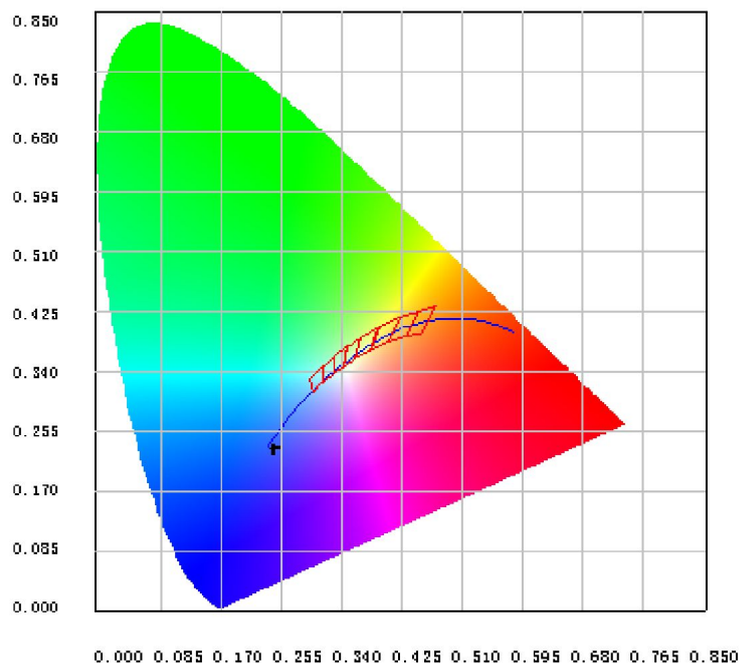


## 光谱参数

x: 0.2476      y: 0.2350  
 u: 0.1860      v: 0.2648  
 主波长: 474.0 nm      峰值波长: 830.8 nm  
 半波宽: 30.5 nm      色纯度: 38.852  
 相关色温: 92580 K      显色指数: 53.6  
 SDCM: 55.00      DUV: -0.0055  
 色比: R%: 97.5      G%: 0.6      B%: 1.9  
 Kred 16.22%      Kgreen 73.09%      Kblue 10.69%  
 R1: 48.0      R2: 93.4      R3: 61.0  
 R4: 27.4      R5: 61.2      R6: 92.7  
 R7: 47.0      R8: -1.9      R9: -198.3  
 R10: 87.4      R11: 38.2      R12: 63.7  
 R13: 64.4      R14: 91.1      R15: 18.3



## 光电参数

光通量: 0.161 lm      光效率: 0.105 lm/w      光功率: 298.28 mw  
 测试电流: 700.0 mA      正向电压: 2.19 V      功率: 1.533 w      功率因数:

## 备注:

产品型号:	1	产品编号:	2
测试员:	Y	测试日期:	2021-11-09 10:20
环境温度:	24 ( )	环境湿度:	60 (%)
制造厂商:	ZVISION	测试机构:	杭州中为光电