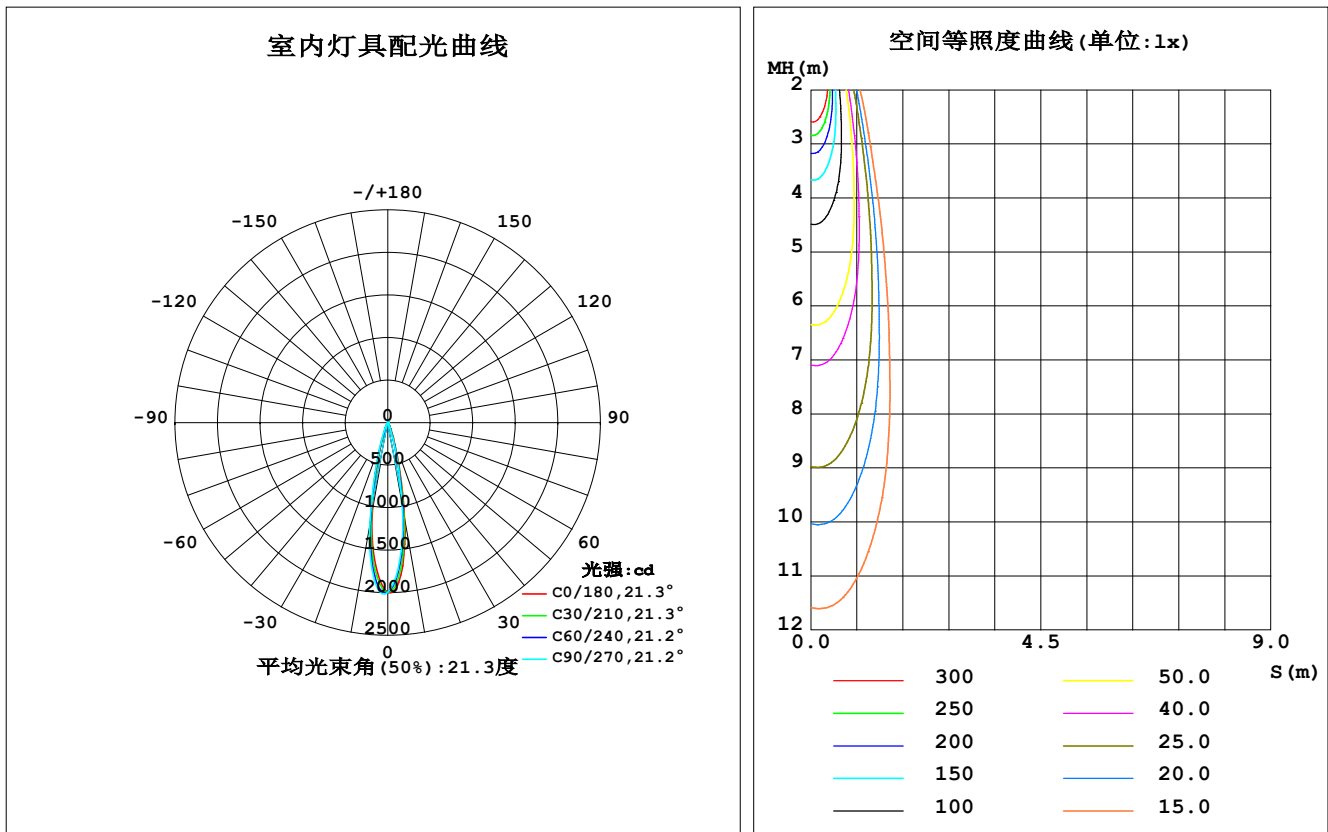


室内灯具光度数据

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 57.10 lm/W
型号	XQ505505 05-24D	峰值光强 (cd)	2024	S/MH (C0/180)	0.35	
标称功率 (W)	5	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.37	
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	339.60	η UP, DN (C0-180)	1.1, 45.7	
额定光通量 (lm)	339.598	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	1.0, 52.2	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	2.1	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	97.9	CIBSE SHR MAX	1.00	



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: 01
测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

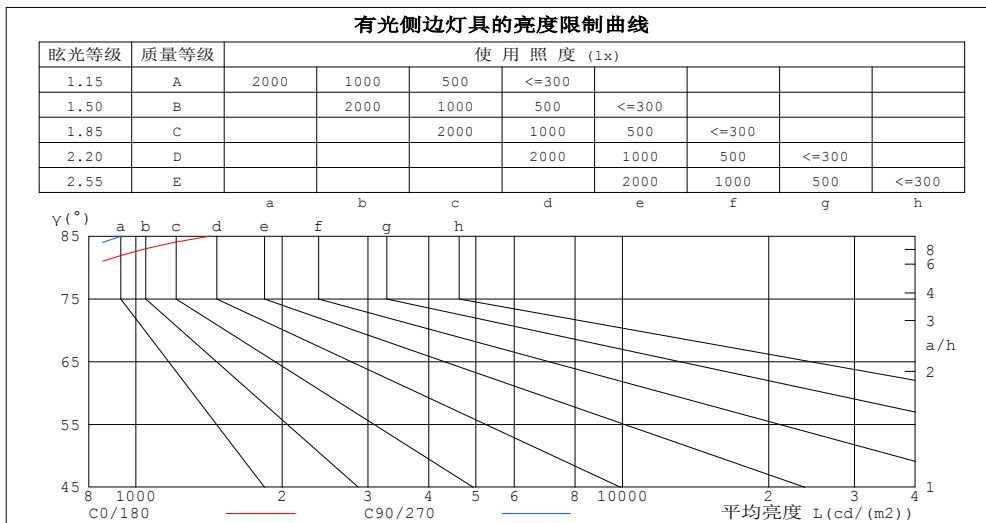
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	1144	1056	989.2	991.0	1061	1142	1214	1223	0- 10	145.6	145.6	42.9,42.9
20	199.2	147.1	117.5	123.3	119.7	148.4	204.0	229.9	10- 20	134.0	279.6	82.3,82.3
30	41.73	32.83	25.23	22.92	25.04	31.81	41.45	46.93	20- 30	35.24	314.9	92.7,92.7
40	6.177	5.266	4.504	3.997	4.155	4.820	5.917	6.446	30- 40	8.426	323.3	95.2,95.2
50	3.873	3.298	2.565	2.266	2.311	2.803	3.561	3.991	40- 50	3.022	326.3	96.1,96.1
60	2.456	2.184	1.797	1.619	1.632	1.901	2.230	2.430	50- 60	2.218	328.5	96.7,96.7
70	1.730	1.558	1.340	1.293	1.277	1.369	1.533	1.683	60- 70	1.714	330.3	97.2,97.2
80	1.339	1.220	1.059	1.024	1.016	1.050	1.157	1.265	70- 80	1.371	331.6	97.7,97.7
90	0.5950	0.1720	0.0458	0.0476	0.0355	0.0293	0.2540	0.7028	80- 90	0.8858	332.5	97.9,97.9
100	0.0452	0.0553	0.0752	0.0656	0.0548	0.0390	0.0327	0.0361	90-100	0.0664	332.6	97.9,97.9
110	0.0934	0.1220	0.1570	0.1509	0.1033	0.0749	0.0424	0.0541	100-110	0.0731	332.6	98,98
120	0.2932	0.3496	0.4220	0.4183	0.3295	0.2716	0.2187	0.2280	110-120	0.1815	332.8	98,98
130	0.9571	1.067	1.174	1.183	0.9335	0.8295	0.7379	0.7302	120-130	0.5232	333.4	98.2,98.2
140	2.076	2.200	2.319	2.343	2.121	1.960	1.829	1.802	130-140	1.137	334.5	98.5,98.5
150	3.328	3.456	3.596	3.616	3.625	3.471	3.339	3.298	140-150	1.716	336.2	99,99
160	4.413	4.395	4.645	4.533	4.765	4.651	4.637	4.428	150-160	1.875	338.1	99.6,99.6
170	3.567	3.378	3.374	3.473	3.666	3.876	3.924	3.732	160-170	1.223	339.3	99.9,99.9
180	2.365	2.459	2.435	2.487	2.381	2.477	2.435	2.484	170-180	0.2946	339.6	100,100
单位:°	光强:cd								单位:lm			

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°C
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

灯具亮度限制曲线

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	1425	937
80	779	608
75	585	460
70	511	391
65	491	363
60	496	359
55	533	362
50	609	398
45	679	446

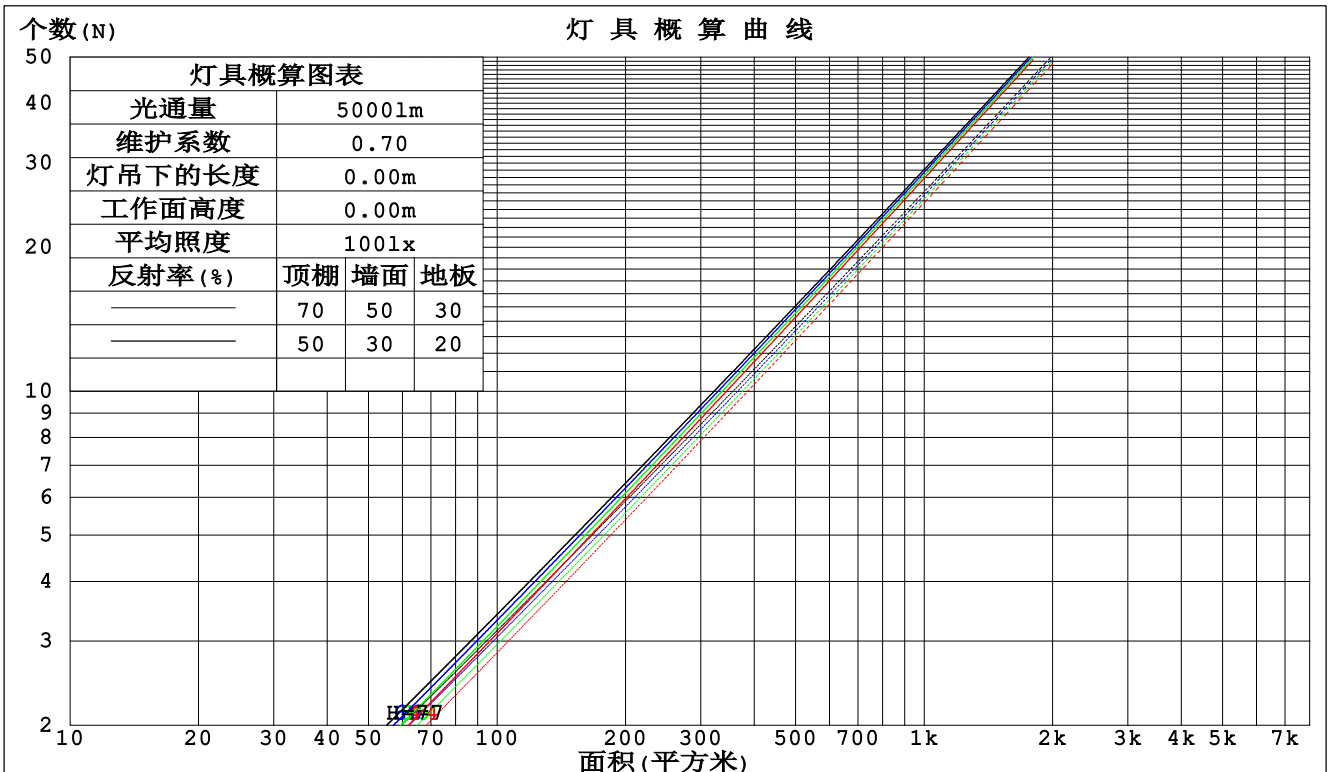
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工作面利用系数															
0.0	1.19	1.19	1.19	1.16	1.16	1.16	1.10	1.10	1.10	1.05	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	.98
1.0	1.12	1.10	1.09	1.10	1.08	1.07	1.06	1.04	1.03	1.02	1.01	.99	.98	.97	.96	.95
2.0	1.07	1.04	1.02	1.05	1.03	1.00	1.02	.99	.98	.99	.97	.95	.96	.94	.93	.92
3.0	1.03	.99	.96	1.01	.98	.95	.98	.96	.94	.96	.94	.92	.94	.92	.90	.89
4.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.93	.90	.93	.91	.89	.91	.89	.88	.87
5.0	.96	.92	.89	.95	.91	.88	.93	.90	.87	.91	.88	.86	.89	.87	.85	.84
6.0	.93	.89	.86	.92	.88	.85	.90	.87	.85	.89	.86	.84	.88	.85	.83	.82
7.0	.90	.86	.83	.89	.85	.83	.88	.85	.82	.87	.84	.82	.86	.83	.81	.80
8.0	.87	.84	.81	.87	.83	.81	.86	.83	.80	.85	.82	.80	.84	.81	.79	.78
9.0	.85	.81	.79	.85	.81	.79	.84	.81	.78	.83	.80	.78	.82	.80	.78	.77
10.0	.83	.79	.77	.83	.79	.77	.82	.79	.76	.81	.78	.76	.81	.78	.76	.75



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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙壁面利用系数															
0.0																
1.0	.139	.079	.025	.132	.075	.024	.118	.068	.022	.106	.061	.020	.094	.055	.018	
2.0	.127	.070	.021	.121	.067	.021	.110	.061	.019	.099	.056	.017	.090	.051	.016	
3.0	.117	.062	.019	.112	.060	.018	.103	.056	.017	.094	.051	.016	.086	.047	.015	
4.0	.109	.057	.017	.105	.055	.016	.097	.051	.015	.089	.048	.014	.082	.045	.014	
5.0	.102	.052	.015	.098	.050	.015	.091	.047	.014	.085	.045	.013	.079	.042	.013	
6.0	.096	.048	.014	.093	.047	.013	.086	.044	.013	.081	.042	.012	.076	.040	.012	
7.0	.090	.045	.013	.088	.044	.012	.082	.042	.012	.077	.040	.012	.073	.038	.011	
8.0	.086	.042	.012	.083	.041	.012	.079	.039	.011	.074	.038	.011	.070	.036	.010	
9.0	.082	.039	.011	.079	.039	.011	.075	.037	.011	.071	.036	.010	.068	.034	.010	
10.0	.078	.037	.010	.076	.037	.010	.072	.035	.010	.069	.034	.010	.065	.033	.009	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天花板利用系数															
0.0	.206	.206	.206	.176	.176	.176	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.185	.174	.164	.158	.149	.141	.108	.103	.098	.062	.059	.057	.020	.019	.018	
2.0	.166	.149	.134	.143	.128	.116	.098	.089	.081	.056	.052	.047	.018	.017	.015	
3.0	.151	.130	.112	.130	.112	.097	.089	.078	.068	.051	.045	.040	.017	.015	.013	
4.0	.139	.114	.096	.119	.099	.083	.082	.069	.058	.047	.040	.035	.015	.013	.011	
5.0	.128	.102	.083	.110	.088	.072	.076	.062	.051	.044	.036	.030	.014	.012	.010	
6.0	.119	.092	.073	.102	.080	.063	.070	.056	.045	.041	.033	.027	.013	.011	.009	
7.0	.111	.084	.064	.095	.072	.056	.066	.051	.040	.038	.030	.024	.012	.010	.008	
8.0	.104	.077	.058	.090	.067	.051	.062	.047	.036	.036	.028	.021	.012	.009	.007	
9.0	.098	.071	.053	.085	.062	.046	.059	.043	.033	.034	.026	.019	.011	.008	.006	
10.0	.093	.066	.048	.080	.058	.042	.056	.040	.030	.033	.024	.018	.011	.008	.006	

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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:					灯具重量:				
灯具规格:	外型尺寸:					测试编号:				
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:					遮光角:				
反射比: 天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3
墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
房间尺寸	交叉(Viewed crosswise)					向前(Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H	5.5	6.1	5.7	6.3	6.4	3.6	4.2	3.8	4.4	4.6
3H	6.6	7.2	6.9	7.4	7.6	4.9	5.5	5.2	5.7	5.9
4H	7.4	7.9	7.7	8.2	8.4	5.7	6.3	6.0	6.5	6.8
6H	8.4	8.9	8.7	9.2	9.4	6.8	7.3	7.1	7.5	7.8
8H	9.0	9.5	9.3	9.8	10.1	7.3	7.8	7.7	8.1	8.4
12H	9.8	10.2	10.1	10.5	10.8	8.0	8.5	8.4	8.8	9.1
4H 2H	5.8	6.3	6.0	6.5	6.8	4.2	4.8	4.5	5.0	5.2
3H	7.2	7.7	7.5	8.0	8.3	5.8	6.3	6.2	6.6	6.9
4H	8.2	8.6	8.5	8.9	9.3	6.9	7.3	7.2	7.6	8.0
6H	9.4	9.8	9.8	10.2	10.5	8.1	8.5	8.5	8.9	9.2
8H	10.2	10.5	10.6	10.9	11.3	8.8	9.2	9.2	9.6	10.0
12H	11.1	11.4	11.5	11.9	12.3	9.6	10.0	10.1	10.4	10.8
8H 4H	8.5	8.9	8.9	9.3	9.7	7.4	7.8	7.8	8.2	8.6
6H	10.0	10.3	10.5	10.7	11.2	8.9	9.2	9.4	9.7	10.1
8H	11.0	11.2	11.4	11.7	12.2	9.8	10.1	10.3	10.6	11.0
12H	12.2	12.4	12.7	12.9	13.4	10.9	11.1	11.4	11.6	12.1
12H 4H	8.6	8.9	9.0	9.3	9.7	7.5	7.9	8.0	8.3	8.7
6H	10.2	10.5	10.7	10.9	11.4	9.2	9.5	9.7	9.9	10.4
8H	11.2	11.5	11.7	12.0	12.5	10.2	10.4	10.7	10.9	11.4
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.2 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.2				
1.5H	+ 0.1 / - 0.2					+ 0.1 / - 0.2				
2.0H	+ 0.1 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				

依据CIE Pub.117计算, 339.6lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -3.8$).
出光口面积: 0.01 m²

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: 01
测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

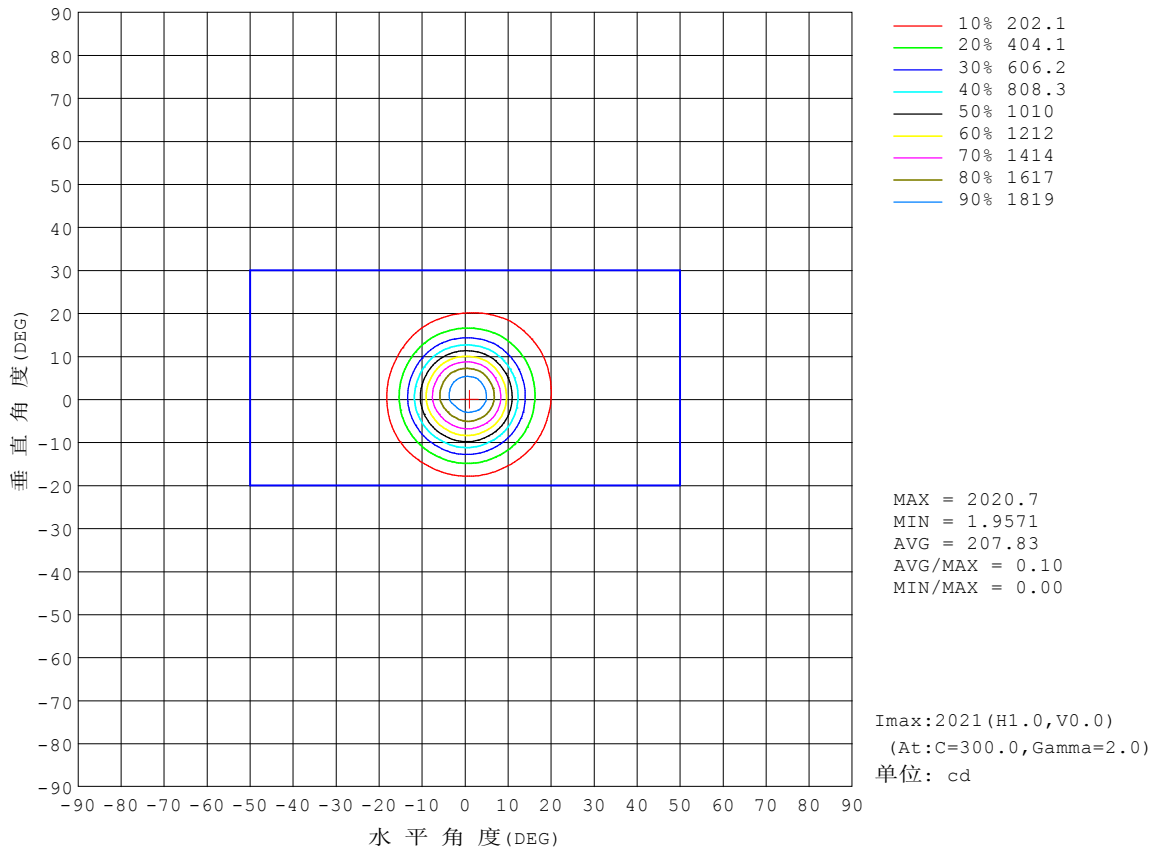
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	89	83	79	88	82	79	87	82	79	75
0.80	96	90	87	95	90	87	94	89	86	82
1.00	100	94	91	99	94	90	97	93	90	86
1.25	103	98	95	102	98	95	100	96	94	89
1.50	106	101	98	105	100	98	102	99	96	92
2.00	108	104	101	107	103	100	104	101	98	93
2.50	110	106	103	108	105	102	105	102	100	94
3.00	111	108	105	109	106	104	106	104	102	95
4.00	113	111	109	111	109	107	107	105	104	96
5.00	115	112	111	112	110	109	108	107	105	97
ROOM INDEX	UF (总)									UF (直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯				安装距高比 SHR NOM = 1.25			

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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

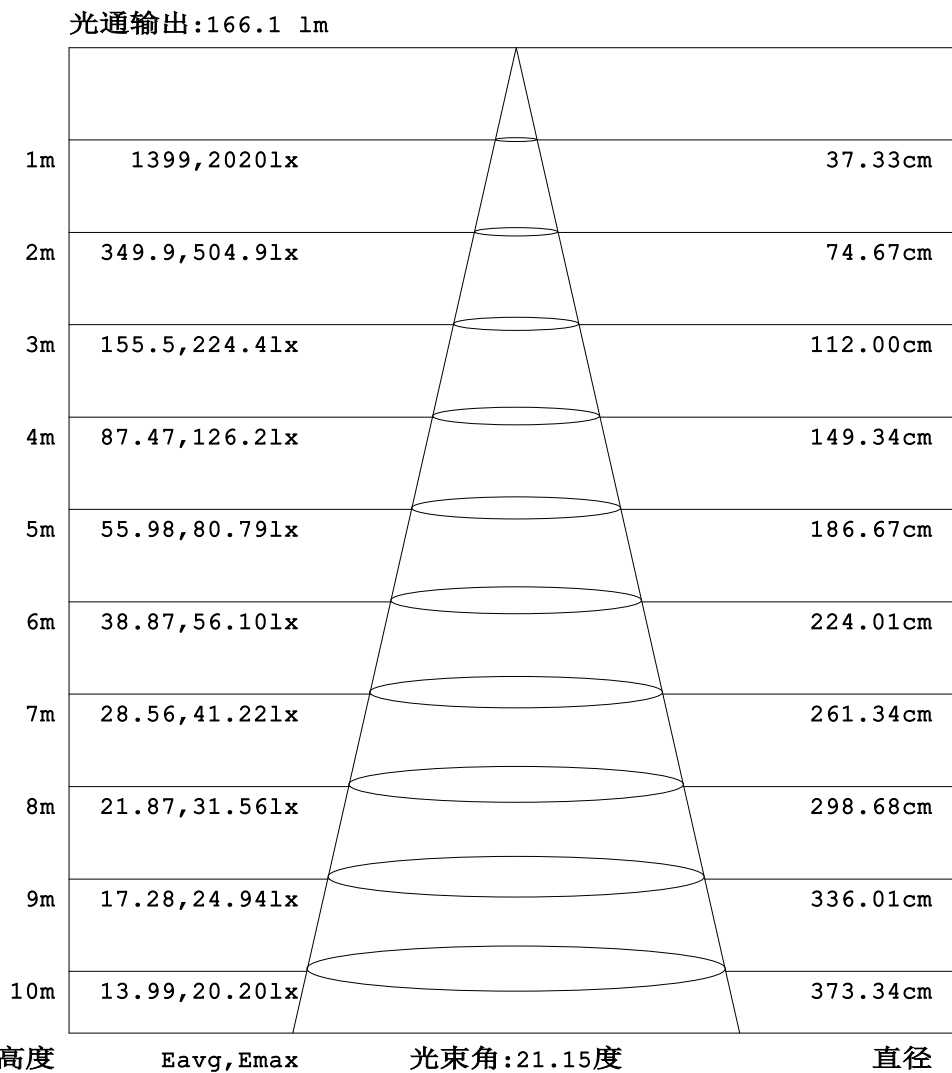


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

灯具有效平均照度图

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:



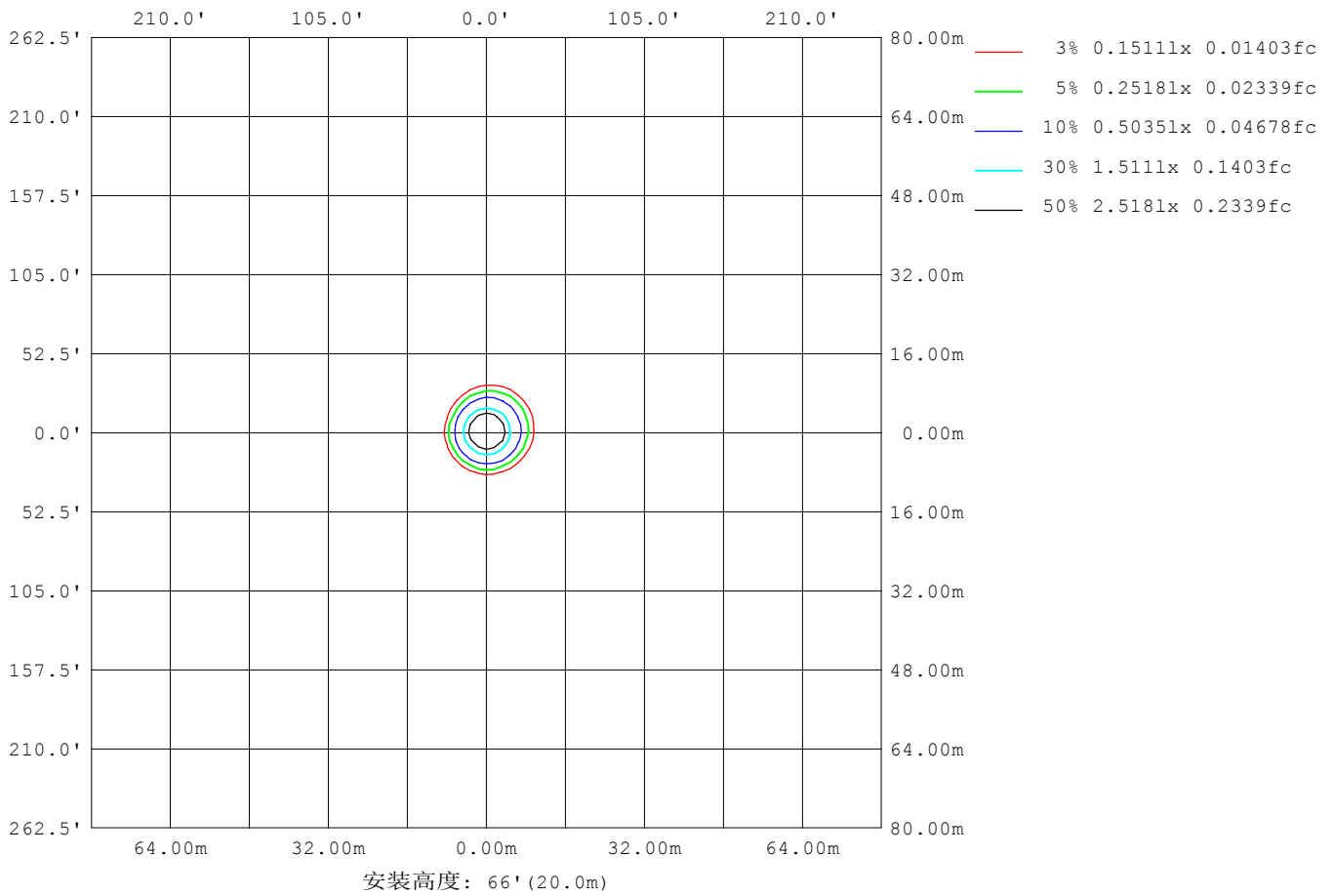
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

平面等照度曲线

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注:

LED筒灯平均亮度报告

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

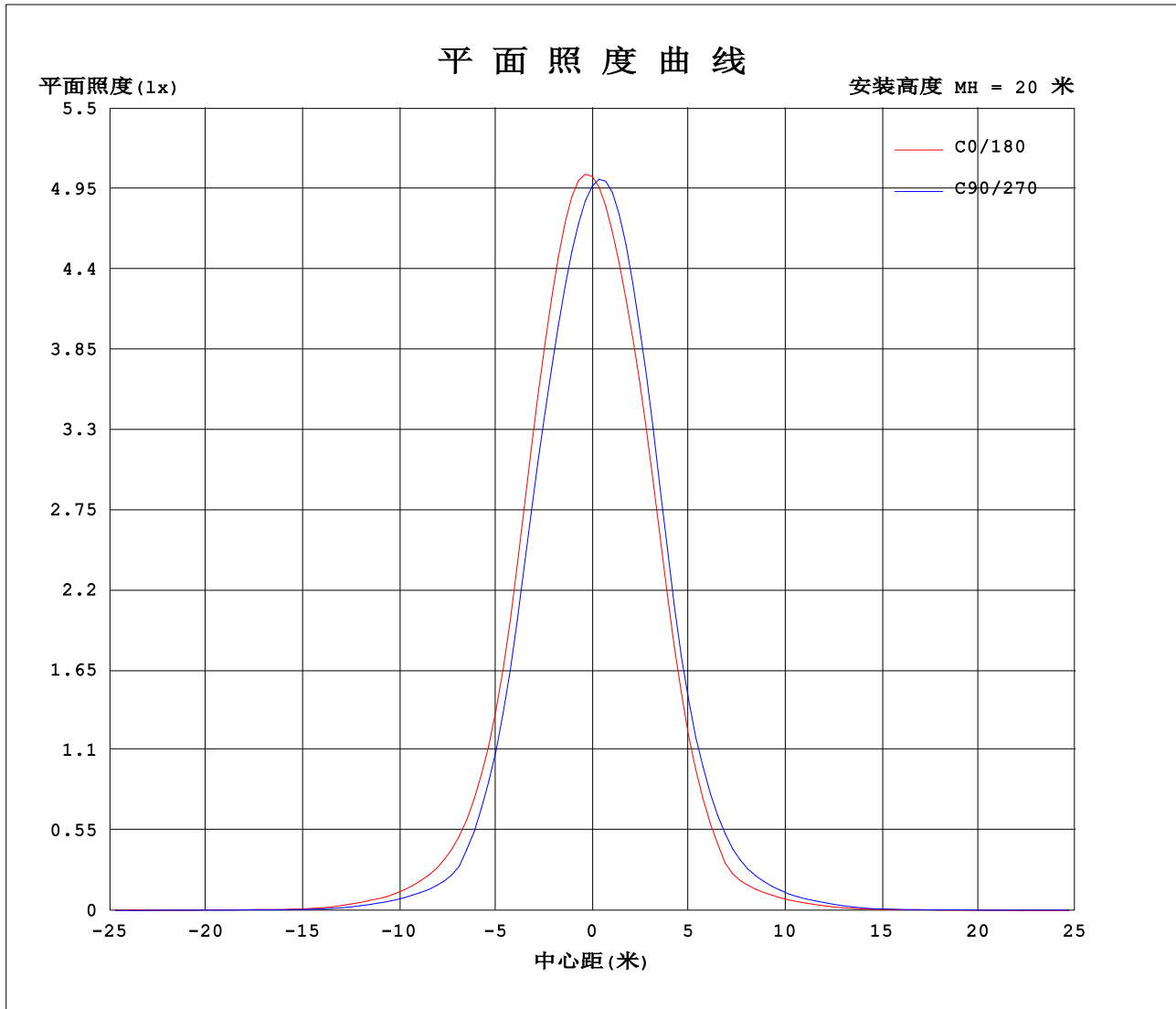
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	412
L横 (75) av	512
L横 (85) av	1053
L纵 (65) av	400
L纵 (75) av	484
L纵 (85) av	1061
L45 (65) av	408
L45 (75) av	499
L45 (85) av	1034

注: 依据标准 GB/T 29293-2012 计算

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: 01
测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.565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°C
测试人员: 01
测试日期: 2020-03-04

Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.00.421
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

灯具名称: 魅影55可调	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

表--1

单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330								
0	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993								
5	1795	1737	1665	1628	1607	1633	1679	1737	1807	1853	1886	1856								
10	1144	1092	1020	989	971	1011	1061	1105	1179	1214	1245	1201								
15	497	462	420	395	381	400	427	459	505	531	560	536								
20	199	166	128	118	121	126	120	127	170	204	232	227								
25	90.5	70.0	61.3	56.4	51.6	52.5	56.5	60.7	69.8	89.0	103	105								
30	41.7	36.0	29.7	25.2	22.8	23.0	25.0	28.6	35.1	41.4	47.4	46.4								
35	13.8	11.5	9.17	8.05	7.20	7.32	8.09	8.94	10.9	13.2	15.5	15.5								
40	6.18	5.63	4.90	4.50	4.01	3.98	4.16	4.45	5.19	5.92	6.45	6.44								
45	4.75	4.29	3.59	3.16	2.73	2.77	2.91	3.25	3.75	4.45	4.98	4.98								
50	3.87	3.57	3.02	2.56	2.32	2.21	2.31	2.59	3.02	3.56	3.96	4.02								
55	3.03	2.77	2.43	2.08	1.91	1.80	1.86	2.07	2.37	2.74	3.07	3.15								
60	2.46	2.29	2.07	1.80	1.66	1.58	1.63	1.81	1.99	2.23	2.38	2.48								
65	2.05	1.92	1.75	1.54	1.46	1.39	1.43	1.55	1.68	1.84	1.96	2.06								
70	1.73	1.62	1.50	1.34	1.31	1.28	1.28	1.34	1.40	1.53	1.63	1.73								
75	1.50	1.39	1.32	1.19	1.18	1.17	1.15	1.19	1.21	1.31	1.38	1.48								
80	1.34	1.26	1.18	1.06	1.04	1.01	1.02	1.05	1.05	1.16	1.22	1.31								
85	1.23	1.13	1.03	0.82	0.60	0.48	0.61	0.80	0.89	1.03	1.10	1.20								
90	0.59	0.29	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.25	0.62	0.79								
95	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03								
100	0.05	0.06	0.05	0.08	0.05	0.08	0.05	0.03	0.05	0.03	0.04	0.03								
105	0.06	0.09	0.07	0.11	0.08	0.11	0.07	0.03	0.06	0.03	0.05	0.03								
110	0.09	0.13	0.11	0.16	0.14	0.16	0.10	0.07	0.08	0.04	0.07	0.04								
115	0.17	0.20	0.19	0.26	0.23	0.26	0.18	0.13	0.15	0.10	0.12	0.09								
120	0.29	0.35	0.35	0.42	0.41	0.43	0.33	0.27	0.27	0.22	0.24	0.22								
125	0.55	0.62	0.64	0.72	0.72	0.73	0.57	0.50	0.48	0.43	0.43	0.40								
130	0.96	1.04	1.09	1.17	1.18	1.19	0.93	0.85	0.81	0.74	0.74	0.72								
135	1.48	1.58	1.64	1.72	1.74	1.74	1.47	1.36	1.30	1.21	1.21	1.19								
140	2.08	2.17	2.23	2.32	2.34	2.34	2.12	2.00	1.92	1.83	1.81	1.80								
145	2.69	2.78	2.84	2.94	2.97	2.96	2.86	2.73	2.66	2.56	2.53	2.54								
150	3.33	3.42	3.49	3.60	3.62	3.61	3.62	3.51	3.43	3.34	3.31	3.29								
155	3.98	4.03	4.09	4.24	4.22	4.22	4.32	4.20	4.15	4.08	4.01	3.96								
160	4.41	4.34	4.45	4.64	4.53	4.53	4.77	4.66	4.64	4.64	4.49	4.36								
165	4.29	4.07	4.23	4.35	4.29	4.22	4.52	4.48	4.62	4.63	4.47	4.24								
170	3.57	3.42	3.34	3.37	3.40	3.55	3.67	3.83	3.92	3.92	3.81	3.66								
175	2.67	2.61	2.66	2.54	2.70	2.79	2.72	2.99	3.04	2.99	3.02	2.85								
180	2.36	2.46	2.46	2.43	2.49	2.49	2.38	2.47	2.48	2.43	2.48	2.48								

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: 01
 测试日期: 2020-03-04

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 V2.00.421
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 6.565米 [K=1.0000]
 备注: