 2) Se www.osram.com/am-guarantee för detaljerade villkor

Appliktionsråd

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.