

Scheda prodotto

## Wire Harness AX 1LS



### Collegamento di una sorgente luminosa

Cablaggio adatto per l'installazione di una sorgente luminosa con una funzione di illuminazione delle luci abbaglianti addizionali e dei fari da lavoro OSRAM LEDriving per veicoli a 12V



### Interruttore on/off integrato

Da installare nella cabina del veicolo per accendere o spegnere i fari da lavoro OSRAM LEDriving secondo necessità



### Installazione semplice

Per una facile installazione delle luci abbaglianti addizionali e fari da lavoro OSRAM LEDriving



### Bringing light to life con OSRAM LEDriving driving e working lights

Per supportare l'installazione delle luci di guida e di lavoro OSRAM LEDriving, OSRAM ha sviluppato una serie speciale con accessori adatti per loro. Con il cablaggio OSRAM AX 1LS, le OSRAM LEDriving driving&working light possono ora essere installate rapidamente e facilmente sul veicolo appropriato.

Il cablaggio OSRAM AX 1LS è adatto per l'installazione di una sorgente luminosa con una funzione di illuminazione. Ha anche un interruttore on/off integrato che può essere installato nella cabina del veicolo per accendere o spegnere le OSRAM LEDriving working light secondo necessità. L'interruttore deve essere utilizzato solo le OSRAM LEDriving working light. Il cablaggio OSRAM AX 1LS è adatto per veicoli a 12 V. OSRAM offre anche una garanzia di 2 anni <sup>1)</sup>.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	LEDDL ACC 101
-----------------	---------------

#### Dati elettrici

Tensione nominale	12 V
-------------------	------

#### Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	275.00 g
---------------	----------

#### Durata

Garanzia	2 anni
----------	--------

#### Dati logistici

Codice prodotto di base [PICOS]	85444290900
---------------------------------	-------------

#### Informazioni ambientali e normative

Informazioni ai sensi dell'art. 33 del Regolamento (CE) 1907/2006 dell'Unione Europea (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4062172147682
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	572d3ab9-d00d-4909-ab5b-a808fb524404






### Dati logistici

## Scheda prodotto

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172147682	Wire Harness AX 1LS	Astuccio 1	175 mm x 81 mm x 177 mm	2.52 dm <sup>3</sup>	325.00 g
4062172147699	Wire Harness AX 1LS	Cartone di spedizione 8	362 mm x 335 mm x 190 mm	23.04 dm <sup>3</sup>	3045.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File
 User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
 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)

### Parere legale

Nota legale:

1) Termini e condizioni precisi su: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia) Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

# OSRAM