

HBO Mercury short-arc lamps with reflector 100 W

短弧汞灯带反光罩 100 W



产品优势

- 高辐射
- 紫外线和可见光范围内的高辐射功率

产品特点

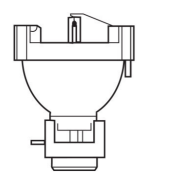
- 多线谱







产品系列数据表



330872_HBO R 103W

产品系列数据表

技术参数

	电参数				光度数据	光参数	尺寸和重量
产品描述	电流类型	标称功	率 额定功	力率	315400 nm (UVA 辐射能量	(焦距	直径
HBO R 103 W/45	DC	10000	W 10000	W	3.8 / 5.0 W ¹⁾	45.0 mr	n 680 mm
			寿命	更多的	的产品数据		
产品描述	含灯头长度 (不脚/连接装置)	含针	寿命	阳极灯	丁头 (标准名称) 阴	极灯头 (标准	名称)
HBO R 103 W/45	77.00 mm		300 h	针脚	针	-脚	
	功能		Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
产品描述	燃点位置		Date of Dec	laration	Primary Article Identifier		didate List estance 1
HBO R 103 W/45	p20		05-03-2024		405030040595	57 Lea	d

产品描述	CAS No. of substance	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
HBO R 103 W/45	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	cce3d02b-c5cd-4be4- 8e72-a79d159780b6

^{1) 3} mm孔径光圈

产品系列数据表

安全建议

由于HBO灯的亮度高、紫外线辐射高、内压高(加热时),所有它只能在专为此目的设计的密闭外壳内工作。如果灯破裂,会释放水银。必须采取特定的安全措施。更多信息可根据要求索要,或可在与灯一起随附的宣传单或操作指示中查找。

应用建议

更多详细应用信息和图形,请参阅产品数据表。

参考资料/链接

有关HBO灯的更多技术信息以及工作设备制造商的信息,可直接向欧司朗索取。

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。