

LEDDriving HL INTENSE NXT H7



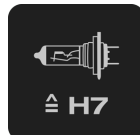
До **+400%** больше яркость¹⁾

Больше света¹⁾ позволяет дальше видеть и тем самым быстрее реагировать на дорожные знаки, препятствия и пешеходов. В сравнении с минимальным значением ECE R112



Не требуется **CANBUS**

Предотвращает возникновение ошибок в бортовой системе



Компактная светодиодная замена традиционных ламп **H7** дальнего и ближнего света
Простая установка благодаря широкому ассортименту аксессуаров OSRAM



5-летняя гарантия

Детальная информация на сайте: www.osram.com/am-guarantee

Самые яркие светодиодные **off-road** лампы **OSRAM!** С яркостью до +400%¹⁾ и встроенным CANBUS (предотвращающему появление ошибок в бортовой системе), 2) OSRAM LEDDriving HL INTENSE NXT представляет собой компактную светодиодную замену традиционных ламп дальнего и ближнего света H7. Эти лампы совместимы с 12 В, обеспечивают оптимизированное светораспределение, имеют цветовую температуру 6000 К, а благодаря широкому ассортименту аксессуаров OSRAM установка становится простой и удобной. Передовая технология терморегулирования со встроенной функцией активного охлаждения – высокоскоростным вентилятором – обеспечивает максимальный отвод тепла для повышения производительности. Премиальное качество OSRAM и светодиодные технологии гарантируют срок службы в 5 раз больше (в сравнении с галогенными лампами). На комплект из двух ламп распространяется 5-летняя гарантия OSRAM.³⁾ 1) в сравнении с минимальным значением ECE R112) подходит для множества моделей автомобилей. Эти продукты не имеют одобрения ECE и не должны использоваться на дорогах общего пользования во внешних световых приборах автомобиля. Использование продукта на дорогах общего пользования противозаконно и может привести к штрафам. Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дистрибьютором для более детальной информации.³⁾ Детальная информация на сайте www.osram.com/am-guarantee.

Данные о продуктовой линейке

Technical data



Описание продукта	Информация о продукте		General Product Information	Электрические параметры	
	Тип продукта	Применение (категория и специфика)	Номер заказа	Мощность на входе	Номинальное напряжение
LEDiving HL INTENSE NXT \cong H7	Off-road \cong H7	Mainly used for Low Beam, High Beam	64210DWINN	42.0 W	12.0 V

Описание продукта	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Фотометрические данные		Physical Attributes & Dimensions
			Световой поток	Допуск по отклонению светового потока	Диаметр
LEDiving HL INTENSE NXT \cong H7	42 W	13,2 V	4000 lm	\pm 25 %	13.1 mm

Описание продукта	Срок службы	Возможности / мощности	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Срок службы Tc	Технология	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещество 1	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDiving HL INTENSE NXT \cong H7	2500 hr	LED	4062172408172	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDiving HL INTENSE NXT H7 64210DWINN
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

