

Connection Cable 300 DT AX



Kabel o długości 3 metrów

Dzięki długości 3 m, kabel umożliwia instalację oświetlenia nawet w dużych pojazdach



Łatwy montaż

Zaprojektowany specjalnie do podłączenia lamp drogowych i roboczych LEDriving serii PX, SX i FX.



Portfolio Matrix

Konfigurację oświetlenia dla konkretnego pojazdu można tworzyć indywidualnie. Mieszaj i dopasuj. Zmieniaj i łącz



2-letnia gwarancja

Produkty OSRAM to innowacyjne i technologicznie wysokiej jakości produkty, które są dokładnie testowane i podlegają ścisłemu monitorowaniu w ramach systemu zapewnienia jakości OSRAM.



Profesjonalne światło do profesjonalnej pracy

Dzięki portfolio lamp roboczych OSRAM LEDriving Professional (PX), można teraz znaleźć odpowiednie oświetlenie do szerokiego zakresu zadań specjalnych i profesjonalnych zastosowań. Dodatkowo można je montować na trzy różne sposoby: Montaż bezpośredni, elastyczny montaż standardowy i montaż do dużych obciążeń. Firma OSRAM opracowała specjalnie zaprojektowane uchwyty montażowe i kabel ze złączem DT. Kabel połączeniowy LEDriving 300 DT AX jest kompatybilny ze wszystkimi lampami roboczymi OSRAM LEDriving z serii Professional PX oraz z lampami LEDriving z serii SX i FX. Nadaje się do pojazdów 12 V i 24 V, a dzięki złączu DT może zapewnić szybkie i łatwe podłączenie do źródła zasilania w celu konfiguracji świateł drogowych i roboczych LEDriving. Kabel jest wykonany z czystej miedzi, a dzięki długości 3 m umożliwia instalację oświetlenia nawet w dużych pojazdach. OSRAM zapewnia 2-letnią gwarancję na ten produkt¹⁾²⁾

1) Lampy robocze OSRAM LEDriving nie posiadają homologacji ECE. Są przeznaczone do stosowania jako światła robocze czyli dodatkowe oświetlenie poza drogami publicznymi. Dlatego nie wolno ich włączać podczas jazdy po drogach publicznych. Ponadto należy przestrzegać indywidualnych przepisów w poszczególnych krajach.

2) Dokładne warunki można znaleźć na stronie: www.osram.pl/am-

gwarancje







Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Dane elektryczne	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Napięcie nominalne	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1
Connection Cable 300 DT AX LEDPWL ACC 103	12/24 V	4062172294805	Lead	7439-92-1

Opis produktu	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
Connection Cable 300 DT AX LEDPWL ACC 103	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	2b0a56ff-9aee-477b-a1d4-3a42abeeedb5

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	Movie application LEDDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application LEDDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDDriving working and driving lights (EN)

Instrukcja bezpieczeństwa

Szczegółowe informacje na temat zastosowania można znaleźć w karcie produktu i instrukcji obsługi.

Informacje prawne

1) Dodatkowe światła robocze bez homologacji ECE do użytku jako światła robocze są dopuszczone do użytku w każdym pojeździe zgodnie z niemieckimi przepisami o ruchu drogowym (StVZO) §52 (7). Nie wolno ich jednak używać i włączać podczas jazdy. Ponadto należy przestrzegać indywidualnych przepisów specjalnych i przepisów krajów spoza Niemiec.2) Szczegółowe informacje na stronie www.osram.pl/am-gwarancje

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.