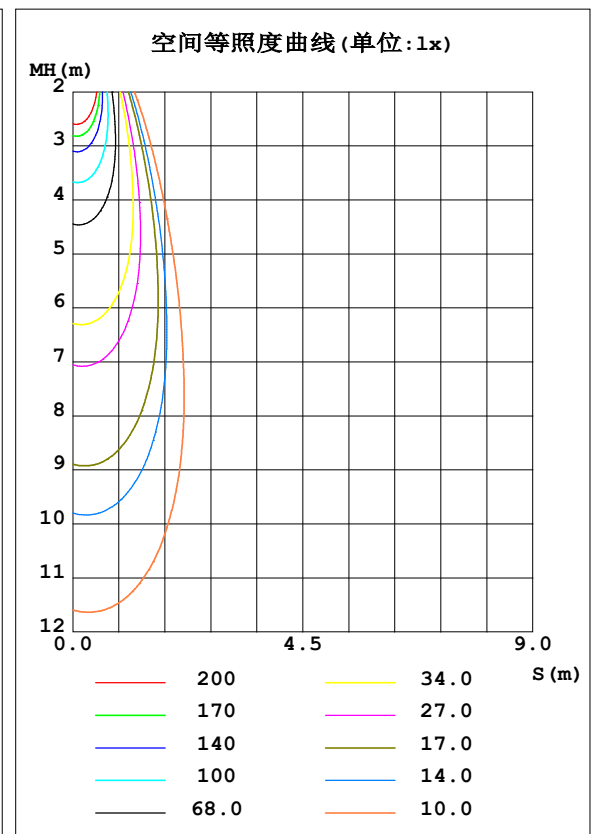
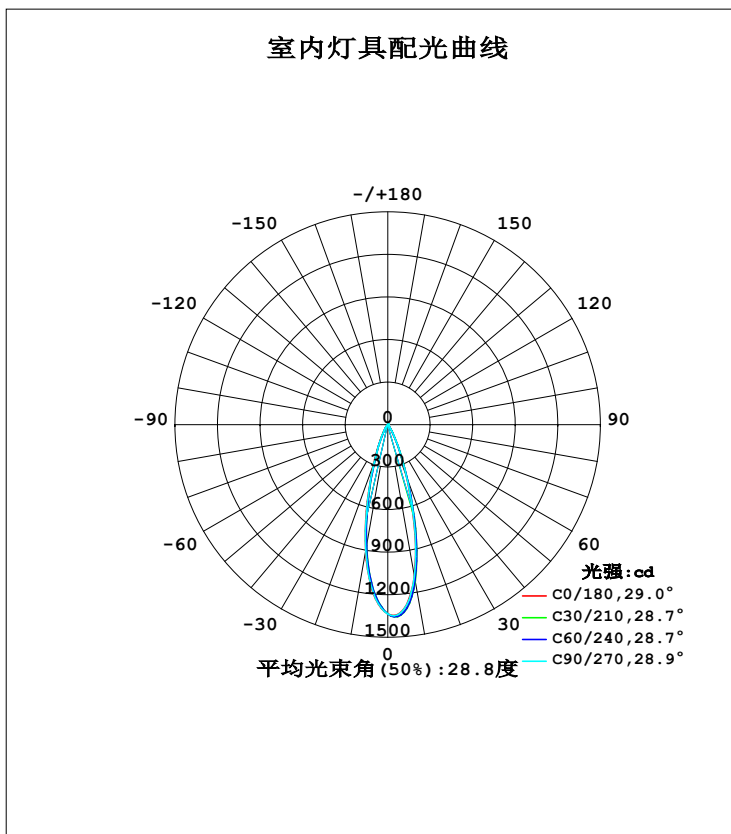


室内灯具光度数据

灯具名称: 55阿卡丽	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: 59.91 lm/W
型号	XQ605507 02	峰值光强 (cd)	1356	S/MH (C0/180)	0.45	
标称功率 (W)	7	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.45	
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	395.55	η UP, DN (C0-180)	1.0, 53.2	
额定光通量 (lm)	395.555	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	1.0, 44.8	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	2.0	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	98.0	CIBSE SHR MAX	0.50	



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: 2020-02-25

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:

灯具环带光通量

环带光通量:

