

LEDDriving HLM EASY H4/H19



Ultrakompaktowy zamiennik LED dla standardowych żarówek do światła mijania i drogowych H4/H19 (2w1)

"Socket Design" - bez adapterów i pokryw

Łatwa instalacja plug & play

Zapewnia wysoką kompatybilność i łatwą instalację.

Chłodno-biała temperatura barwowa

Lepsza widoczność dzięki światłu zbliżonemu do światła dziennego



Retrofity LED z systemem plug & play dla motocykli.

LEDDriving HLM EASY to proste rozwiązanie LED plug&paly z tradycyjnym trzonkiem, ultrakompaktowy zamiennik LED konwencjonalnych arówek do wiate drogowych i mijania H4 / H19 o chodnym białym wiatem LED. Zapewnia stylowy wygld, a take doskona jasno. Oferuje atw instalacj typu plug & play: nie wymaga dodatkowych adapterów i pokryw! Zoptymalizowany szybki wentylator zapewnia aktywne chodzenie - zapewniajc wsok wydajno i wysoki poziom strumienia wietlnego dziki zmaksymalizowanemu rozpraszaniu ciepa.Lampy wiate drogowych i mijania LEDDriving HLM EASY firmy OSRAM zastpuj konwencjonalne arówki halogenowe, s kompatybilne z napiciem 12 V i maj chodno-bia temperatur barwow. Dzik najnowszej technologii LED i bardzo kompaktowej konstrukcji, lampy te zapewniaj wysok kompatybilno i atw instalacj w motocyklach z odpowiednimi typami arówek halogenowych. Produkty te nie posiadaj homologacji ECE. Oznacza to, e nie mog by wykorzystywane w adnych zastosowaniach zewntrznich w pojazdach poruszajcych si po drogach publicznych. Wykorzystanie na drogach publicznych moe by podstaw do zatrzymania dowodu rejestracyjnego lub utraty ochrony ubezpieczeniowej. W niektórych krajach jest zakazana sprzeda i uywanie tych ród wiat. Prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem w celu ustalenia dostpnoci w danym kraju.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne



Opis produktu	Informacje o produkcie		Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne	
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Typ produktu (on-road lub off-road)	Oznaczenie produktu	Moc wejściowa	Napięcie nominalne
LEDriving HLM EASY ≅ H4/H19	Mainly used for Low Beam, High Beam	Off-road ≅ H4/H19	64193DWESY	16.5W/1 6.5 W	12 V

Opis produktu	Moc znamionowa	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions	
		Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Średnica	Średnica
LEDriving HLM EASY ≅ H4/H19	19 W	1400/1100 lm	±25 %	21.5 mm	21.5 mm

Opis produktu	Trwałość	Możliwości	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Trwałość Tc	Technologia	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1
LEDriving HLM EASY ≅ H4/H19	1000 hr	LED	4062172399821 4062172321525	Lead

Opis produktu	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
LEDriving HLM EASY ≅ H4/H19	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	b37dc721-98bb-4626-9bd8-5a2288767698 21ee7419-4eaf-4d6d-96b9-7d7968571c79

Pobierz dane

Plik	
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

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.