

# Flexible Mounting Kit



### 360° Flexible Montage

Besonders flexible Halterung zur Installation der LEDriving Arbeitsscheinwerfer Professional Series PX



### Einfache Installation

Die Halterung kann mit nur einer zentralen Schraube am Fahrzeug befestigt werden



### Matrix Portfolio

Eine fahrzeugspezifische Lichtgestaltung kann 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 einer zentralen Schraube 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 8g rms und ist dadurch für den alltäglichen Einsatz an Baustellenfahrzeugen, Traktoren uvm. entwickelt. Zusätzlich lässt sich die Halterung auf einen Neigungswinkel um bis zu +/- 15 Grad einstellen und ist sogar um bis zu 360° drehbar, um das Licht der Arbeitsscheinwerfer dort hinlenken zu können, wo es gebraucht wird. OSRAM gewährt auf diese Produkte 5 Jahre Garantie 1)2)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 eingeschaltet 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)

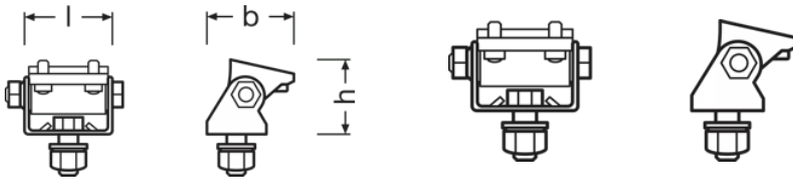
# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Bestellnummer	LEDPWL ACC 101
Application (Category and Product specific)	Arbeitslichtanwendung

### Abmessungen & Gewicht



Produktgewicht	174.00 g
Länge	123.3 mm
Breite	35 mm
Höhe	89.0 mm

### Lebensdauer

Garantie	5 years
----------	---------

### Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe	Schraubverbindung
---------------------------	-------------------

### Klassifikationen

Bestellnummer	LEDPWL ACC 101
---------------	----------------

### Logistische Daten

Statistische Warennummer	73269098900
--------------------------	-------------

### Umwelt Informationen

<b>Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Datum der Deklaration	23-02-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4062172294768

## Produktdatenblatt

SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung
-------------------------	-----------------

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172294768	Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Faltschachtel 1	94 mm x 40 mm x 130 mm	0.49 dm <sup>3</sup>	194.00 g
4062172294775	Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Versandschachtel 30	576 mm x 213 mm x 145 mm	17.79 dm <sup>3</sup>	6074.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Downloads

Datei
 User instruction LEDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
 Anwendungsfilm OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
 Anwendungsfilm OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (DE)
 Anwendungsfilm LEDriving Driving & Working Lights Reference Video (DE)
 Anwendungsfilm LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (FR)

#### 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.

