LS-1 小体积卤素灯光源

小体积、光谱宽泛、长寿命

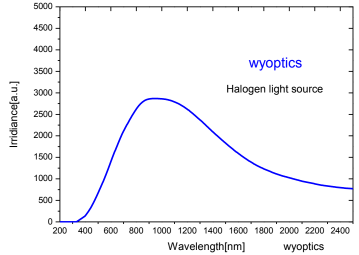
特点:

- 1.采用进口仪器专用光高品质灯泡,寿命长达10000小时(标配)的卤素灯泡;
- 2.光源输出强度可以通过电位器调节灯丝电流进行调节,便于各种实验应用;
- 3.体积小,尺寸为: 40mm x 70mm x 55mm;具体结构请来电咨询;
- 3.波长范围宽,为360~2500nm;采用闻奕光学镜头耦合至SMA905接口输出;
- 4.采用风冷式散热,使用过程中,请勿挡住进出风口;
- 5.采用5伏2A直流供电;
- 6.光源灯泡属于耗材,请在寿命达到前更换;
- 7.如需更换灯泡,请联系我们售后;

*LS系列卤素灯光源还可以可以根据客户需求定制10W和20瓦功率的!

型号	功耗	灯泡电压	色温	工作寿命	输出光功率	稳定性
LS-1	5W	5V	2800K	10000H	600um=3.0mW	灯泡漂移<0.01%/hr
LS-2	W8	5V	2800K	2000H	600um=4.7mW	灯泡漂移<0.01%/hr
LS-3	3W	3V	2785K	14000H	600um=2.2mW	灯泡漂移<0.01%/hr
LS-4	1.5W	3.5V	2330K	10000H	600um=1.7mW	灯泡漂移<0.01%/hr

光谱曲线图:



外形尺寸图:单位(mm)

