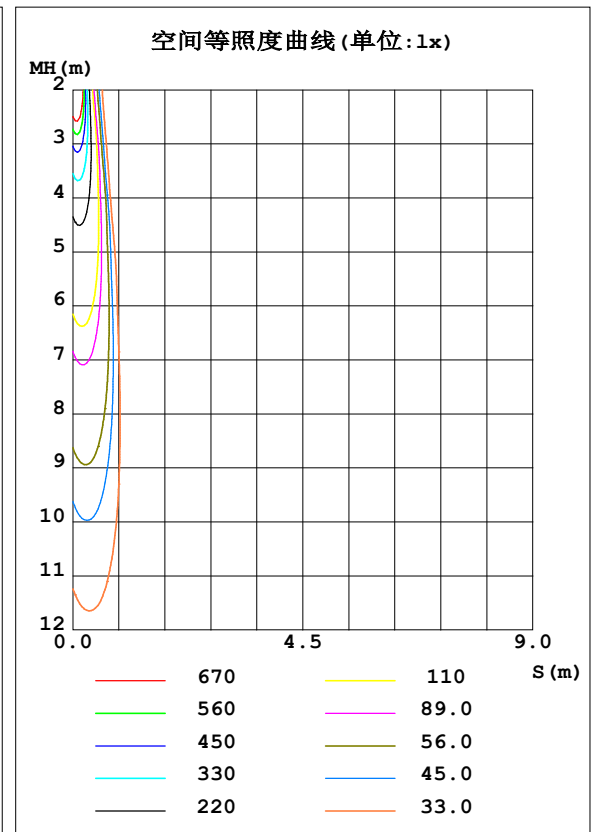
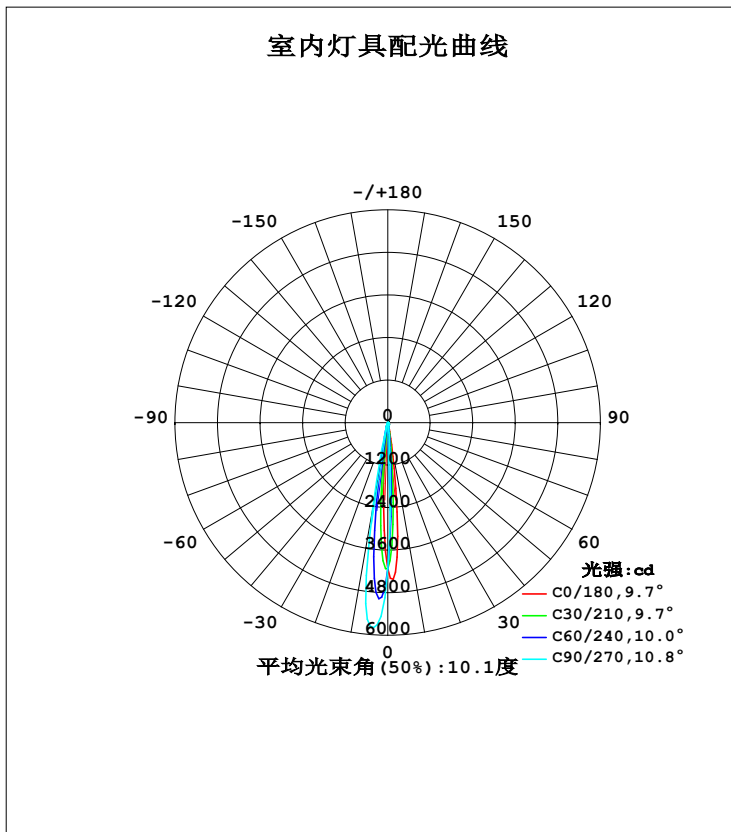


室内灯具光度数据

灯具名称: 55阿卡丽-透镜款	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: 47.71 lm/W
型号	XQ605507	峰值光强 (cd)	5986	S/MH (C0/180)		0.12
标称功率 (W)	7	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.30
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	322.69	η UP, DN (C0-180)		1.2, 26.1
额定光通量 (lm)	322.687	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)		0.9, 71.8
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: 2020-01-15

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:

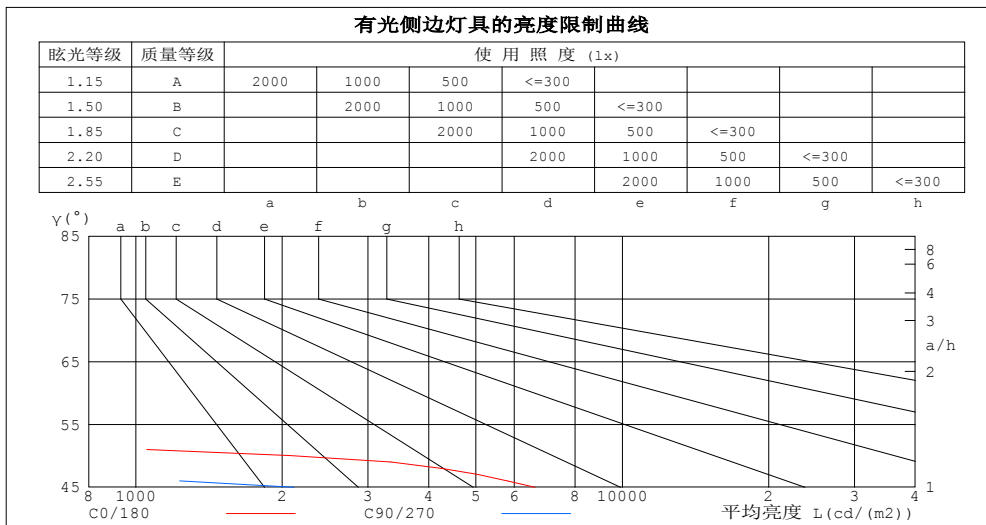
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	632.4	272.2	193.2	189.2	273.2	786.9	2447	2332	0- 10	202.4	202.4	62.7,62.7
20	101.4	77.88	62.65	61.11	77.11	110.9	135.1	125.7	10- 20	69.95	272.3	84.4,84.4
30	36.62	28.76	23.54	22.70	27.51	37.56	46.02	45.13	20- 30	26.36	298.7	92.6,92.6
40	13.00	9.199	6.618	6.021	7.906	11.76	15.37	15.68	30- 40	12.62	311.3	96.5,96.5
50	1.824	0.5990	0.4199	0.4295	0.5410	1.178	2.879	3.375	40- 50	3.948	315.2	97.7,97.7
60	0.2358	0.1456	0.0950	0.0870	0.0451	0.2018	0.2794	0.2783	50- 60	0.4166	315.7	97.8,97.8
70	0.0839	0.0596	0.0525	0.0547	0.0387	0.0414	0.0493	0.0418	60- 70	0.0832	315.7	97.8,97.8
80	0.0549	0.0530	0.0558	0.0483	0.0387	0.0397	0.0427	0.0402	70- 80	0.0506	315.8	97.9,97.9
90	0.0548	0.0579	0.0657	0.0563	0.0452	0.0414	0.0427	0.0418	80- 90	0.0517	315.8	97.9,97.9
100	0.0548	0.0679	0.0986	0.0772	0.0646	0.0464	0.0427	0.0451	90-100	0.0585	315.9	97.9,97.9
110	0.1192	0.1604	0.1972	0.1769	0.1162	0.0860	0.0624	0.0643	100-110	0.0930	316.0	97.9,97.9
120	0.2482	0.3705	0.5163	0.4551	0.2650	0.1688	0.1281	0.1303	110-120	0.1813	316.2	98,98
130	0.9438	1.392	1.656	1.538	0.9811	0.8128	0.5771	0.5487	120-130	0.5462	316.7	98.2,98.2
140	2.005	2.355	2.569	2.456	2.109	1.574	1.227	1.216	130-140	1.135	317.9	98.5,98.5
150	2.976	3.474	3.837	3.698	3.556	3.174	2.827	2.772	140-150	1.609	319.5	99,99
160	4.328	4.540	4.978	4.620	4.917	4.515	4.190	4.044	150-160	1.810	321.3	99.6,99.6
170	3.474	2.519	2.077	2.036	2.846	4.021	4.721	3.601	160-170	1.177	322.5	99.9,99.9
180	1.435	1.600	1.764	1.737	1.442	1.622	1.787	1.750	170-180	0.2327	322.7	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℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-01-15

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-透镜款	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	461	488
80	231	231
75	174	146
70	180	111
65	201	89
60	345	137
55	528	284
50	2079	470
45	6617	2114

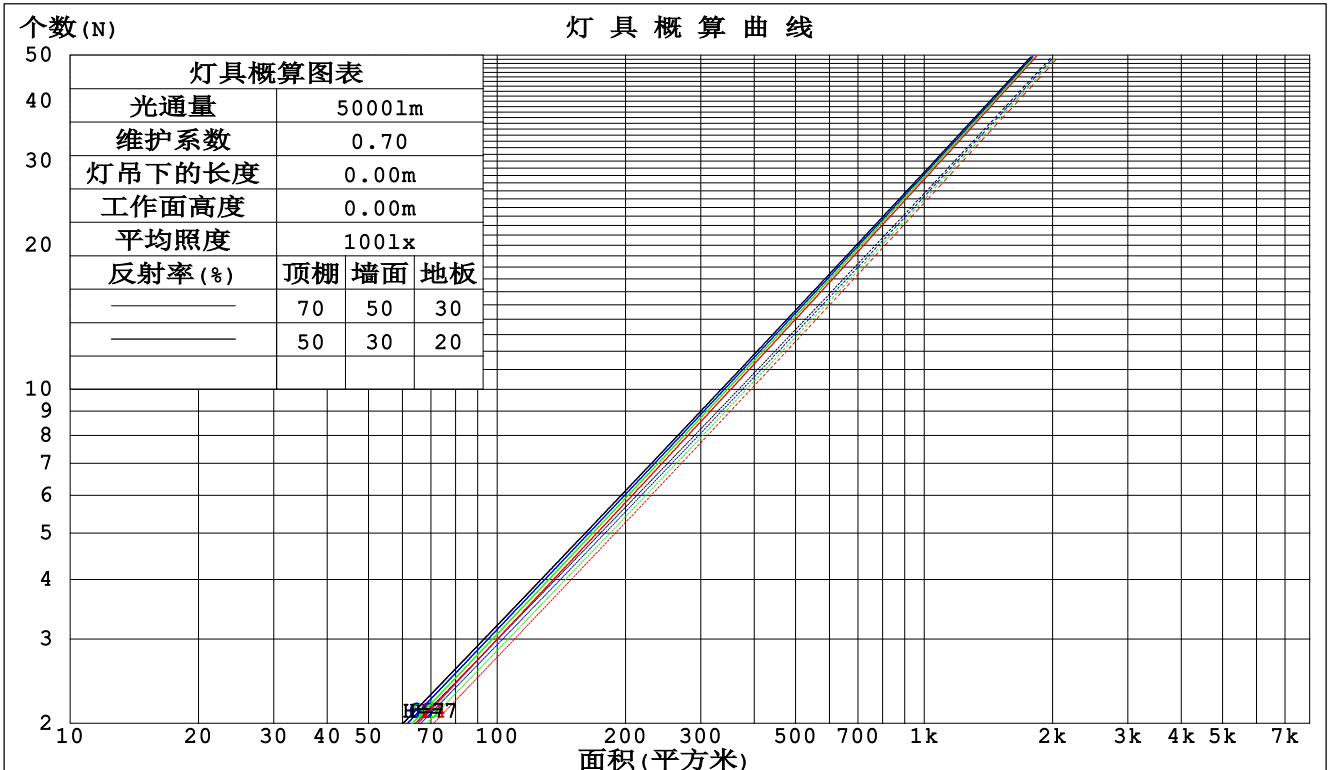
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-01-15

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-透镜款	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	1.13	1.11	1.10	1.11	1.09	1.08	1.07	1.05	1.04	1.03	1.02	1.01	.99	.98	.98	.96
2.0	1.09	1.06	1.04	1.07	1.05	1.03	1.04	1.02	1.00	1.00	.99	.98	.97	.96	.95	.94
3.0	1.05	1.02	.99	1.04	1.01	.98	1.01	.99	.97	.98	.97	.95	.96	.95	.93	.92
4.0	1.02	.98	.96	1.01	.98	.95	.98	.96	.94	.96	.94	.93	.95	.93	.92	.90
5.0	.99	.96	.93	.98	.95	.93	.96	.94	.92	.95	.92	.91	.93	.91	.90	.89
6.0	.97	.93	.91	.96	.93	.90	.94	.92	.90	.93	.91	.89	.92	.90	.88	.87
7.0	.95	.91	.89	.94	.91	.88	.93	.90	.88	.92	.89	.87	.90	.88	.87	.86
8.0	.93	.89	.87	.92	.89	.87	.91	.88	.86	.90	.88	.86	.89	.87	.85	.85
9.0	.91	.88	.85	.90	.87	.85	.90	.87	.85	.89	.86	.85	.88	.86	.84	.83
10.0	.89	.86	.84	.89	.86	.84	.88	.85	.84	.87	.85	.83	.87	.85	.83	.82



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: 2020-01-15

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-透镜款	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	.122	.069	.022	.115	.065	.021	.101	.058	.019	.089	.051	.016	.077	.045	.014	
2.0	.111	.061	.019	.105	.058	.018	.094	.052	.016	.084	.047	.015	.074	.042	.013	
3.0	.102	.054	.016	.097	.052	.016	.088	.048	.015	.079	.044	.013	.071	.040	.012	
4.0	.095	.049	.014	.091	.047	.014	.083	.044	.013	.075	.040	.012	.068	.037	.011	
5.0	.088	.045	.013	.085	.043	.013	.078	.041	.012	.072	.038	.011	.066	.035	.011	
6.0	.083	.041	.012	.079	.040	.012	.074	.038	.011	.068	.035	.010	.063	.033	.010	
7.0	.078	.038	.011	.075	.037	.011	.070	.035	.010	.065	.033	.010	.061	.031	.009	
8.0	.073	.036	.010	.071	.035	.010	.066	.033	.009	.062	.032	.009	.058	.030	.009	
9.0	.069	.034	.009	.067	.033	.009	.063	.031	.009	.060	.030	.009	.056	.028	.008	
10.0	.066	.032	.009	.064	.031	.009	.060	.030	.008	.057	.028	.008	.054	.027	.008	

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	.207	.207	.207	.177	.177	.177	.121	.121	.121	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.184	.174	.166	.157	.149	.142	.107	.103	.099	.062	.059	.057	.020	.019	.019	
2.0	.165	.149	.136	.141	.128	.118	.097	.089	.082	.056	.052	.048	.018	.017	.016	
3.0	.149	.130	.114	.127	.112	.099	.088	.078	.070	.051	.045	.041	.016	.015	.013	
4.0	.135	.114	.098	.116	.099	.085	.080	.069	.060	.046	.040	.035	.015	.013	.012	
5.0	.124	.102	.085	.107	.088	.074	.073	.061	.052	.043	.036	.031	.014	.012	.010	
6.0	.115	.091	.075	.098	.079	.065	.068	.055	.046	.039	.033	.027	.013	.011	.009	
7.0	.106	.083	.066	.091	.072	.058	.063	.050	.041	.037	.030	.024	.012	.010	.008	
8.0	.099	.076	.060	.085	.066	.052	.059	.046	.037	.034	.027	.022	.011	.009	.007	
9.0	.093	.070	.054	.080	.061	.047	.056	.043	.034	.032	.025	.020	.010	.008	.007	
10.0	.088	.065	.050	.076	.056	.043	.053	.040	.031	.031	.023	.018	.010	.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: 2020-01-15

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-透镜款	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	12.2	12.7	12.4	12.9	13.0	9.6	10.1	9.8	10.3	10.5
3H	12.0	12.5	12.3	12.7	12.9	9.5	10.0	9.7	10.2	10.4
4H	11.9	12.4	12.2	12.6	12.9	9.4	9.9	9.7	10.1	10.4
6H	11.8	12.3	12.2	12.6	12.8	9.3	9.8	9.6	10.0	10.3
8H	11.8	12.2	12.1	12.5	12.8	9.3	9.7	9.6	10.0	10.3
12H	11.8	12.2	12.1	12.5	12.8	9.2	9.7	9.6	10.0	10.3
4H 2H	11.9	12.4	12.2	12.6	12.9	9.4	9.9	9.7	10.1	10.3
3H	11.7	12.2	12.1	12.5	12.8	9.2	9.6	9.6	9.9	10.2
4H	11.7	12.0	12.0	12.4	12.7	9.1	9.5	9.5	9.8	10.2
6H	11.5	11.9	11.9	12.3	12.6	9.0	9.4	9.4	9.7	10.1
8H	11.5	11.8	11.9	12.2	12.6	9.0	9.3	9.4	9.7	10.1
12H	11.4	11.7	11.9	12.2	12.6	9.0	9.3	9.4	9.7	10.1
8H 4H	11.5	11.8	11.9	12.2	12.6	9.0	9.3	9.4	9.7	10.1
6H	11.4	11.6	11.8	12.1	12.5	8.9	9.1	9.3	9.6	10.0
8H	11.3	11.6	11.8	12.0	12.5	8.8	9.1	9.3	9.5	10.0
12H	11.3	11.5	11.8	12.0	12.5	8.8	9.0	9.3	9.5	10.0
12H 4H	11.4	11.7	11.9	12.1	12.6	8.9	9.2	9.3	9.6	10.0
6H	11.3	11.5	11.8	12.0	12.5	8.8	9.0	9.3	9.5	10.0
8H	11.3	11.5	11.8	11.9	12.4	8.8	9.0	9.3	9.4	10.0
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 3.8 / -13.9					+ 2.6 / -12.1				
1.5H	+ 5.9 / -13.7					+ 5.1 / -10.9				
2.0H	+ 8.4 / -10.0					+ 6.6 / - 4.3				

依据CIE Pub.117计算, 322.7lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -3.9$)。
出光口面积: 0.00138 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: 2020-01-15

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-透镜款	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:

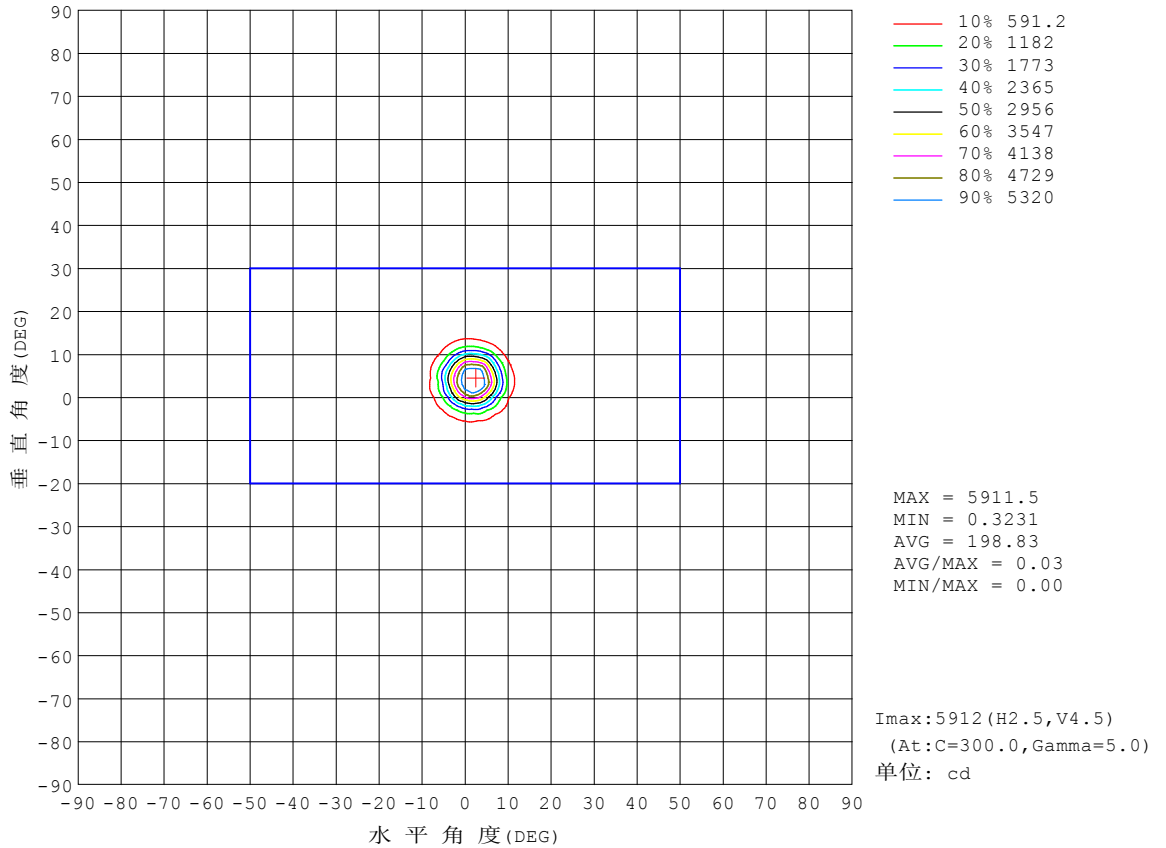
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	89	84	80	89	83	80	88	83	80	76
0.80	96	91	88	96	91	88	94	90	87	83
1.00	100	95	92	99	95	91	98	94	91	87
1.25	104	99	96	103	99	96	101	97	95	90
1.50	107	102	99	105	101	98	103	100	97	93
2.00	109	105	102	107	104	101	104	102	99	94
2.50	110	107	104	109	105	103	105	103	101	95
3.00	112	109	106	110	107	105	106	104	102	95
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: 2020-01-15

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-透镜款	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:

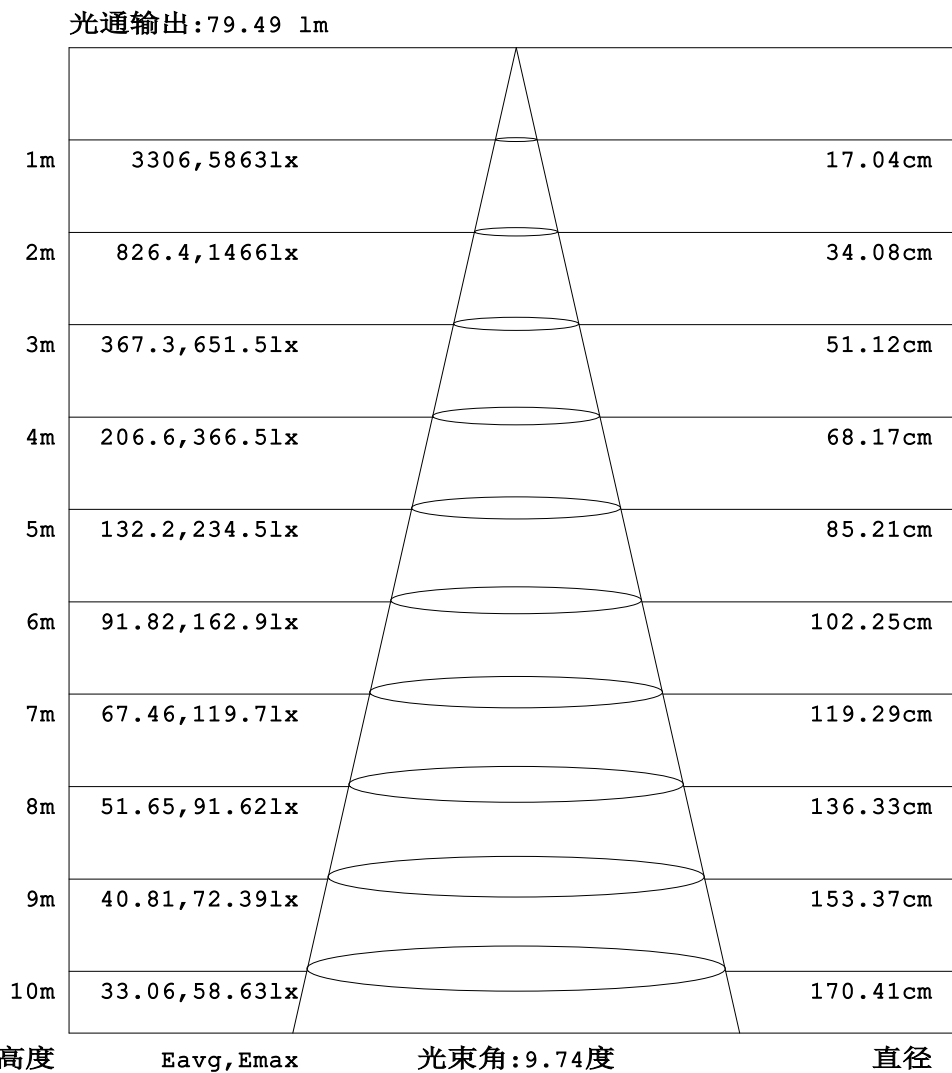


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2020-01-15

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-透镜款	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:



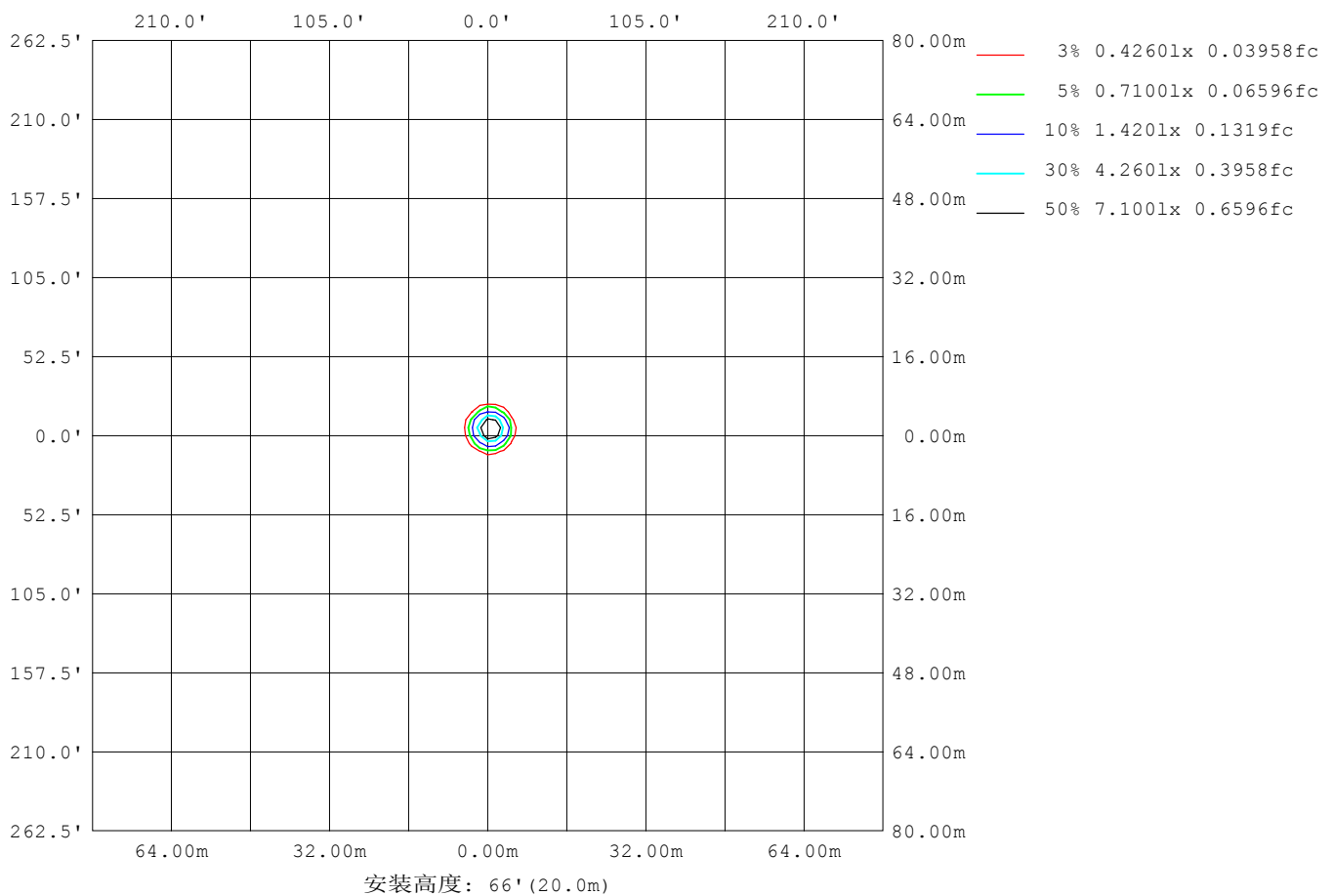
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2020-01-15

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-透镜款	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: 2020-01-15

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-透镜款	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:

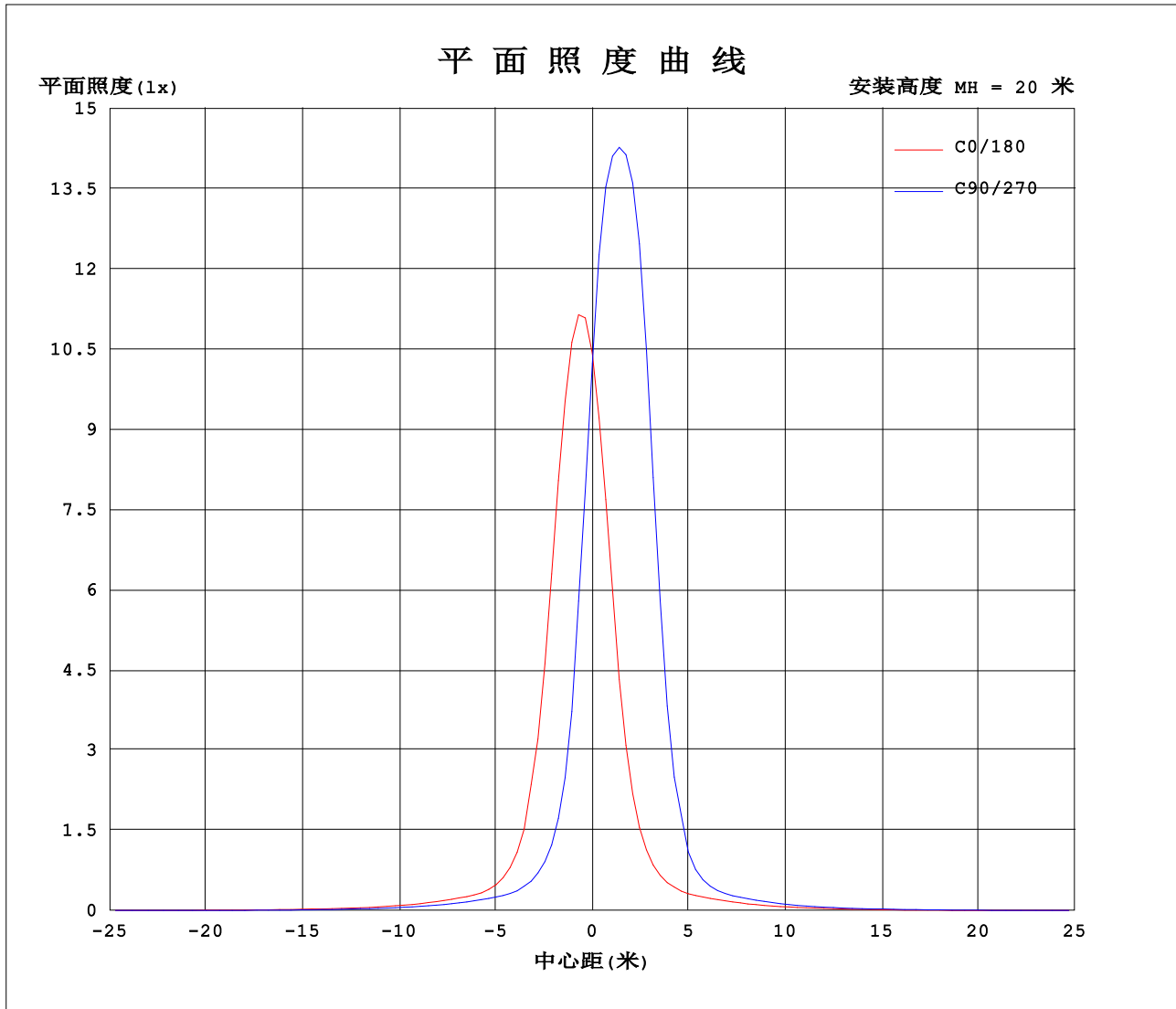
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	133
L横 (75) av	140
L横 (85) av	402
L纵 (65) av	93
L纵 (75) av	133
L纵 (85) av	423
L45 (65) av	101
L45 (75) av	128
L45 (85) av	376

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: 2020-01-15

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℃
测试人员: 01
测试日期: 2020-01-15

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-透镜款	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	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122	4122							
5	3220	1630	978	704	667	801	1238	2310	4405	5763	5986	5231							
10	632	326	218	193	178	200	273	463	1117	2447	3041	1654							
15	174	135	117	102	97.4	100	123	159	244	345	387	257							
20	101	84.1	71.6	62.6	60.3	61.9	77.1	98.1	124	135	138	114							
25	60.6	50.3	42.7	37.7	36.1	36.8	45.3	56.5	72.8	80.9	85.5	71.1							
30	36.6	30.9	26.6	23.5	22.6	22.7	27.5	33.6	41.6	46.0	49.0	41.4							
35	22.8	19.0	15.7	13.3	12.5	12.6	15.8	19.7	24.8	27.3	29.2	25.2							
40	13.0	10.4	8.00	6.62	5.92	6.12	7.91	10.2	13.4	15.4	16.8	14.6							
45	6.39	4.95	3.40	2.08	1.60	2.04	3.56	4.74	6.11	7.31	8.25	7.35							
50	1.82	0.66	0.54	0.42	0.44	0.42	0.54	0.75	1.61	2.88	3.56	3.20							
55	0.41	0.33	0.29	0.23	0.25	0.22	0.24	0.43	0.51	0.55	0.48	0.47							
60	0.24	0.14	0.15	0.10	0.11	0.07	0.05	0.18	0.22	0.28	0.27	0.28							
65	0.12	0.07	0.09	0.05	0.08	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	0.04	0.07							
70	0.08	0.05	0.07	0.05	0.07	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05							
75	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04							
80	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04							
85	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04							
90	0.05	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04							
95	0.05	0.06	0.05	0.08	0.05	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04							
100	0.05	0.07	0.07	0.10	0.07	0.09	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04							
105	0.07	0.11	0.12	0.14	0.13	0.13	0.09	0.05	0.07	0.04	0.07	0.04							
110	0.12	0.16	0.16	0.20	0.17	0.18	0.12	0.08	0.10	0.06	0.08	0.05							
115	0.17	0.22	0.23	0.29	0.27	0.26	0.15	0.12	0.12	0.09	0.10	0.07							
120	0.25	0.33	0.41	0.52	0.50	0.42	0.27	0.17	0.17	0.13	0.14	0.12							
125	0.44	0.65	0.88	1.06	1.06	0.86	0.67	0.43	0.31	0.22	0.23	0.21							
130	0.94	1.26	1.53	1.66	1.63	1.45	0.98	0.87	0.76	0.58	0.55	0.55							
135	1.56	1.82	2.00	2.09	2.08	1.92	1.29	1.09	1.05	0.95	0.93	0.86							
140	2.01	2.25	2.47	2.57	2.56	2.36	2.11	1.72	1.43	1.23	1.22	1.22							
145	2.45	2.72	2.99	3.12	3.14	2.89	2.87	2.58	2.30	2.01	1.96	2.02							
150	2.98	3.30	3.65	3.84	3.85	3.55	3.56	3.27	3.07	2.83	2.80	2.75							
155	3.63	3.99	4.33	4.60	4.58	4.28	4.25	3.95	3.76	3.51	3.47	3.39							
160	4.33	4.62	4.46	4.98	4.59	4.65	4.92	4.57	4.45	4.19	4.13	3.96							
165	4.65	4.43	3.43	3.74	3.16	3.65	4.63	4.56	5.05	4.82	4.55	4.12							
170	3.47	3.03	1.99	2.08	1.91	2.16	2.85	3.45	4.60	4.72	3.95	3.27							
175	1.98	1.72	1.64	1.46	1.56	1.57	1.68	2.46	3.14	3.14	2.71	2.08							
180	1.44	1.51	1.69	1.76	1.76	1.71	1.44	1.53	1.72	1.79	1.78	1.72							

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: 2020-01-15

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: