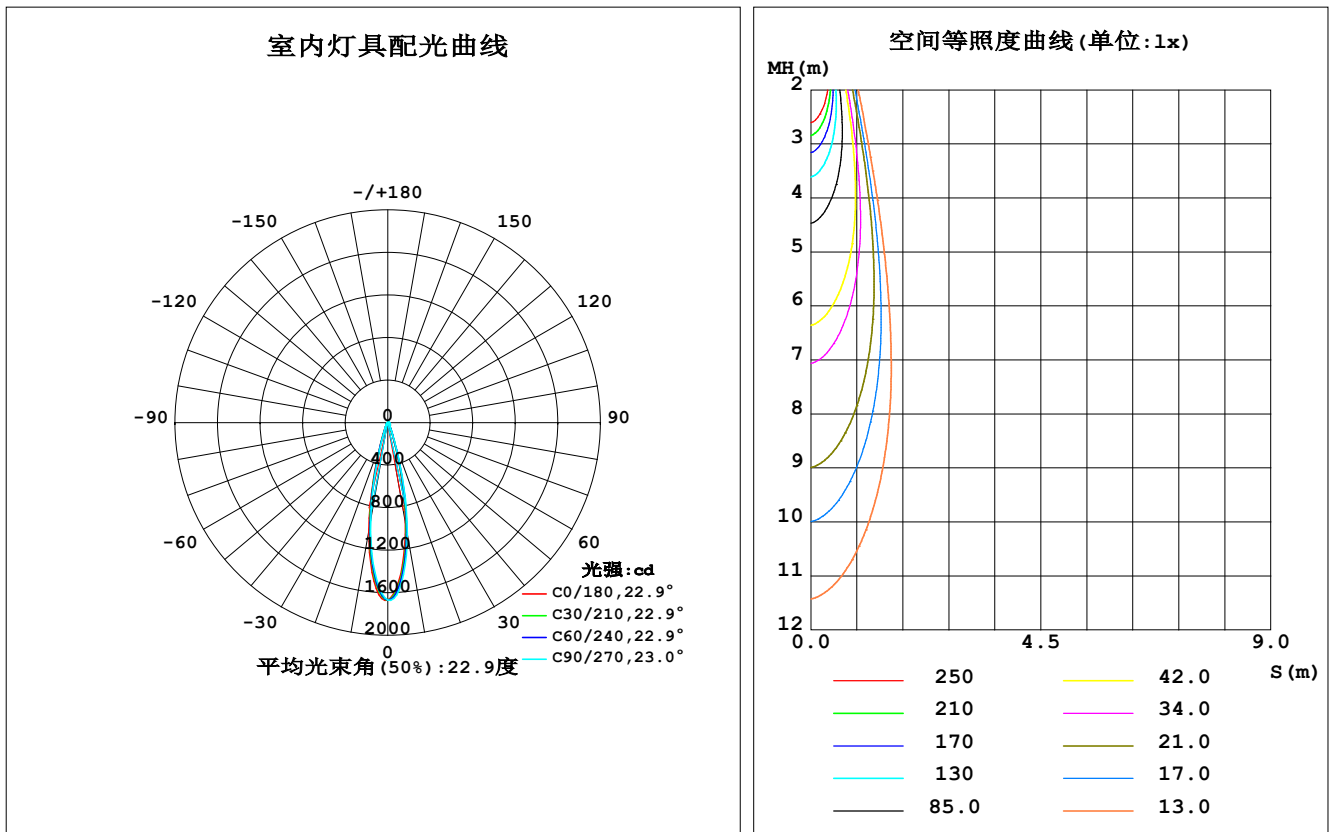


室内灯具光度数据

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: 29.55 lm/W
型号	TH606512 04	峰值光强 (cd)	1675	S/MH (C0/180)		0.38
标称功率 (W)	12	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.37
额定电源电压 (V)	220.0	总光通量 (lm)	350.02	η UP, DN (C0-180)		1.0, 50.6
额定光通量 (lm)	350.022	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)		0.9, 47.5
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:

