

工作电流Current (Amps DC)

发光总输出功率Radiant Output (Watts)

紫外光区输出功率UV Output, <390nm (Watts)

红外光区输出功率IR Output, >770nm (Watts)

光功率密度连续可调 (1Sun=100mw/cm)

可见光区输出Visible Output, 390-770nm (Lumens)

色温Color Temperature (Kelvin)

灯泡保守寿命Life (Hours)

发光光谱范围SpectralOutput(nm)

工作光斑直径

光输出形式

平行光发散角

电源波纹

