

# Wire Harness AX 2LS



### Verbindung für zwei Lichtquellen

Kabelbaum geeignet für die Installation von zwei Lichtquelle mit einer Lichtfunktion der OSRAM LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer für 12 V Fahrzeuge



### An-/Aus Schalter integriert

Zum Einbau in die Fahrzeuggabine, um die OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfer je nach Bedarf ein- oder auszuschalten



### Einfache Installation

Für eine einfache Installation der OSRAM LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer



### Bringing light to life mit den OSRAM LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfern

Zur Unterstützung der Installation der OSRAM LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer hat OSRAM speziell eine Serie mit passendem Zubehör für diese entwickelt. Mit dem OSRAM Wire Harness AX 2LS lassen sich jetzt die OSRAM LEDriving Zusatz- und Arbeitsscheinwerfer schnell und einfach an dem dafür geeigneten Fahrzeug installieren. Der OSRAM Wire Harness AX 2LS ist ein Kabelbaum, der für die Installation von zwei Lichtquelle mit einer Lichtfunktion geeignet ist. Zudem ist ein Ein-/Aus Schalter integriert, der in der Fahrerkabine installiert werden kann, um die OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfer je nach Bedarf ein- oder auszuschalten. Der Schalter ist nur für die OSRAM LEDriving Arbeitsscheinwerfer zu benutzen. Geeignet ist der OSRAM Wire Harness AX 2LS für 12 V Fahrzeuge, außerdem bietet OSRAM eine Garantie von 2 Jahren<sup>1)</sup>.







# Familiendatenblatt

## Technische Daten

	General Product Information	Elektrische Daten	Logistische Daten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
Produkt-Bezeichnung	Bestellnummer	Nennspannung	Statistische Warennummer [PICOS]	Primäre Erzeugnisnummer
Wire Harness AX 2LS	LEDDL ACC 102	12.0 V	85444290900	4062172147729

Produkt-Bezeichnung	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
Wire Harness AX 2LS	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	51e3b950-f8a0- 4278-9493- 08b805138815

## Downloads

Datei	
	User instruction LEDriving, Wire Harness AX 2LS
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	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)

### Rechtliche Hinweise

Rechtliche Hinweise:

1) Genaue Bedingungen unter [www.osram.de/am-garantieAnwendungshinweis](http://www.osram.de/am-garantieAnwendungshinweis):

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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