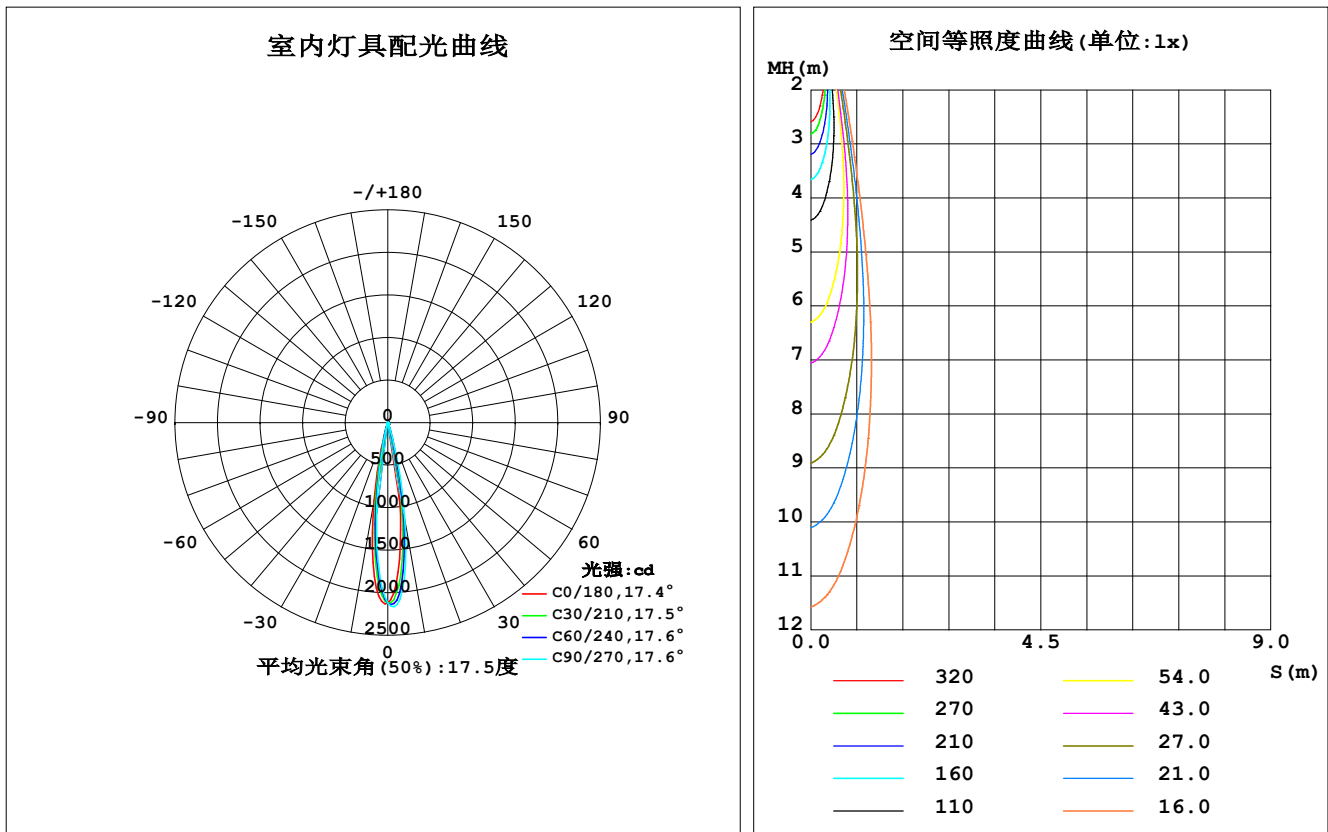


## 室内灯具光度数据

灯具名称: 阿卡丽75 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: 爱奇光电	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据			
型号	TH607508 03	峰值光强 (cd)	2164	S/MH (C0/180)	0.31
标称功率 (W)	8	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.25
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	249.62	$\eta$ UP, DN (C0-180)	0.9, 56.2
额定光通量 (lm)	249.62	CIE分类	直接	$\eta$ UP, DN (C180-360)	1.0, 42.0
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

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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:

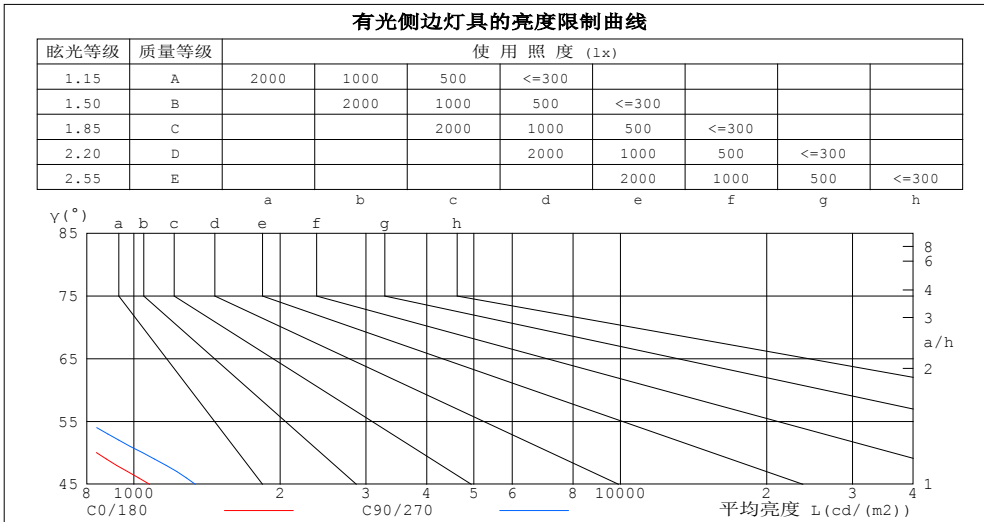
$\gamma$	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi$ 环	$\Phi$ 总	%lum, lamp
10	747.9	983.0	1163	1101	936.7	720.0	591.1	617.9	0- 10	135.2	135.2	54.2,54.2
20	47.13	68.52	77.82	67.25	54.39	44.72	36.91	38.83	10- 20	75.06	210.3	84.2,84.2
30	16.57	20.13	20.05	20.77	18.96	16.47	14.72	15.38	20- 30	13.03	223.3	89.5,89.5
40	9.942	11.52	12.07	12.48	11.85	9.941	9.223	9.350	30- 40	8.655	232.0	92.9,92.9
50	5.325	6.149	6.722	6.756	6.388	5.264	4.841	4.926	40- 50	6.320	238.3	95.5,95.5
60	2.682	2.964	3.161	3.187	2.984	2.601	2.455	2.514	50- 60	3.675	242.0	96.9,96.9
70	1.268	1.385	1.466	1.452	1.327	1.183	1.132	1.166	60- 70	1.959	243.9	97.7,97.7
80	0.4384	0.4740	0.4925	0.4770	0.4062	0.3637	0.3612	0.3745	70- 80	0.8801	244.8	98.1,98.1
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.1121	244.9	98.1,98.1
100	0	0.0076	0.0123	0.0047	0	0.0000	0	0.0015	90-100	0.0006	244.9	98.1,98.1
110	0.0485	0.0474	0.0555	0.0449	0.0274	0.0245	0.0184	0.0294	100-110	0.0161	244.9	98.1,98.1
120	0.1487	0.1376	0.1358	0.1285	0.1462	0.1758	0.1940	0.2028	110-120	0.0809	245.0	98.1,98.1
130	0.6524	0.5640	0.5217	0.5341	0.5415	0.6069	0.6592	0.6613	120-130	0.3014	245.3	98.3,98.3
140	1.533	1.431	1.382	1.398	1.302	1.429	1.525	1.501	130-140	0.7564	246.1	98.6,98.6
150	2.427	2.306	2.252	2.265	2.414	2.539	2.629	2.595	140-150	1.201	247.3	99.1,99.1
160	3.200	3.095	3.216	3.168	3.346	3.324	3.447	3.242	150-160	1.324	248.6	99.6,99.6
170	2.168	2.292	2.597	2.544	2.587	2.388	2.271	2.040	160-170	0.8608	249.4	99.9,99.9
180	1.252	1.307	1.261	1.268	1.267	1.316	1.239	1.251	170-180	0.1755	249.6	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

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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75 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: 爱奇光电	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
$\gamma$ (°)	C0/180	C90/270
85	26	49
80	255	283
75	316	366
70	375	427
65	450	512
60	542	630
55	667	797
50	837	1042
45	1077	1338

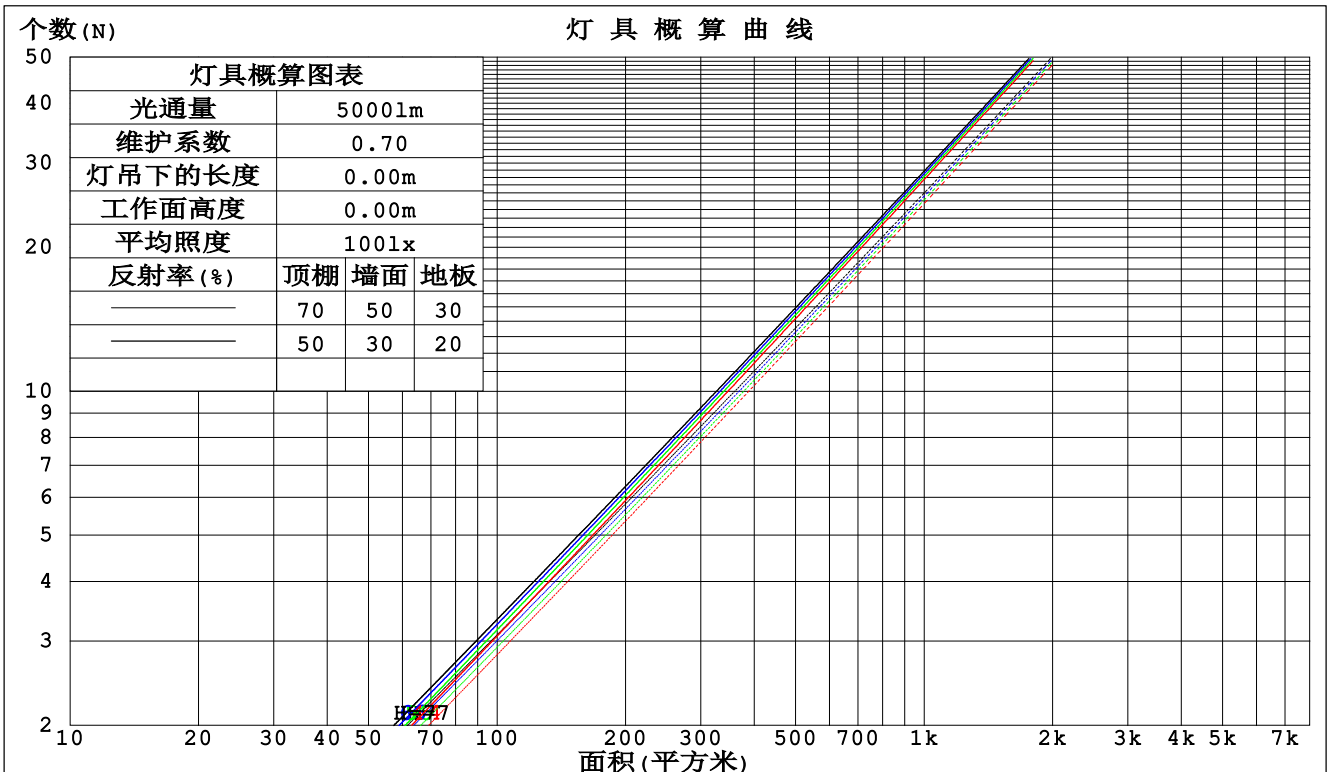
C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3°C  
 测试人员: 01  
 测试日期: 2021-07-22

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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75 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: 爱奇光电	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	1.09	1.10	1.09	1.07	1.06	1.05	1.04	1.02	1.01	1.00	.98	.98	.97	.95
2.0	1.08	1.05	1.02	1.06	1.03	1.01	1.02	1.00	.99	.99	.98	.96	.96	.95	.94	.92
3.0	1.03	.00	.97	1.02	.99	.96	.99	.97	.95	.97	.95	.93	.94	.93	.91	.90
4.0	.00	.96	.93	.99	.95	.93	.96	.94	.91	.94	.92	.90	.93	.91	.89	.88
5.0	.97	.93	.90	.96	.92	.90	.94	.91	.89	.92	.90	.88	.91	.89	.87	.86
6.0	.94	.90	.87	.93	.90	.87	.92	.89	.86	.90	.88	.86	.89	.87	.85	.84
7.0	.92	.88	.85	.91	.87	.85	.90	.87	.84	.89	.86	.84	.87	.85	.83	.82
8.0	.89	.86	.83	.89	.85	.83	.88	.85	.83	.87	.84	.82	.86	.84	.82	.81
9.0	.88	.84	.81	.87	.84	.81	.86	.83	.81	.85	.83	.81	.85	.82	.80	.79
10.0	.86	.82	.80	.85	.82	.80	.85	.82	.80	.84	.81	.79	.83	.81	.79	.78



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75 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: 爱奇光电	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
<b>室空间比</b>	<b>墙 壁 面 利 用 系 数</b>															
0.0																
1.0	.133	.076	.024	.126	.072	.023	.113	.065	.021	.100	.058	.019	.089	.052	.017	
2.0	.123	.067	.021	.117	.064	.020	.106	.059	.018	.095	.053	.017	.086	.049	.015	
3.0	.113	.060	.018	.108	.058	.017	.099	.054	.016	.090	.049	.015	.082	.045	.014	
4.0	.105	.055	.016	.101	.053	.016	.093	.049	.015	.085	.046	.014	.078	.043	.013	
5.0	.098	.050	.014	.094	.048	.014	.087	.045	.013	.081	.043	.013	.075	.040	.012	
6.0	.091	.046	.013	.088	.045	.013	.082	.042	.012	.077	.040	.012	.072	.038	.011	
7.0	.086	.042	.012	.083	.041	.012	.078	.039	.011	.073	.038	.011	.069	.036	.010	
8.0	.081	.040	.011	.079	.039	.011	.074	.037	.011	.070	.035	.010	.066	.034	.010	
9.0	.077	.037	.010	.075	.036	.010	.071	.035	.010	.067	.033	.010	.063	.032	.009	
10.0	.073	.035	.010	.071	.034	.010	.067	.033	.009	.064	.032	.009	.061	.031	.009	

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
<b>室空间比</b>	<b>天 花 板 利 用 系 数</b>															
0.0	.205	.205	.205	.175	.175	.175	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.183	.172	.163	.156	.148	.140	.107	.102	.097	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.164	.147	.133	.141	.127	.115	.096	.088	.080	.056	.051	.047	.018	.017	.015	
3.0	.149	.128	.111	.128	.110	.096	.088	.077	.068	.051	.045	.040	.016	.015	.013	
4.0	.136	.113	.095	.117	.097	.082	.080	.068	.058	.046	.040	.034	.015	.013	.011	
5.0	.125	.100	.082	.107	.087	.071	.074	.061	.050	.043	.036	.030	.014	.012	.010	
6.0	.116	.090	.072	.099	.078	.062	.069	.055	.044	.040	.032	.026	.013	.010	.009	
7.0	.108	.082	.064	.093	.071	.055	.064	.050	.039	.037	.029	.023	.012	.010	.008	
8.0	.101	.075	.057	.087	.065	.050	.060	.046	.035	.035	.027	.021	.011	.009	.007	
9.0	.095	.069	.052	.082	.060	.045	.056	.042	.032	.033	.025	.019	.011	.008	.006	
10.0	.089	.064	.047	.077	.056	.041	.053	.039	.029	.031	.023	.017	.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: 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75 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: 爱奇艺光电					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	9.1	9.7	9.4	9.9	10.1	9.9	10.5	10.1	10.6	10.8					
3H	9.6	10.2	9.9	10.4	10.6	10.4	10.9	10.6	11.1	11.3					
4H	9.8	10.3	10.1	10.6	10.8	10.5	11.1	10.8	11.3	11.6					
6H	9.9	10.4	10.2	10.7	10.9	10.7	11.2	11.0	11.4	11.7					
8H	9.9	10.4	10.2	10.7	10.9	10.6	11.1	11.0	11.4	11.7					
12H	9.9	10.3	10.2	10.6	10.9	10.6	11.1	10.9	11.4	11.7					
4H 2H	9.4	9.9	9.7	10.2	10.4	10.0	10.6	10.3	10.8	11.1					
3H	10.0	10.5	10.4	10.8	11.1	10.7	11.1	11.0	11.4	11.7					
4H	10.3	10.7	10.6	11.0	11.4	10.9	11.3	11.3	11.7	12.0					
6H	10.4	10.8	10.8	11.2	11.5	11.1	11.5	11.5	11.8	12.2					
8H	10.4	10.8	10.8	11.2	11.6	11.1	11.5	11.5	11.8	12.2					
12H	10.4	10.7	10.8	11.1	11.5	11.0	11.4	11.5	11.8	12.2					
8H 4H	10.3	10.7	10.7	11.1	11.5	10.9	11.3	11.3	11.7	12.1					
6H	10.5	10.8	11.0	11.3	11.7	11.2	11.5	11.6	11.9	12.3					
8H	10.5	10.8	11.0	11.3	11.7	11.2	11.4	11.6	11.9	12.4					
12H	10.5	10.7	11.0	11.2	11.7	11.1	11.4	11.6	11.8	12.3					
12H 4H	10.3	10.6	10.7	11.0	11.4	10.9	11.2	11.3	11.6	12.0					
6H	10.5	10.8	11.0	11.2	11.7	11.1	11.4	11.6	11.8	12.3					
8H	10.5	10.8	11.0	11.2	11.7	11.1	11.4	11.6	11.8	12.4					
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:															
S = 1.0H	+ 0.9 / - 1.0					+ 0.8 / - 1.0									
1.5H	+ 0.6 / - 0.8					+ 0.7 / - 0.7									
2.0H	+ 1.6 / - 1.2					+ 1.9 / - 1.3									

依据CIE Pub.117计算, 249.6lm光源光通表格中的数据需要进行修正 ( $81\log(F/F_0) = -4.8$ ).  
出光口面积: 0.01 m<sup>2</sup>

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75 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: 爱奇艺光电	发光口面:	遮光角:

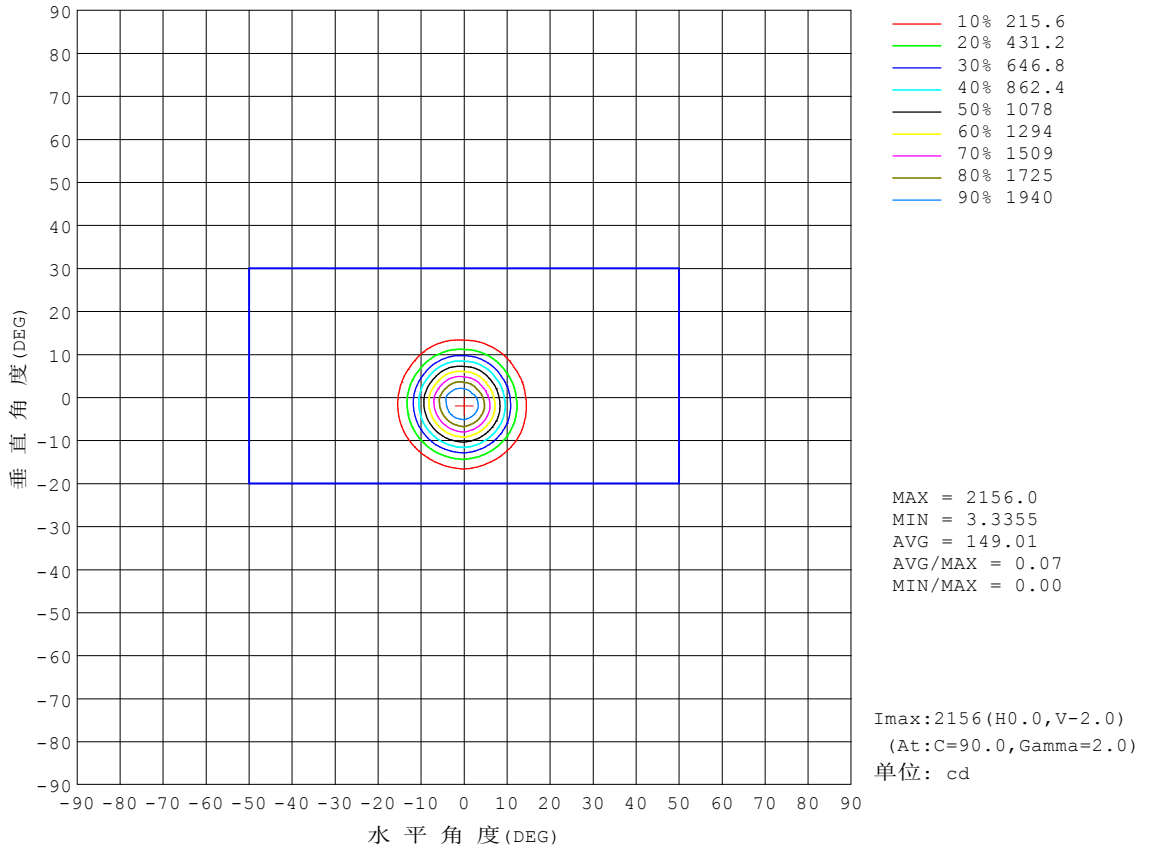
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	87	81	77	87	81	77	86	80	77	73
0.80	94	89	85	94	88	85	92	88	84	81
1.00	99	93	90	98	93	89	96	92	89	84
1.25	103	97	94	101	97	94	99	95	93	88
1.50	105	101	97	104	100	97	102	98	95	91
2.00	108	104	101	106	103	100	103	100	98	92
2.50	110	106	103	108	104	102	105	102	100	93
3.00	111	108	105	109	106	104	106	103	101	94
4.00	113	111	108	111	109	107	107	105	104	96
5.00	115	112	110	112	110	109	108	107	105	97
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75 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: 爱奇光电	发光口面:	遮光角:



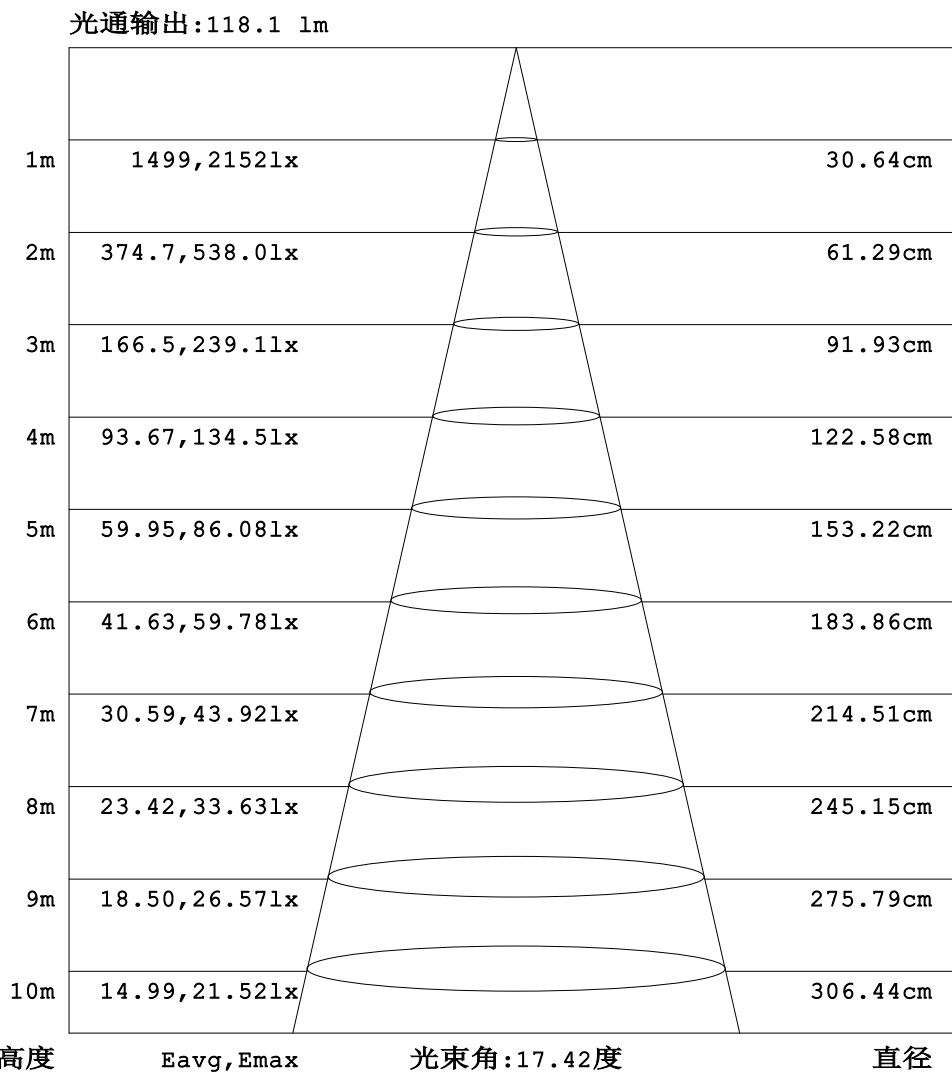
C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: 01  
 测试日期: 2021-07-22

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75 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: 爱奇光电	发光口面:	遮光角:



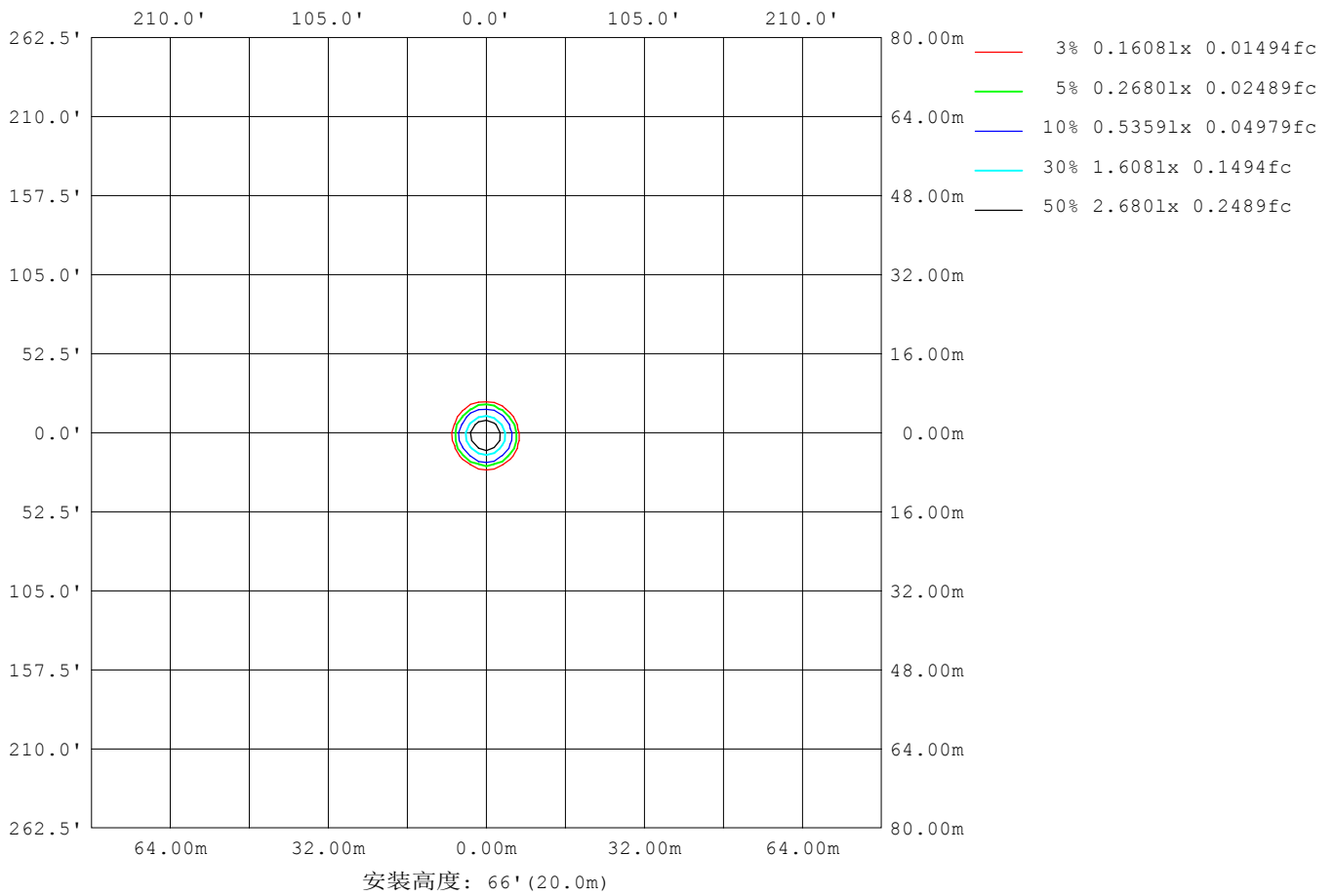
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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75 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: 爱奇光电	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75 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: 爱奇艺光电	发光口面:	遮光角:

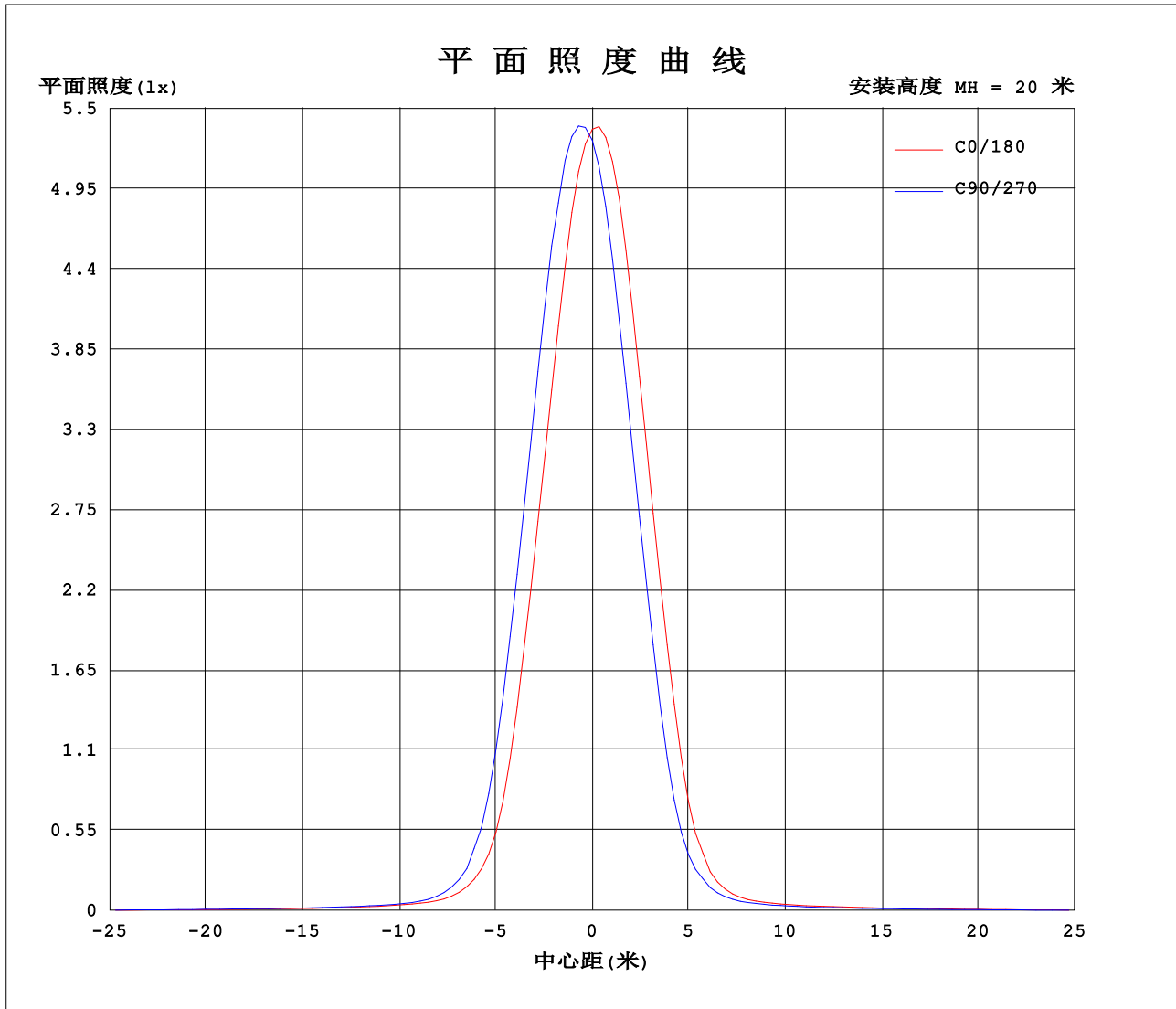
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	462
L横 (75) av	316
L横 (85) av	13
L纵 (65) av	459
L纵 (75) av	320
L纵 (85) av	25
L45 (65) av	460
L45 (75) av	317
L45 (85) av	20

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℃  
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75 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: 爱奇光电	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	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121	2121							
5	1604	1780	1898	1971	1967	1925	1812	1657	1559	1469	1472	1504							
10	748	918	1048	1163	1133	1069	937	773	667	591	599	637							
15	171	237	300	358	343	299	232	172	146	125	125	136							
20	47.1	62.2	74.8	77.8	70.8	63.6	54.4	47.2	42.2	36.9	37.2	40.4							
25	23.9	27.4	31.3	30.2	30.7	30.2	26.7	25.2	22.8	20.6	21.6	23.1							
30	16.6	18.6	21.6	20.0	20.6	21.0	19.0	17.3	15.6	14.7	15.1	15.6							
35	12.6	14.0	15.6	15.2	15.5	16.1	14.9	13.2	12.0	11.5	11.8	11.9							
40	9.94	11.0	12.0	12.1	12.2	12.7	11.8	10.4	9.51	9.22	9.28	9.42							
45	7.54	8.36	9.20	9.49	9.41	9.71	9.07	7.84	7.12	6.85	6.90	7.03							
50	5.33	5.90	6.39	6.72	6.67	6.85	6.39	5.52	5.01	4.84	4.86	4.99							
55	3.79	4.12	4.39	4.59	4.59	4.66	4.36	3.86	3.56	3.45	3.47	3.58							
60	2.68	2.89	3.04	3.16	3.19	3.19	2.98	2.69	2.51	2.46	2.46	2.56							
65	1.88	2.00	2.11	2.17	2.20	2.17	2.02	1.85	1.73	1.71	1.71	1.79							
70	1.27	1.34	1.43	1.47	1.47	1.43	1.33	1.22	1.14	1.13	1.13	1.20							
75	0.81	0.86	0.93	0.95	0.96	0.92	0.83	0.76	0.69	0.70	0.69	0.75							
80	0.44	0.45	0.49	0.49	0.49	0.46	0.41	0.38	0.35	0.36	0.34	0.40							
85	0.02	0.01	0.05	0.04	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
100	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
105	0.02	0.04	0.00	0.03	0.00	0.03	0.01	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00							
110	0.05	0.06	0.03	0.06	0.03	0.06	0.03	0.01	0.04	0.02	0.04	0.02							
115	0.09	0.09	0.06	0.09	0.06	0.09	0.06	0.04	0.09	0.07	0.09	0.06							
120	0.15	0.16	0.12	0.14	0.11	0.15	0.15	0.15	0.20	0.19	0.22	0.19							
125	0.33	0.30	0.25	0.26	0.23	0.28	0.31	0.33	0.39	0.39	0.42	0.38							
130	0.65	0.60	0.53	0.52	0.50	0.57	0.54	0.57	0.64	0.66	0.68	0.65							
135	1.09	1.02	0.94	0.93	0.92	0.99	0.86	0.91	1.01	1.02	1.05	1.00							
140	1.53	1.47	1.39	1.38	1.36	1.43	1.30	1.38	1.48	1.53	1.53	1.47							
145	1.97	1.91	1.82	1.81	1.80	1.86	1.85	1.93	2.04	2.08	2.08	2.02							
150	2.43	2.35	2.26	2.25	2.23	2.30	2.41	2.49	2.59	2.63	2.62	2.57							
155	2.91	2.81	2.74	2.74	2.72	2.78	2.93	2.97	3.07	3.13	3.09	3.02							
160	3.20	3.06	3.13	3.22	3.14	3.19	3.35	3.30	3.35	3.45	3.28	3.21							
165	2.97	2.83	3.14	3.32	3.21	3.13	3.30	3.15	3.14	3.23	2.95	2.81							
170	2.17	2.21	2.38	2.60	2.52	2.56	2.59	2.47	2.31	2.27	2.07	2.01							
175	1.43	1.53	1.67	1.68	1.79	1.77	1.69	1.70	1.55	1.40	1.40	1.31							
180	1.25	1.31	1.30	1.26	1.29	1.25	1.27	1.32	1.31	1.24	1.28	1.22							

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: