

# 钨灯HL1000-Mini

## 产品简介

HL1000-Mini是一款精密型的光纤耦合输出卤钨灯，其波长范围覆盖了VIS-NIR (350 ~ 2500 nm)。灯泡使用寿命长达10000时。

高效优化的光学设计使得卤钨灯具备低功耗高亮度输出优点。优化的稳压电路设计，确保了卤钨灯光源的稳光谱输出。

## 产品特性

- 5W功率灯泡，使用寿命10000小时；
- 高LPW（流明每瓦数），优化的光学设计实现了低功耗高光输出；
- 10000小时寿命，输出稳定性达0.2%；
- 模块化设计，集成灵活；
- 风扇型散热设计，更高效地冷却灯泡；
- SMA905直接耦合到光纤。



## 产品参数

规格参数	
尺寸	76×55×46mm
重量	0.5kg
灯泡输出功率	5.0W
灯泡寿命	10000hrs
灯泡色温	2750K
光谱范围	350 ~ 2500 nm
稳定性	≤0.2%P-P(@0.1hrs)
静止功率	1.08W
工作功率	8.04W
预热时间	10min
输出接口	SMA905
供电电流	12V/1.2A以上
工作温度	0°C~40°C
工作湿度	10~85%