

产品系列数据表

LEDDriving HL EASY H8/H11/H16

传统灯具的 LED 替代品



6000 K时尚冷白光

在大雾天气能见度更高，与氙气灯和 LED 头灯光色完美匹配。标志、障碍和危险可以很快被识别出来。



超高亮度

照射距离更远，驾驶人员可以反应更迅速，由于光的均匀分布，眩光减少



超紧凑型 LED 作为插座解决方案，可替代传统的 H8/H11 和 H16 灯具
易于安装，兼容性高

提高安全性和性能的新型欧司朗 LED 灯

最新一代欧司朗 LED 灯为现有卤素灯的替换和升级提供了更加便捷的解决方案：欧司朗 LEDDriving HL EASY 拥有超紧凑的尺寸，兼容性最佳，即插即用安装简便。采用最先进的 LED 技术和 6000 K 色温进行升级，带来时尚的冷白色外观，并提高了可视性。请注意：这些产品未通过 ECE 认证，不得在任何外部应用中用于公共道路。在公共道路上使用将导致驾驶执照和保险失效。有些国家禁止销售和使用这些产品。请联系您当地的经销商，了解有关您所在国家的信息。



产品系列数据表

技术参数



产品描述	电参数				光度数据
	功率输入	标称电压	标称功率	测试电压	光通量
LEDriving FL \triangleq H8/H11/H16	9.02 W	12 V	8 W	13.5 V	720 lm

产品描述	光通量容许偏差	Physical Attributes & Dimensions	寿命		Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		直径	Lifespan B3	使用寿命 Tc	Primary Article Identifier
LEDriving FL \triangleq H8/H11/H16	$\pm 15\%$	17.2 mm	2500 hr	5000 hr	4062172401890 4052899605046 4062172033312

产品描述	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving FL \triangleq H8/H11/H16	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	c6b78b7e-b48e-4914-889a-682b5db6c06f a120dacb-3d93-4314-a132-f84755601cdb 3e169a09-358c-4caa-b538-6952629df868 34b54af1-9488-4e5e-82d2-aefb200bb3ce 55ed5016-6654-49b5-855f-758f23d765be

产品系列数据表

下载数据

文件	
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

法律建议

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

应用建议

更多详细应用信息和图形,请参阅产品数据表。

免责声明

更改恕不另行通知。遗漏错误不承担任何责任。总是确保使用最新的信息。

