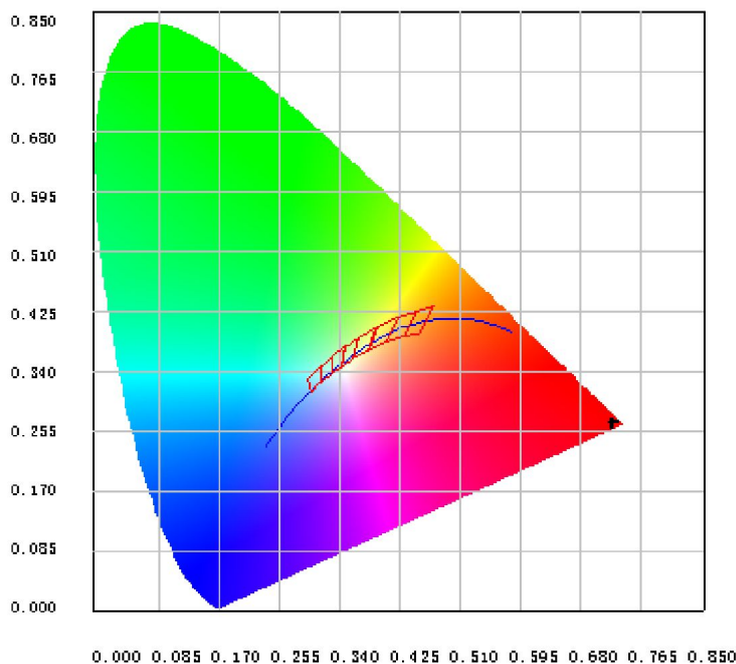


光谱参数

x: 0.7215 y: 0.2720
 u: 0.5987 v: 0.3385
 主波长: 657.9 nm 峰值波长: 684.5 nm
 半波宽: 26.1 nm 色纯度: 98.026
 相关色温: 1001 K 显色指数: 32.9
 SDCM: 408.24 DUV: -0.0033
 色比: R%: 99.9 G%: 0.0 B%: 0.1
 Kred 98.45% Kgreen 1.36% Kblue 0.18%
 R1: 37.0 R2: 93.4 R3: 19.4
 R4: 17.1 R5: 39.7 R6: 88.7
 R7: 20.1 R8: -52.1 R9: -201.7
 R10: 90.4 R11: 35.2 R12: 59.5
 R13: 60.5 R14: 49.3 R15: -4.2



光电参数

光通量: 15.807 lm 光效率: 10.652 lm/w 光功率: 352.08 mw
 测试电流: 700.0 mA 正向电压: 2.12 V 功率: 1.484 w 功率因数:

备注:

产品型号:	1	产品编号:	4
测试员:	Y	测试日期:	2022-05-14 10:57
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