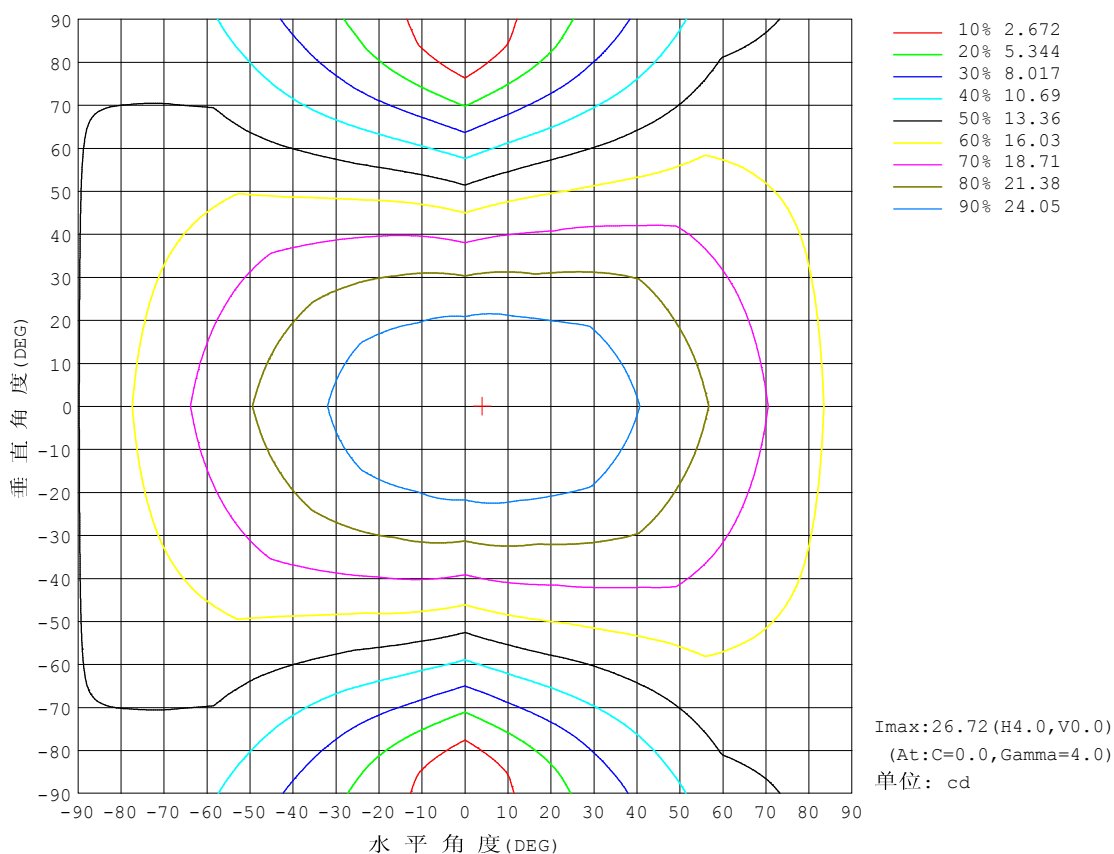


灯具等光强曲线

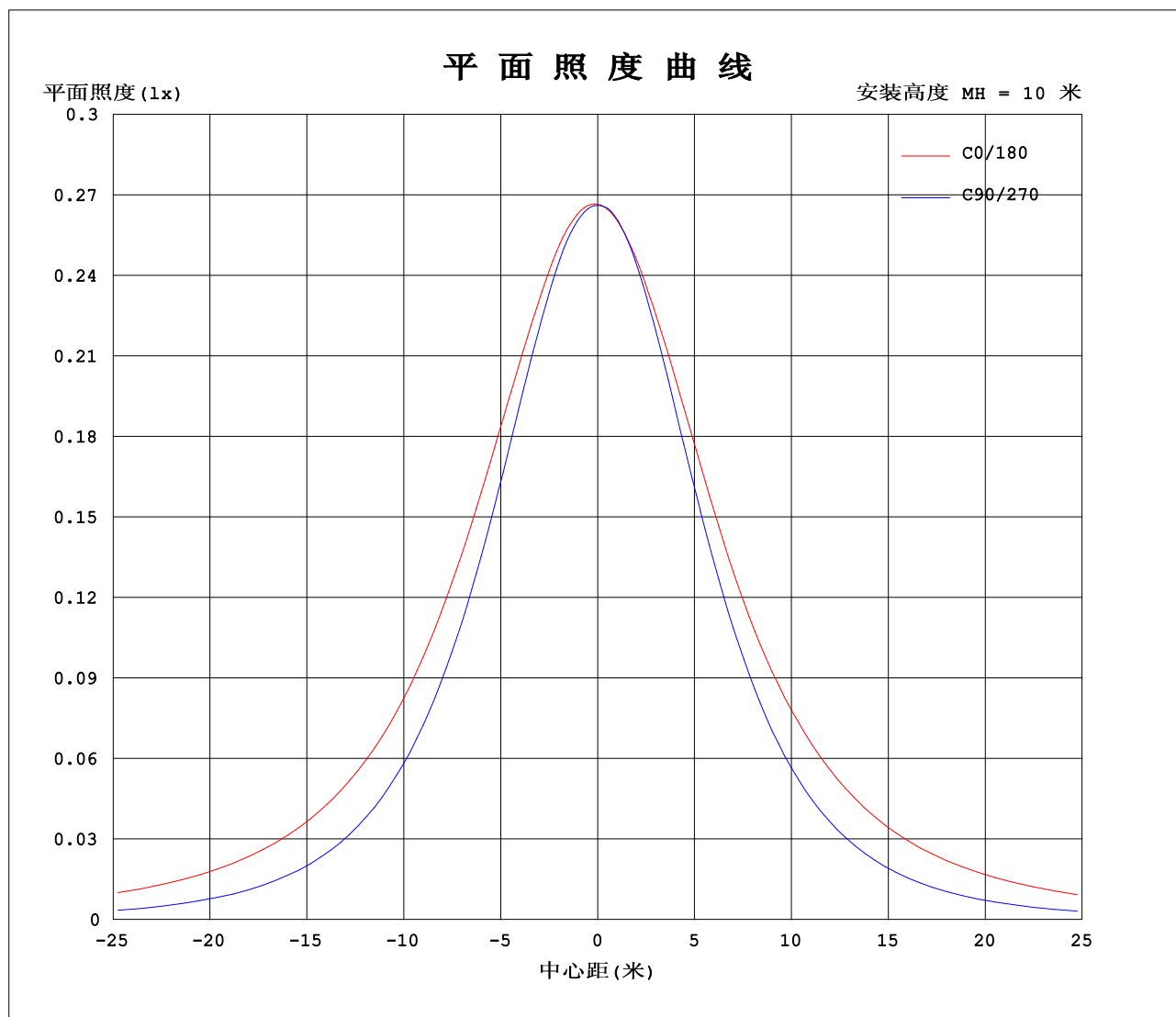
实测参数: U:24.00V I:0.3203A P:7.687W PF:1.000 Freq:50.00Hz 实检光通:130.683x1 lm		
灯具名称: SF21-24V-5050-70-DMX4-RGBW(3000)-W	灯具类型: 硅胶	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: 28mm*11.5mm	测试编号: 2021121610
制造厂商: OLYMPIA	发光口面: 1*0.016	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: LPC
测试日期: 2021-12-16

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.362
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.200米 [K=1.0000]
 备注:

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: LPC
测试日期: 2021-12-16

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.362
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.200米 [K=1.0000]
备注:

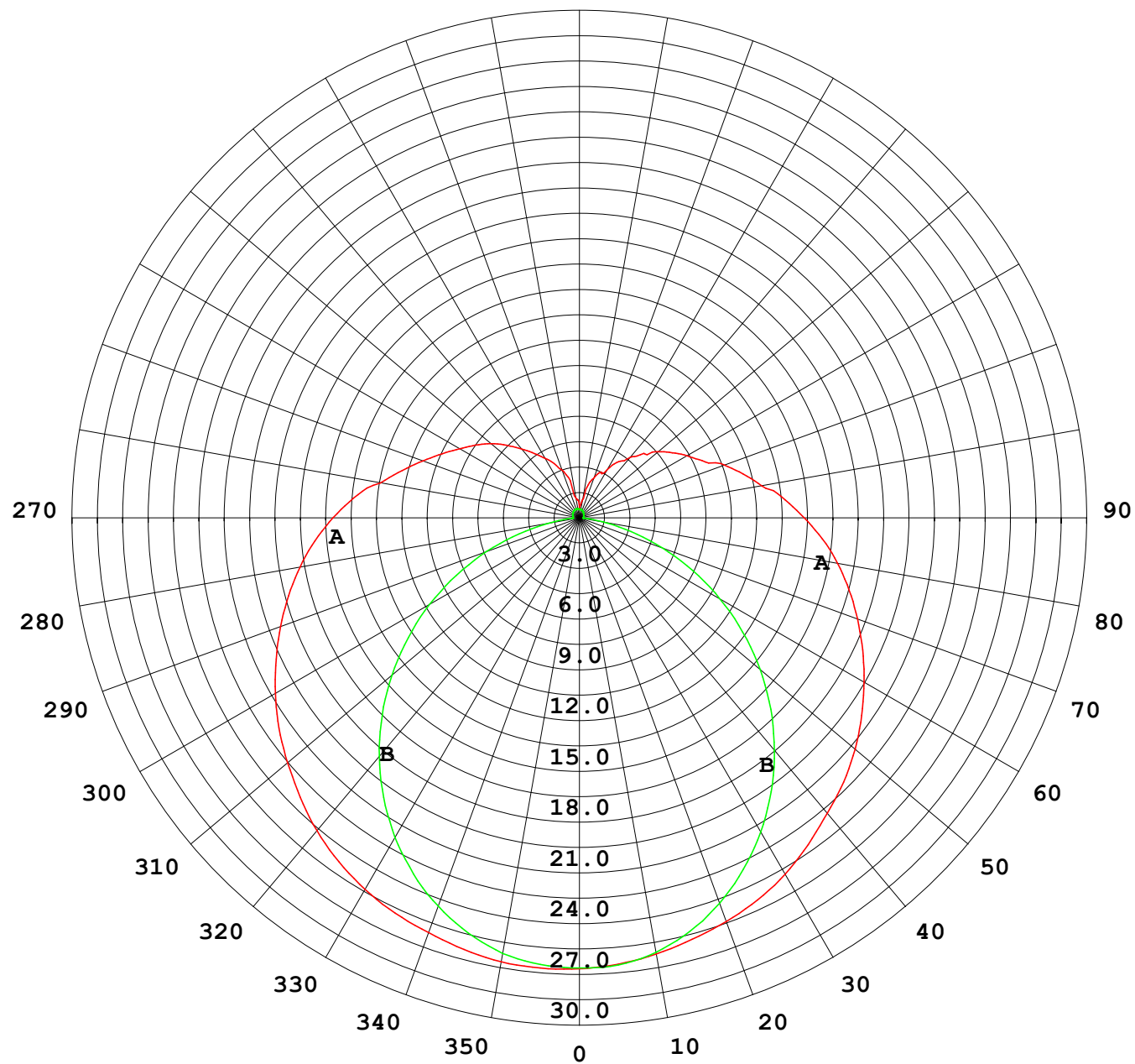
Photometric Data Table [cd]

33.0	21.75	24.19
36.0	20.97	23.73
39.0	20.21	23.23
42.0	19.45	22.69
45.0	18.66	22.12
48.0	17.84	21.50
51.0	16.96	20.84
54.0	16.05	20.19
57.0	15.12	19.57
60.0	14.17	18.90
63.0	13.20	18.23
66.0	12.24	17.56
69.0	11.34	16.90
72.0	10.45	16.23
75.0	9.581	15.58
78.0	8.782	14.94
81.0	8.043	14.31
84.0	7.380	13.68
87.0	6.803	13.03
90.0	6.311	12.41
93.0	5.843	11.78
96.0	5.441	11.15
99.0	5.095	9.868
102.0	4.777	9.299
105.0	4.206	8.867
108.0	4.136	8.429
111.0	3.956	8.017
114.0	3.614	7.605
117.0	3.502	7.243
120.0	3.211	6.911
123.0	3.060	6.600
126.0	2.844	6.258
129.0	2.748	5.856
132.0	2.537	5.220
135.0	2.316	4.715
138.0	2.146	4.037
141.0	2.030	3.505
144.0	1.884	3.288
147.0	1.723	3.016
150.0	1.630	2.675
153.0	1.607	2.398
156.0	1.583	2.157
159.0	1.568	1.886
162.0	1.548	1.669
165.0	1.518	1.578
168.0	1.497	1.558
171.0	1.427	1.513
174.0	1.260	1.418
177.0	0.8064	1.078
180.0	0.5428	0.5930

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: LPC
测试日期: 2021-12-16

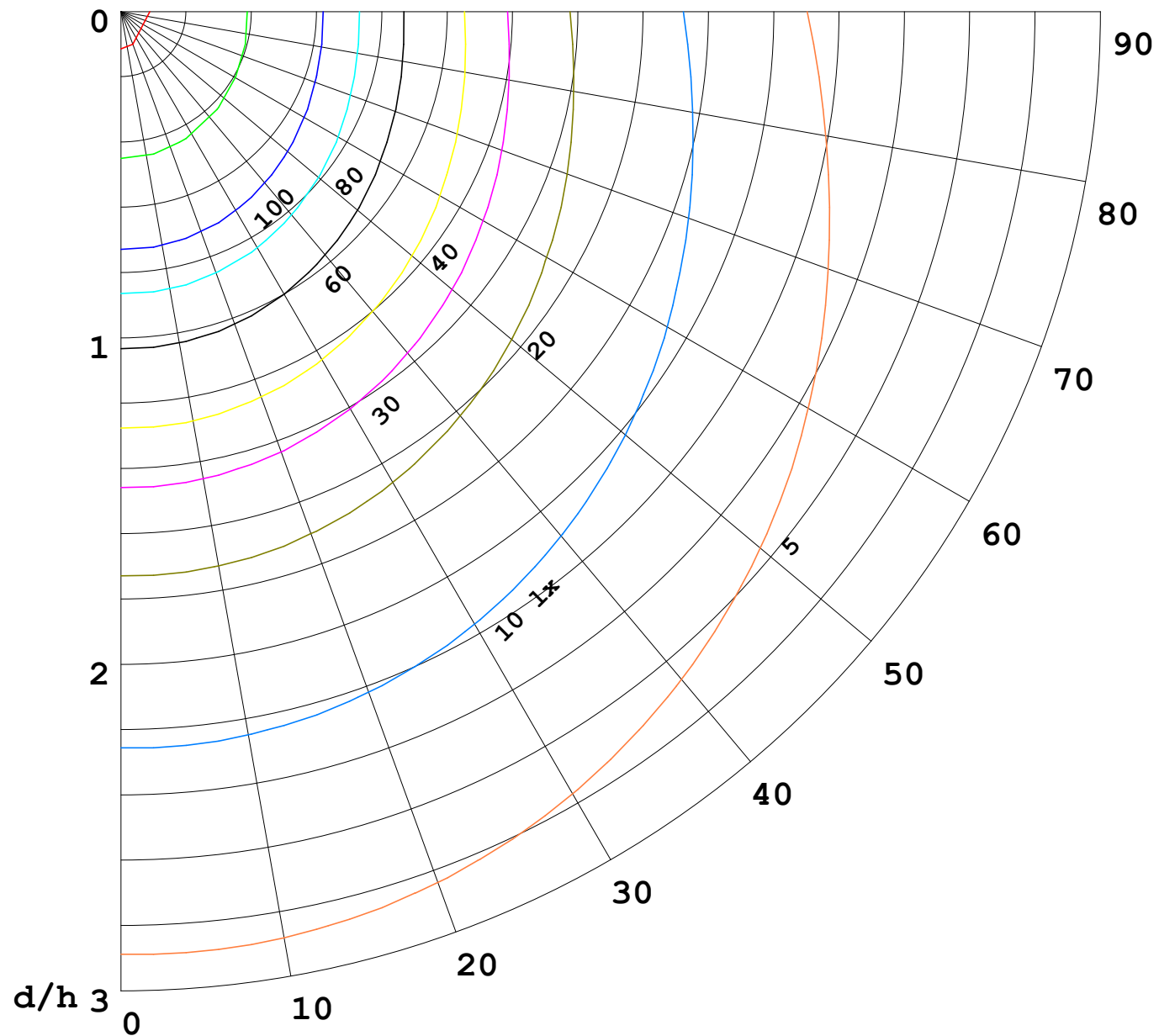
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.362
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.200米 [K=1.0000]
备注:

I (cd)



1000 lm

$\kappa = 1$



F = 5000 lm
 K = 0.7
 Hcc = 0.0 m
 Hfc = 0.0 m
 Eave = 100 lx

	Pcc	Pw	Pfc
—	70	50	30
—	50	30	20

