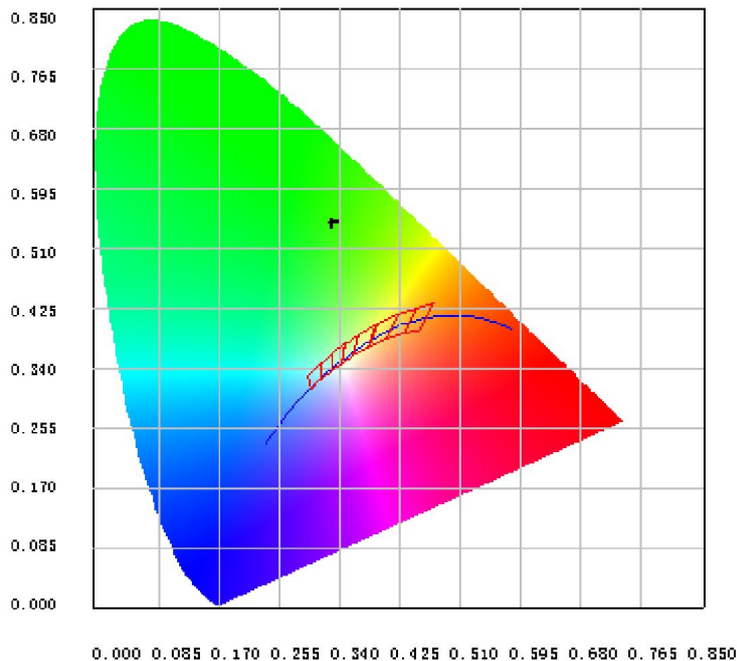


## 光谱参数

x: 0.3326      y: 0.5492  
 u: 0.1491      v: 0.3692  
 主波长: 554.3 nm      峰值波长: 845.4 nm  
 半波宽: 26.0 nm      色纯度: 65.369  
 相关色温: 5525 K      显色指数: 36.8  
 SDCM: 131.40      DUV: 0.0770  
 色比: R%: 97.8      G%: 0.8      B%: 1.4  
 Kred 20.32%      Kgreen 67.63%      Kblue 12.05%  
 R1: 85.8      R2: 65.8      R3: 58.2  
 R4: 3.6      R5: 61.3      R6: 65.6  
 R7: 4.9      R8: -50.7      R9: -292.4  
 R10: 39.1      R11: -9.3      R12: -43.1  
 R13: 52.8      R14: 52.2      R15: 5.6



## 光电参数

光通量: 0.157 lm      光效率: 0.068 lm/w      光功率: 807.66 mw  
 测试电流: 700.0 mA      正向电压: 3.30 V      功率: 2.310 w      功率因数:

## 备注:

产品型号: 1	产品编号: 3
测试员: Y	测试日期: 2020-04-15 13:55
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