# **OSRAM**

# Connection Cable 300 DT AX



#### 3-meter cable length

Mit einer Länge von 3m ist das Kabel dafür gemacht, um auch an großen Fahrzeugen eine entsprechende Beleuchtung installieren zu können



#### **Einfache Installation**

Speziell dafür entwickelt um die LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer der PX-, SX- und FX-Serie an eine Stromquelle anzuschließen



#### **Matrix Portfolio**

Eine fahrzeugspezifische Lichtgestaltung kann individuell zusammengestellt werden. Mix & Match. Variieren und kombinieren



#### 2 Jahre OSRAM Garantie

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 Connection Cable 300 DT AX ist mit allen OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfern der Professional Series PX und mit den LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfern der SX- und FX-Serie kompatibel. Es ist für 12V und 24V Fahrzeuge geeignet und kann mit der DT-Steckverbindung für eine schnelle und einfache Verbindung mit einer Stromquelle zur Inbetriebnahme der LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer sorgen. Das Leitermaterial besteht aus reinem Kupfer und mit einer Länge von 3m ist das Kabel dafür gemacht, um auch an großen Fahrzeugen eine entsprechende Beleuchtung installieren zu können. OSRAM gewährt auf dieses Produkt 2 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 eingeschalten während der Fahrt benutzt werden, außerdem sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länderaußerhalb Deutschlands zu beachten.2) Genaue Bedingungen unter www.osram.de/am-garantie

# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

## **Produktinformation**

Bestellnummer LEDPWL ACC 103		
Application (Category and Product specific)	Anwendung für Zusatz-und Arbeitsscheinwerfer	

## **Elektrische Daten**

Nennspannung	12/24 V

# Abmessungen & Gewicht





Produktgewicht	249.00 g
Länge	3000 mm

# Lebensdauer

Garantie 2 years
------------------

## Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe DT Connector
--

## Zertifikate & Standards

Normen	ROHS/REACH
	, -

## Klassifikationen

Bestellnummer	LEDPWL ACC 103
---------------	----------------

# **Logistische Daten**

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

# **Umwelt Informationen**

## Produktdatenblatt

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)	
Datum der Deklaration	23-02-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4062172294805
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172294805	Connection Cable 300 DT AX LEDPWL ACC 103	Faltschachtel 1	98 mm x 66 mm x 227 mm	1.47 dm³	302.00 g
4062172294812	Connection Cable 300 DT AX LEDPWL ACC 103	Versandschachtel 30	350 mm x 315 mm x 474 mm	52.26 dm <sup>3</sup>	9850.00 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
太	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)
D	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 Länderaußerhalb Deutschlands zu beachten.
- 2) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

# Produktdatenblatt

# Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

# Haftungsausschluss

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

