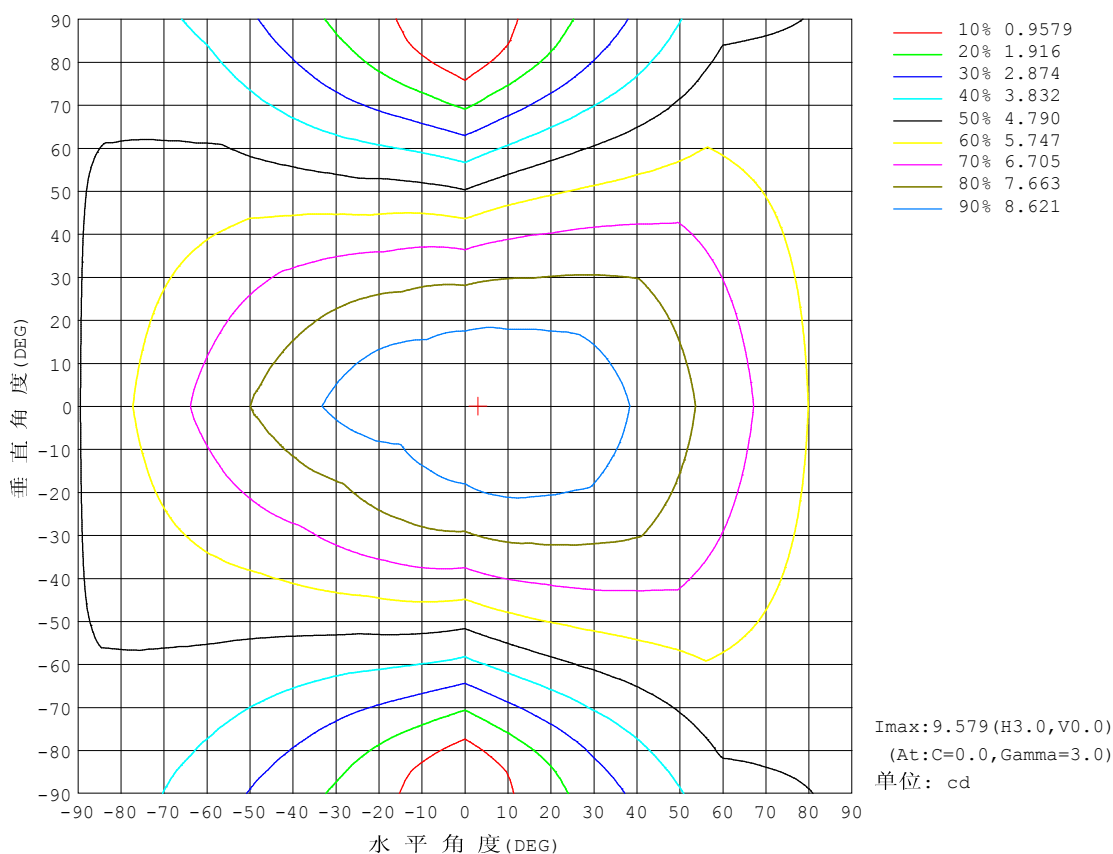


灯具等光强曲线

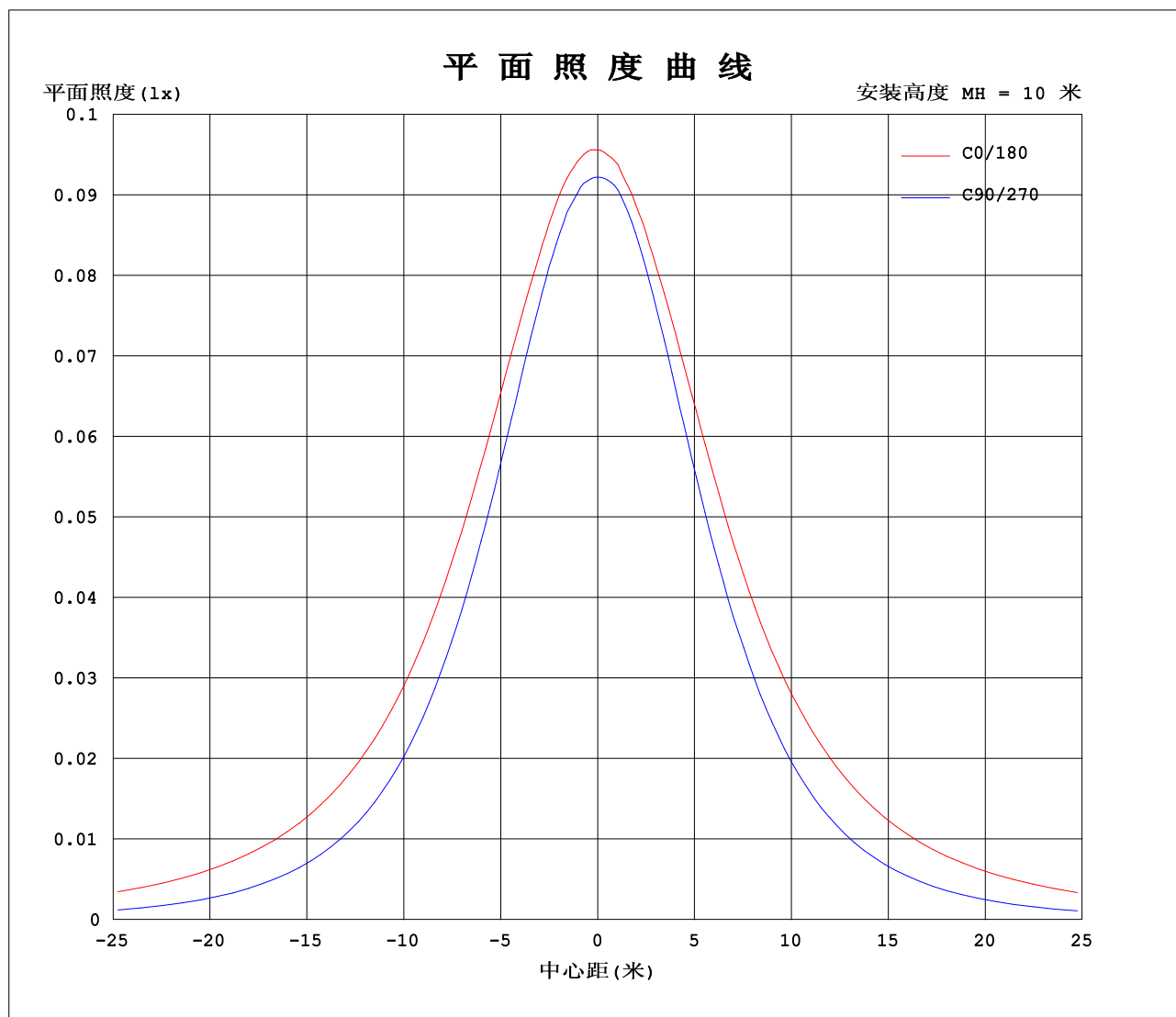
实测参数: U:24.00V I:0.3205A P:7.692W PF:1.000 Freq:50.00Hz 实检光通:45.1818x1 lm		
灯具名称: SF21-24V-5050-70-DMX4-RGBW(4000)-R	灯具类型: 硅胶	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: 28mm*11.5mm	测试编号: 2021121701
制造厂商: OLYMPIA	发光口面: 1*0.016	遮光角:



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: 2021-12-17

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: 2021-12-17

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:

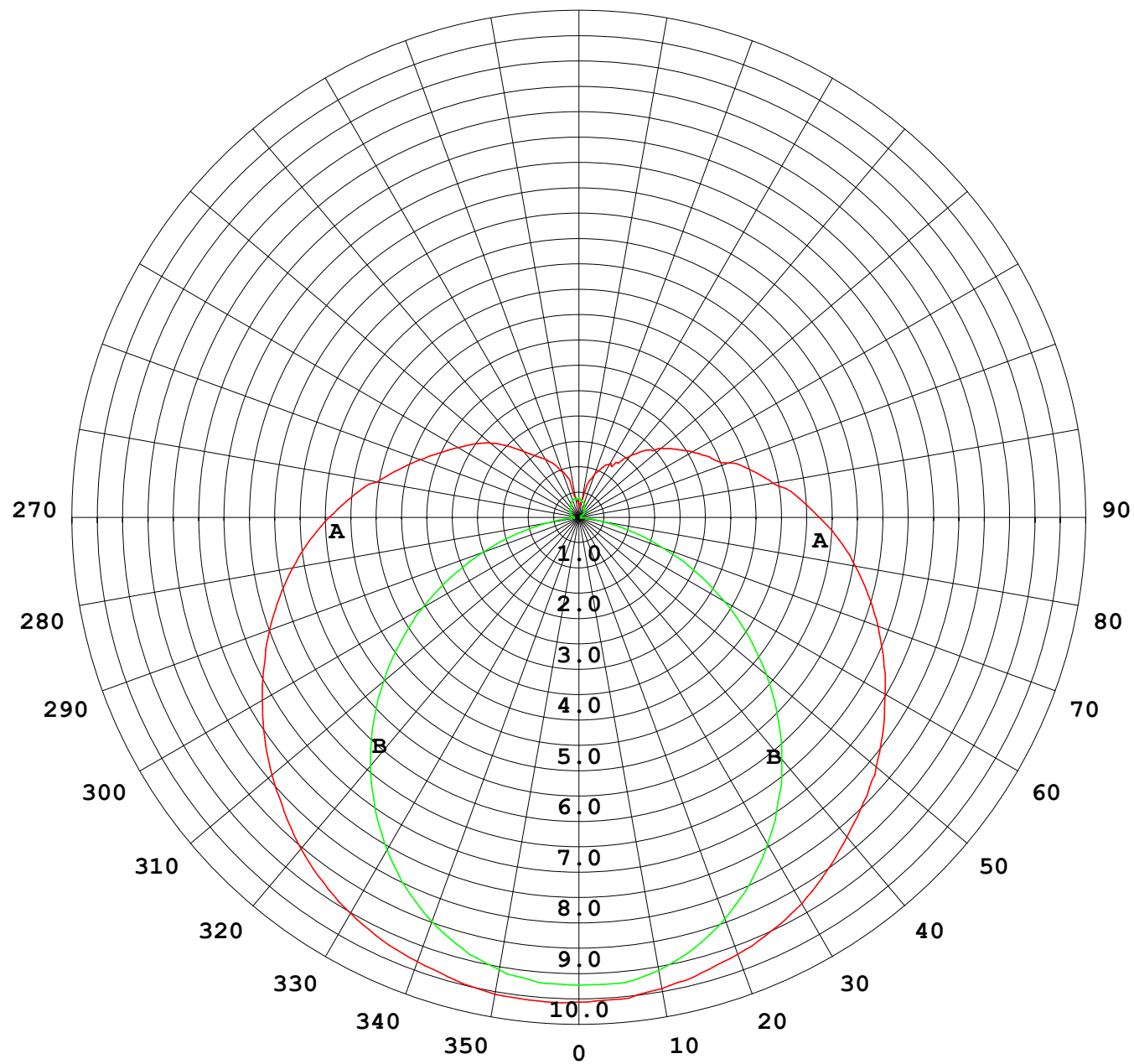
Photometric Data Table [cd]

33.0	7.699	8.539
36.0	7.447	8.393
39.0	7.196	8.243
42.0	6.934	8.082
45.0	6.648	7.901
48.0	6.356	7.705
51.0	6.050	7.504
54.0	5.738	7.283
57.0	5.417	7.047
60.0	5.090	6.815
63.0	4.768	6.614
66.0	4.432	6.373
69.0	4.095	6.137
72.0	3.778	5.911
75.0	3.477	5.670
78.0	3.180	5.454
81.0	2.909	5.222
84.0	2.668	5.006
87.0	2.447	4.785
90.0	2.266	4.564
93.0	2.120	4.358
96.0	1.965	4.157
99.0	1.839	3.696
102.0	1.723	3.483
105.0	1.523	3.348
108.0	1.493	3.182
111.0	1.427	3.021
114.0	1.396	2.865
117.0	1.291	2.719
120.0	1.181	2.589
123.0	1.171	2.468
126.0	1.075	2.352
129.0	1.015	2.172
132.0	0.9647	1.956
135.0	0.8993	1.749
138.0	0.8239	1.558
141.0	0.7588	1.333
144.0	0.7134	1.262
147.0	0.6731	1.161
150.0	0.6263	1.046
153.0	0.6209	0.9452
156.0	0.6156	0.8446
159.0	0.6102	0.7642
162.0	0.6039	0.6637
165.0	0.5957	0.6033
168.0	0.5629	0.5947
171.0	0.5427	0.5897
174.0	0.5226	0.5680
177.0	0.5125	0.5278
180.0	0.4021	0.3367

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: 2021-12-17

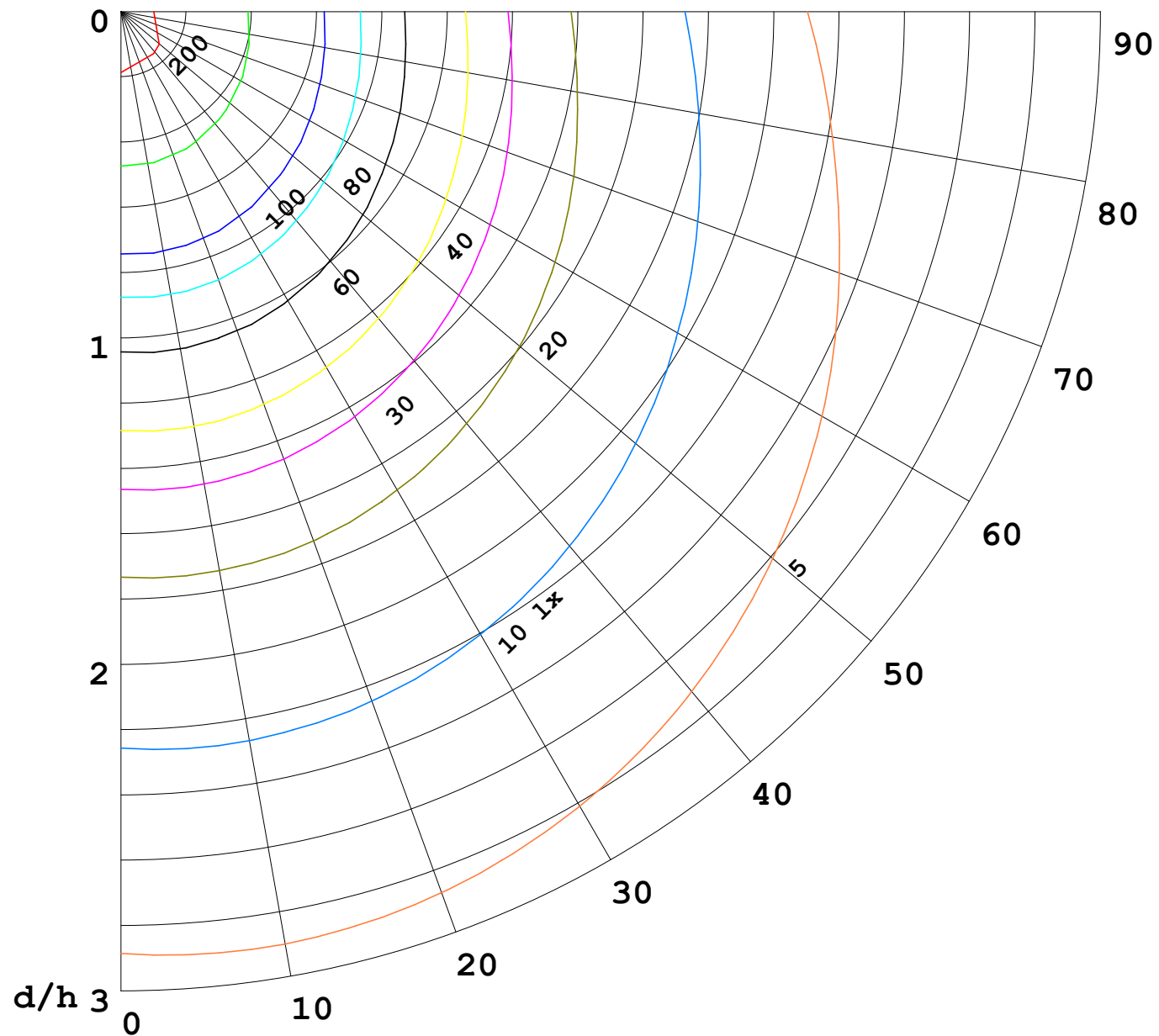
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.362
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.200米 [K=1.0000]
备注:

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