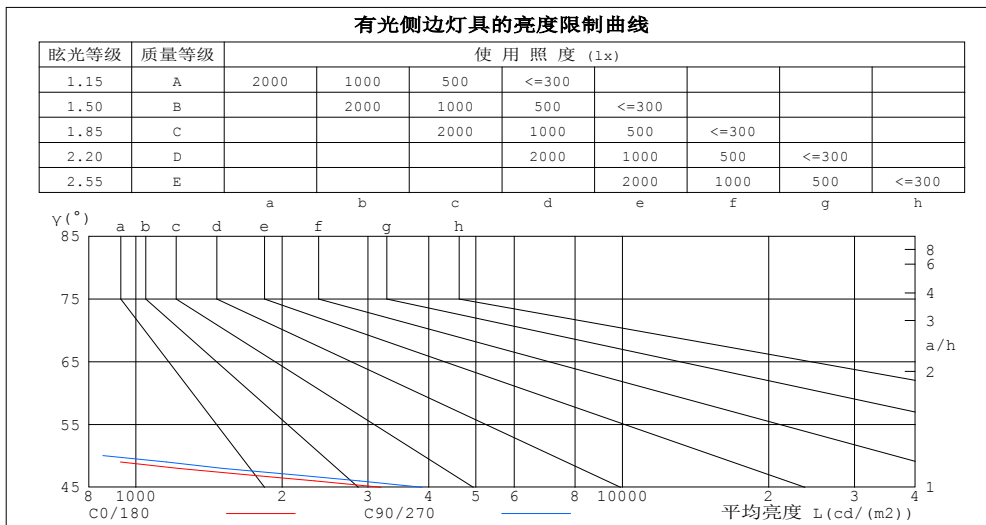
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	1081	1116	1084	993.6	902.0	867.5	897.7	991.1	0- 10	110.9	110.9	28,28
20	378.7	398.1	386.0	342.2	292.9	270.0	281.3	331.1	10- 20	173.8	284.7	72,72
30	76.62	80.25	82.62	78.34	69.52	63.01	62.87	69.76	20- 30	77.18	361.9	91.5,91.5
40	13.88	14.70	15.43	15.49	14.17	12.85	12.21	12.75	30- 40	21.57	383.5	96.9,96.9
50	0.6446	0.8773	0.8273	0.7165	0.6165	0.4869	0.4462	0.4838	40- 50	3.630	387.1	97.9,97.9
60	0.1202	0.1268	0.1205	0.1179	0.0808	0.0846	0.1047	0.0934	50- 60	0.2550	387.3	97.9,97.9
70	0.0486	0.0455	0.0392	0.0442	0.0324	0.0374	0.0425	0.0409	60- 70	0.0507	387.4	97.9,97.9
80	0.0453	0.0439	0.0457	0.0459	0.0324	0.0309	0.0425	0.0360	70- 80	0.0431	387.4	97.9,97.9
90	0.0485	0.0488	0.0523	0.0491	0.0324	0.0358	0.0392	0.0393	80- 90	0.0449	387.5	98,98
100	0.0680	0.0781	0.0817	0.0753	0.0583	0.0423	0.0392	0.0508	90-100	0.0568	387.5	98,98
110	0.1649	0.1675	0.1863	0.1882	0.1459	0.1350	0.1209	0.1327	100-110	0.1011	387.6	98,98
120	0.4756	0.4683	0.5001	0.5289	0.4507	0.4521	0.4405	0.4242	110-120	0.2790	387.9	98.1,98.1
130	1.223	1.195	1.246	1.325	1.196	1.223	1.204	1.147	120-130	0.7108	388.6	98.2,98.2
140	2.392	2.346	2.402	2.519	2.480	2.532	2.484	2.370	130-140	1.380	390.0	98.6,98.6
150	3.675	3.630	3.705	3.828	3.975	4.009	3.925	3.787	140-150	1.953	392.0	99.1,99.1
160	4.430	4.418	4.498	4.566	4.706	4.752	4.642	4.568	150-160	1.977	393.9	99.6,99.6
170	3.991	4.036	4.101	4.021	4.011	4.057	4.006	3.990	160-170	1.262	395.2	99.9,99.9
180	3.359	3.434	3.283	3.395	3.384	3.441	3.286	3.390	170-180	0.3536	395.6	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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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	349	374
80	175	175
75	118	118
70	95	76
65	82	62
60	161	160
55	319	348
50	673	856
45	3195	3873

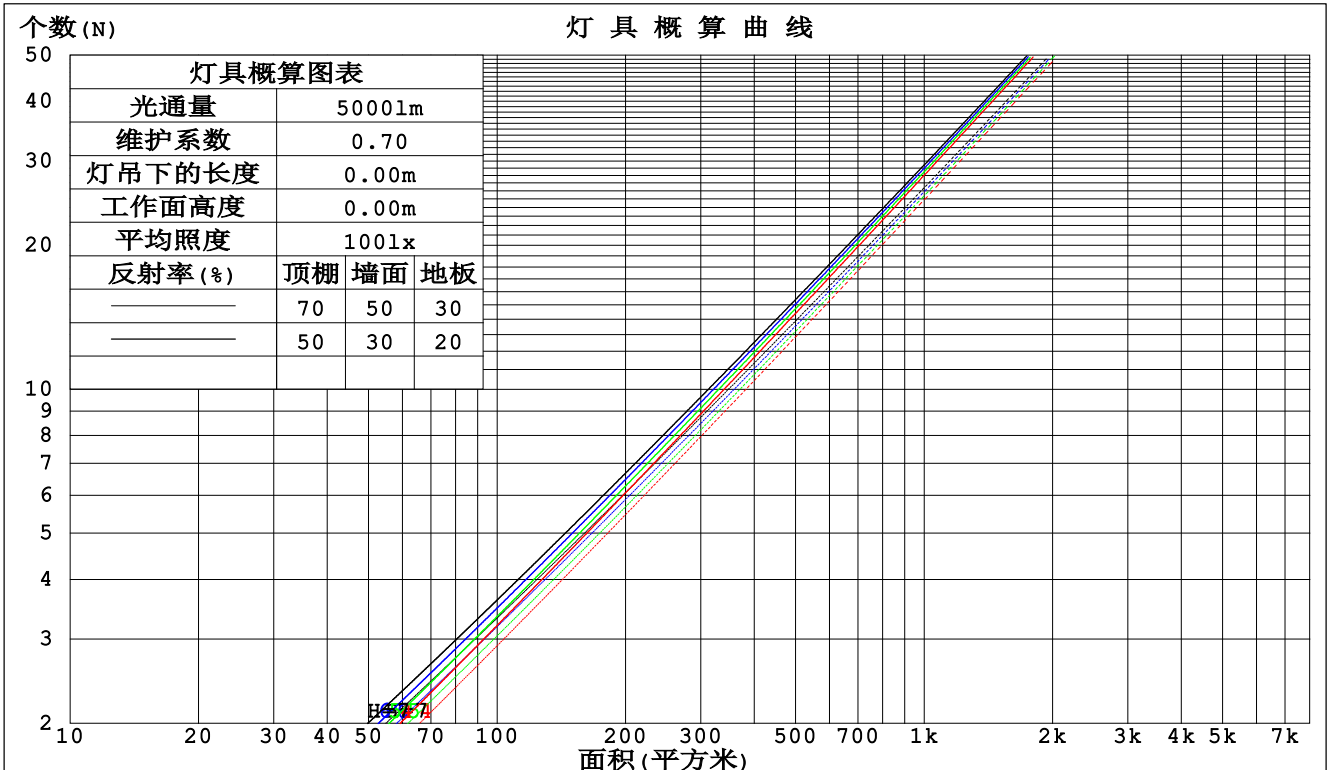
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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	1.08	1.10	1.08	1.06	1.05	1.04	1.03	1.01	1.00	.99	.98	.97	.96	.94
2.0	1.06	1.03	1.00	1.04	1.02	.99	1.01	.99	.97	.98	.96	.94	.95	.93	.92	.91
3.0	1.01	.97	.94	.90	.96	.93	.97	.94	.92	.94	.92	.90	.92	.90	.89	.87
4.0	.97	.93	.89	.96	.92	.89	.93	.90	.88	.91	.89	.86	.89	.87	.85	.84
5.0	.93	.88	.85	.92	.88	.85	.90	.86	.84	.88	.85	.83	.87	.84	.82	.81
6.0	.89	.85	.81	.88	.84	.81	.87	.83	.80	.85	.82	.80	.84	.81	.79	.78
7.0	.86	.81	.78	.85	.81	.78	.84	.80	.77	.83	.79	.77	.81	.79	.76	.75
8.0	.83	.78	.75	.82	.78	.75	.81	.77	.75	.80	.77	.74	.79	.76	.74	.73
9.0	.80	.76	.73	.79	.75	.72	.78	.75	.72	.78	.74	.72	.77	.74	.71	.70
10.0	.77	.73	.70	.77	.73	.70	.76	.72	.70	.75	.72	.69	.75	.71	.69	.68



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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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	.145	.082	.026	.138	.079	.025	.124	.071	.023	.112	.064	.021	.100	.058	.019	
2.0	.135	.074	.023	.129	.071	.022	.118	.065	.020	.107	.060	.019	.097	.055	.017	
3.0	.126	.067	.020	.121	.065	.020	.112	.061	.018	.103	.056	.017	.095	.052	.016	
4.0	.119	.062	.018	.115	.060	.018	.106	.056	.017	.099	.053	.016	.092	.050	.015	
5.0	.112	.057	.017	.109	.056	.016	.102	.053	.016	.095	.050	.015	.089	.047	.014	
6.0	.107	.054	.015	.103	.052	.015	.097	.050	.015	.091	.048	.014	.086	.045	.013	
7.0	.102	.050	.014	.099	.049	.014	.093	.047	.014	.088	.045	.013	.083	.043	.013	
8.0	.097	.047	.013	.095	.047	.013	.090	.045	.013	.085	.043	.012	.081	.041	.012	
9.0	.093	.045	.013	.091	.044	.012	.086	.043	.012	.082	.041	.012	.078	.040	.011	
10.0	.089	.043	.012	.087	.042	.012	.083	.041	.011	.079	.039	.011	.076	.038	.011	

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	.173	.163	.158	.149	.140	.108	.102	.097	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.167	.148	.133	.143	.128	.115	.098	.088	.080	.057	.051	.047	.018	.017	.015	
3.0	.153	.129	.110	.131	.111	.096	.090	.077	.067	.052	.045	.040	.017	.015	.013	
4.0	.141	.114	.094	.121	.099	.081	.083	.069	.057	.048	.040	.034	.015	.013	.011	
5.0	.131	.102	.081	.112	.088	.070	.077	.062	.050	.045	.036	.029	.014	.012	.010	
6.0	.122	.092	.071	.105	.080	.061	.072	.056	.043	.042	.033	.026	.014	.011	.009	
7.0	.115	.084	.063	.099	.073	.055	.068	.051	.039	.040	.030	.023	.013	.010	.008	
8.0	.109	.077	.056	.093	.067	.049	.065	.047	.035	.038	.028	.021	.012	.009	.007	
9.0	.103	.072	.051	.089	.062	.044	.062	.044	.032	.036	.026	.019	.012	.009	.006	
10.0	.098	.067	.047	.085	.058	.041	.059	.041	.029	.034	.024	.017	.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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽		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	13.5	14.2	13.7	14.4	14.5	13.8	14.5	14.0	14.7	14.8	
3H	13.3	14.0	13.6	14.2	14.4	13.6	14.3	13.9	14.5	14.7	
4H	13.2	13.8	13.5	14.1	14.3	13.5	14.1	13.8	14.4	14.6	
6H	13.2	13.7	13.5	14.0	14.3	13.5	14.0	13.8	14.3	14.6	
8H	13.1	13.7	13.4	13.9	14.2	13.4	14.0	13.7	14.2	14.5	
12H	13.1	13.6	13.4	13.9	14.2	13.4	13.9	13.7	14.2	14.5	
4H 2H	13.2	13.8	13.5	14.1	14.3	13.5	14.1	13.8	14.4	14.6	
3H	13.1	13.6	13.4	13.9	14.2	13.4	13.9	13.7	14.2	14.5	
4H	13.0	13.4	13.3	13.8	14.1	13.3	13.7	13.6	14.1	14.4	
6H	12.9	13.3	13.3	13.6	14.0	13.2	13.6	13.6	13.9	14.3	
8H	12.8	13.2	13.2	13.6	14.0	13.1	13.5	13.5	13.9	14.3	
12H	12.7	13.1	13.2	13.5	13.9	13.0	13.4	13.5	13.8	14.2	
8H 4H	12.8	13.2	13.2	13.6	14.0	13.1	13.5	13.5	13.9	14.3	
6H	12.7	13.0	13.1	13.4	13.9	13.0	13.3	13.4	13.7	14.2	
8H	12.6	12.9	13.1	13.4	13.8	12.9	13.2	13.4	13.7	14.1	
12H	12.6	12.8	13.1	13.3	13.8	12.9	13.1	13.4	13.6	14.1	
12H 4H	12.7	13.1	13.2	13.5	13.9	13.0	13.4	13.5	13.8	14.2	
6H	12.6	12.9	13.1	13.4	13.8	12.9	13.2	13.4	13.7	14.1	
8H	12.6	12.8	13.1	13.3	13.8	12.9	13.1	13.4	13.6	14.1	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:											
S = 1.0H	+ 3.6 / -17.7					+ 3.8 / -17.7					
1.5H	+ 6.3 / -16.4					+ 6.4 / -15.9					
2.0H	+ 7.8 / - 7.7					+ 8.2 / - 8.5					

依据CIE Pub.117计算, 395.6lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -3.2$).
出光口面积: 0.0015 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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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:

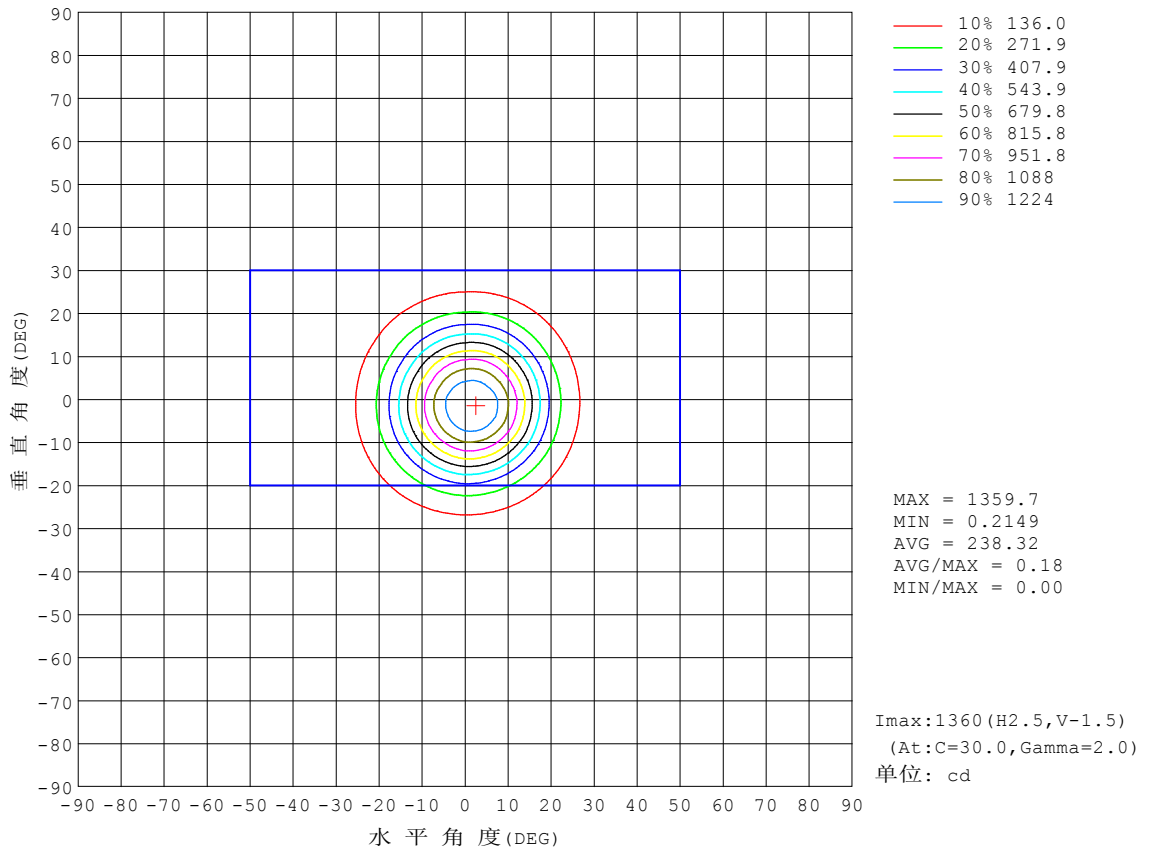
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	90	84	80	89	84	80	88	83	80	77
0.80	97	91	88	96	91	88	95	90	87	84
1.00	101	95	92	100	95	92	98	94	91	87
1.25	104	99	96	103	99	96	101	97	95	91
1.50	107	102	99	105	101	99	103	100	97	93
2.00	109	105	102	107	104	101	104	102	99	94
2.50	110	107	104	109	106	103	105	103	101	95
3.00	112	109	106	110	107	105	106	104	102	96
4.00	114	111	109	112	109	108	108	106	105	97
5.00	115	113	111	113	111	109	108	107	106	98
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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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:

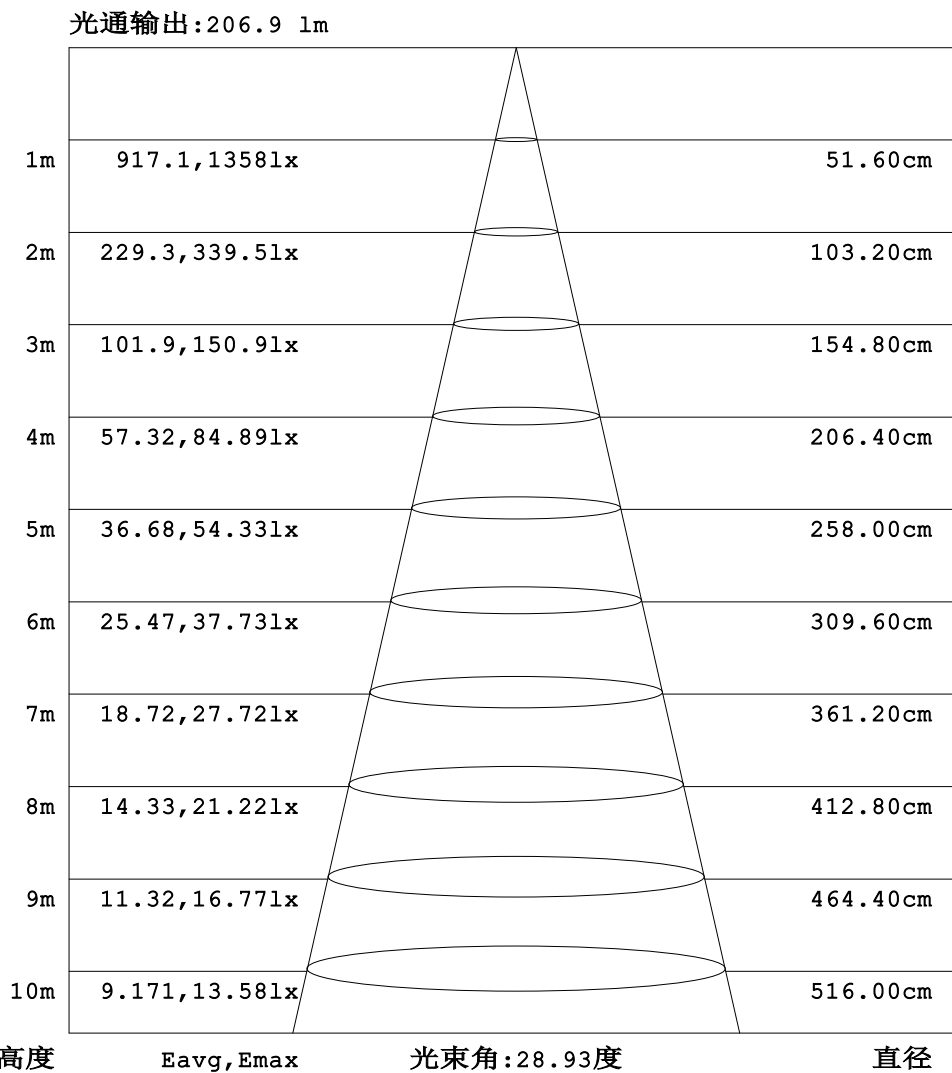


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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:



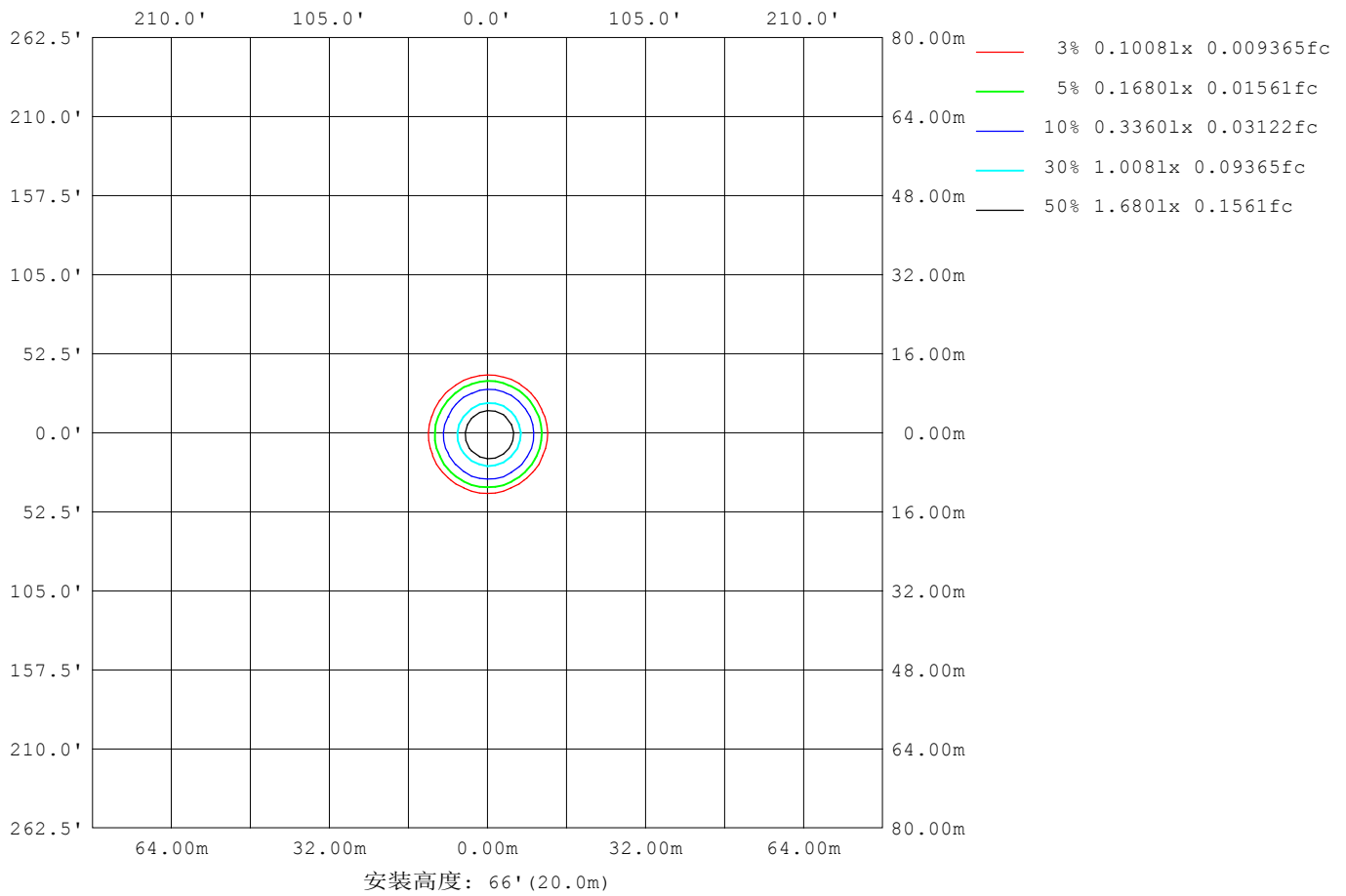
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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:

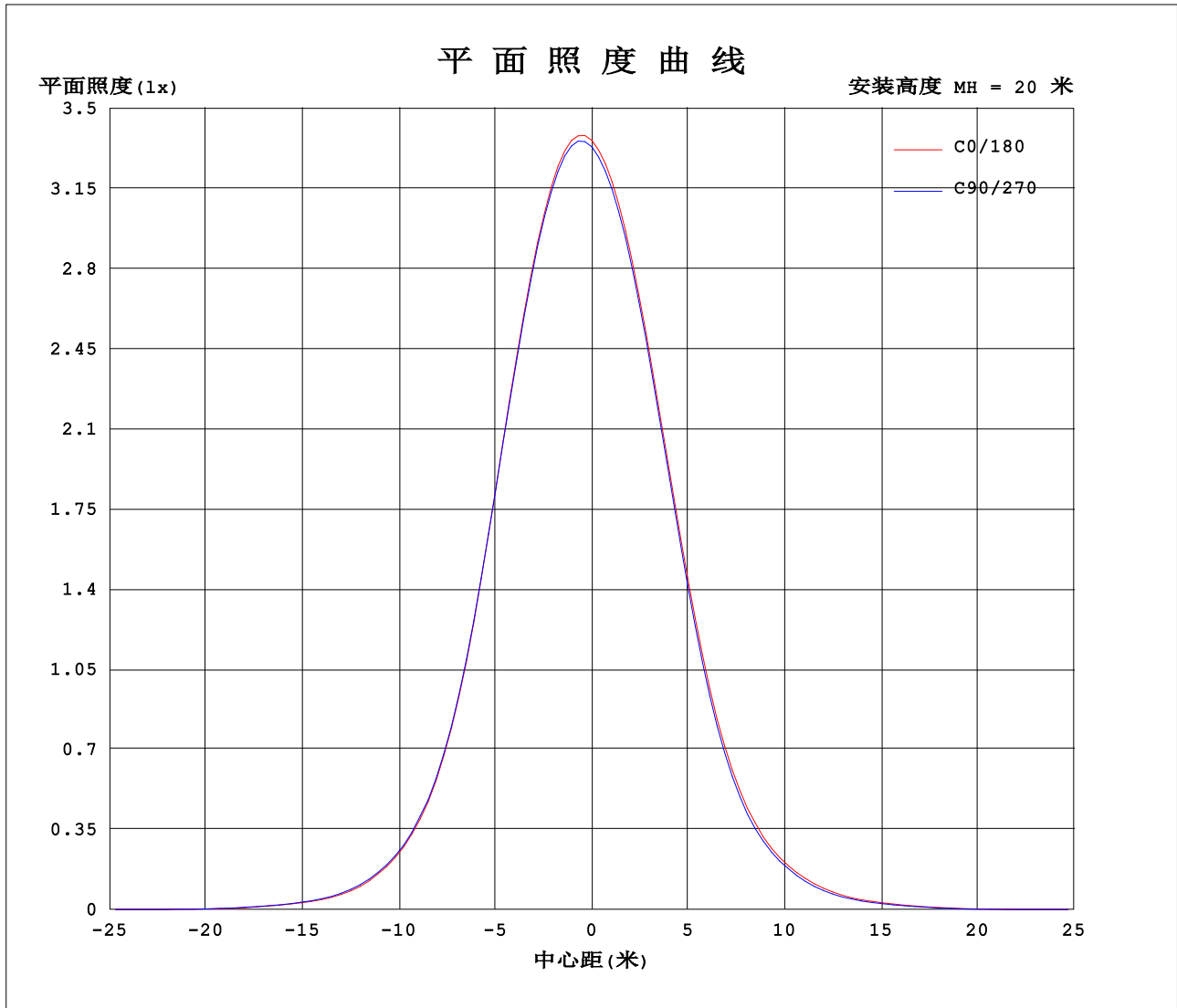
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	66
L横 (75) av	100
L横 (85) av	297
L纵 (65) av	67
L纵 (75) av	114
L纵 (85) av	337
L45 (65) av	71
L45 (75) av	104
L45 (85) av	322

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: 2020-02-25

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: 2020-02-25

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: 55阿卡丽	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	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335	1335								
5	1305	1329	1326	1307	1270	1233	1192	1168	1171	1190	1227	1267								
10	1081	1120	1112	1084	1022	965	902	866	869	898	961	1021								
15	722	758	754	729	674	619	562	526	528	552	611	665								
20	379	399	397	386	357	328	293	270	270	281	316	347								
25	176	187	183	182	172	160	143	132	130	135	149	163								
30	76.6	80.0	80.5	82.6	80.4	76.3	69.5	63.8	62.2	62.9	67.7	71.8								
35	32.1	33.3	33.6	34.8	34.7	33.9	31.4	29.0	28.2	27.9	29.4	30.6								
40	13.9	14.6	14.8	15.4	15.6	15.4	14.2	13.1	12.6	12.2	12.6	12.9								
45	3.37	3.85	4.02	4.12	4.05	3.97	3.61	3.18	2.96	2.77	2.84	2.98								
50	0.64	0.82	0.94	0.83	0.74	0.69	0.62	0.52	0.45	0.45	0.44	0.52								
55	0.27	0.27	0.33	0.30	0.30	0.27	0.25	0.26	0.20	0.24	0.21	0.26								
60	0.12	0.10	0.15	0.12	0.13	0.10	0.08	0.10	0.06	0.10	0.07	0.12								
65	0.05	0.04	0.06	0.04	0.06	0.04	0.03	0.05	0.03	0.05	0.03	0.05								
70	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.05								
75	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04								
80	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04								
85	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04								
90	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04								
95	0.06	0.08	0.06	0.07	0.05	0.07	0.03	0.03	0.05	0.04	0.05	0.04								
100	0.07	0.08	0.07	0.08	0.06	0.09	0.06	0.03	0.06	0.04	0.06	0.04								
105	0.09	0.12	0.09	0.12	0.09	0.13	0.09	0.06	0.08	0.07	0.09	0.06								
110	0.16	0.18	0.15	0.19	0.17	0.20	0.15	0.12	0.15	0.12	0.14	0.12								
115	0.27	0.30	0.27	0.30	0.28	0.33	0.26	0.23	0.26	0.24	0.26	0.22								
120	0.48	0.48	0.45	0.50	0.50	0.56	0.45	0.44	0.47	0.44	0.45	0.40								
125	0.79	0.78	0.75	0.81	0.83	0.90	0.75	0.75	0.78	0.75	0.75	0.69								
130	1.22	1.21	1.18	1.25	1.28	1.37	1.20	1.21	1.24	1.20	1.18	1.11								
135	1.77	1.74	1.72	1.78	1.84	1.93	1.78	1.81	1.83	1.79	1.75	1.66								
140	2.39	2.36	2.34	2.40	2.47	2.57	2.48	2.52	2.54	2.48	2.42	2.32								
145	3.04	3.01	2.99	3.06	3.13	3.24	3.24	3.28	3.29	3.23	3.15	3.03								
150	3.67	3.64	3.62	3.71	3.77	3.88	3.98	4.01	4.01	3.93	3.84	3.73								
155	4.17	4.16	4.14	4.24	4.27	4.41	4.53	4.56	4.57	4.45	4.37	4.26								
160	4.43	4.40	4.44	4.50	4.53	4.60	4.71	4.75	4.75	4.64	4.64	4.50								
165	4.34	4.38	4.50	4.48	4.56	4.47	4.45	4.63	4.60	4.52	4.49	4.42								
170	3.99	3.98	4.09	4.10	4.04	4.00	4.01	4.10	4.01	4.01	3.99	3.99								
175	3.54	3.56	3.64	3.47	3.54	3.57	3.49	3.66	3.53	3.48	3.58	3.50								
180	3.36	3.45	3.42	3.28	3.40	3.39	3.38	3.47	3.41	3.29	3.39	3.39								

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: 2020-02-25

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: