

LEDDriving HL EASY H3



Ultrakompaktowy zamiennik LED dla standardowych żarówek do świateł mijania i drogowych H3 (2w1)

"Socket Design" - bez adapterów i pokryw



Łatwa instalacja plug & play

Zapewnia wysoką kompatybilność i łatwą instalację w jeszcze szerszej gamie modeli samochodów.



Chłodno-biała temperatura barwowa

Lepsza widoczność dzięki światłu zbliżonemu do światła dziennego



Retrofity LED z systemem plug & play: bez adapterów i pokryw.

LEDDriving HL EASY to proste rozwiązanie LED plug&paly z tradycyjnym trzonkiem, ultrakompaktowy zamiennik LED konwencjonalnych żarówek halogenowych H1, H3, H7/H18, H4/H19 i H15 do świateł drogowych i mijania o chłodnym białym świetle LED. Zapewnia stylowy wygląd, a także doskonałą jasność. Oferuje łatwą instalację typu plug & play: nie wymaga dodatkowych adapterów i pokryw! Zoptymalizowany szybki wentylator zapewnia aktywne chłodzenie - zapewniając wysoką wydajność i wysoki poziom strumienia świetlnego dzięki zmaksymalizowanemu rozpraszaniu ciepła. Lampy świateł drogowych i mijania LEDDriving HL EASY firmy OSRAM zastępują konwencjonalne żarówki halogenowe, są kompatybilne z napięciem 12 V i mają chłodno-białą temperaturę barwową. Dzięki najnowszej technologii LED i bardzo kompaktowej

konstrukcji, lampy te zapewniają wysoką kompatybilność i łatwą instalację w samochodach z odpowiednimi typami żarówek halogenowych. Produkty te nie posiadają homologacji ECE. Oznacza to, że nie mogą być wykorzystywane w żadnych zastosowaniach zewnętrznych w pojazdach poruszających się po drogach publicznych. Wykorzystanie na drogach publicznych może być podstawą do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. W niektórych krajach jest zakazana sprzedaż i używanie tych źródeł światła. Prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem w celu ustalenia dostępności w danym kraju.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Dane elektryczne				Dane fotometryczne
	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Strumień świetlny
LEDriving HL EASY \triangleq H3	8 W	12 V	8 W	13,2 V	900 lm

Opis produktu	Strumień świetlny, tolerancja	Physical Attributes & Dimensions	Trwałość	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Średnica	Trwałość Tc	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1
LEDriving HL EASY \triangleq H3	± 25 %	12.5 mm	1000 hr	4062172369329 4062172398053 4062172367264	Lead

Opis produktu	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
LEDriving HL EASY \triangleq H3	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	2c86b15b-e1ac-4eb7-91df-2ed36dd6a9dd 244d3c63-ded2-43df-9b50-31be8f569b7e 40378725-5108-442c-928d-edcb4ef4195f

Pobierz dane

Plik



User instruction
GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

Informacje prawne

Produkty te nie posiadają homologacji ECE i nie mogą być używane na drogach publicznych w żadnym zastosowaniu zewnętrznym. Użytkowanie na drogach publicznych prowadzi do unieważnienia licencji na prowadzenie działalności i utraty ochrony ubezpieczeniowej. Niektóre kraje zabraniają sprzedaży i użytkowania tych produktów. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.

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.

