

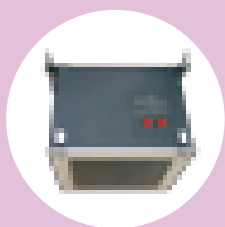
LUV-400 大面积辐照紫外线灯(黑光灯)

高辐射强度



大辐照面积

LUV-400大面积辐照长波紫外线灯，38cm处照射面积为61x25cm，中心强度高达10000uw/cm²，是渗透检测、荧光探伤、晶圆表面检测的首选设备！



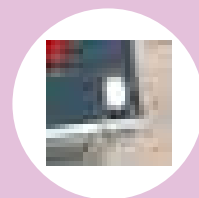
多孔悬挂，任意角度辐照



大辐照面积



镀膜石英滤色片



防误操作搭扣，免工具更换灯管

LUV-400紫外线灯为输出中心波长为365nm的大面积辐照长波紫外线灯，LUV-400的38cm处照射面积为61x25cm，中心强度高达10000uw/cm²，它是渗透检测、荧光探伤、晶圆表面微粒检测的首选设备！

特点

1. 抛物线模式镁合金反光板，反光效率高达90%
2. 防误操作面板搭扣，免工具更换灯管。
3. 双滤色片设计，有效隔绝可见光和对人体有害的中波紫外线。
4. 独有的镀膜石英滤色片，有效降低滤色片表面温度。
5. 多孔悬挂装置，方便任意角度照射。
6. 光谱中心波长为365nm，最高强度高达高达10000uw/cm²。

技术参数

中心波长:	365nm
辐照面积:	41x25cm
中心辐照强度:	10000uw/cm ²
辐照面积内:	2000uw/cm ²
电源:	AC220V,50Hz
尺寸:	38.1L x 30.5W x 30.5Hcm
质量:	16.3Kg

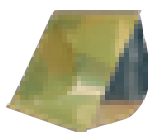
标准配置

1. LUV-400主机	1台
2. 灯管400DG	1只
3. 防护眼镜LUV-10	1个
4. 不锈钢吊链	2根
5. 中文说明书	1本
6. 保修卡	1张
7. 装箱单	1张

选配件



灯管
订货号: 400DG



反光罩
订货号: 400FGB



滤色片
订货号: 400LSP



镀膜滤色片
订货号: 400DMP



防护面罩
订货号: LUV-40



防护眼罩
订货号: LUV-20



防护眼镜
订货号: LUV-10



紫外照度计
订货号: UV-340B

请您用一下方式联系当地经销商