

# 北京泰拓供应UVLED点光源

产品名称	北京泰拓供应UVLED点光源
公司名称	北京泰拓科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:LED紫光灯 型号:TUV 外径尺寸:160长*100宽*135高 ( mm )
公司地址	北京市海淀区上地信息路15号1005室
联系电话	010-62965904 15110293895

## 产品详情

类型	LED紫光灯	型号	TUV
外径尺寸	160长*100宽*135高 ( mm )	灯光颜色	白
供电电压	220 ( V )	功率	300 ( W )
光通量	2000 ( LM )	寿命	10000 ( H )
封装工艺	集成式		

### 北京泰拓供应uv led点光源

led点光源是本公司新近研制的一款紫外线光固化设备，其精巧、美观的外形设计，及采进口led芯片、自主研发的电源驱动程序，使其功能及可靠性达到行业先进水平，具备的特点包括：一、一台主机可以依据用户的需要，配置1束、2束、3束及4束led光束；二、采用特制驱动电源系统，电源兼容性强，适合全球所有国家电源，即插即用，无需增加电源转换器三、每个通道采用独立电路，为灵活控制及应用提供方便；四、采用液晶显示器直接读取信息；五、极高的电能利用率，极低的待机功耗；六、为保证电池兼容和安全性兼顾采用了全隔离屏蔽；七、采用高质量的材质，结合合理的设计及精良的制作，实现镜头高效率，低损耗的光束汇集；八、操作界面：简洁、友好，待机及运行时可以从界面上直观目测其当前运行情况；九、连接线缆采用不锈钢工业级保护套，较普通线缆具备更高的安全性，耐用、使用寿命长；十、设备可应用在不同的工艺，依据实际情况所需，用户可以自行选配外接延长线缆；十一、光强可以连续调节，1~9级不同强度输出，用户可以依据固化的条件自由选择输出功率；十二、高效率的led冷却结构特别设计，对光源的稳定输出及led芯片的寿命延长起到积极的作用；十三、规格化生产，真正为用户提供性价比极优的产品，增值服务到位；十四、消耗成本低，整个系统的配置除led光源、镜头外，没有其他容易消耗的部分。

### 技术参数：

整机功率	3000毫瓦
------	--------

光源波长	365 ± 5纳米
光强参数	2000毫瓦/平方厘米
光源寿命	10000小时以上
镜头选配	3 4 6 8 10 12毫米
冷却方式	自然冷却
功率调节	1~9级输出功率可自由选择
电源适用	90~260伏特，47~63赫兹
环境温度	室温~35
延长线缆	标准配置1米，1~3米可以选配
外形尺寸	160长*100宽*135高（毫米）
控制方式	plc及液晶显示器
配置说明	以实物产品为准