

Baby SharXS HTI

双端金卤灯



应用领域

- Concert and effect lighting

产品优势

- Short 5 mm arc for high efficiency
- Overall length of 93 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



产品系列数据表

技术参数

产品描述	电参数			光度数据			尺寸和重量
	标称电压	启动电压	标称电流	标称光通量	色温	显色指数 Ra	直径
Baby SharXS HTI 250 W/D5/80	95.0 V	2.0 / 20 kVp ¹⁾	330 安培	19000 lm	8000 K	> 85	16.0 mm
Baby SharXS HTI 300 W/D5/57	75.0 V	4.5 / 20 kVp	430 安培	20000 lm	5700 K	80	16.0 mm
Baby SharXS HTI 300 W/D5/65	95.0 V	4.5 / 20 kVp	360 安培	22000 lm	6500 K	85	16.0 mm
Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	93.0 V	4.5 / 20 kVp	720 安培	43000 lm	5600 K	85	16.0 mm

产品描述	长度	光中心 (LCL)	温度	寿命	更多的产品数据	功能
			反射罩窄口最大允许温度	寿命	灯头 (标准名称)	燃点位置
Baby SharXS HTI 250 W/D5/80	93.0 mm	35.0 mm	450 °C	3000 h	SFc10-4	任意
Baby SharXS HTI 300 W/D5/57	93.0 mm	35.0 mm	450 °C	3000 h	SFc10-4	任意
Baby SharXS HTI 300 W/D5/65	93.0 mm	35.0 mm	450 °C	750 h	SFc10-4	任意
Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	93.0 mm	35.0 mm	450 °C	500 h	SFc11-4	任意

产品描述	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
Baby SharXS HTI 250 W/D5/80	05-03-2024	4008321129161	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Baby SharXS HTI 300 W/D5/57	05-03-2024	4008321129185	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Baby SharXS HTI 300 W/D5/65	05-03-2024	4008321129208	No declarable substances contained	No declarable substances contained
Baby SharXS HTI 575 W/D5/56	05-03-2024	4008321129345	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ 冷

产品系列数据表

安全建议

由于Baby 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。

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。