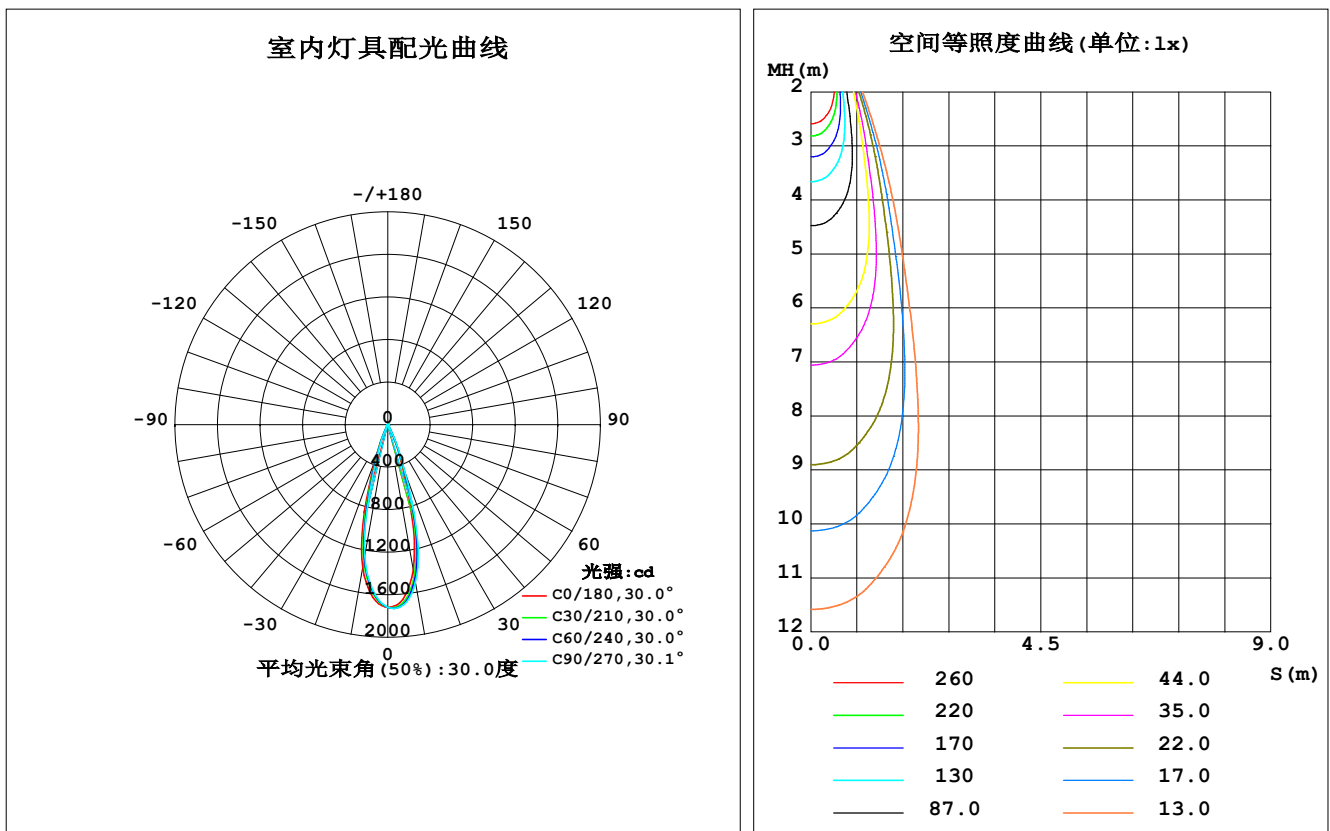


室内灯具光度数据

灯具名称: 阿卡丽 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: 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: 39.24 lm/W
型号	GS609512 01	峰值光强 (cd)	1730	S/MH (C0/180)		0.46
标称功率 (W)	12	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.42
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	465.63	η UP, DN (C0-180)		1.0, 54.5
额定光通量 (lm)	465.627	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)		1.0, 43.6
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	2.0	CIBSE SHR NOM		0.00
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	98.0	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:

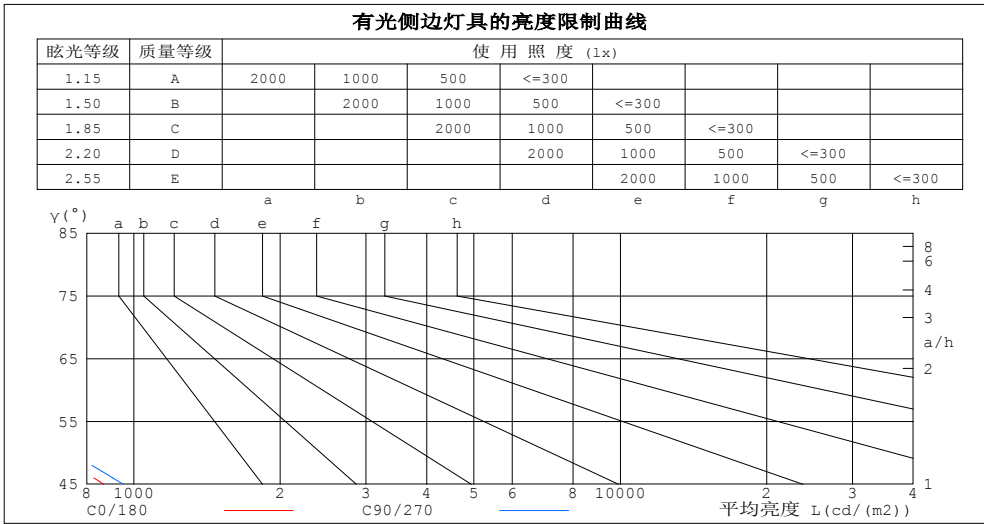
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi_{环}$	$\Phi_{总}$	%lum, lamp
10	1386	1457	1505	1469	1368	1290	1252	1292	0- 10	148.1	148.1	31.8,31.8
20	363.2	437.0	470.9	428.5	343.1	292.3	261.2	284.5	10- 20	228.7	376.8	80.9,80.9
30	26.09	33.81	36.15	33.57	24.50	21.59	18.90	20.66	20- 30	62.51	439.3	94.3,94.3
40	8.504	9.155	9.639	9.445	8.396	7.951	7.678	7.973	30- 40	8.681	448.0	96.2,96.2
50	4.358	4.597	4.821	4.785	4.278	4.003	3.555	4.060	40- 50	4.792	452.8	97.2,97.2
60	1.645	2.248	2.168	2.262	1.577	1.618	1.136	1.650	50- 60	2.641	455.4	97.8,97.8
70	0.2308	0.6237	0.5075	0.6290	0.1776	0.1941	0.0005	0.2080	60- 70	1.007	456.4	98,98
