

Great Photoelectric corp.

产品标识

产品型号:5S 3K-全电压

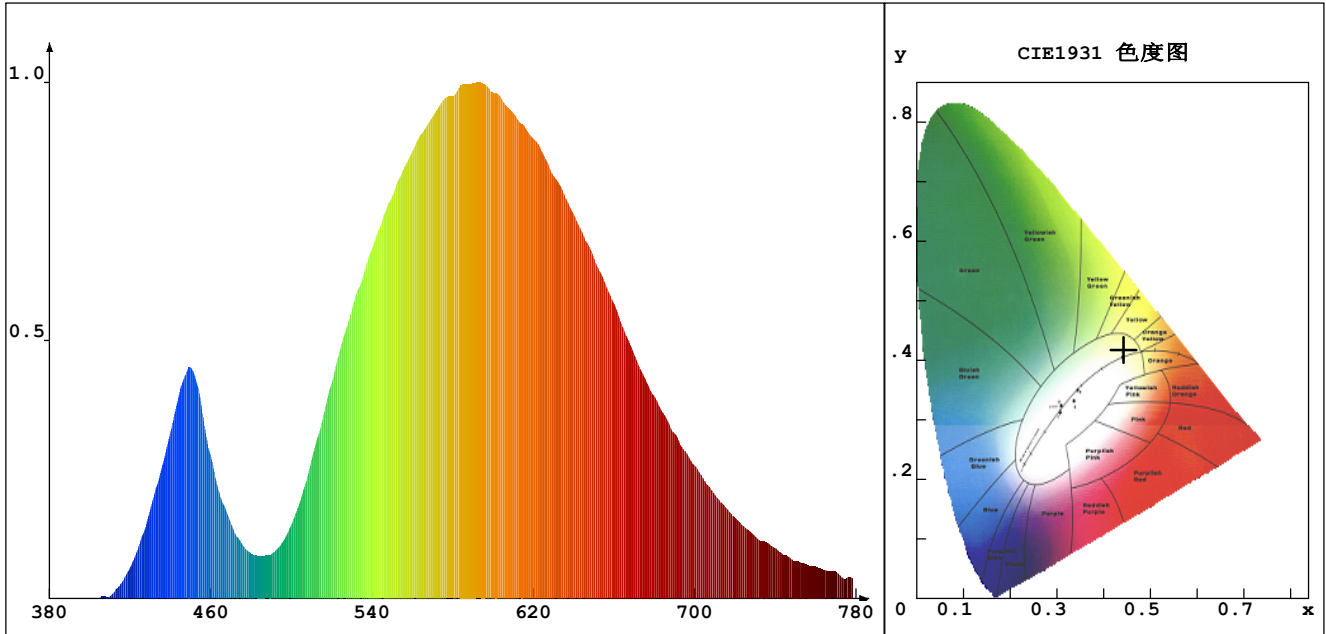
环境温度:20'C

测试员:Lai

制造厂商:GPC

环境湿度:90%

测试日期:2014-10-08



色度参数

色品坐标: $x=0.4434$ $y=0.4180$ $u=0.2488$ $v=0.3518$ $duv=0.0046$

相关色温: $T_c=3003K$ 主波长: $582.3nm$ 色纯度: 58.6%

红色比: $R=21.0$ 峰值波长: $592.1nm$ 半宽度: $142.2nm$

显色指数: $R_a=71.6$

$R_1=68.2$ $R_2=78.2$ $R_3=85.8$ $R_4=69.1$ $R_5=65.7$ $R_6=67.3$ $R_7=83.7$

$R_8=55.2$ $R_9=-9.7$ $R_{10}=48.0$ $R_{11}=60.2$ $R_{12}=36.6$ $R_{13}=69.1$ $R_{14}=91.3$

$R_{15}=64.5$

光度参数

光通量: $768.02lm$ 光效率: $56.01lm/W$ 辐射功率: $2357.5mW$ 光强: $0.0mcd$

电量参数

电压: $U=220.6V$

电流: $I=0.064A$

功率: $P=13.7W$

功率因数: $PF=0.964$

仪器状态

积分时间: $42.148ms$

峰值信号: 14303

暗电压: 1277

扫描范围: $380-780nm$