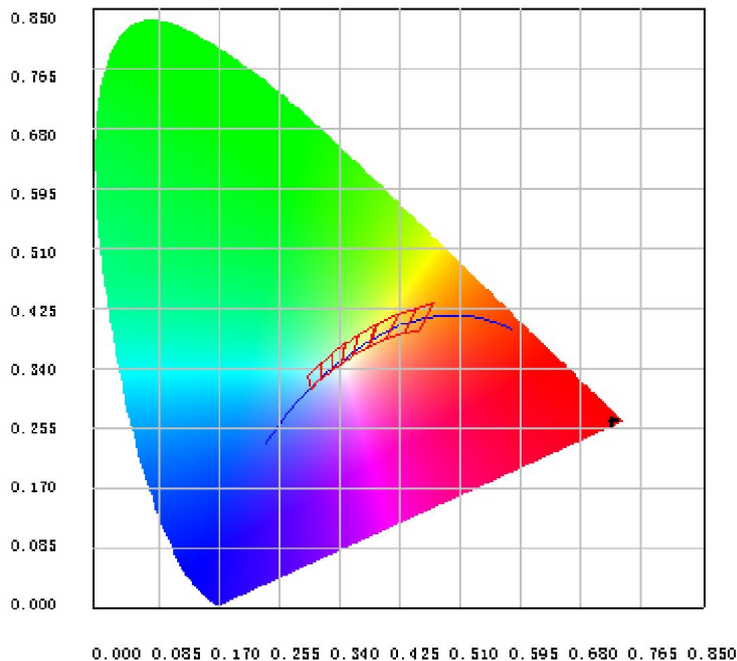


光谱参数

x: 0.7214 y: 0.2671
 u: 0.6059 v: 0.3365
 主波长: 736.5 nm 峰值波长: 705.1 nm
 半波宽: 33.5 nm 色纯度: 96.669
 相关色温: 1001 K 显色指数: 22.0
 SDCM: 410.44 DUV: -0.0047
 色比: R%: 99.9 G%: 0.0 B%: 0.1
 Kred 97.32% Kgreen 2.23% Kblue 0.44%
 R1: 35.6 R2: 94.7 R3: 7.4
 R4: -4.5 R5: 23.2 R6: 80.3
 R7: 9.9 R8: -70.7 R9: -230.6
 R10: 93.6 R11: -34.8 R12: 42.6
 R13: 62.3 R14: 33.6 R15: -11.4



光电参数

光通量: 6.841 lm 光效率: 4.886 lm/w 光功率: 363.44 mw
 测试电流: 700.0 mA 正向电压: 2.00 V 功率: 1.400 w 功率因数:

备注:

| | | | |
|-------|---------|-------|------------------|
| 产品型号: | 1 | 产品编号: | 1 |
| 测试员: | Y | 测试日期: | 2021-01-28 09:57 |
| 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 |