

# LP-365D 高强度紫外线灯

高辐射强度



超小便携

LP-365D高强度长波紫外线灯中心波长365nm，最高强度高达20000uw/cm<sup>2</sup>，LP-365D紫外线灯是荧光检测、生物聚合、油污检测、矿石勘探、刑事侦探的首选设备！



高辐射强度



高强度携带箱



LED照明



LED电量指示

LP-365D高强度长波紫外线灯采用上海路阳精心研制的金属高压放电灯管，中心波长365nm，最高强度高达20000uw/cm<sup>2</sup>，LP-365D紫外线灯是荧光检测、生物聚合、油污检测、矿石勘探、刑事侦探的首选设备！

### 特点

- 1.独有的金属高压放电技术灯管
- 2.无需预热，快速启动，开机15秒内可以达到标称强度。
- 3.灯管寿命3000小时左右，为传统汞灯3倍
- 4.采用锂电池供电，方便便捷。
- 5.中心强度高达20000uw/cm<sup>2</sup>
- 6.Led照明，方便暗室等场所临时照明
- 7.采用石英玻璃滤色片，可以有效减少干扰，使得观察效果更佳。



### 技术参数

- 1、灯泡类型：金属高压放电灯泡
- 2、功率和电压：功率40W 电池电压14.8V
- 3、紫外线强度：20000 μW/cm<sup>2</sup>，在38cm处
- 4、灯泡寿命：3000小时左右
- 5、点灯时间：电池充满 持续电灯时间达1.5小时以上
- 6、电池规格：锂电池组4.2AH/14.8V
- 7、LED显示电池电量
- 8、电池类型：锂电池
- 7、电池寿命：充放电500次
- 8、产品净重:2KG
- 9、产品尺寸:241L\*126W\*172H(MM)

### 标准配置

- 365D主机
- 充电器
- 说明书
- 紫外防护眼镜
- 高强度防护箱
- 说明书
- 装箱单

### 应用

- 渗透检测、荧光探伤
- 生物聚合、荧光观察
- 空调制冷剂泄漏检测
- 发动机润滑油泄漏检测
- 刑侦：手印、血迹观察
- 矿石荧光观察
- 油污清洗检测

### 选配件



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