

Данные о продуктовой линейке

LEDDriving HLT BRIGHT H7

LEDDriving high and low beam lamps for truck



Холодный белый свет с цветовой температурой **6000 K**

Оптимальная видимость благодаря эффекту естественного дневного света



Исключительная яркость

Up to +300% compared to minimum ECE R112. More light allows to see farther and therefore react sooner. Signs, obstacles and hazards can be recognized sooner



Подходит для замены стандартной лампы ближнего и дальнего света типа **H7**

Уменьшение бликов благодаря оптимизированному распределению света



H7 LED replacement for 24V

LEDDriving HLT BRIGHT replacement lamps offer a modern and intense light with a color temperature of up to 6,000 Kelvin. These replacement lamps are suitable for conventional H7 high and low beam lamps. LEDDriving HLT BRIGHT for high and low beam off-road applications are 24 V compatible and stand out with superior brightness, high compatibility, easier installation due to integrated driver and no radio disturbance. The pair of lamps comes with a 4-year OSRAM guarantee. For precise guarantee conditions please refer to www.osram.com/am-guarantee. These products do not have ECE approval and must not be used on public roads in any exterior application. Public roads use leads to cancellation of operating license and loss of insurance coverage. Several countries forbid sale and use of these products. Please contact your local distributor for further information.

Данные о продуктовой линейке

Technical data




Описание продукта	Электрические параметры					Фотометрические данные
	Мощность на входе	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Допустимое отклонение входной мощности	Тестовое напряжение	Световой поток
LEDriving HLT BRIGHT \triangleq H7	18 W	24 V	18 W	$\pm 20 \%$	28,0 V	1700 lm

Описание продукта	Допуск по отклонению светового потока	Физические характеристики и размеры		
		Цоколь	Длина	Диаметр
LEDriving HLT BRIGHT \triangleq H7	$\pm 20 \%$	PX26d	76.2 mm	14.0 mm

Описание продукта	Срок службы	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Срок службы Тс	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1	CAS-номер вещества 1
LEDriving HLT BRIGHT \triangleq H7	2000 hr	4062172379793	Lead	7439-92-1

Описание продукта	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
LEDriving HLT BRIGHT \triangleq H7	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	e7d37971-6b5b-4773-9e3c-0ba8866799a3

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDriving HLT BRIGHT
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Советы по безопасности

Рекомендации по использованию:Более детальная информация об использовании и изображения находятся в техническом паспорте и в руководстве пользователя.

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.