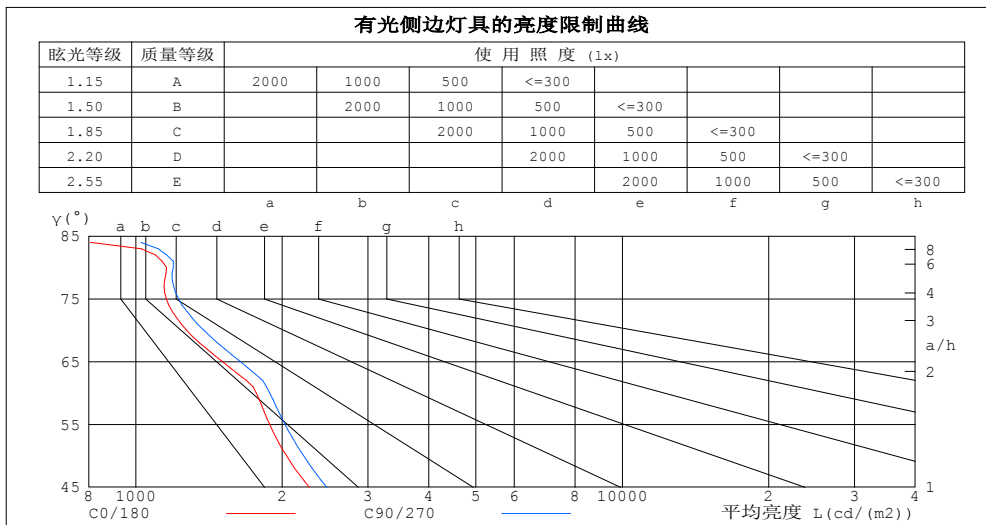
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	957.5	1012	1061	1056	1025	968.1	931.6	942.7	0- 10	124.3	124.3	35.5,35.5
20	155.9	178.3	188.6	172.4	163.9	158.0	148.2	151.1	10- 20	131.1	255.4	73,73
30	38.23	41.29	43.17	43.11	41.58	40.80	40.28	39.80	20- 30	36.06	291.4	83.3,83.3
40	19.79	20.69	22.10	22.75	22.14	21.50	21.35	20.74	30- 40	18.11	309.5	88.4,88.4
50	12.89	13.38	14.29	14.65	14.36	13.81	13.67	13.26	40- 50	13.23	322.8	92.2,92.2
60	8.694	9.026	9.464	9.578	9.316	9.020	8.922	8.794	50- 60	10.10	332.9	95.1,95.1
70	4.275	4.544	4.741	4.687	4.439	4.277	4.229	4.259	60- 70	6.561	339.4	97,97
80	1.973	2.082	2.084	2.005	1.869	1.790	1.825	1.904	70- 80	3.224	342.7	97.9,97.9
90	0.0362	0.0336	0.0339	0.0342	0.0212	0.0183	0.0185	0.0187	80- 90	0.7093	343.4	98.1,98.1
100	0.0693	0.0763	0.0895	0.0715	0.0604	0.0549	0.0432	0.0544	90-100	0.0454	343.4	98.1,98.1
110	0.1568	0.1664	0.1821	0.1617	0.1330	0.1267	0.1202	0.1369	100-110	0.1067	343.5	98.1,98.1
120	0.3739	0.3694	0.3766	0.3638	0.3506	0.3603	0.3607	0.3764	110-120	0.2334	343.8	98.2,98.2
130	0.9984	0.9891	0.9879	0.9749	0.8855	0.9100	0.9371	0.9394	120-130	0.5514	344.3	98.4,98.4
140	2.036	2.004	1.994	1.990	1.879	1.924	1.961	1.958	130-140	1.095	345.4	98.7,98.7
150	3.163	3.120	3.132	3.127	3.183	3.218	3.257	3.233	140-150	1.599	347.0	99.1,99.1
160	3.897	3.819	4.010	3.937	4.102	4.058	4.109	3.947	150-160	1.685	348.7	99.6,99.6
170	3.023	3.058	3.210	3.266	3.313	3.338	3.308	3.110	160-170	1.063	349.8	99.9,99.9
180	2.451	2.514	2.483	2.504	2.478	2.530	2.483	2.494	170-180	0.2716	350.0	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	214	738
80	1156	1195
75	1156	1226
70	1272	1380
65	1506	1639
60	1769	1884
55	1884	2027
50	2041	2213
45	2273	2472