80	0	0	0.0031	0	0	0	0	0	70- 80	0.0883	456.5	98,98
90	0	0.0031	0.0092	0.0031	0	0	0	0	80- 90	0.0005	456.5	98,98
100	0.0181	0.0260	0.0339	0.0279	0.0061	0.0061	0	0.0062	90-100	0.0075	456.5	98,98
110	0.0907	0.0932	0.1018	0.0993	0.0789	0.0841	0.0861	0.0885	100-110	0.0461	456.6	98.1,98.1
120	0.4139	0.3788	0.3734	0.3895	0.3969	0.4325	0.4496	0.4487	110-120	0.2156	456.8	98.1,98.1
130	1.321	1.222	1.194	1.243	1.200	1.310	1.371	1.337	120-130	0.7004	457.5	98.3,98.3
140	2.806	2.665	2.613	2.692	2.728	2.897	2.991	2.923	130-140	1.523	459.0	98.6,98.6
150	4.531	4.387	4.373	4.441	4.626	4.789	4.897	4.764	140-150	2.300	461.3	99.1,99.1
160	5.413	5.397	5.610	5.560	5.749	5.771	5.814	5.567	150-160	2.412	463.7	99.6,99.6
170	4.522	4.598	4.749	4.848	4.812	4.791	4.552	4.422	160-170	1.506	465.2	99.9,99.9
180	3.740	3.896	3.804	3.823	3.770	3.905	3.779	3.811	170-180	0.4059	465.6	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: 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 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: 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	0	0
80	0	2
75	0	2
70	68	148
65	196	276
60	334	432
55	491	587
50	688	747
45	868	952

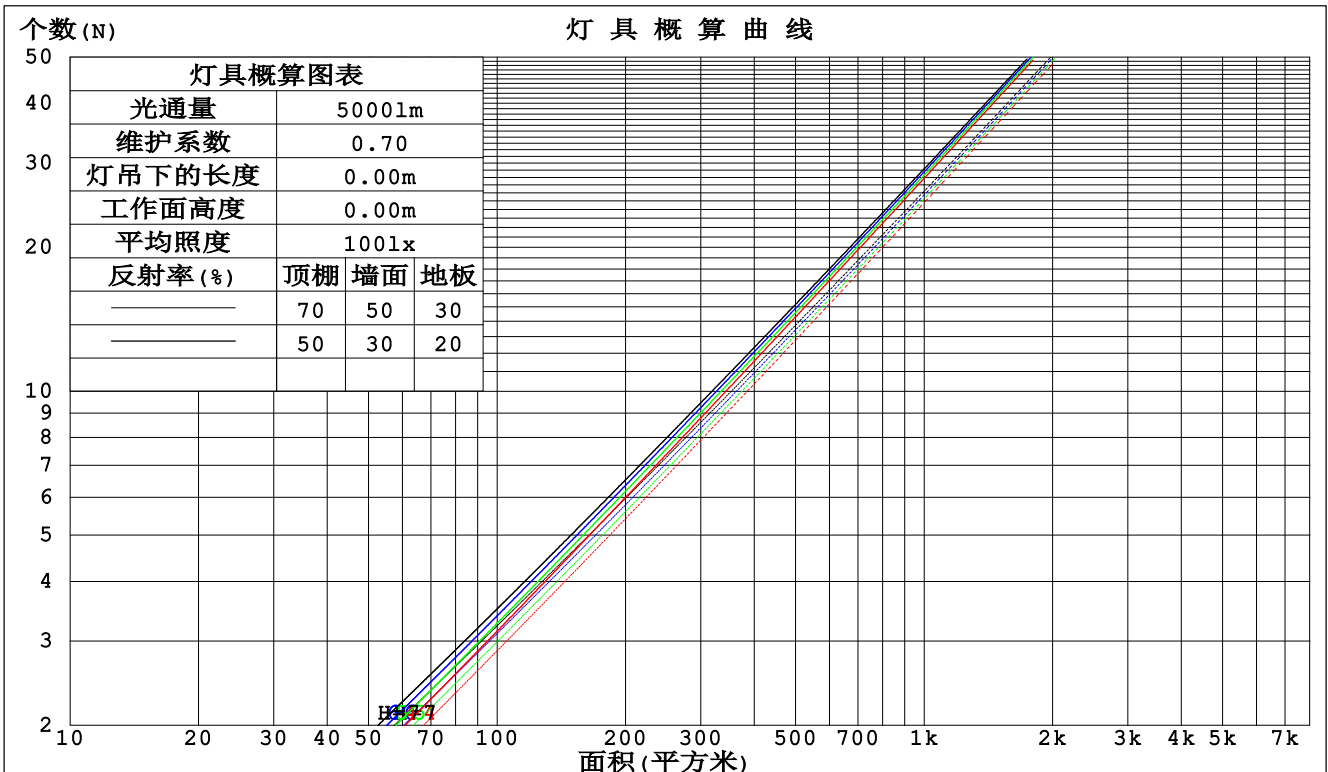
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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 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: 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	.97	.95
2.0	1.07	1.04	1.01	1.05	1.02	1.00	1.02	.99	.98	.98	.97	.95	.96	.94	.93	.91
3.0	1.02	.99	.96	1.01	.97	.95	.98	.95	.93	.95	.93	.91	.93	.91	.90	.88
4.0	.98	.94	.91	.97	.93	.90	.95	.92	.89	.93	.90	.88	.91	.89	.87	.86
5.0	.94	.90	.87	.93	.90	.87	.92	.88	.86	.90	.87	.85	.88	.86	.84	.83
6.0	.91	.87	.84	.90	.86	.83	.89	.85	.83	.87	.84	.82	.86	.83	.81	.80
7.0	.88	.84	.81	.87	.83	.81	.86	.83	.80	.85	.82	.80	.84	.81	.79	.78
8.0	.85	.81	.78	.85	.81	.78	.84	.80	.78	.83	.79	.77	.82	.79	.77	.76
9.0	.83	.79	.76	.82	.78	.76	.81	.78	.75	.80	.77	.75	.80	.77	.75	.74
10.0	.80	.76	.74	.80	.76	.73	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.78	.75	.73	.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: 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 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: 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	.140	.079	.025	.132	.075	.024	.119	.068	.022	.106	.061	.020	.095	.055	.018	
2.0	.129	.071	.022	.123	.068	.021	.112	.062	.019	.102	.057	.018	.092	.052	.016	
3.0	.121	.064	.019	.115	.062	.019	.106	.057	.017	.097	.053	.016	.089	.049	.015	
4.0	.113	.059	.017	.109	.057	.017	.101	.053	.016	.093	.050	.015	.086	.047	.014	
5.0	.106	.054	.016	.103	.053	.015	.096	.050	.015	.089	.047	.014	.083	.044	.013	
6.0	.101	.050	.014	.097	.049	.014	.091	.047	.014	.086	.044	.013	.080	.042	.013	
7.0	.096	.047	.013	.093	.046	.013	.087	.044	.013	.082	.042	.012	.078	.040	.012	
8.0	.091	.044	.013	.089	.044	.012	.084	.042	.012	.079	.040	.012	.075	.039	.011	
9.0	.087	.042	.012	.085	.041	.012	.081	.040	.011	.077	.038	.011	.073	.037	.011	
10.0	.083	.040	.011	.081	.039	.011	.078	.038	.011	.074	.037	.010	.071	.036	.010	

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	.176	.176	.176	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.184	.173	.163	.157	.148	.140	.107	.102	.097	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.166	.148	.133	.142	.127	.115	.097	.088	.080	.056	.051	.047	.018	.017	.015	
3.0	.151	.129	.111	.129	.111	.096	.089	.077	.067	.051	.045	.040	.016	.015	.013	
4.0	.139	.113	.094	.119	.098	.082	.082	.068	.057	.047	.040	.034	.015	.013	.011	
5.0	.128	.101	.081	.110	.087	.070	.076	.061	.050	.044	.036	.030	.014	.012	.010	
6.0	.119	.091	.071	.103	.079	.062	.071	.055	.044	.041	.032	.026	.013	.011	.009	
7.0	.112	.083	.063	.096	.072	.055	.066	.050	.039	.039	.030	.023	.012	.010	.008	
8.0	.105	.076	.056	.091	.066	.049	.063	.046	.035	.037	.027	.021	.012	.009	.007	
9.0	.100	.071	.051	.086	.061	.044	.060	.043	.032	.035	.025	.019	.011	.008	.006	
10.0	.095	.066	.047	.082	.057	.041	.057	.040	.029	.033	.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 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: 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	3.3	3.9	3.5	4.1	4.3	3.8	4.4	4.0	4.6	4.8
3H	3.3	3.9	3.5	4.1	4.3	3.9	4.5	4.2	4.7	4.9
4H	3.2	3.8	3.5	4.0	4.2	3.8	4.4	4.1	4.6	4.9
6H	3.1	3.6	3.4	3.9	4.2	3.7	4.3	4.1	4.5	4.8
8H	3.0	3.6	3.4	3.8	4.1	3.7	4.2	4.0	4.5	4.8
12H	3.0	3.5	3.3	3.8	4.1	3.6	4.1	4.0	4.4	4.7
4H 2H	3.4	4.0	3.7	4.2	4.5	3.9	4.5	4.2	4.7	4.9
3H	3.4	3.9	3.8	4.2	4.5	4.0	4.5	4.4	4.8	5.1
4H	3.3	3.8	3.7	4.1	4.5	3.9	4.4	4.3	4.7	5.1
6H	3.2	3.6	3.6	4.0	4.4	3.8	4.2	4.2	4.6	5.0
8H	3.2	3.5	3.6	3.9	4.3	3.8	4.2	4.2	4.5	4.9
12H	3.1	3.5	3.5	3.9	4.3	3.7	4.1	4.2	4.5	4.9
8H 4H	3.2	3.6	3.6	4.0	4.4	3.8	4.2	4.2	4.6	5.0
6H	3.1	3.4	3.5	3.8	4.3	3.7	4.0	4.1	4.4	4.9
8H	3.0	3.3	3.5	3.7	4.2	3.6	3.9	4.1	4.3	4.8
12H	2.9	3.2	3.4	3.7	4.2	3.5	3.8	4.0	4.3	4.8
12H 4H	3.1	3.5	3.6	3.9	4.3	3.7	4.1	4.2	4.5	4.9
6H	3.0	3.3	3.5	3.7	4.2	3.6	3.9	4.1	4.3	4.8
8H	2.9	3.2	3.4	3.7	4.2	3.5	3.8	4.0	4.3	4.8
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.3 / - 2.2					+ 1.2 / - 1.8				
1.5H	+ 1.3 / - 1.0					+ 1.6 / - 1.1				
2.0H	+ 2.3 / - 2.9					+ 2.1 / - 1.9				

依据CIE Pub.117计算, 465.6lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = -2.7$)。
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 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: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

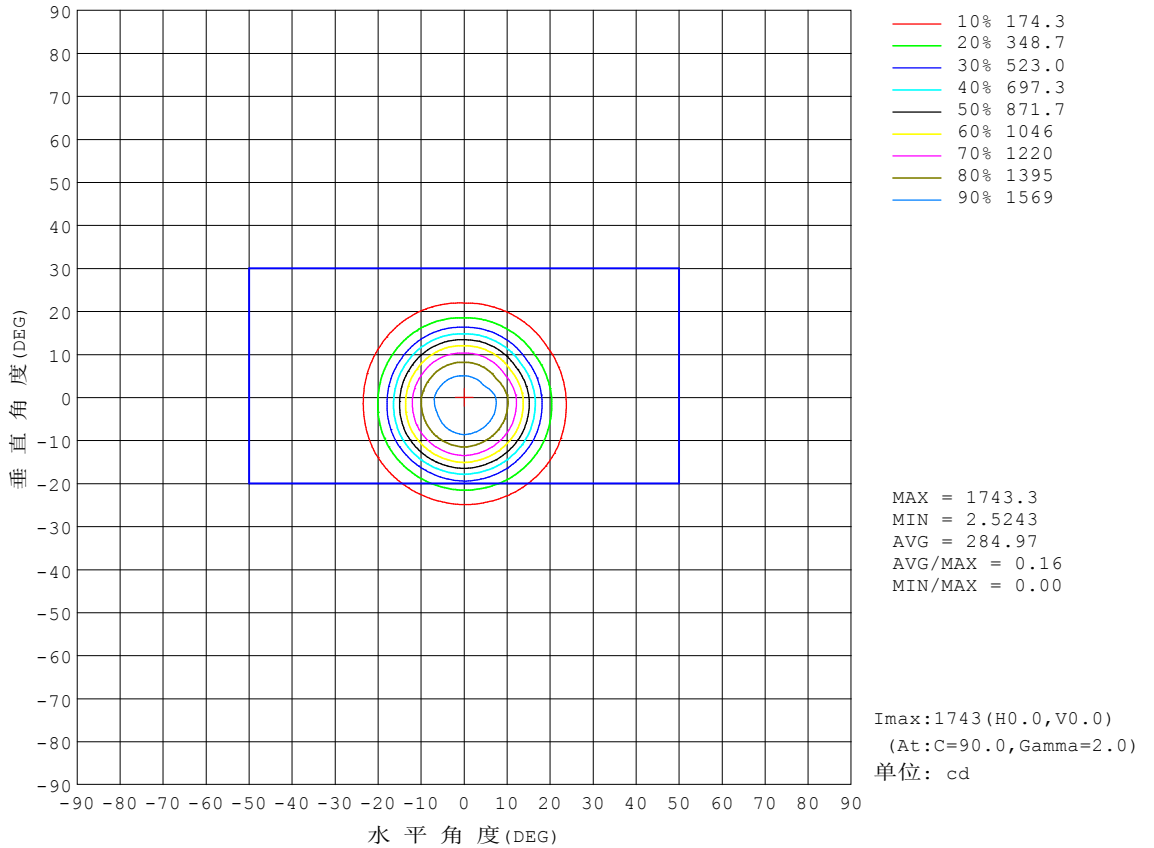
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	89	83	80	89	83	80	88	83	80	76
0.80	96	91	87	96	90	87	94	90	87	83
1.00	100	95	92	99	94	91	98	94	91	87
1.25	104	99	96	103	98	95	101	97	94	90
1.50	106	102	99	105	101	98	103	99	97	92
2.00	109	105	102	107	104	101	104	101	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: 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 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: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:

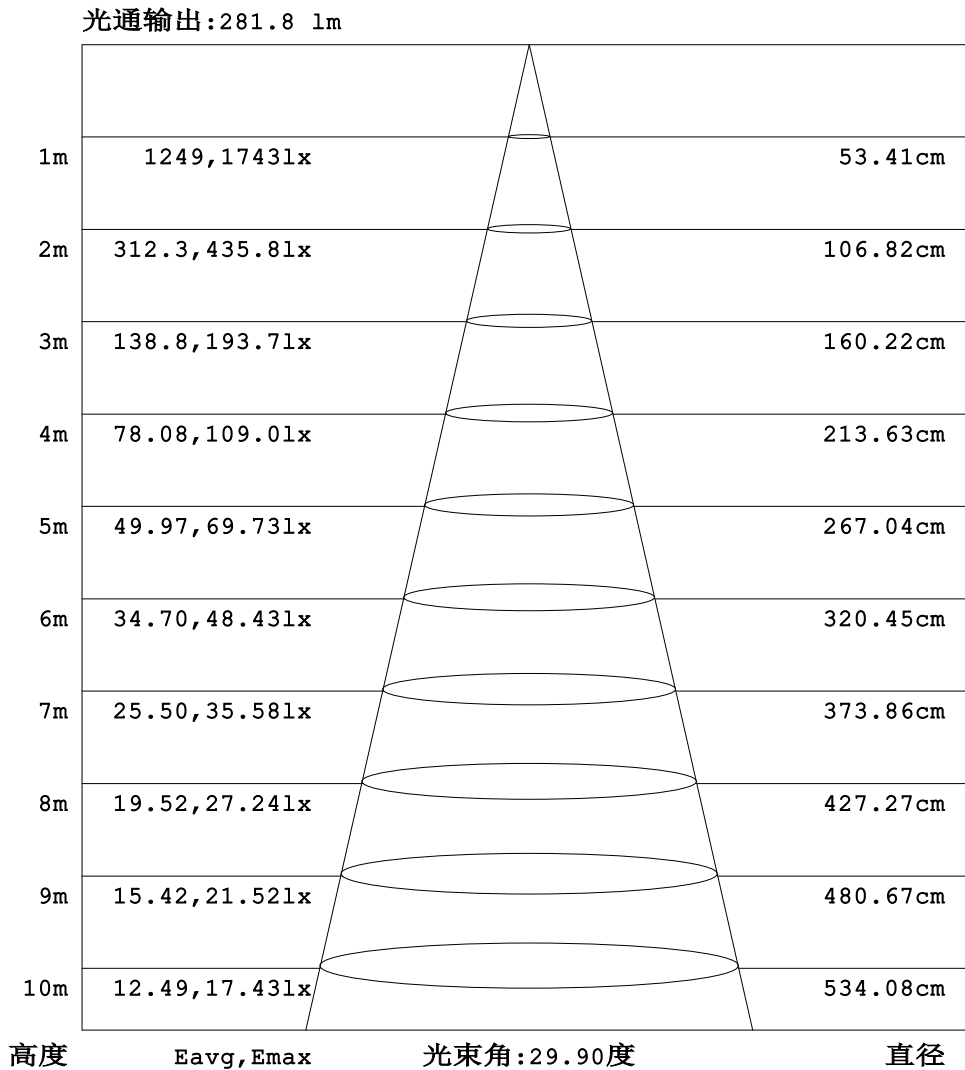


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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 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: 广东爱奇光电科技有限公司	发光口面:	遮光角:



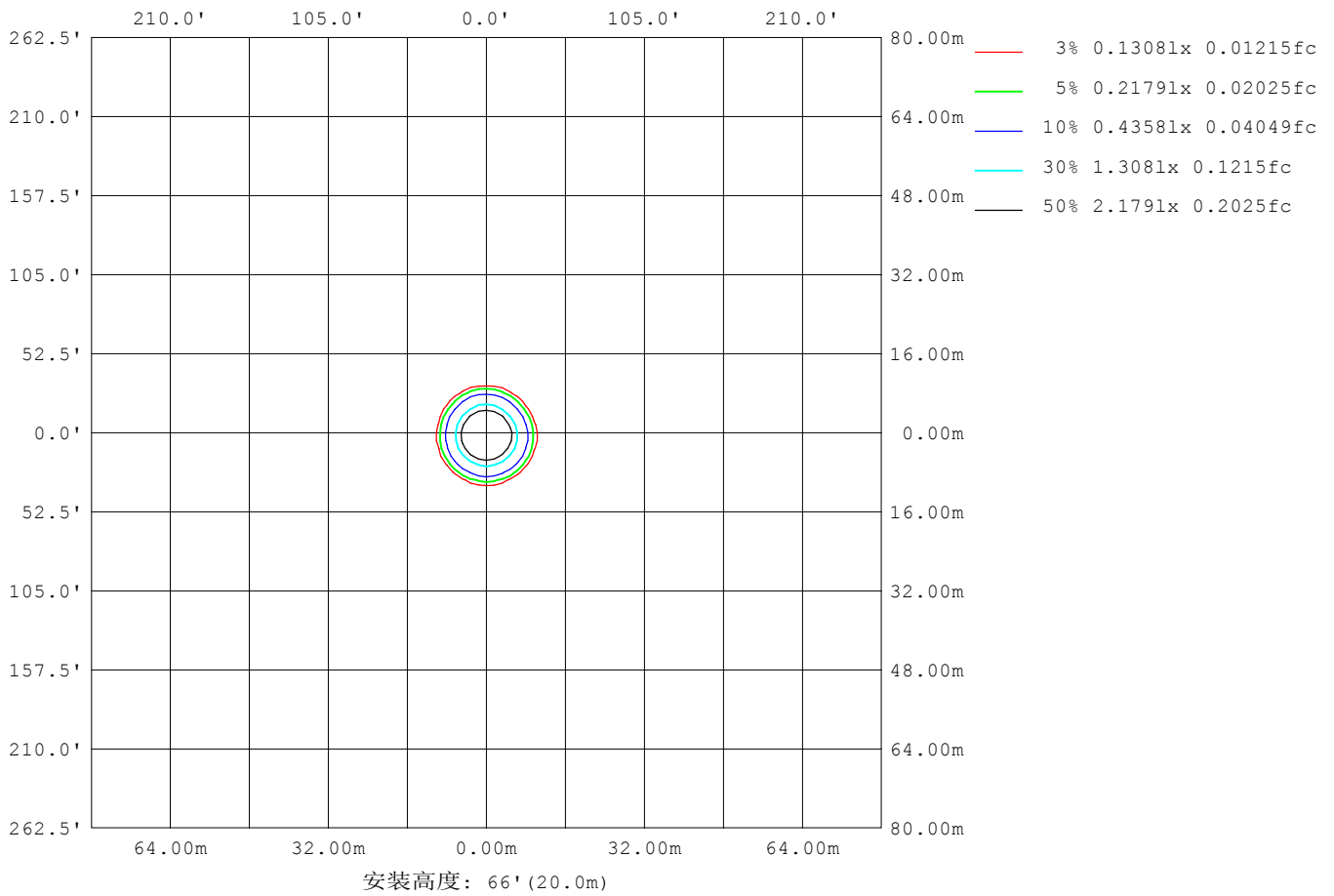
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 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 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: 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: 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 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：广东爱奇光电科技有限公司	发光口面：	遮光角：

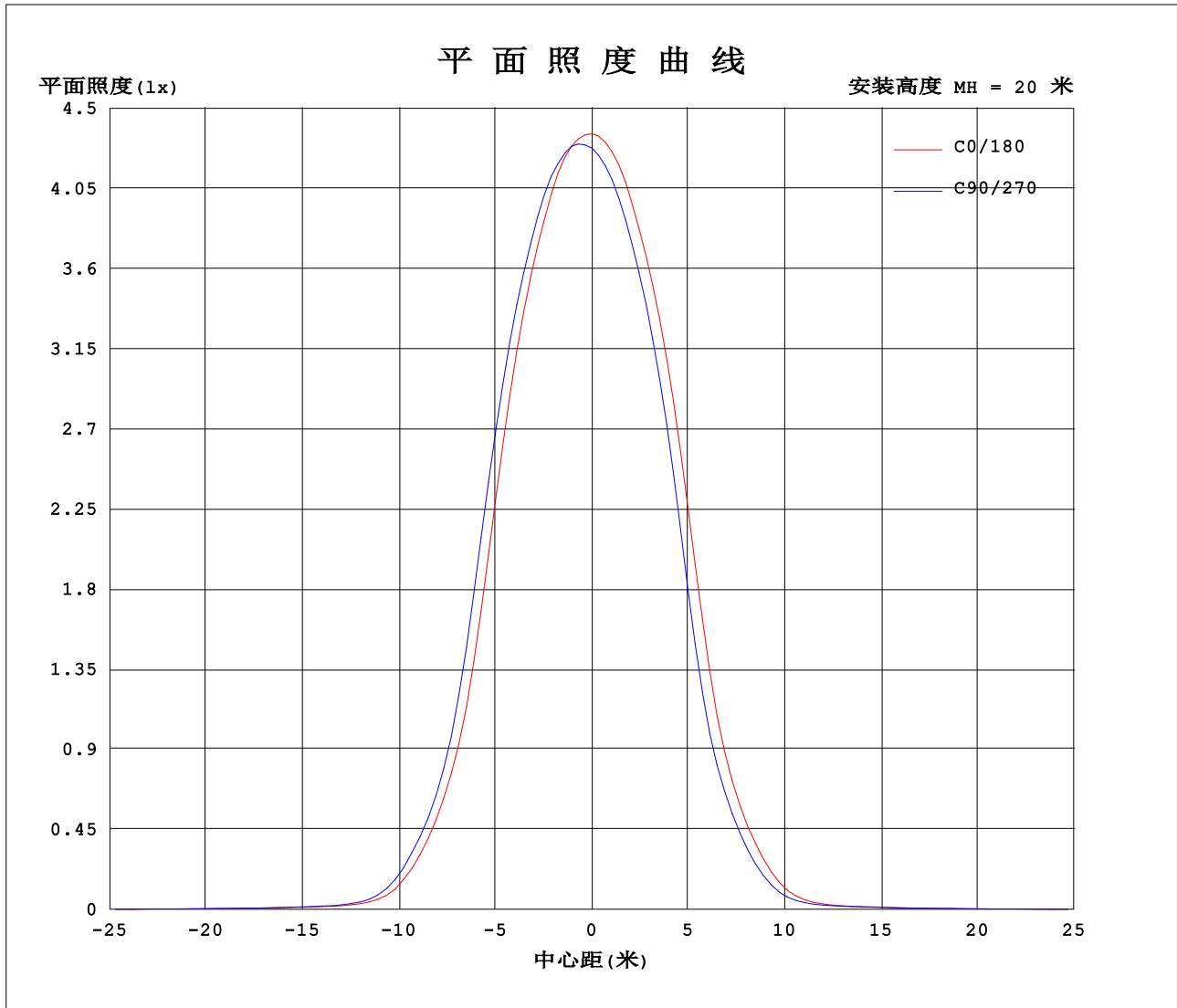
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	184
L横 (75) av	0
L横 (85) av	0
L纵 (65) av	193
L纵 (75) av	1
L纵 (85) av	0
L45 (65) av	266
L45 (75) av	24
L45 (85) av	0

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 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: 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	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717	1717							
5	1649	1677	1694	1702	1691	1672	1629	1597	1581	1574	1585	1605							
10	1386	1440	1474	1505	1488	1450	1368	1307	1273	1252	1275	1309							
15	871	967	1025	1069	1039	986	850	758	706	666	693	745							
20	363	422	452	471	444	412	343	303	282	261	272	297							
25	122	153	167	173	158	143	111	96.2	82.9	73.8	78.8	91.2							
30	26.1	32.9	34.8	36.2	35.7	31.4	24.5	23.0	20.2	18.9	20.1	21.2							
35	12.4	13.8	14.1	14.5	14.6	13.6	12.1	11.8	11.2	10.9	11.2	11.6							
40	8.50	9.02	9.30	9.64	9.67	9.22	8.40	8.05	7.85	7.68	7.86	8.08							
45	6.05	6.36	6.47	6.75	6.93	6.57	6.04	5.77	5.66	5.58	5.69	5.80							
50	4.36	4.56	4.63	4.82	4.90	4.67	4.28	4.05	3.96	3.56	3.99	4.13							
55	2.77	3.19	3.29	3.38	3.37	3.23	2.70	2.80	2.57	2.17	2.63	2.83							
60	1.64	2.16	2.34	2.17	2.38	2.14	1.58	1.75	1.48	1.14	1.54	1.76							
65	0.82	1.27	1.44	1.17	1.47	1.24	0.74	0.91	0.71	0.46	0.75	0.92							
70	0.23	0.55	0.69	0.51	0.73	0.53	0.18	0.25	0.13	0.00	0.15	0.26							
75	0.00	0.07	0.15	0.01	0.16	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
90	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
95	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
100	0.02	0.04	0.01	0.03	0.02	0.04	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00							
105	0.05	0.06	0.04	0.06	0.04	0.07	0.03	0.01	0.04	0.02	0.04	0.01							
110	0.09	0.11	0.08	0.10	0.08	0.12	0.08	0.07	0.10	0.09	0.10	0.07							
115	0.20	0.20	0.17	0.19	0.17	0.21	0.20	0.19	0.24	0.22	0.25	0.20							
120	0.41	0.40	0.36	0.37	0.36	0.42	0.40	0.40	0.46	0.45	0.47	0.43							
125	0.79	0.75	0.70	0.71	0.71	0.78	0.71	0.75	0.82	0.83	0.83	0.78							
130	1.32	1.25	1.19	1.19	1.21	1.28	1.20	1.27	1.35	1.37	1.37	1.31							
135	2.01	1.91	1.84	1.84	1.86	1.94	1.88	1.98	2.08	2.11	2.10	2.02							
140	2.81	2.70	2.62	2.61	2.64	2.74	2.73	2.84	2.95	2.99	2.97	2.88							
145	3.70	3.58	3.50	3.49	3.52	3.63	3.67	3.79	3.90	3.95	3.90	3.81							
150	4.53	4.42	4.36	4.37	4.39	4.49	4.63	4.72	4.85	4.90	4.82	4.70							
155	5.16	5.09	5.08	5.16	5.15	5.23	5.42	5.47	5.59	5.62	5.50	5.34							
160	5.41	5.35	5.44	5.61	5.54	5.58	5.75	5.75	5.79	5.81	5.62	5.51							
165	5.13	5.07	5.32	5.45	5.46	5.36	5.48	5.41	5.51	5.40	5.27	5.05							
170	4.52	4.59	4.61	4.75	4.78	4.91	4.81	4.88	4.70	4.55	4.43	4.41							
175	3.88	3.95	4.09	4.04	4.21	4.23	4.09	4.29	4.12	3.87	3.88	3.74							
180	3.74	3.90	3.90	3.80	3.86	3.78	3.77	3.90	3.91	3.78	3.86	3.76							

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: