

# Heavy Duty Mounting Kit PX



### Heavy Duty mounting Kit

Besonders belastbare und widerstandsfähige Halterung zur Installation der LEDriving Arbeitsscheinwerfer Professional Series PX



### Einfache Installation

Die Halterung kann mit zwei Schrauben am Fahrzeug befestigt werden



### Matrix Portfolio

Passend zu allen PX-Arbeitsscheinwerfern. Eine fahrzeugspezifische Lichtgestaltung kann so individuell zusammengestellt werden. Mix & Match. Variieren und kombinieren



### 5-year OSRAM guarantee

Bei OSRAM-Produkten handelt es sich um innovative und technologisch hochwertige Produkte, die sorgfältig geprüft werden und der strengen Kontrolle der OSRAM-Qualitätssicherung unterliegen.



### Professionelles Licht für professionelle Arbeit

Mit dem Portfolio der OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfer Professional Series PX ist es nun möglich, genau die richtige Beleuchtung für eine Vielzahl von speziellen professionellen Aufgaben und Anwendungen zu finden. Zusätzlich können die Scheinwerfer auf drei verschiedene Arten montiert werden: Direktmontage, flexible Standardmontage und Schwerlastmontage – Auch hier hat OSRAM speziell dafür konzipierte Halterungen und auch ein Kabel mit DT-Stecker entwickelt. Das LEDriving Mounting Kit PX für eine besonders flexible Montage ist mit allen OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfern der Professional Series PX kompatibel. Die Befestigung am Fahrzeug ist mit nur zwei Schrauben möglich, es ist schnell und einfach zu montieren, und dadurch kann auch eine schnellere und einfachere Installation der LEDriving Arbeitsscheinwerfer Professional Series (PX) erfolgen. Alle Komponenten des Mounting Kits sind aus rostfreiem Edelstahl, es besitzt eine Vibrationsfestigkeit von mindestens 12g rms und ist dadurch speziell für den Einsatz an Schwerlastfahrzeugen entwickelt und besonders robust und widerstandsfähig. Zusätzlich lässt sich die Halterung auf einen Neigungswinkel um bis zu +/- 30 Grad einstellen, um das Licht der Arbeitsscheinwerfer dort hinlenken zu können, wo es gebraucht wird. OSRAM gewährt auf diese Produkte 5 Jahre Garantie<sup>1)2)1)</sup> Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer ohne ECE-Zulassung zur Verwendung als Arbeitsscheinwerfer sind nach StVZO §52 (7) für die Verwendung an jedem Fahrzeug zugelassen. Sie dürfen jedoch nicht eingeschaltet während der Fahrt benutzt werden, außerdem sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder außerhalb Deutschlands zu beachten.<sup>2)</sup> Genaue Bedingungen unter [www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)






# Familiendatenblatt

## Technische Daten

	Produktinformation	General Product Information	Logistische Daten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
Produkt-Bezeichnung	Application (Category and Product specific)	Bestellnummer	Statistische Warennummer [PICOS]	Datum der Deklaration
Heavy Duty Mounting Kit PX LEDPWL ACC 102	Arbeitslichtanwendung	LEDPWL ACC 102	73269098900	26-06-2024

Produkt-Bezeichnung	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
Heavy Duty Mounting Kit PX LEDPWL ACC 102	4062172294782	In work

### Downloads

Datei	
	User instruction LEDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	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)

#### Sicherheitshinweise

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

#### Rechtliche Hinweise

1) Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer ohne ECE-Zulassung zur Verwendung als Arbeitsscheinwerfer sind nach StVZO §52 (7) für die Verwendung an jedem Fahrzeug zugelassen. Sie dürfen jedoch nicht eingeschalten während der Fahrt benutzt werden, außerdem sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder außerhalb Deutschlands zu beachten. 2) Genaue Bedingungen unter: [www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)

#### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

#### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.