

SUPRATEC HTC/HTT

特种灯

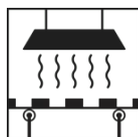


应用领域

- 固化大面积塑料
- 油漆和清漆烘干
- 胶水固化
- 重氮胶片材料和印刷原版曝光
- 人造材料老化
- 荧光激发 (带中性滤光片)
- 固化大面积塑料

产品特点

- SUPRATEC UV 高压灯，用于技术型应用



产品系列数据表

技术参数

产品描述	Product information	电参数				光度数据
	Order reference	标称电压	灯泡电压	额定电压	标称功率	315...400 nm (UVA) 辐射能量
HTC 2000-349	SUPRATEC HTC 20	400 V	230 V	400.00 V	2000.00 W	490 W

产品描述	280...315 nm (UVB) 辐射能量	尺寸和重量			
		直径	长度	光中心 (LCL)	接线长度
HTC 2000-349	60 W	30.0 mm	196.0 mm	104.0 mm	400.0

产品描述	寿命	更多的产品数据	功能	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	寿命	灯头 (标准名称) 接头: 存在	燃点位置	Date of Declaration
HTC 2000-349	800 h	KY10s Yes	s 180	29-06-2023

产品描述	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
HTC 2000-349	4008321739704	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

产品描述	Declaration No. in SCIP database
HTC 2000-349	f84df1f5-9c54-4969-aa38-df85b3946368

产品系列数据表

注意

SUPRATEC 灯发出的高强度紫外辐射光线可能会导致出现灼斑和结膜炎。皮肤和眼睛不得直接接触或者未过滤处理的辐射光线或其反射光线！只能在封闭的装置中进行操作。

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。