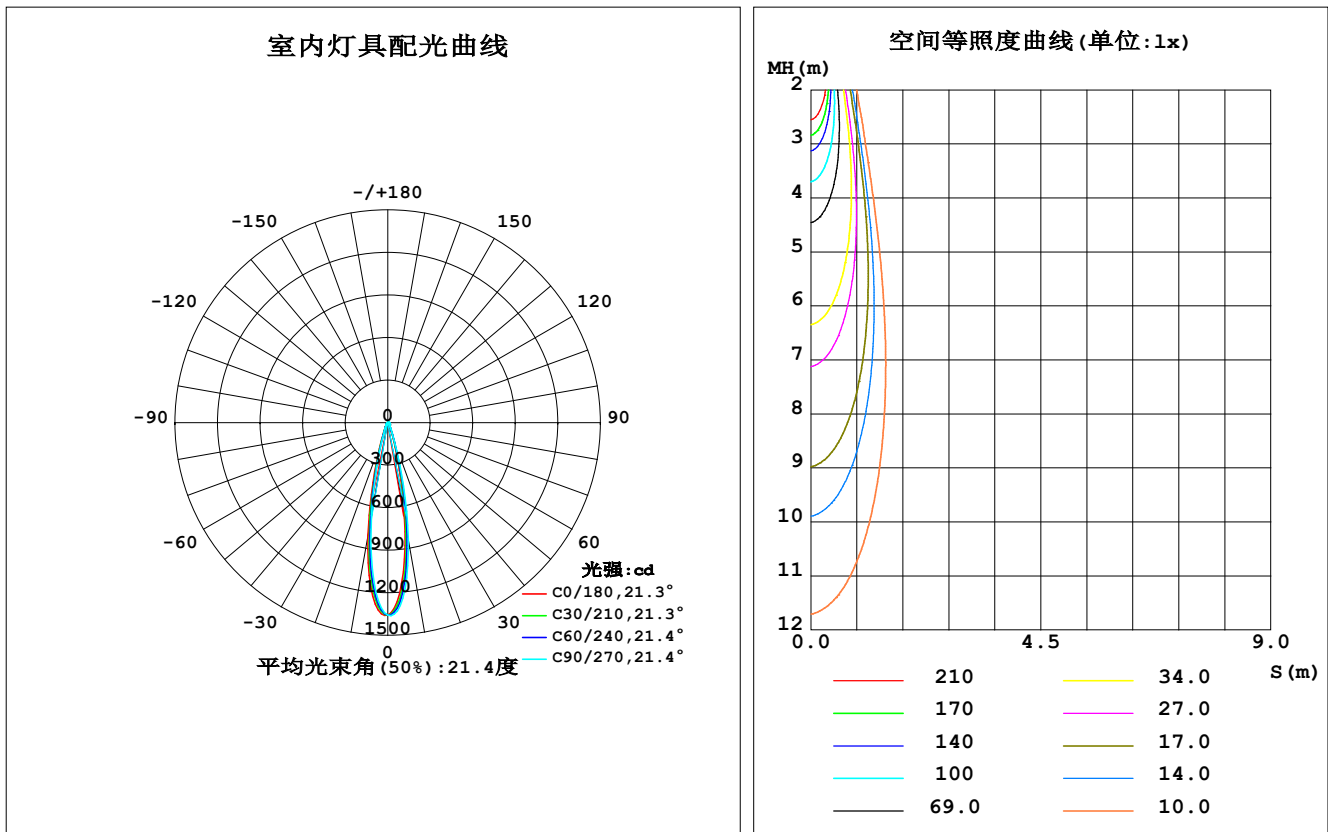


室内灯具光度数据

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 31.33 lm/W
型号	TH606508 04	峰值光强 (cd)	1364	S/MH (C0/180)		0.37
标称功率 (W)	8	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.34
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	265.68	η UP, DN (C0-180)		0.9, 51.5
额定光通量 (lm)	265.684	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)		0.9, 46.6
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	1.9	CIBSE SHR NOM		0.00
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	98.1	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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

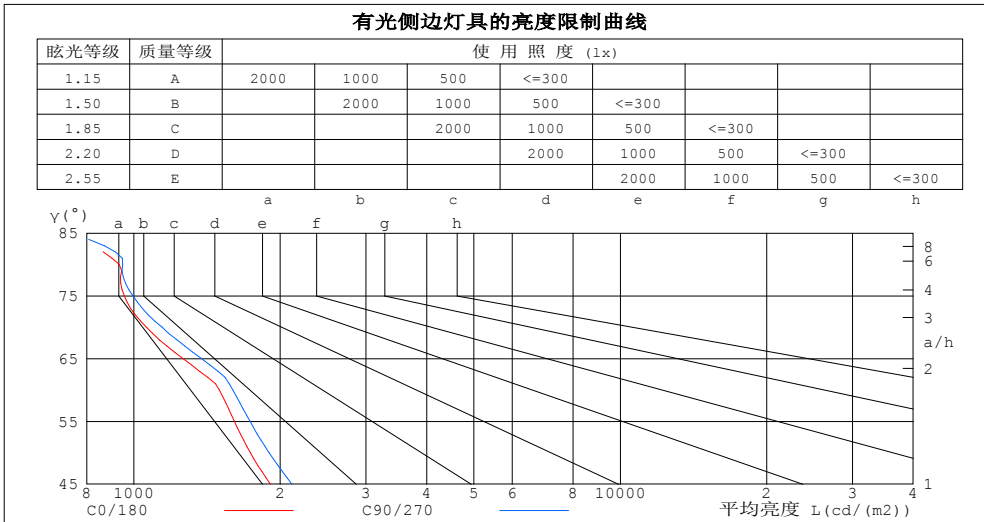
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	684.0	760.7	832.4	843.2	806.8	730.4	665.0	656.6	0- 10	98.67	98.67	37.1,37.1
20	99.12	120.8	134.9	135.8	126.0	111.5	97.43	94.22	10- 20	92.69	191.4	72,72
30	28.88	33.42	34.61	34.72	34.21	32.85	28.94	28.34	20- 30	26.54	217.9	82,82
40	16.42	18.10	18.65	18.61	18.69	18.02	16.68	16.22	30- 40	14.58	232.5	87.5,87.5
50	11.05	11.88	12.23	12.15	12.08	11.63	11.04	10.88	40- 50	11.08	243.6	91.7,91.7
60	7.423	7.806	8.004	7.917	7.814	7.520	7.264	7.263	50- 60	8.517	252.1	94.9,94.9
70	3.596	3.821	3.918	3.812	3.717	3.549	3.430	3.458	60- 70	5.467	257.5	96.9,96.9
80	1.605	1.681	1.652	1.586	1.504	1.477	1.461	1.512	70- 80	2.632	260.2	97.9,97.9
90	0.0183	0.0184	0.0185	0.0155	0.0122	0.0077	0.0062	0.0062	80- 90	0.5607	260.7	98.1,98.1
100	0.0425	0.0520	0.0555	0.0479	0.0456	0.0307	0.0215	0.0371	90-100	0.0265	260.8	98.1,98.1
110	0.1155	0.1224	0.1264	0.1099	0.0974	0.0964	0.0862	0.1021	100-110	0.0758	260.8	98.2,98.2
120	0.2796	0.2723	0.2620	0.2475	0.2558	0.2617	0.2738	0.2924	110-120	0.1716	261.0	98.2,98.2
130	0.7780	0.7358	0.7028	0.6851	0.6366	0.6778	0.7139	0.7256	120-130	0.4067	261.4	98.4,98.4
140	1.563	1.502	1.464	1.445	1.355	1.426	1.483	1.505	130-140	0.8166	262.2	98.7,98.7
150	2.390	2.328	2.310	2.286	2.338	2.399	2.460	2.466	140-150	1.194	263.4	99.1,99.1
160	2.939	2.873	3.021	2.951	3.085	3.048	3.101	2.976	150-160	1.260	264.7	99.6,99.6
170	2.222	2.264	2.419	2.474	2.506	2.495	2.449	2.252	160-170	0.7989	265.5	99.9,99.9
180	1.789	1.839	1.811	1.822	1.810	1.847	1.817	1.807	170-180	0.2002	265.7	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°C
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

灯具亮度限制曲线

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	87	626
80	933	949
75	956	996
70	1061	1142
65	1261	1376
60	1499	1596
55	1610	1734
50	1736	1897
45	1911	2115

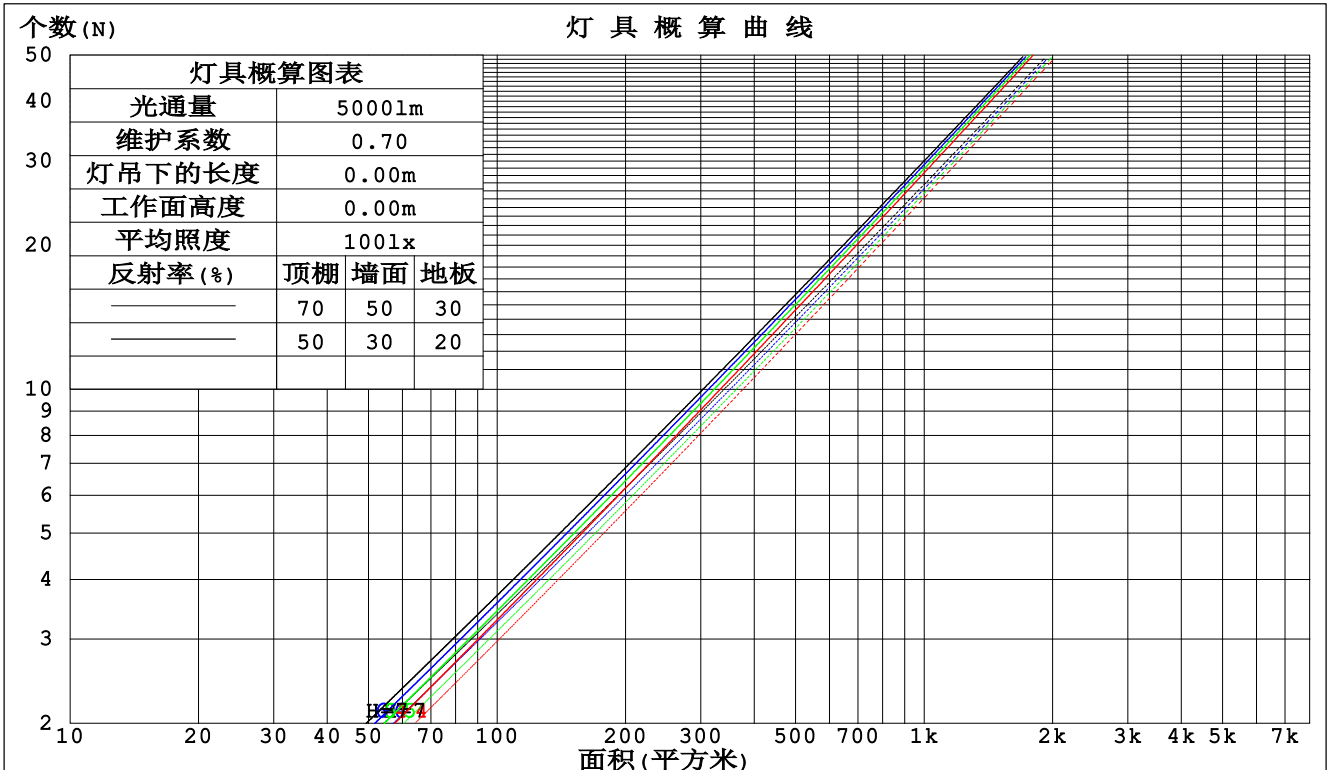
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	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	1.11	1.09	1.07	1.09	1.07	1.05	1.05	1.03	1.02	1.01	.99	.98	.97	.96	.95	.93
2.0	1.05	1.01	.98	1.03	.90	.97	.90	.97	.95	.96	.94	.93	.93	.92	.90	.89
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.92	.89	.93	.90	.88	.90	.88	.86	.85
4.0	.95	.90	.87	.94	.89	.86	.91	.88	.85	.89	.86	.84	.87	.85	.83	.81
5.0	.91	.86	.83	.90	.85	.82	.88	.84	.81	.86	.83	.80	.85	.82	.80	.78
6.0	.87	.83	.79	.86	.82	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.77	.82	.79	.77	.76
7.0	.84	.79	.76	.83	.79	.76	.82	.78	.75	.81	.77	.75	.80	.77	.74	.73
8.0	.81	.77	.74	.81	.76	.73	.80	.76	.73	.79	.75	.73	.78	.75	.72	.71
9.0	.79	.74	.71	.78	.74	.71	.77	.74	.71	.77	.73	.71	.76	.73	.70	.69
10.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.72	.69	.75	.71	.69	.74	.71	.68	.67



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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	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	.160	.091	.029	.153	.087	.028	.139	.080	.025	.127	.073	.023	.115	.067	.022	
2.0	.149	.082	.025	.143	.079	.024	.132	.073	.023	.121	.068	.021	.111	.063	.020	
3.0	.138	.074	.022	.133	.071	.021	.124	.067	.020	.115	.063	.019	.106	.059	.018	
4.0	.129	.067	.020	.124	.065	.019	.116	.062	.018	.108	.058	.018	.101	.055	.017	
5.0	.120	.061	.018	.117	.060	.017	.109	.057	.017	.103	.054	.016	.097	.052	.015	
6.0	.113	.057	.016	.110	.055	.016	.103	.053	.015	.098	.051	.015	.092	.048	.014	
7.0	.106	.053	.015	.103	.052	.015	.098	.050	.014	.093	.048	.014	.088	.046	.013	
8.0	.101	.049	.014	.098	.048	.014	.093	.047	.013	.088	.045	.013	.084	.043	.013	
9.0	.095	.046	.013	.093	.045	.013	.089	.044	.012	.085	.042	.012	.081	.041	.012	
10.0	.091	.043	.012	.089	.043	.012	.085	.041	.012	.081	.040	.011	.077	.039	.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	.205	.205	.205	.175	.175	.175	.119	.119	.119	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.184	.172	.161	.158	.147	.138	.108	.101	.096	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.168	.147	.130	.144	.127	.112	.098	.088	.078	.057	.051	.046	.018	.016	.015	
3.0	.154	.128	.107	.132	.110	.093	.090	.077	.065	.052	.045	.038	.017	.015	.013	
4.0	.142	.113	.091	.122	.098	.079	.084	.068	.056	.048	.040	.033	.016	.013	.011	
5.0	.132	.101	.078	.113	.087	.068	.078	.061	.048	.045	.036	.028	.015	.012	.009	
6.0	.123	.091	.068	.106	.079	.059	.073	.055	.042	.042	.032	.025	.014	.011	.008	
7.0	.115	.083	.060	.099	.072	.053	.068	.050	.037	.040	.030	.022	.013	.010	.007	
8.0	.109	.076	.054	.093	.066	.047	.065	.047	.034	.038	.027	.020	.012	.009	.007	
9.0	.103	.071	.049	.088	.061	.043	.061	.043	.030	.036	.026	.018	.012	.008	.006	
10.0	.098	.066	.045	.084	.057	.039	.058	.040	.028	.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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

UGR (Unified Glare Rating) 数据表

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:					灯具重量:				
灯具规格:	外型尺寸:					测试编号:				
制造厂商:	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	13.9	14.6	14.1	14.8	15.0	14.3	15.0	14.5	15.2	15.4
3H	14.8	15.5	15.1	15.7	16.0	15.2	15.9	15.4	16.1	16.3
4H	15.2	15.8	15.5	16.1	16.3	15.5	16.2	15.8	16.4	16.7
6H	15.4	16.1	15.8	16.3	16.6	15.8	16.4	16.1	16.7	16.9
8H	15.6	16.2	15.9	16.4	16.7	15.9	16.5	16.2	16.7	17.0
12H	15.5	16.1	15.9	16.4	16.7	15.9	16.5	16.2	16.8	17.1
4H 2H	14.4	15.1	14.7	15.3	15.6	14.7	15.3	15.0	15.6	15.8
3H	15.5	16.0	15.8	16.3	16.6	15.7	16.3	16.1	16.6	16.9
4H	15.9	16.4	16.3	16.8	17.1	16.2	16.7	16.5	17.0	17.4
6H	16.3	16.8	16.7	17.1	17.5	16.5	17.0	16.9	17.4	17.7
8H	16.4	16.9	16.9	17.3	17.7	16.7	17.1	17.1	17.5	17.9
12H	16.4	16.8	16.9	17.2	17.7	16.7	17.1	17.2	17.5	18.0
8H 4H	16.0	16.5	16.5	16.9	17.3	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5
6H	16.6	16.9	17.0	17.3	17.8	16.8	17.1	17.2	17.6	18.0
8H	16.8	17.1	17.3	17.6	18.0	17.0	17.3	17.5	17.8	18.2
12H	16.8	17.1	17.3	17.6	18.1	17.1	17.4	17.6	17.8	18.3
12H 4H	16.0	16.4	16.5	16.8	17.3	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5
6H	16.6	16.9	17.1	17.4	17.8	16.8	17.1	17.3	17.6	18.0
8H	16.8	17.1	17.3	17.6	18.1	17.0	17.3	17.5	17.8	18.3
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 0.3 / - 0.4				
1.5H	+ 0.1 / - 0.2					+ 0.1 / - 0.2				
2.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 0.4 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 265.7lm光源光通表格中的数据需要进行修正 ($81\log(F/F_0) = -4.6$).
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°C
测试人员: 01
测试日期: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:

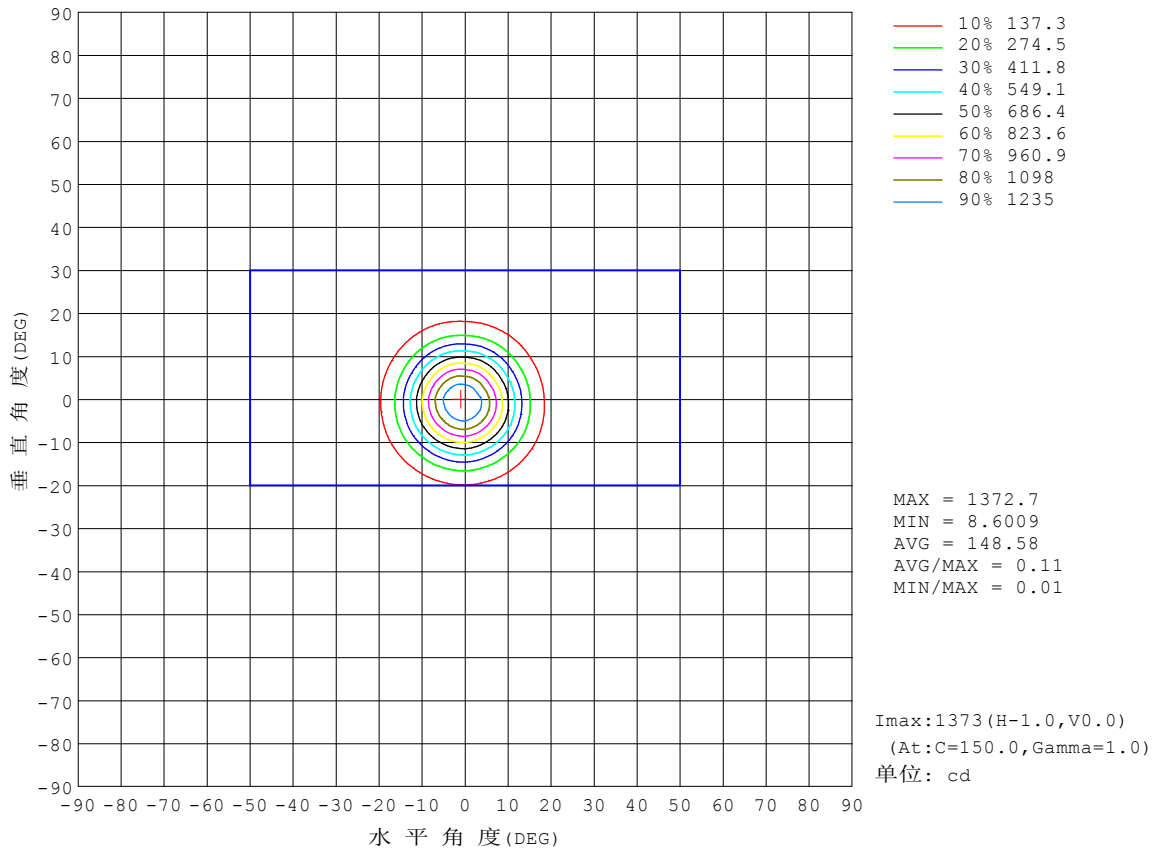
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	84	77	73	83	77	73	82	76	73	69
0.80	91	85	81	91	85	81	89	84	80	76
1.00	96	90	86	95	89	86	93	89	85	81
1.25	100	95	91	99	94	90	97	93	89	85
1.50	103	98	94	102	97	94	99	96	93	87
2.00	107	102	98	105	101	97	102	98	96	90
2.50	108	104	101	107	103	100	103	100	98	91
3.00	110	106	103	108	105	102	104	102	100	93
4.00	112	109	107	110	108	105	106	104	102	95
5.00	114	111	109	112	109	108	107	106	104	96
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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:

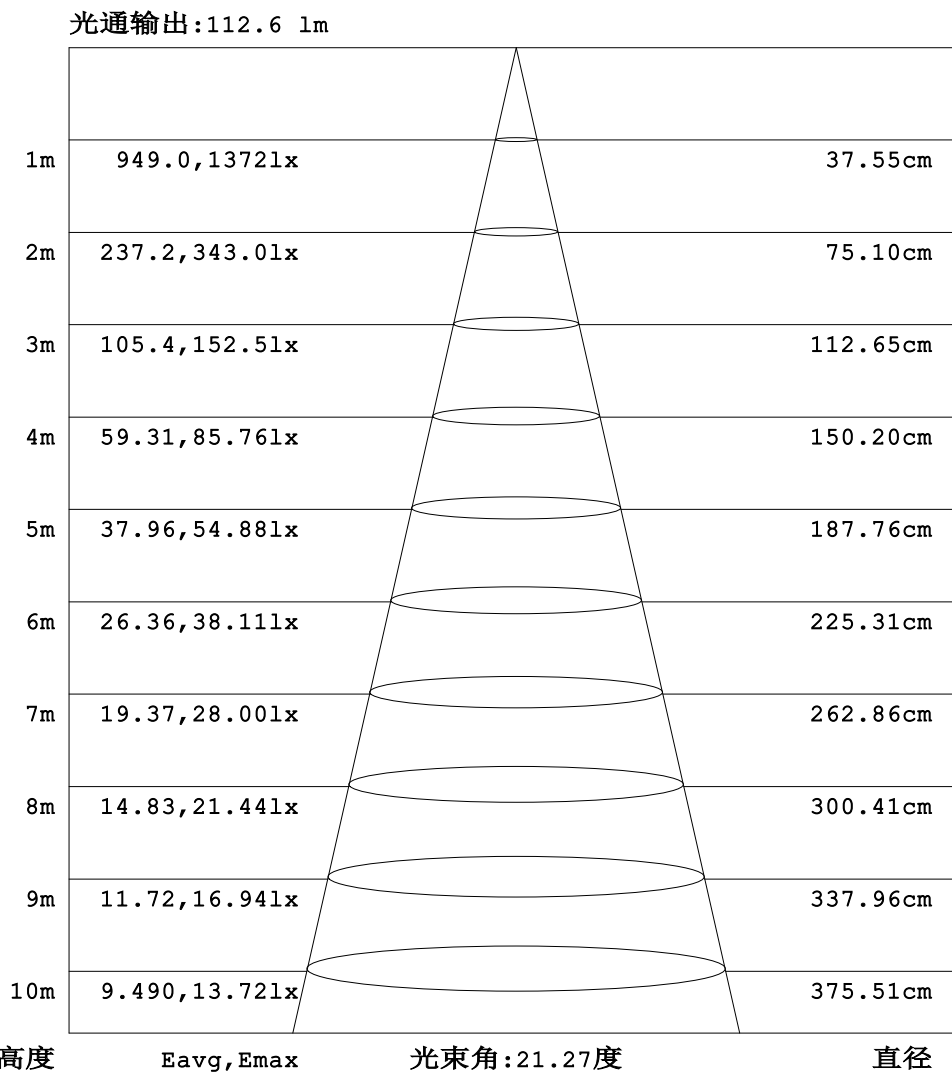


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

灯具有效平均照度图

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:



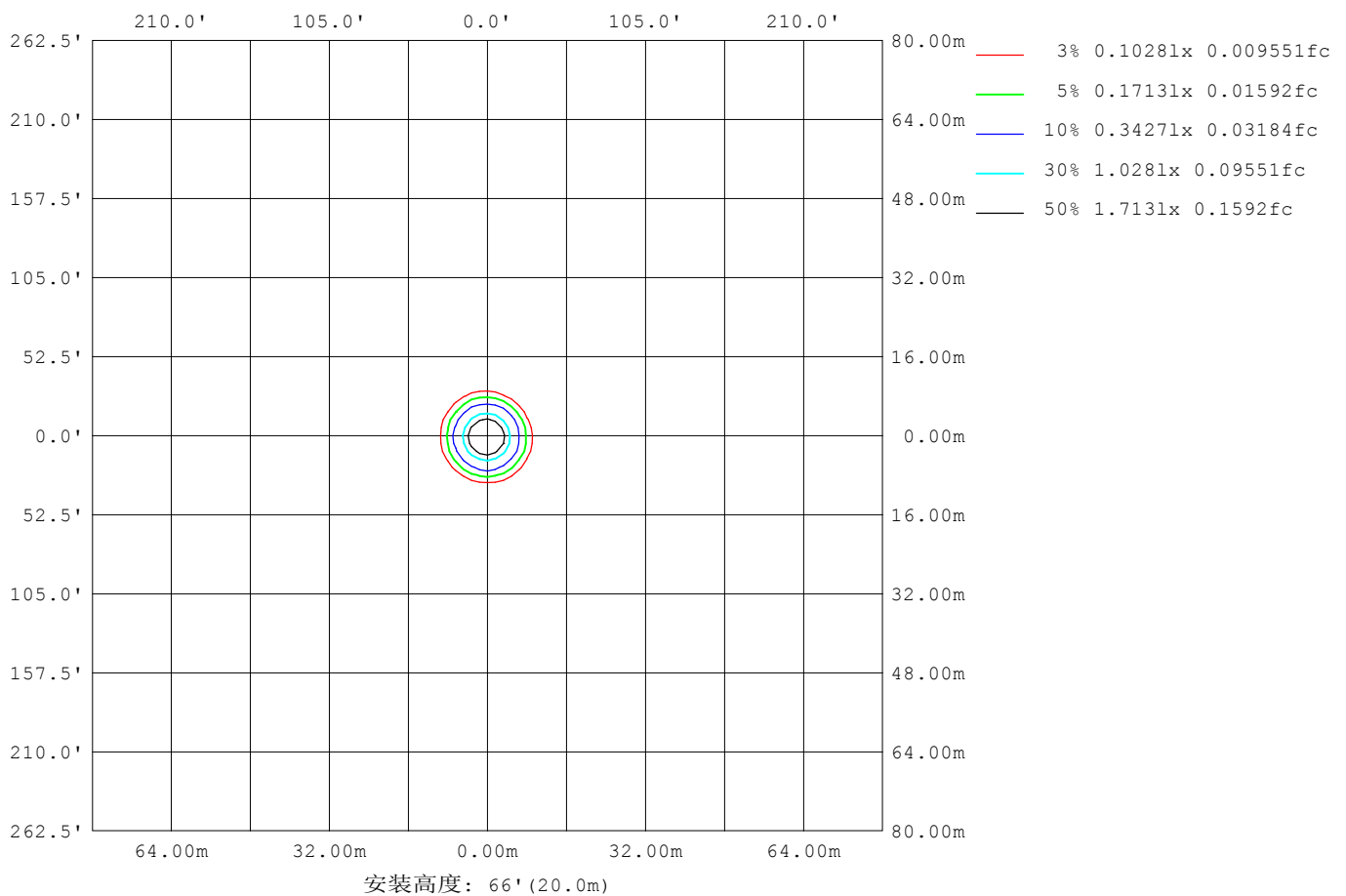
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

平面等照度曲线

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注:

LED筒灯平均亮度报告

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	发光口面:	遮光角:

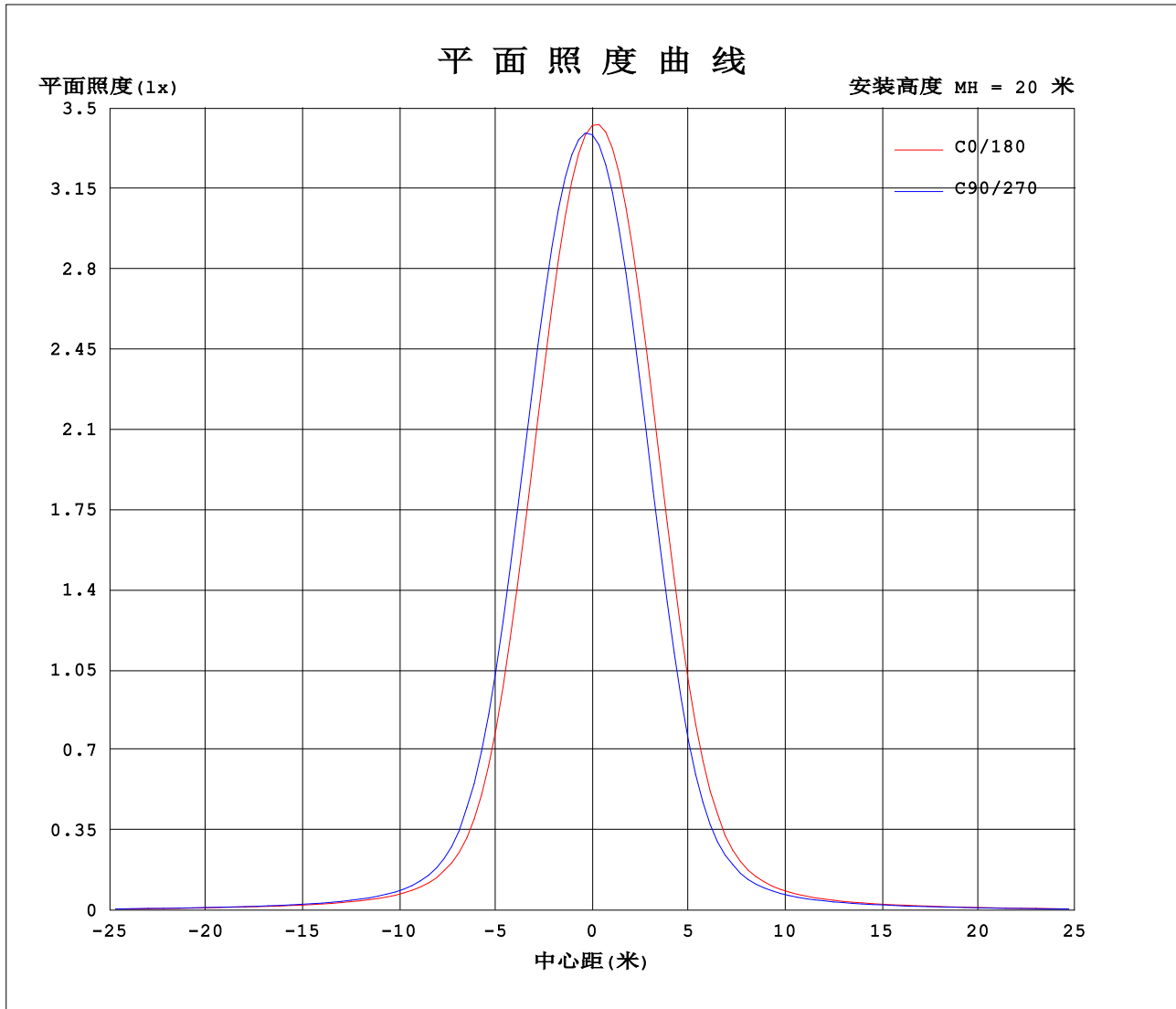
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	1290
L横 (75) av	938
L横 (85) av	231
L纵 (65) av	1291
L纵 (75) av	945
L纵 (85) av	326
L45 (65) av	1289
L45 (75) av	942
L45 (85) av	256

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: 2021-07-22

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: 6.560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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

灯具名称: 阿卡丽65 反光杯款	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商:	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	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358	1358							
5	1138	1178	1208	1242	1248	1251	1229	1193	1164	1128	1119	1117							
10	684	740	782	832	841	845	807	750	711	665	657	656							
15	279	319	348	382	388	388	358	319	294	265	261	259							
20	99.1	115	126	135	136	136	126	116	107	97.4	93.0	95.4							
25	46.9	53.4	58.3	59.1	59.0	59.6	57.1	55.0	52.0	46.1	45.0	45.7							
30	28.9	32.0	34.8	34.6	34.5	35.0	34.2	33.5	32.2	28.9	28.1	28.6							
35	20.8	22.7	24.3	24.2	24.1	24.3	24.2	23.8	23.0	21.1	20.5	20.7							
40	16.4	17.6	18.6	18.7	18.5	18.7	18.7	18.3	17.7	16.7	16.2	16.3							
45	13.4	14.3	14.9	15.0	14.9	15.0	14.9	14.6	14.2	13.5	13.2	13.3							
50	11.1	11.7	12.1	12.2	12.1	12.2	12.1	11.8	11.5	11.0	10.8	10.9							
55	9.15	9.56	9.83	9.97	9.83	9.94	9.77	9.52	9.30	9.03	8.90	9.01							
60	7.42	7.74	7.88	8.00	7.87	7.96	7.81	7.60	7.44	7.26	7.22	7.31							
65	5.28	5.60	5.71	5.83	5.70	5.75	5.62	5.39	5.25	5.08	5.07	5.14							
70	3.60	3.80	3.85	3.92	3.81	3.81	3.72	3.60	3.50	3.43	3.43	3.49							
75	2.45	2.55	2.57	2.59	2.52	2.49	2.40	2.35	2.32	2.31	2.32	2.38							
80	1.61	1.68	1.68	1.65	1.61	1.56	1.50	1.48	1.47	1.46	1.49	1.53							
85	0.08	0.21	0.38	0.55	0.51	0.50	0.33	0.13	0.05	0.02	0.00	0.02							
90	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00							
95	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02	0.03	0.03	0.01	0.02	0.01	0.03	0.00							
100	0.04	0.06	0.04	0.06	0.04	0.06	0.05	0.02	0.04	0.02	0.05	0.03							
105	0.08	0.09	0.07	0.08	0.06	0.09	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05							
110	0.12	0.14	0.11	0.13	0.10	0.12	0.10	0.09	0.11	0.09	0.11	0.09							
115	0.18	0.20	0.16	0.18	0.15	0.18	0.16	0.14	0.17	0.15	0.18	0.15							
120	0.28	0.29	0.25	0.26	0.23	0.26	0.26	0.24	0.28	0.27	0.30	0.28							
125	0.48	0.47	0.43	0.43	0.40	0.43	0.41	0.41	0.46	0.45	0.49	0.46							
130	0.78	0.76	0.71	0.70	0.67	0.70	0.64	0.65	0.71	0.71	0.73	0.72							
135	1.15	1.12	1.06	1.06	1.02	1.06	0.97	0.98	1.04	1.05	1.08	1.06							
140	1.56	1.53	1.47	1.46	1.43	1.46	1.35	1.39	1.46	1.48	1.52	1.49							
145	1.98	1.95	1.89	1.89	1.85	1.88	1.84	1.88	1.94	1.97	2.00	1.98							
150	2.39	2.35	2.31	2.31	2.27	2.30	2.34	2.37	2.43	2.46	2.48	2.45							
155	2.76	2.72	2.69	2.73	2.67	2.71	2.79	2.79	2.85	2.88	2.87	2.83							
160	2.94	2.84	2.90	3.02	2.93	2.97	3.08	3.03	3.06	3.10	3.00	2.95							
165	2.72	2.62	2.80	2.91	2.91	2.85	2.97	2.91	2.96	2.97	2.82	2.66							
170	2.22	2.23	2.30	2.42	2.45	2.50	2.51	2.53	2.46	2.45	2.28	2.22							
175	1.81	1.83	1.94	1.94	2.04	2.05	2.02	2.10	2.04	1.93	1.90	1.80							
180	1.79	1.85	1.82	1.81	1.83	1.81	1.81	1.86	1.83	1.82	1.82	1.79							

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: 2021-07-22

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: 6.560米 [K=1.0000]
 备注: