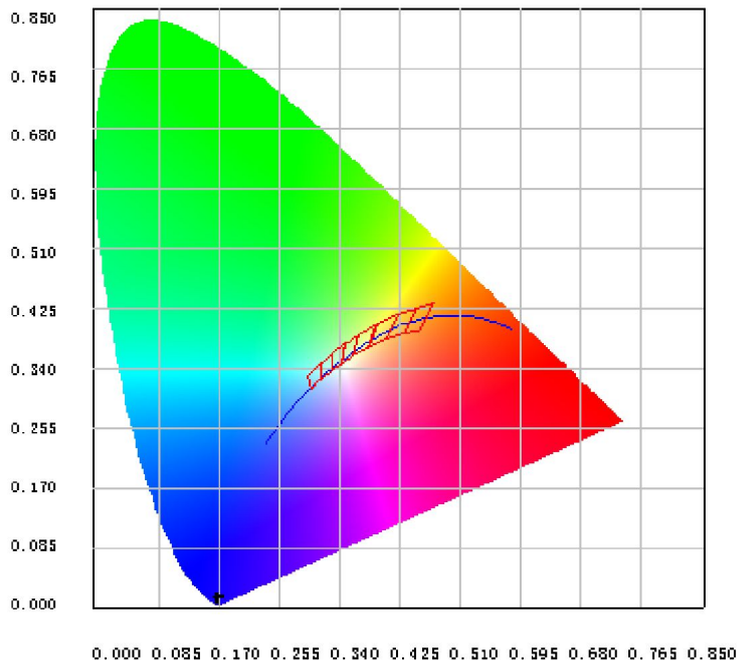


光谱参数

x: 0.1725 y: 0.0175
 u: 0.2408 v: 0.0367
 主波长: 433.1 nm 峰值波长: 403.0 nm
 半波宽: 17.6 nm 色纯度: 97.040
 相关色温: 100000 K 显色指数: -38.2
 SDCM: 133.30 DUV: -0.0597
 色比: R%: 0.5 G%: 0.3 B%: 99.2
 Kred 3.46% Kgreen 53.14% Kblue 43.39%
 R1: 32.9 R2: -6.7 R3: -136.6
 R4: -112.9 R5: 29.4 R6: -10.6
 R7: -51.7 R8: -49.7 R9: -146.9
 R10: -179.8 R11: -104.6 R12: -120.6
 R13: 56.1 R14: -24.4 R15: 76.8



光电参数

光通量: 288.260 lm 光效率: 8.347 lm/w 光功率: 13418.78 mw
 测试电流: 1749.3 mA 正向电压: 19.743 V 功率: 34.536 w 功率因数:

备注:

| | | | |
|-------|---------|-------|------------------|
| 产品型号: | 1 | 产品编号: | 6 |
| 测试员: | Y | 测试日期: | 2021-01-18 10:32 |
| 环境温度: | 25 | 环境湿度: | 50 |
| 制造厂商: | ZVISION | 测试机构: | 杭州中为光电 |