

LEDDriving HL H7 Gen2



Temperatura barwowa 6000 K

Lepsza widoczność dzięki światłu zbliżonemu do światła dziennego



Zwiększona jasność

More light allows to see farther and therefore react sooner. Signs, obstacles and hazards can be recognized sooner



Very compact LED replacement for conventional H7 high and low beam lamps

Ograniczone olśnienie dzięki zoptymalizowanej dystrybucji światła



Zamiennik żarówek H7

With a color temperature of 6,000 K and a very compact design, the OSRAM LEDDriving HL retrofits provide an easy solution to upgrade car headlights with cool white LED light – providing a stylish look as well as superior brightness. The LED high and low beam lamps by OSRAM as replacement of conventional H7 lamps. With the latest LED technology and very compact design, these new lamps allow a high compatibility and an easy installation for an even wider range of car models. LEDDriving HL lamps are 12 V and 24 V compatible. The pair of lamps comes with a 5-year OSRAM guarantee and with a long service life. For precise guarantee conditions please refer to www.osram.com/am-guarantee. Please note: These products are not ECE-approved and must not be used on public roads in any exterior application. Use on public roads will invalidate both the operating license and insurance coverage. Some countries prohibit the sale and use of these products. Please contact your local distributor for information on your country.

Karta katalogowa rodziny produktów







Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie			Dane elektryczne			
	Oznaczenie produktu	Typ produktu (on-road lub off-road)	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Napięcie probiercze (pomiarowe)
LEDDriving HL ≙ H7	67210CW	Off-road ≙ H7	Główne zastosowanie w reflektorach/światłach przeciwmgielnych	18,59 W	12 /24 V	16,90 W	13,5 V

Opis produktu	Dane fotometryczne		Wymiary i waga	Trwałość		Dodatkowe dane produktu	Możliwości
	Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Średnica	Trwałość B3	Trwałość Tc	Trzonek (standardowe rozwiązanie)	Technologia
LEDDriving HL ≙ H7	1215 lm	±15 %	13,8 mm	2500 h	5000 h	PX26d	LED

Karta katalogowa rodziny produktów

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDriving HL
	Broszury Sales Folder LEDriving replacement lamps (EN)
	Broszury LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Broszury 618438_LEDriving RETROFIT application overview (EN)
	Video LEDriving HL LED high and low beam lamps 67210CW (H7) installation video in VW Passat
	Video LEDriving HL LED high and low beam lamps 67210CW (H7) installation video in BMW 1 series

Informacje prawne

These products are not ECE-approved and must not be used on public roads in any exterior application.

Use on public roads will invalidate both the operating license and insurance coverage.

Some countries prohibit the sale and use of these products. Please contact your local distributor for information on your country.

Detailed guarantee terms can be found at www.osram.com/am-guarantee.

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.

OSRAM

