

# LS-1502卤素光纤冷光环形/单支/双支光纤双分叉硬150支光纤冷光源

产品名称	LS-1502卤素光纤冷光环形/单支/双支光纤双分叉硬150支光纤冷光源
公司名称	北京世纪科信科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 电压:110 ( V ) 功率:150 ( W )
公司地址	北京市通州区八里桥南街16号
联系电话	0086-010-80815260 15810221820

## 产品详情

### 卤素灯冷光源ls-1502

#### 产品简介：

该150w卤素灯冷光源，改变了传统的电子变压器电路、变压器可控硅电路，弥补了以往电路易烧灯泡的缺陷，从而大大提高了灯泡的使用寿命，加之精心设计的大电流稳压开关电源，驱动电路采用新型大功率半导体件，关键元器件采用进口品牌，使该冷光源具有以下特点：

- 1、电源电压适应范围宽，当电网电压在100v-220v波动变化时，输出电压稳定不变，灯泡照度色温恒定，无须稳压电源，延长了灯泡的寿命。
- 2、光亮度从弱到强调节线性好。
- 3、该冷光源抗干扰能力强，不会干扰其它设备或被其它设备干扰，克服了可控硅电路容易被电网和其它敏感设备影响的缺陷。
- 4、它具有光亮度强、低噪音、无震动、无热量操作简单、使用舒适安全等

#### 技术说明：

- 1、电源电压：110v/220v  $\pm$  10v 50hz  $\pm$  1hz
- 2、灯泡型号：24v/150w
- 3、输出照度：1600，000lx

- 4、灯泡色温： 3200k
- 5、对地漏电流： 0.5ma
- 6、整机噪音： 55db
- 7、工作环境温度：在 10 至45 可持续工作
- 8、正常工作机壳温度： 54
- 9、电源有超压、过流及短路自动保护功能，满载、空载输出电压变化 0.05v

特点：小巧轻便，产品稳定性高。（较其他厂家同类产品，此款亮度从零可调，机箱没漏光现象，接口温度相对较低）

本产品的加工定制是是，电压是110（V），功率是150（W），输入电流是110（A）