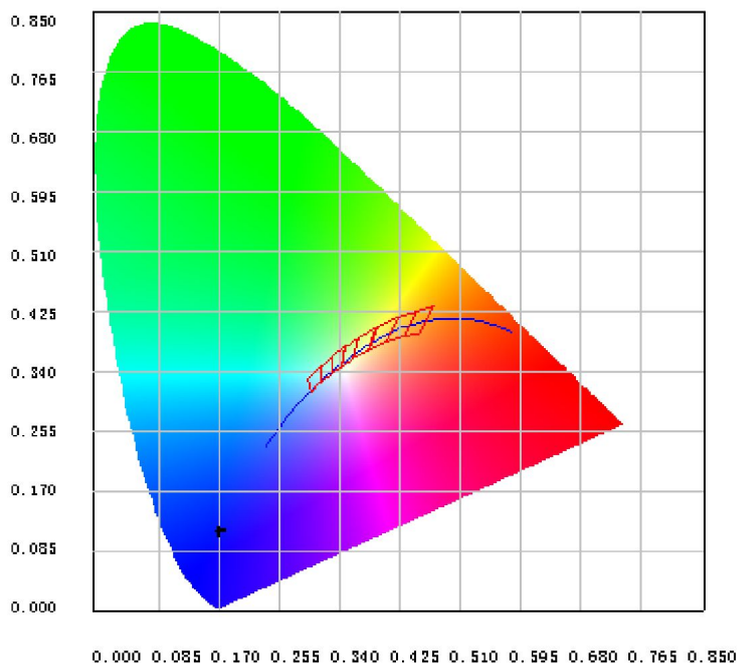


## 光谱参数

x: 0.1756      y: 0.1159  
 u: 0.1739      v: 0.1722  
 主波长: 468.3 nm      峰值波长: 367.3 nm  
 半波宽: 10.8 nm      色纯度: 76.918  
 相关色温: 100000 K      显色指数: 44.1  
 SDCM: 118.01      DUV: -0.0179  
 色比: R%: 47.6      G%: 1.8      B%: 50.6  
 Kred 4.57%      Kgreen 68.56%      Kblue 26.86%  
 R1: 56.0      R2: 73.9      R3: 0.1  
 R4: 22.4      R5: 59.0      R6: 47.2  
 R7: 55.2      R8: 38.8      R9: -46.4  
 R10: 22.9      R11: -0.4      R12: 12.6  
 R13: 71.8      R14: 35.8      R15: 67.8



## 光电参数

光通量: 34.256 lm      光效率: 9.704 lm/w      光功率: 1593.28 mw  
 测试电流: 1000.0 mA      正向电压: 3.53 V      功率: 3.530 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:	2020-10-21 16:47
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