

## Wire Harness AX 2LS



### Připojení dvou zdrojů světla

Kabelový svazek vhodný k instalaci dvou zdrojů světla s jednou funkcí osvětlení do vozidel s napětím 12 V. Platí pro přídatná dálková a pracovní světla OSRAM LEDriving



### Integrovaný vypínač Zap/Vyp

K instalaci do interiéru vozidla pro zapnutí nebo vypnutí pracovních světlometů OSRAM LEDriving podle potřeby



### Snadná instalace

Pro snadnou montáž přídatných dálkových a pracovních světel OSRAM LEDriving



### OSRAM LEDriving driving a working lights přináší světlo do života

Na podporu montáže přídatných dálkových a pracovních světlometů OSRAM LEDriving vyvinula společnost OSRAM speciální řadu vhodných prvků příslušenství. S použitím kabelového svazku OSRAM Wire Harness AX 2LS nyní můžete rychle a snadno na příslušném vozidle nainstalovat přídatná dálková a pracovní světla OSRAM LEDriving. OSRAM Wire Harness AX 2LS je kabelový svazek určený k instalaci dvou světelných zdrojů s jednou funkcí osvětlení. Má také integrovaný vypínač Zap/Vyp, který je možné nainstalovat do interiéru vozidla a podle potřeby zapnout nebo vypnout pracovní světla OSRAM LEDriving. Vypínač je určen výhradně pro pracovní světla OSRAM LEDriving. Kabelový svazek OSRAM Wire Harness AX 2LS je určen pro vozidla s napětím 12 V. Společnost OSRAM nabízí také záruku v délce 2 let(1).

## Technický list řady výrobků







### Technické údaje

|                      | Informace o produktu       | Parametry               | Logistická data                 | Informace o životním prostředí a právních předpisech<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|----------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|---|
| <b>Popis výrobku</b> | <b>Odkaz na objednávku</b> | <b>Jmenovité napětí</b> | <b>Zkratka produktu [PICOS]</b> | <b>Primární identifikátor článku</b>  |
| Wire Harness AX 2LS  | LEDDL ACC 102              | 12.0 V                  | 85444290900                     | 4062172147729   |

| <b>Popis výrobku</b> | <b>Položka ze seznamu látek pro registraci<br/>Látka 1</b> | <b>Číslo CAS látky 1</b> | <b>Pokyny pro bezpečné používání</b>   | <b>Číslo prohlášení v databázi SCIP</b> |
|----------------------|--|--------------------------|--|---|
| Wire Harness AX 2LS  | Lead   | 7439-92-1                | Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu. | 51e3b950-f8a0-4278-9493-08b805138815    |

## Technický list řady výrobků

### Stažení dat

| Soubor  |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>LEDriving, Wire Harness AX 2LS                                   |
|  | User instruction<br>GPRS_Safety symbols instructions                                 |
|  | Movie application<br>LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)       |
|  | Movie application<br>LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)       |
|  | Movie application<br>OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)              |
|  | Movie application<br>OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN) |

#### Právní rady

Právní informace:

1) Přesné smluvní podmínky naleznete na webové stránce: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)Doporučení k použití:

Podrobnější informace o aplikaci a grafice najdete v datovém listu produktu a pokynech pro uživatele.

#### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

#### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.