

Maxi SharXS HTI 1800 W/D10/60

Maxi SharXS HTI | 双端金卤灯

应用领域

- Concert and effect lighting



产品优势

- Compact, double-ended lamp with 2000 W
- 毫米短电弧，效率更高
- Overall length of 220 mm

产品特点

- High thermal load capacity thanks to eXtreme Seal (XS) technology - enables high pinch temperatures of up to 450 °C
- 热启动功能



产品数据表

技术参数

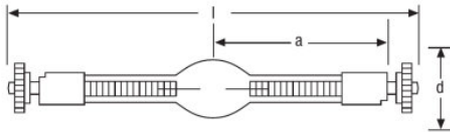
电参数

标称功率	1800.00 W
标称电压	101 V
标称电流	178 安培

光度数据

标称光通量	160000 lm
色温	6500 K
显色指数 Ra	90

尺寸和重量



直径	30.5 mm
长度	220.0 mm
光中心 (LCL)	90.0 mm

温度

反射罩窄口最大允许温度	450 °C
-------------	--------

寿命

寿命	750 h
----	-------

更多的产品数据

灯头 (标准名称)	SFc15.5
-----------	---------

功能

燃点位置	任意
------	----

产品数据表

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	12-03-2024
Primary Article Identifier	4062172399807
Declaration No. in SCIP database	In work

产品数据表

安全建议

由于Maxi SharXS HTI灯在工作时亮度高、紫外线辐射高、内压高，所有它只能在专为此目的设计的密闭外壳内工作。必须使用合适滤光片来确保紫外线辐射降至接受水平。如果灯破裂，会释放水银。必须采取特定的安全措施。备有安全性和处理相关信息可供索取，也可以在照明灯宣传单或操作说明书中查找相应信息。

物流数据

产品代码	产品描述	包装单位 (件/单位)	尺寸 (长 x 宽 x 高)	体积	毛重
4062172399807	Maxi SharXS HTI 1800 W/D10/60	箱 1	115 mm x 82 mm x 305 mm	2.88 dm ³	253.00 g
4062172399814	Maxi SharXS HTI 1800 W/D10/60	箱 10	586 mm x 175 mm x 317 mm	32.51 dm ³	2710.00 g

这里所提到的产品编码代表最小订购数量。一个整件包装含有一个或多个单一产品。请您在下单时，按一个或多个整件数下单。

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。