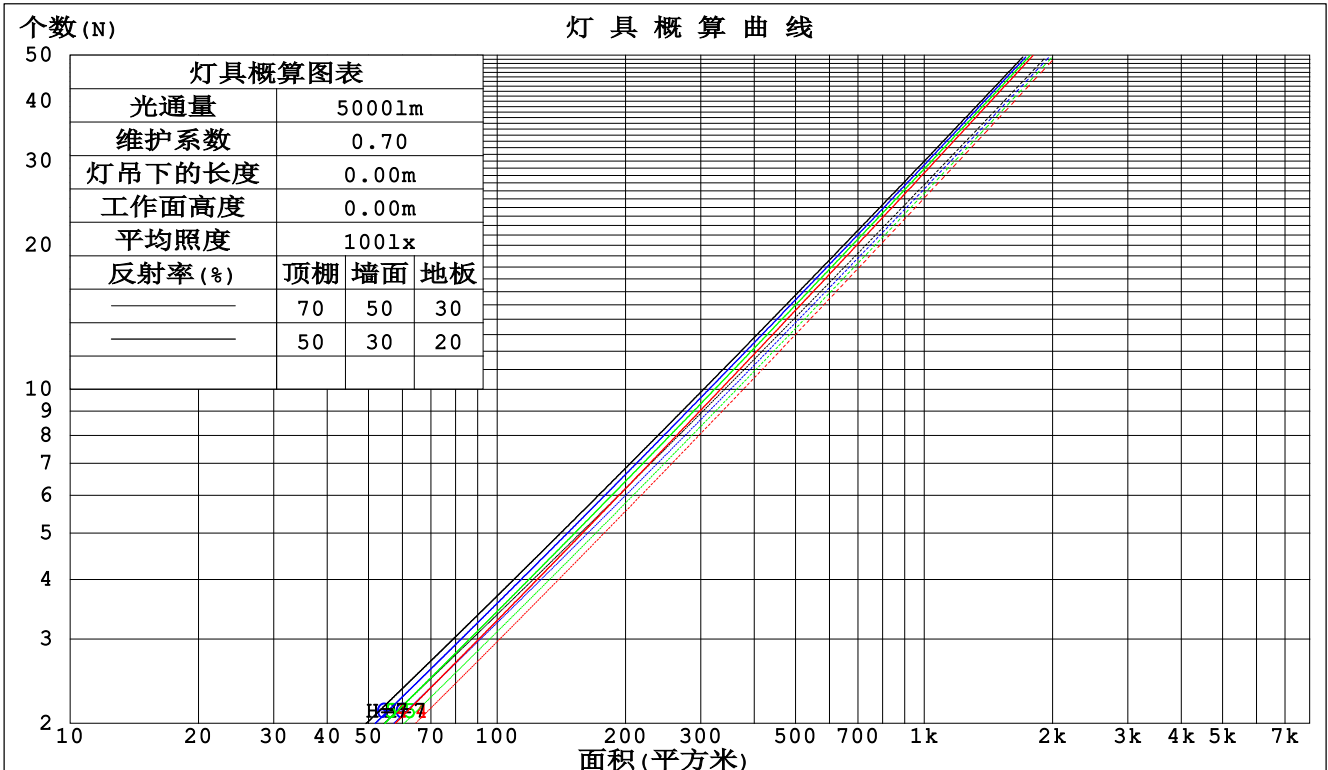
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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	1.02	.99	1.03	1.00	.97	.90	.97	.95	.96	.94	.93	.94	.92	.90	.89
3.0	.90	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.92	.90	.93	.90	.88	.90	.88	.86	.85
4.0	.95	.90	.87	.94	.90	.86	.92	.88	.85	.89	.86	.84	.87	.85	.83	.82
5.0	.91	.86	.83	.90	.86	.82	.88	.84	.82	.86	.83	.81	.85	.82	.80	.79
6.0	.87	.83	.79	.87	.82	.79	.85	.81	.78	.84	.80	.78	.82	.79	.77	.76
7.0	.84	.80	.76	.84	.79	.76	.82	.78	.76	.81	.78	.75	.80	.77	.75	.73
8.0	.82	.77	.74	.81	.77	.74	.80	.76	.73	.79	.75	.73	.78	.75	.72	.71
9.0	.79	.75	.71	.79	.74	.71	.78	.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	.69	.68



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	.159	.090	.029	.151	.086	.027	.138	.079	.025	.125	.072	.023	.114	.066	.021	
2.0	.148	.081	.025	.142	.078	.024	.130	.072	.022	.120	.067	.021	.110	.062	.020	
3.0	.137	.073	.022	.132	.071	.021	.122	.066	.020	.113	.062	.019	.105	.058	.018	
4.0	.128	.066	.020	.123	.065	.019	.115	.061	.018	.107	.058	.017	.100	.054	.017	
5.0	.120	.061	.018	.116	.059	.017	.109	.057	.017	.102	.054	.016	.096	.051	.015	
6.0	.112	.056	.016	.109	.055	.016	.103	.053	.015	.097	.050	.015	.091	.048	.014	
7.0	.106	.052	.015	.103	.051	.015	.097	.049	.014	.092	.047	.014	.087	.045	.013	
8.0	.100	.049	.014	.098	.048	.014	.093	.046	.013	.088	.045	.013	.084	.043	.013	
9.0	.095	.046	.013	.093	.045	.013	.088	.044	.012	.084	.042	.012	.080	.041	.012	
10.0	.090	.043	.012	.088	.043	.012	.084	.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	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.184	.172	.161	.158	.148	.138	.108	.102	.096	.062	.059	.056	.020	.019	.018	
2.0	.168	.147	.130	.144	.127	.113	.098	.088	.078	.057	.051	.046	.018	.017	.015	
3.0	.154	.128	.108	.132	.111	.094	.090	.077	.066	.052	.045	.039	.017	.015	.013	
4.0	.142	.113	.091	.122	.098	.079	.084	.068	.056	.048	.040	.033	.016	.013	.011	
5.0	.132	.101	.079	.113	.087	.068	.078	.061	.048	.045	.036	.029	.015	.012	.009	
6.0	.123	.091	.069	.106	.079	.060	.073	.055	.042	.042	.033	.025	.014	.011	.008	
7.0	.115	.083	.061	.099	.072	.053	.069	.051	.038	.040	.030	.022	.013	.010	.007	
8.0	.109	.077	.055	.094	.066	.048	.065	.047	.034	.038	.028	.020	.012	.009	.007	
9.0	.103	.071	.050	.089	.062	.043	.061	.043	.031	.036	.026	.018	.012	.008	.006	
10.0	.098	.066	.045	.084	.058	.040	.058	.041	.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	13.1	13.8	13.3	14.0	14.2	13.4	14.1	13.6	14.3	14.5
3H	14.0	14.7	14.3	14.9	15.1	14.4	15.0	14.6	15.3	15.5
4H	14.4	15.0	14.7	15.3	15.5	14.7	15.4	15.0	15.6	15.9
6H	14.7	15.3	15.0	15.6	15.9	15.0	15.6	15.3	15.9	16.2
8H	14.8	15.4	15.1	15.7	16.0	15.1	15.7	15.5	16.0	16.3
12H	14.8	15.4	15.2	15.7	16.0	15.2	15.8	15.5	16.1	16.4
4H 2H	13.6	14.2	13.9	14.5	14.7	13.8	14.5	14.1	14.7	15.0
3H	14.7	15.2	15.0	15.5	15.8	14.9	15.5	15.3	15.8	16.1
4H	15.1	15.6	15.5	16.0	16.3	15.4	15.9	15.8	16.3	16.6
6H	15.5	16.0	15.9	16.4	16.8	15.8	16.3	16.2	16.7	17.0
8H	15.7	16.2	16.1	16.5	16.9	16.0	16.4	16.4	16.8	17.2
12H	15.7	16.1	16.2	16.6	17.0	16.1	16.5	16.5	16.9	17.3
8H 4H	15.3	15.7	15.7	16.1	16.5	15.5	16.0	16.0	16.4	16.8
6H	15.8	16.2	16.3	16.6	17.1	16.1	16.5	16.5	16.9	17.3
8H	16.1	16.4	16.6	16.9	17.4	16.3	16.7	16.8	17.1	17.6
12H	16.2	16.4	16.7	16.9	17.4	16.5	16.7	17.0	17.2	17.7
12H 4H	15.3	15.7	15.7	16.1	16.5	15.5	15.9	16.0	16.3	16.8
6H	15.9	16.2	16.4	16.7	17.1	16.1	16.4	16.6	16.9	17.4
8H	16.2	16.5	16.7	16.9	17.4	16.4	16.7	16.9	17.2	17.7

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 / - 0.5

依据CIE Pub.117计算, 350.01m光源光通表格中的数据需要进行修正 ($81\log(F/F_0) = -3.6$).
 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℃
 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:

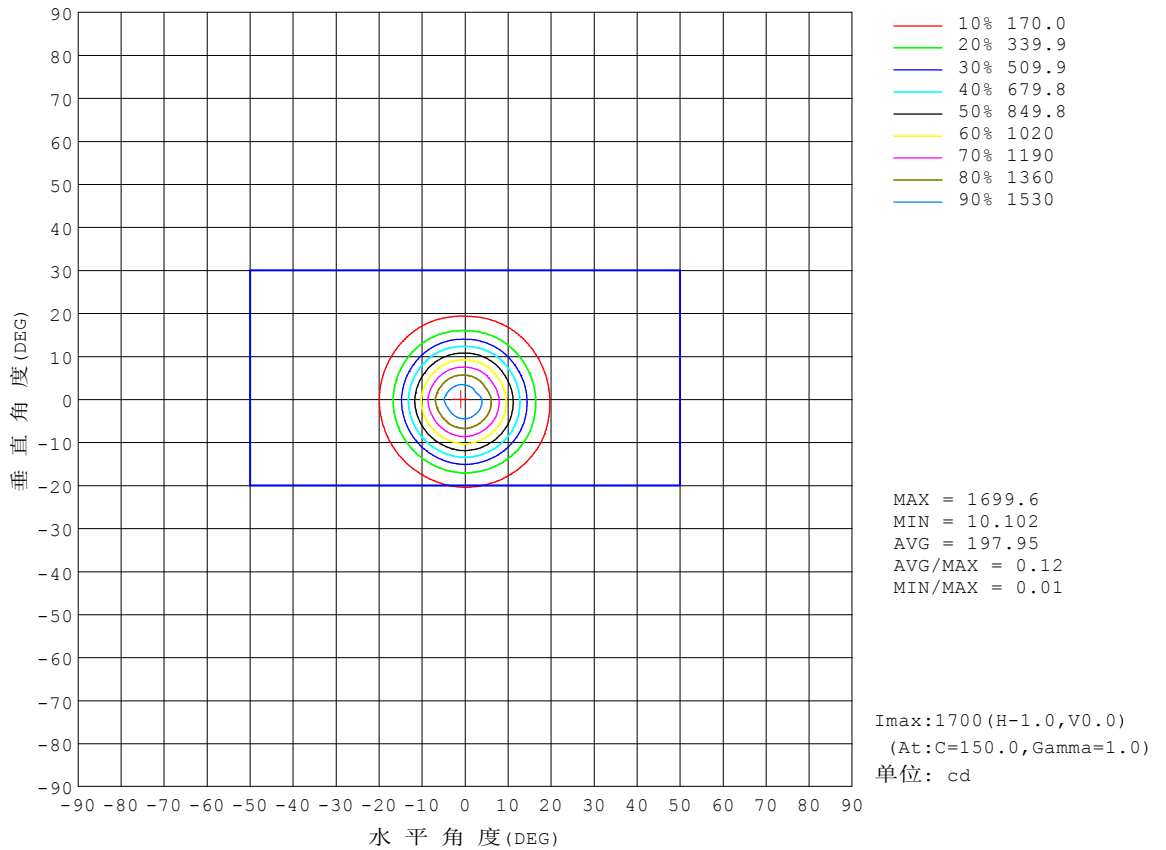
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
k = 0.60	84	78	74	84	77	74	83	77	73	69
0.80	92	86	82	91	85	81	90	84	81	77
1.00	97	91	87	96	90	86	94	90	86	81
1.25	101	95	91	100	94	91	97	93	90	85
1.50	104	98	95	102	98	94	100	96	93	88
2.00	107	102	99	105	101	98	102	99	96	90
2.50	109	104	101	107	103	100	103	100	98	91
3.00	110	107	104	108	105	102	105	102	100	93
4.00	113	110	107	110	108	106	106	104	103	95
5.00	114	111	109	112	110	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:

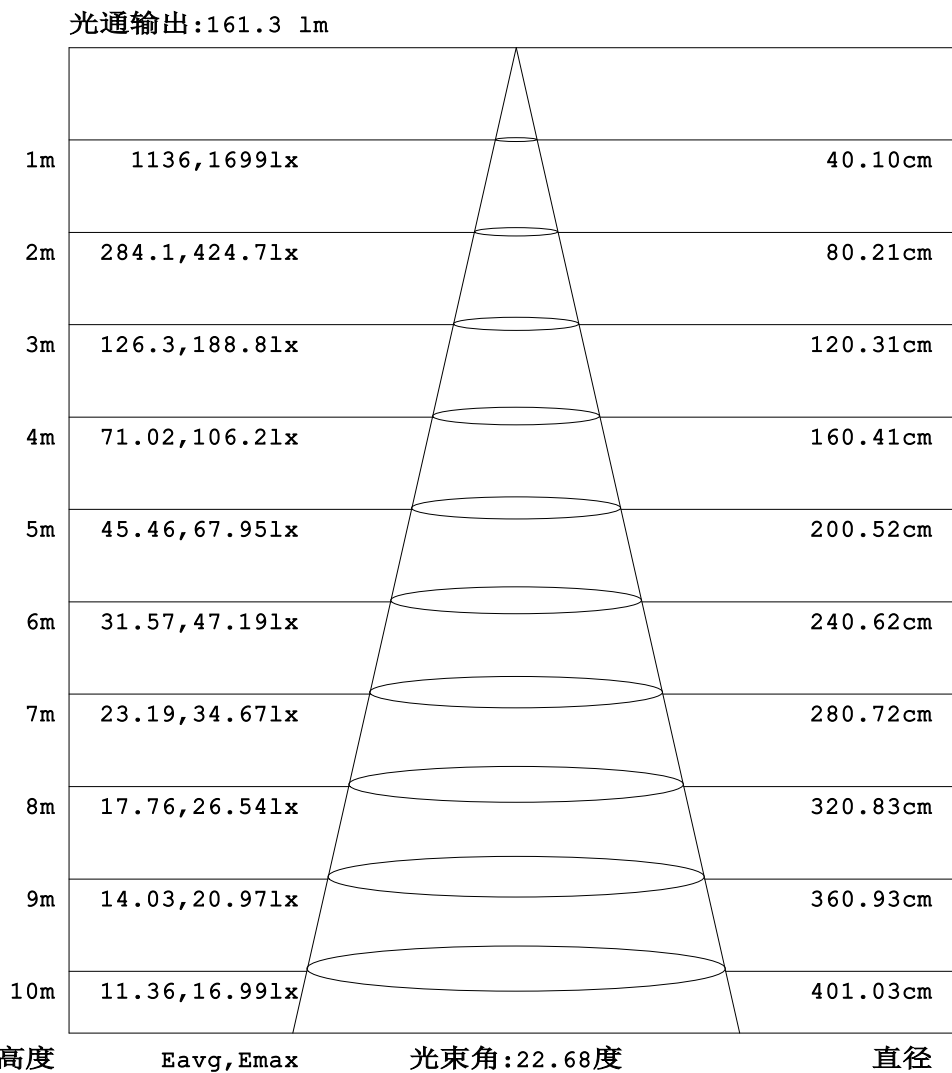


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: 01
 测试日期: 2021-07-22

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:



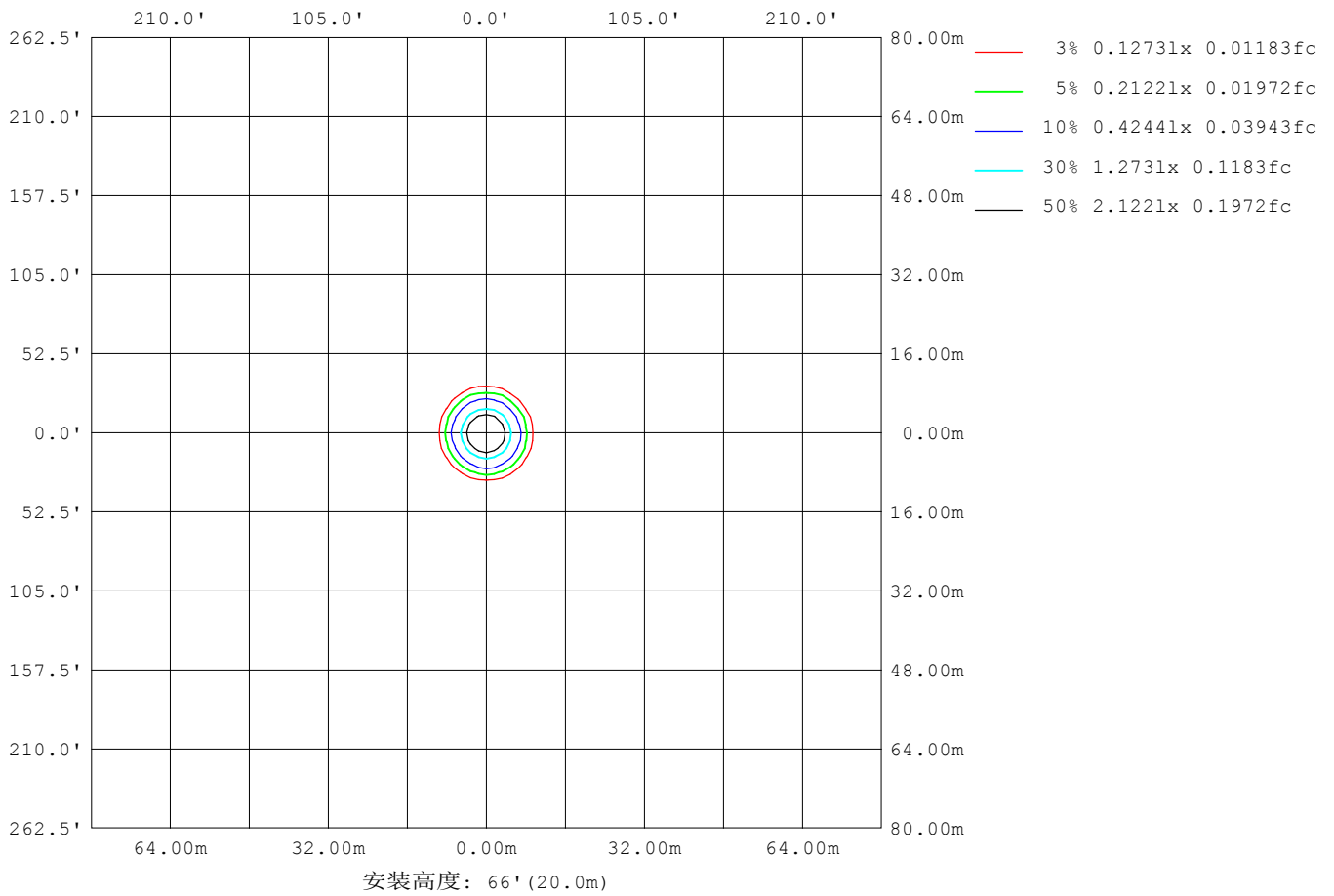
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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°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:

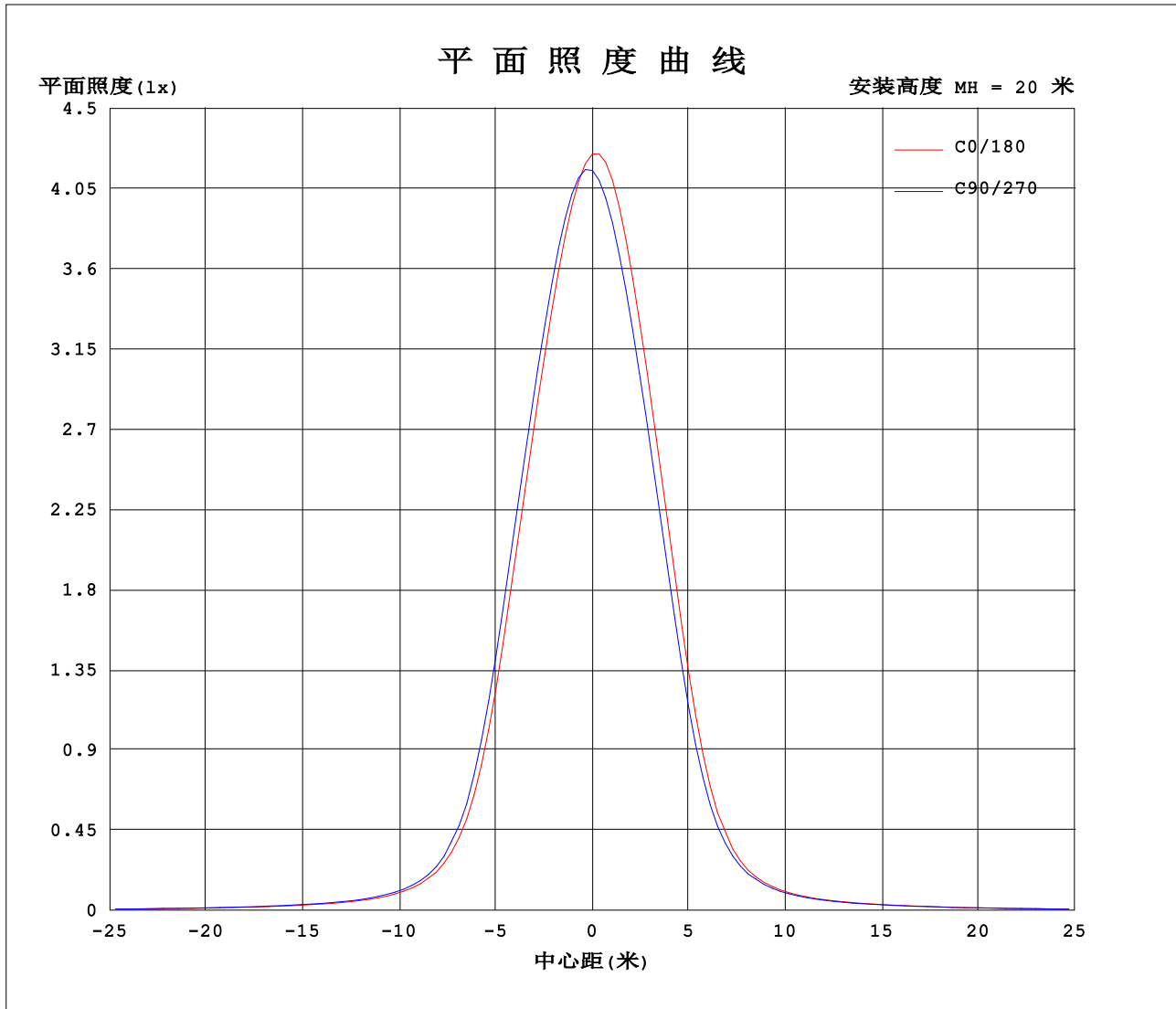
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	1526
L横 (75) av	1136
L横 (85) av	264
L纵 (65) av	1565
L纵 (75) av	1167
L纵 (85) av	392
L45 (65) av	1550
L45 (75) av	1156
L45 (85) av	321

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	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669	1669							
5	1425	1454	1478	1509	1514	1517	1497	1460	1437	1415	1415	1416							
10	957	999	1026	1061	1058	1055	1025	979	957	932	941	944							
15	444	484	506	526	511	501	480	452	438	415	422	427							
20	156	177	180	189	175	170	164	159	157	148	150	152							
25	67.0	72.3	76.1	76.7	74.8	74.1	71.2	69.8	70.2	67.6	68.0	68.1							
30	38.2	40.3	42.3	43.2	43.1	43.1	41.6	40.7	40.9	40.3	40.1	39.5							
35	26.1	27.1	28.2	29.3	29.8	29.9	29.0	28.3	28.2	28.1	27.9	27.0							
40	19.8	20.3	21.1	22.1	22.7	22.8	22.1	21.6	21.4	21.4	21.1	20.3							
45	15.8	16.1	16.7	17.6	18.0	18.2	17.7	17.2	17.0	16.9	16.7	16.1							
50	12.9	13.1	13.6	14.3	14.6	14.7	14.4	13.9	13.7	13.7	13.5	13.0							
55	10.6	10.8	11.2	11.7	11.9	11.9	11.7	11.3	11.1	11.1	11.0	10.7							
60	8.69	8.91	9.14	9.46	9.60	9.56	9.32	9.08	8.96	8.92	8.89	8.70							
65	6.26	6.52	6.73	6.96	6.96	6.90	6.64	6.41	6.36	6.27	6.30	6.21							
70	4.27	4.46	4.62	4.74	4.73	4.65	4.44	4.28	4.27	4.23	4.27	4.25							
75	2.94	3.06	3.16	3.19	3.16	3.09	2.94	2.83	2.83	2.85	2.89	2.90							
80	1.97	2.06	2.10	2.08	2.04	1.97	1.87	1.78	1.80	1.83	1.89	1.92							
85	0.18	0.40	0.54	0.65	0.53	0.47	0.28	0.12	0.06	0.04	0.04	0.08							
90	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02							
95	0.04	0.06	0.04	0.06	0.03	0.06	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02							
100	0.07	0.09	0.06	0.09	0.06	0.08	0.06	0.04	0.07	0.04	0.07	0.04							
105	0.11	0.13	0.10	0.13	0.10	0.12	0.09	0.06	0.10	0.08	0.10	0.08							
110	0.16	0.18	0.15	0.18	0.15	0.17	0.13	0.12	0.14	0.12	0.15	0.12							
115	0.24	0.25	0.23	0.25	0.22	0.24	0.21	0.19	0.23	0.21	0.24	0.20							
120	0.37	0.39	0.35	0.38	0.35	0.38	0.35	0.34	0.38	0.36	0.39	0.36							
125	0.63	0.63	0.59	0.61	0.59	0.62	0.57	0.56	0.60	0.59	0.62	0.59							
130	1.00	1.01	0.97	0.99	0.96	0.99	0.89	0.89	0.93	0.94	0.95	0.93							
135	1.50	1.48	1.45	1.46	1.43	1.46	1.32	1.33	1.38	1.39	1.40	1.38							
140	2.04	2.02	1.98	1.99	1.97	2.01	1.88	1.89	1.95	1.96	1.97	1.95							
145	2.60	2.59	2.54	2.56	2.54	2.58	2.52	2.53	2.58	2.60	2.60	2.58							
150	3.16	3.14	3.10	3.13	3.11	3.15	3.18	3.19	3.25	3.26	3.25	3.22							
155	3.66	3.61	3.59	3.68	3.63	3.67	3.78	3.74	3.81	3.82	3.79	3.73							
160	3.90	3.79	3.85	4.01	3.92	3.96	4.10	4.04	4.08	4.11	3.98	3.91							
165	3.62	3.51	3.71	3.83	3.82	3.77	3.91	3.85	3.94	3.93	3.79	3.59							
170	3.02	3.04	3.08	3.21	3.22	3.31	3.31	3.36	3.31	3.31	3.15	3.07							
175	2.50	2.52	2.63	2.60	2.72	2.76	2.72	2.83	2.78	2.65	2.65	2.53							
180	2.45	2.53	2.50	2.48	2.50	2.50	2.48	2.54	2.52	2.48	2.51	2.48							

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: