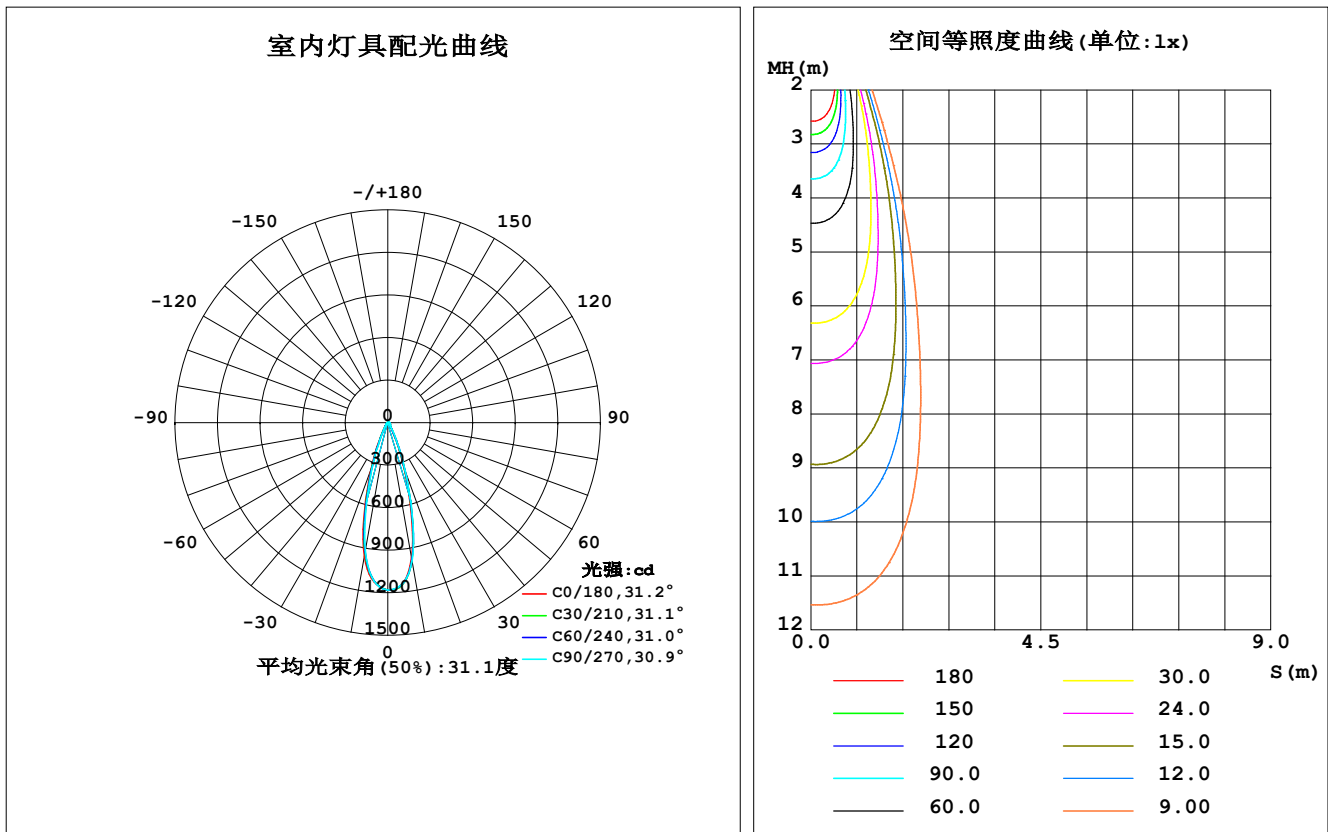


室内灯具光度数据

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: 34.87 lm/W
型号	TH606512 04	峰值光强 (cd)	1181	S/MH (C0/180)		0.51
标称功率 (W)	12	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.49
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	413.30	η UP, DN (C0-180)		1.0, 50.8
额定光通量 (lm)	413.302	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)		1.0, 47.3
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	1.9	CIBSE SHR NOM		0.50
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	98.1	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: 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:

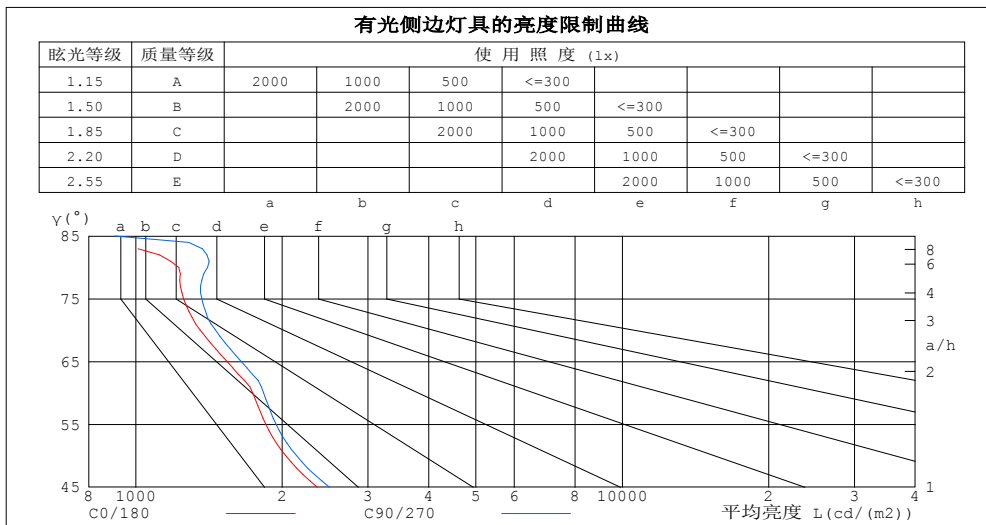
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	968.2	985.1	989.0	976.8	955.6	929.0	917.4	944.2	0- 10	102.8	102.8	24.9,24.9
20	332.4	350.4	358.0	353.2	341.5	320.2	302.6	317.7	10- 20	170.7	273.5	66.2,66.2
30	64.82	69.85	72.58	71.97	68.55	63.14	57.52	61.04	20- 30	75.06	348.6	84.3,84.3
40	22.51	23.86	24.41	24.35	23.18	21.34	20.31	21.48	30- 40	23.39	372.0	90,90
50	12.88	13.50	13.80	13.66	13.03	12.34	12.05	12.40	40- 50	13.06	385.0	93.2,93.2
60	8.569	8.942	9.189	9.053	8.686	8.317	8.230	8.329	50- 60	9.501	394.5	95.5,95.5
70	4.576	4.836	5.006	4.988	4.750	4.474	4.330	4.435	60- 70	6.524	401.0	97,97
80	2.098	2.311	2.449	2.454	2.329	2.119	1.956	1.989	70- 80	3.530	404.6	97.9,97.9
90	0.0394	0.0398	0.0401	0.0388	0.0242	0.0230	0.0216	0.0264	80- 90	0.8278	405.4	98.1,98.1
100	0.0787	0.0796	0.0925	0.0837	0.0698	0.0596	0.0493	0.0620	90-100	0.0513	405.4	98.1,98.1
110	0.1995	0.1957	0.2006	0.1938	0.1788	0.1713	0.1694	0.1783	100-110	0.1258	405.6	98.1,98.1
120	0.5262	0.5092	0.5090	0.5084	0.4819	0.4818	0.4836	0.4915	110-120	0.3121	405.9	98.2,98.2
130	1.258	1.222	1.222	1.228	1.140	1.169	1.183	1.177	120-130	0.7231	406.6	98.4,98.4
140	2.406	2.358	2.341	2.369	2.300	2.349	2.372	2.357	130-140	1.340	407.9	98.7,98.7
150	3.666	3.627	3.654	3.673	3.714	3.749	3.769	3.706	140-150	1.887	409.8	99.2,99.2
160	4.293	4.255	4.433	4.375	4.542	4.519	4.537	4.363	150-160	1.911	411.7	99.6,99.6
170	3.731	3.773	3.880	3.907	3.945	4.025	3.990	3.834	160-170	1.203	412.9	99.9,99.9
180	3.552	3.637	3.573	3.616	3.585	3.649	3.570	3.609	170-180	0.3539	413.3	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	233	905
80	1225	1405
75	1254	1366
70	1357	1458
65	1540	1647
60	1739	1831
55	1851	1943
50	2032	2140
45	2363	2502

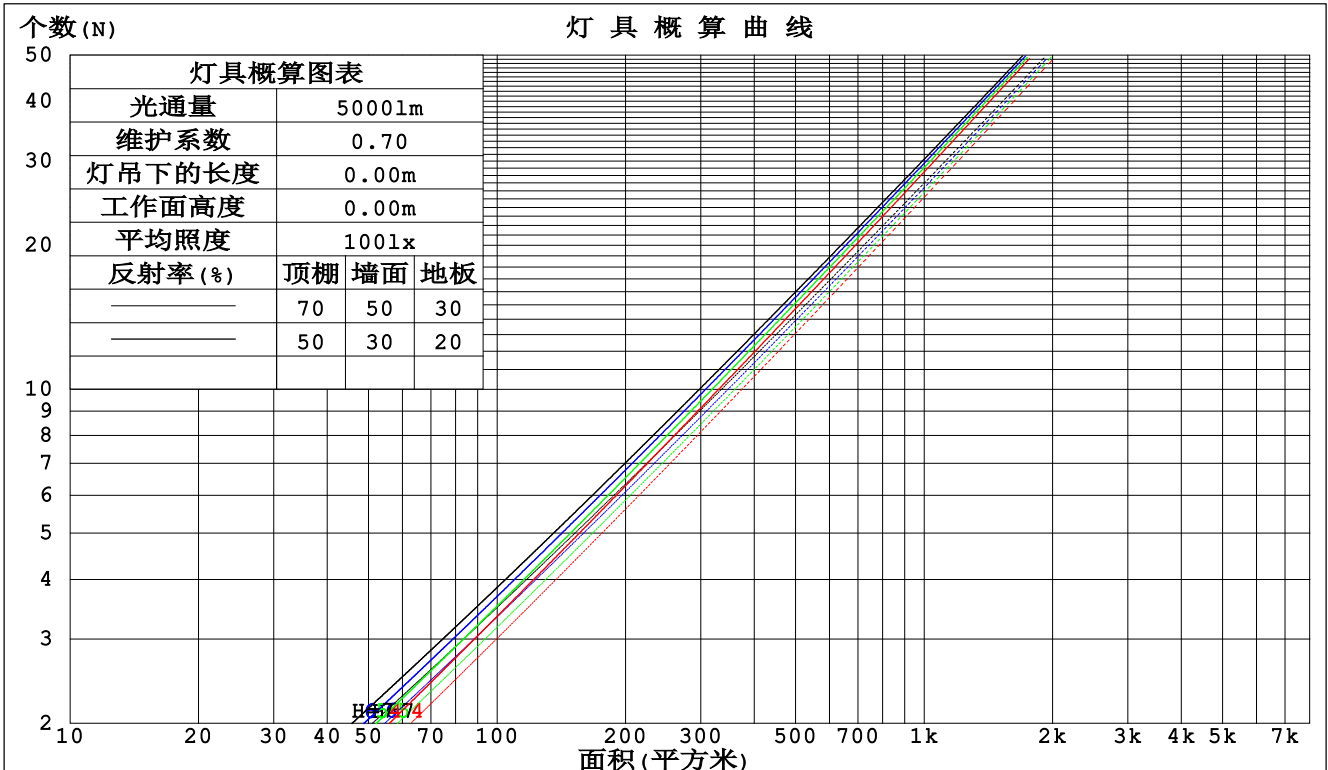
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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:

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	1.04	1.03	1.01	1.00	.99	.98	.97	.96	.95	.93
2.0	1.04	1.01	.98	1.03	.99	.96	.99	.96	.94	.96	.94	.92	.93	.91	.90	.88
3.0	.99	.94	.91	.97	.93	.90	.94	.91	.88	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.84
4.0	.94	.89	.85	.92	.88	.85	.90	.86	.83	.88	.85	.82	.86	.83	.81	.80
5.0	.89	.84	.81	.88	.84	.80	.86	.82	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.78	.76
6.0	.85	.80	.77	.84	.80	.76	.83	.79	.76	.81	.78	.75	.80	.77	.74	.73
7.0	.82	.77	.73	.81	.76	.73	.80	.76	.72	.78	.75	.72	.77	.74	.72	.70
8.0	.79	.74	.70	.78	.73	.70	.77	.73	.70	.76	.72	.69	.75	.71	.69	.68
9.0	.76	.71	.68	.75	.71	.67	.74	.70	.67	.73	.69	.67	.72	.69	.66	.65
10.0	.73	.68	.65	.73	.68	.65	.72	.68	.65	.71	.67	.64	.70	.67	.64	.63



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	.164	.094	.030	.157	.090	.028	.144	.082	.026	.131	.076	.024	.120	.069	.022	
2.0	.154	.084	.026	.148	.081	.025	.136	.076	.024	.126	.070	.022	.116	.066	.021	
3.0	.144	.076	.023	.138	.074	.022	.129	.070	.021	.120	.066	.020	.111	.062	.019	
4.0	.134	.070	.021	.130	.068	.020	.122	.064	.019	.114	.061	.018	.107	.058	.018	
5.0	.126	.064	.019	.123	.063	.018	.115	.060	.018	.108	.057	.017	.102	.055	.016	
6.0	.119	.060	.017	.116	.059	.017	.110	.056	.016	.104	.054	.016	.098	.052	.015	
7.0	.113	.056	.016	.110	.055	.016	.104	.053	.015	.099	.051	.015	.094	.049	.014	
8.0	.107	.052	.015	.105	.052	.015	.100	.050	.014	.095	.048	.014	.091	.046	.014	
9.0	.102	.049	.014	.100	.049	.014	.095	.047	.013	.091	.046	.013	.087	.044	.013	
10.0	.098	.047	.013	.096	.046	.013	.092	.045	.013	.088	.044	.012	.084	.042	.012	

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	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.185	.172	.161	.158	.148	.138	.108	.102	.096	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.169	.147	.130	.144	.127	.112	.099	.088	.078	.057	.051	.046	.018	.017	.015	
3.0	.155	.128	.107	.133	.111	.093	.091	.077	.065	.053	.045	.038	.017	.015	.013	
4.0	.144	.113	.090	.123	.098	.078	.085	.068	.055	.049	.040	.033	.016	.013	.011	
5.0	.134	.101	.078	.115	.088	.068	.079	.061	.048	.046	.036	.028	.015	.012	.009	
6.0	.125	.092	.068	.108	.080	.059	.074	.056	.042	.043	.033	.025	.014	.011	.008	
7.0	.118	.084	.060	.102	.073	.052	.070	.051	.037	.041	.030	.022	.013	.010	.007	
8.0	.112	.077	.054	.096	.067	.047	.067	.047	.033	.039	.028	.020	.013	.009	.007	
9.0	.106	.072	.049	.092	.062	.043	.063	.044	.030	.037	.026	.018	.012	.009	.006	
10.0	.101	.067	.045	.087	.058	.039	.061	.041	.028	.035	.024	.017	.011	.008	.005	

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	12.3	13.1	12.5	13.3	13.4	12.5	13.3	12.7	13.4	13.6
3H	13.2	14.0	13.5	14.2	14.4	13.4	14.2	13.7	14.4	14.6
4H	13.6	14.3	13.9	14.5	14.8	13.9	14.6	14.2	14.8	15.0
6H	13.9	14.6	14.3	14.9	15.1	14.2	14.9	14.6	15.2	15.4
8H	14.1	14.7	14.4	15.0	15.3	14.4	15.0	14.7	15.3	15.6
12H	14.1	14.7	14.4	15.0	15.3	14.5	15.1	14.8	15.4	15.7
4H 2H	12.7	13.4	13.0	13.7	13.9	12.9	13.6	13.2	13.8	14.1
3H	13.8	14.4	14.2	14.7	15.0	14.0	14.6	14.4	14.9	15.2
4H	14.3	14.9	14.7	15.2	15.6	14.5	15.1	14.9	15.4	15.8
6H	14.8	15.3	15.2	15.6	16.0	15.1	15.5	15.5	15.9	16.3
8H	15.0	15.4	15.4	15.8	16.2	15.3	15.7	15.7	16.1	16.5
12H	15.0	15.4	15.4	15.8	16.2	15.4	15.8	15.8	16.2	16.6
8H 4H	14.5	15.0	14.9	15.4	15.8	14.7	15.2	15.1	15.5	16.0
6H	15.1	15.5	15.6	15.9	16.4	15.4	15.7	15.8	16.2	16.6
8H	15.4	15.7	15.8	16.1	16.6	15.7	16.0	16.2	16.5	16.9
12H	15.4	15.7	15.9	16.2	16.7	15.8	16.1	16.3	16.6	17.1
12H 4H	14.5	14.9	15.0	15.3	15.8	14.7	15.1	15.1	15.5	16.0
6H	15.2	15.5	15.6	16.0	16.4	15.4	15.7	15.9	16.2	16.7
8H	15.4	15.7	15.9	16.2	16.7	15.8	16.0	16.2	16.5	17.0
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	+ 0.4 / - 0.3					+ 0.4 / - 0.2				
2.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 0.3 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 413.3lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -3.1$).
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: 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:

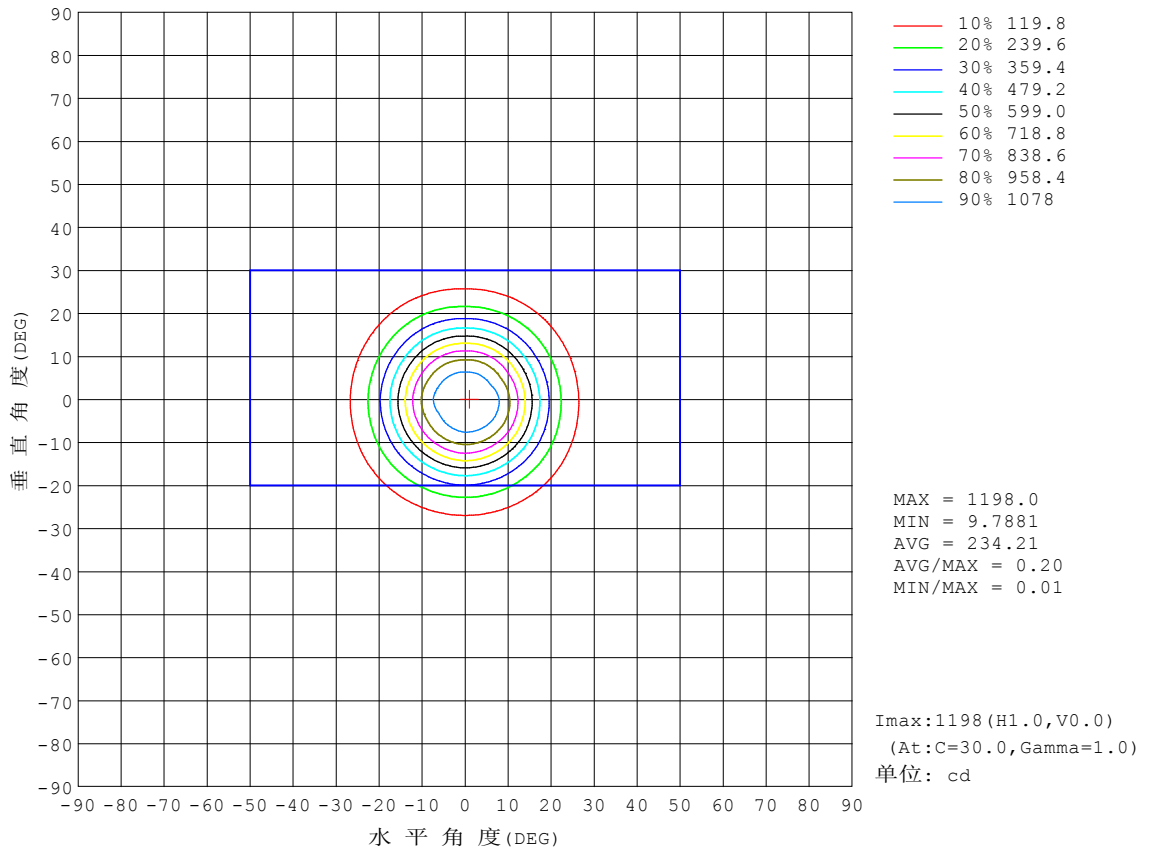
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	85	79	75	85	79	75	84	78	75	71
0.80	93	87	83	92	86	83	91	86	82	78
1.00	97	91	88	96	91	87	95	91	87	82
1.25	101	96	92	100	95	92	98	94	91	86
1.50	104	99	96	103	98	95	100	97	94	89
2.00	107	103	99	105	101	98	102	99	97	91
2.50	109	105	102	107	103	101	104	101	99	92
3.00	111	107	104	109	105	103	105	102	100	93
4.00	113	110	107	111	108	106	107	105	103	95
5.00	114	112	110	112	110	108	107	106	105	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:

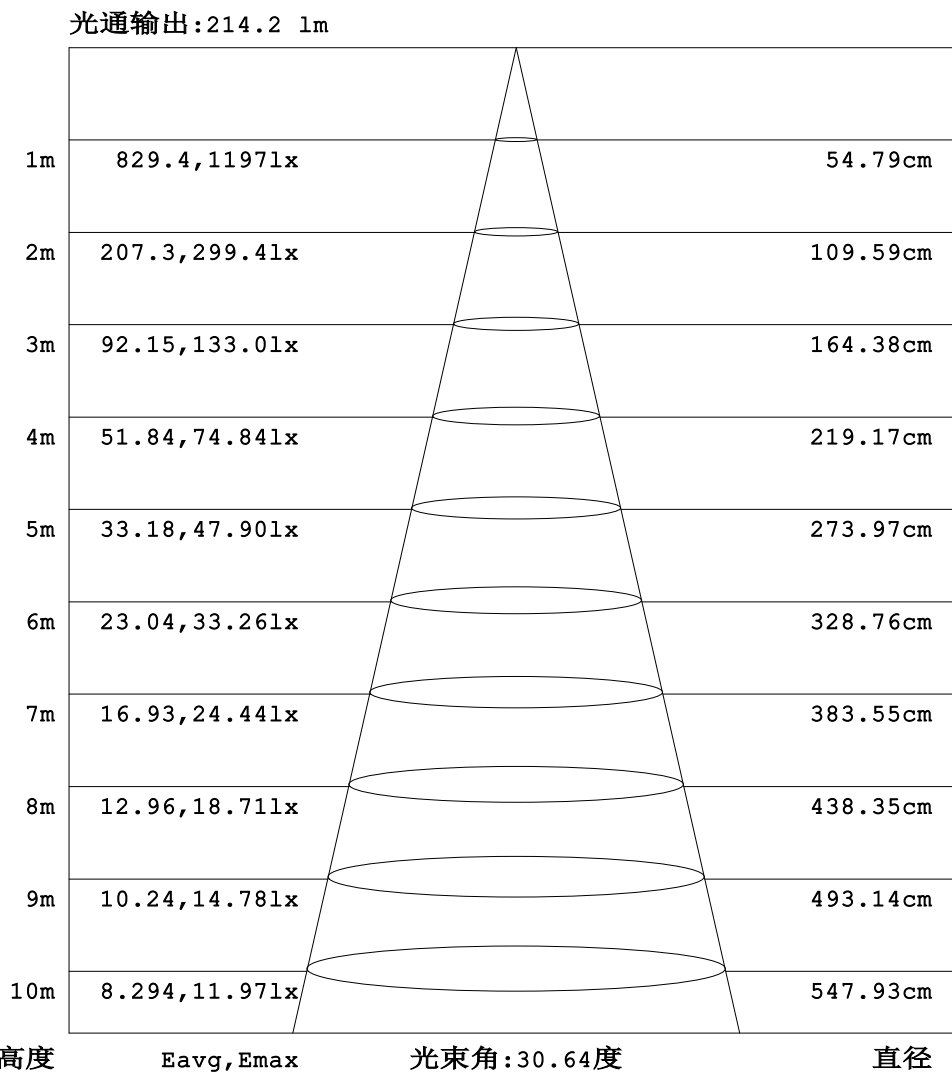


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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:



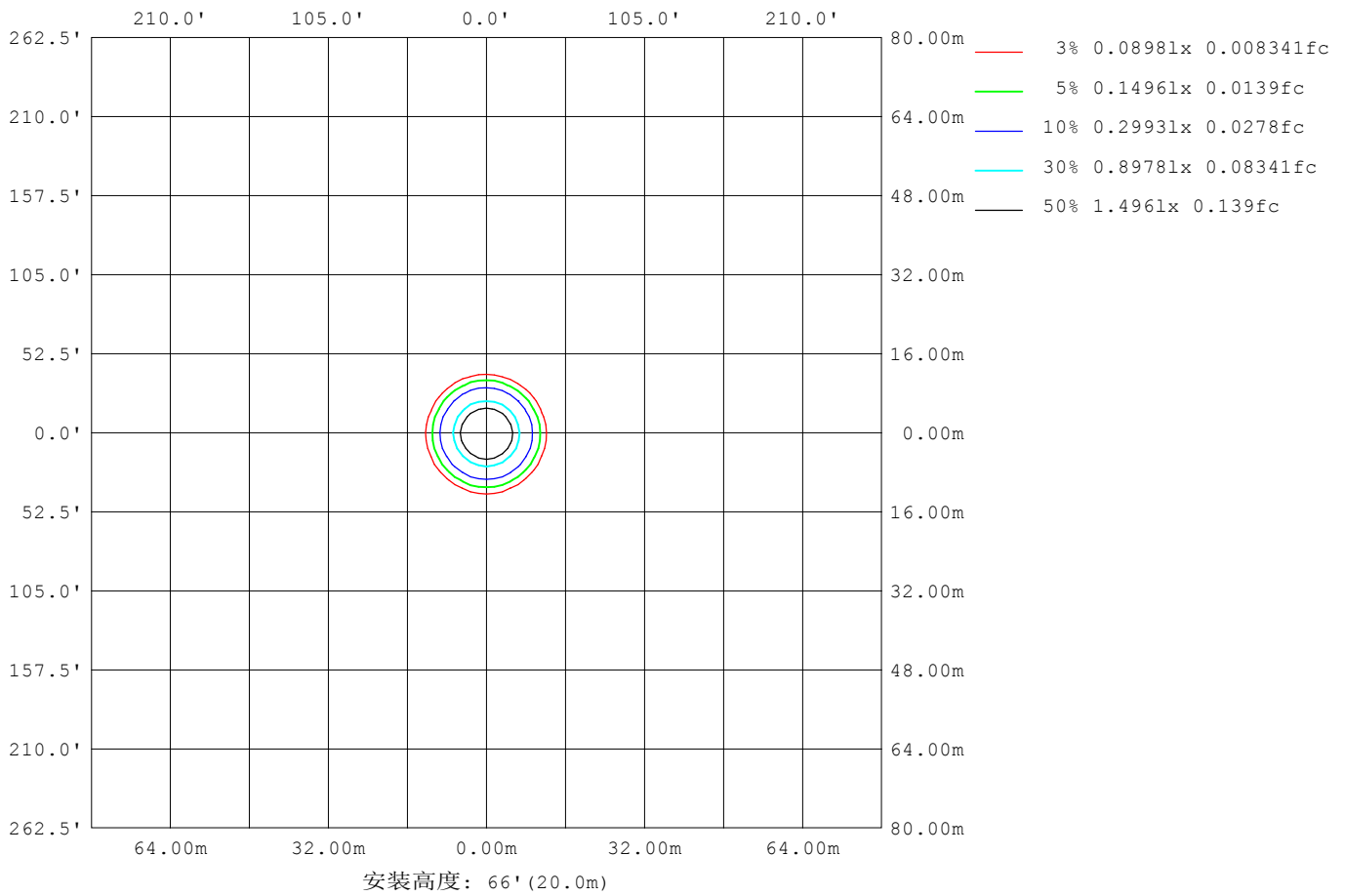
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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°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:

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:

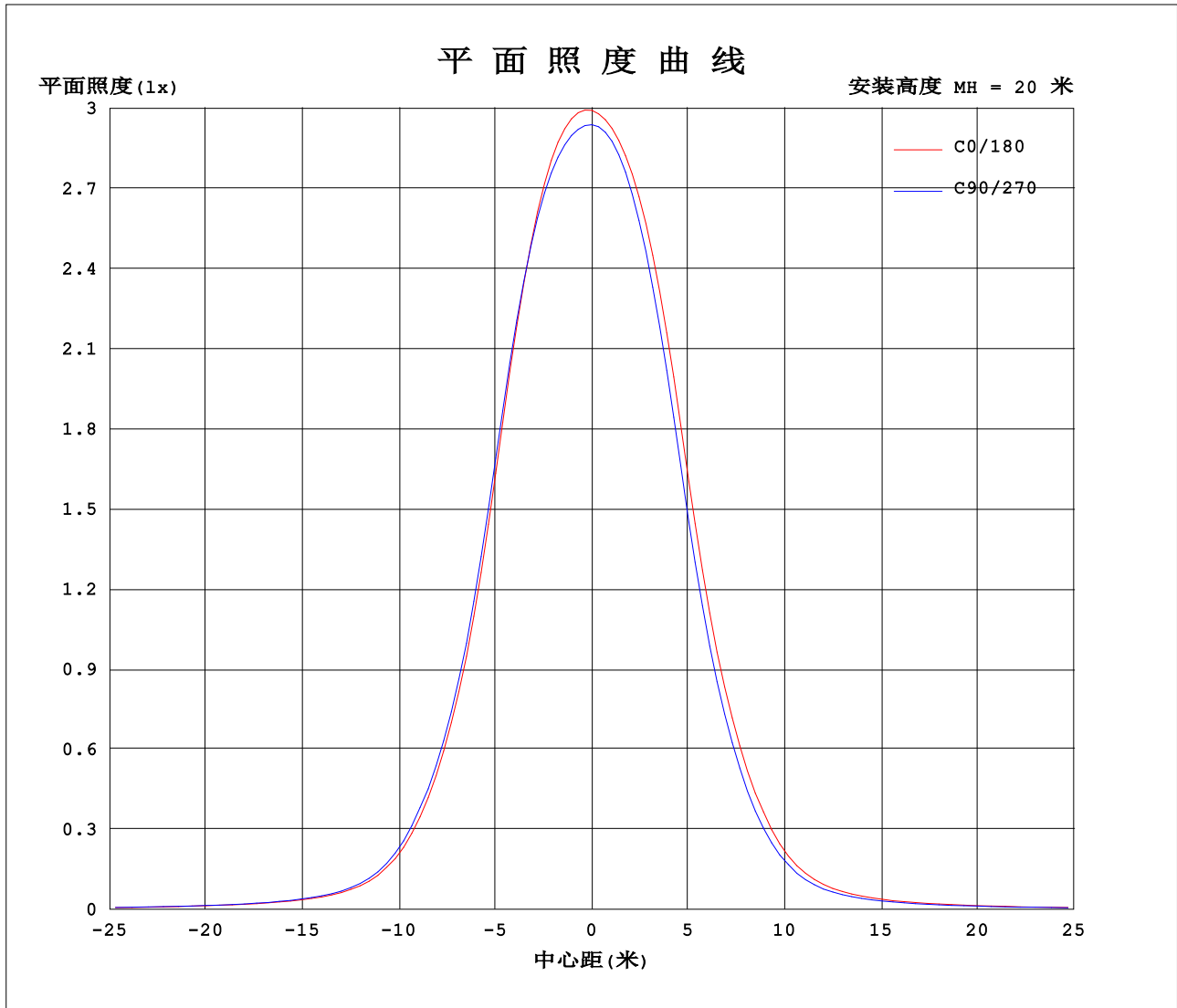
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	1541
L横 (75) av	1269
L横 (85) av	361
L纵 (65) av	1549
L纵 (75) av	1270
L纵 (85) av	494
L45 (65) av	1548
L45 (75) av	1275
L45 (85) av	418

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	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180	1180						
5	1146	1151	1147	1144	1138	1133	1126	1120	1120	1122	1132	1139						
10	968	985	985	989	980	974	956	933	925	917	937	951						
15	632	656	661	669	659	655	633	606	594	579	599	614						
20	332	348	352	358	353	353	341	325	316	303	313	322						
25	151	162	165	169	167	167	159	149	144	135	139	145						
30	64.8	68.9	70.8	72.6	71.9	72.0	68.5	64.5	61.8	57.5	59.7	62.4						
35	34.5	36.4	37.2	37.8	37.7	37.9	36.2	34.0	32.2	30.8	32.0	33.5						
40	22.5	23.7	24.1	24.4	24.4	24.3	23.2	21.8	20.9	20.3	21.1	21.9						
45	16.5	17.3	17.5	17.8	17.7	17.6	16.7	15.9	15.4	15.1	15.5	16.1						
50	12.9	13.5	13.5	13.8	13.7	13.6	13.0	12.5	12.2	12.1	12.2	12.6						
55	10.5	10.9	10.9	11.2	11.1	10.9	10.6	10.2	10.0	9.97	10.00	10.2						
60	8.57	8.92	8.96	9.19	9.12	8.99	8.69	8.38	8.26	8.23	8.27	8.39						
65	6.41	6.74	6.77	6.98	6.96	6.90	6.61	6.31	6.19	6.11	6.17	6.29						
70	4.58	4.82	4.86	5.01	5.00	4.98	4.75	4.54	4.41	4.33	4.39	4.48						
75	3.20	3.38	3.44	3.55	3.55	3.53	3.37	3.21	3.10	3.03	3.05	3.12						
80	2.10	2.26	2.36	2.45	2.46	2.45	2.33	2.18	2.06	1.96	1.97	2.01						
85	0.20	0.39	0.50	0.79	0.73	0.74	0.43	0.21	0.15	0.07	0.10	0.10						
90	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02						
95	0.04	0.06	0.04	0.06	0.04	0.07	0.05	0.02	0.05	0.02	0.05	0.02						
100	0.08	0.09	0.06	0.09	0.07	0.10	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05						
105	0.12	0.14	0.11	0.14	0.11	0.14	0.11	0.09	0.11	0.09	0.12	0.09						
110	0.20	0.21	0.18	0.20	0.18	0.21	0.18	0.16	0.18	0.17	0.20	0.16						
115	0.32	0.33	0.30	0.32	0.29	0.33	0.29	0.28	0.30	0.29	0.31	0.28						
120	0.53	0.53	0.49	0.51	0.49	0.53	0.48	0.47	0.50	0.48	0.51	0.48						
125	0.84	0.84	0.79	0.81	0.80	0.84	0.75	0.75	0.79	0.77	0.79	0.76						
130	1.26	1.24	1.20	1.22	1.21	1.25	1.14	1.15	1.19	1.18	1.19	1.16						
135	1.79	1.77	1.73	1.74	1.74	1.77	1.67	1.68	1.73	1.73	1.73	1.70						
140	2.41	2.38	2.34	2.34	2.35	2.39	2.30	2.33	2.37	2.37	2.38	2.34						
145	3.06	3.03	2.99	3.01	3.01	3.05	3.00	3.02	3.07	3.08	3.06	3.02						
150	3.67	3.64	3.62	3.65	3.65	3.69	3.71	3.73	3.77	3.77	3.73	3.68						
155	4.12	4.10	4.10	4.20	4.16	4.21	4.28	4.27	4.31	4.31	4.24	4.17						
160	4.29	4.22	4.28	4.43	4.37	4.38	4.54	4.51	4.53	4.54	4.41	4.32						
165	4.10	4.02	4.20	4.30	4.28	4.21	4.34	4.33	4.43	4.41	4.29	4.10						
170	3.73	3.75	3.80	3.88	3.88	3.94	3.94	4.05	4.00	3.99	3.87	3.79						
175	3.46	3.52	3.60	3.54	3.65	3.68	3.63	3.80	3.74	3.61	3.66	3.52						
180	3.55	3.65	3.62	3.57	3.61	3.62	3.58	3.66	3.64	3.57	3.62	3.59						

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: