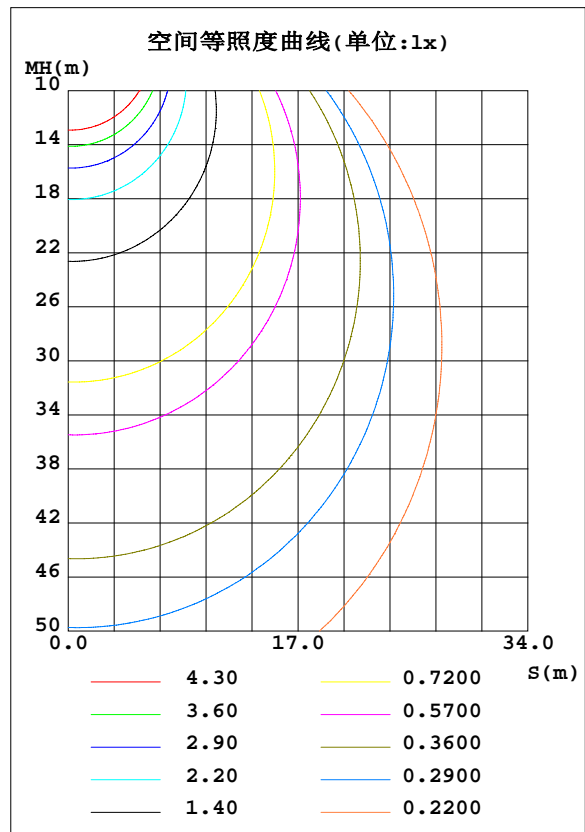
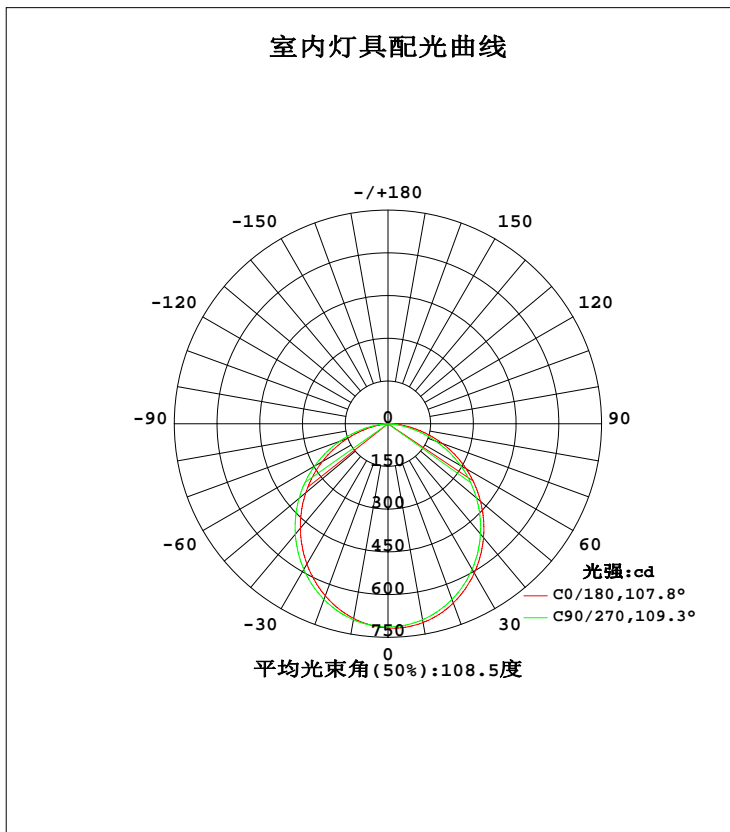


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 94.35 lm/W
型号	5.30.2835.5000K	峰值光强(cd)	718.1	S/MH(C0/180)	1.19	
标称功率(W)	20.71	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.24	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	1953.9	η UP, DN(C0-180)	0.2, 50.2	
额定光通量(lm)	1953.91	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)	0.2, 49.3	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.5	CIBSE SHR NOM	1.25	
实测电源电压(V)	220.1	下射光通比(%)	99.5	CIBSE SHR MAX	1.35	



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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420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	708.6	707.6	698.7	690.9	694.2	692.2	698.7	707.1	0- 10	67.50	67.50	3.45, 3.45
20	670.1	670.9	656.8	640.2	643.3	641.8	656.7	670.8	10- 20	192.1	259.6	13.3, 13.3
30	605.6	608.7	590.8	567.5	568.8	568.8	590.9	609.1	20- 30	288.0	547.6	28, 28
40	521.9	526.4	504.5	477.5	478.8	479.2	506.2	527.4	30- 40	342.6	890.1	45.6, 45.6
50	424.4	429.1	405.5	375.9	377.1	377.9	407.7	431.4	40- 50	350.5	1241	63.5, 63.5
60	316.7	321.4	295.5	264.5	267.0	267.4	298.2	324.6	50- 60	312.7	1553	79.5, 79.5
70	202.8	205.7	178.2	148.4	151.5	150.7	180.7	209.6	60- 70	234.2	1788	91.5, 91.5
80	89.06	89.88	63.72	40.86	44.47	42.24	65.34	93.52	70- 80	127.7	1915	98, 98
90	6.982	6.837	0.2818	0.3259	0.3393	0.3649	0.3027	7.458	80- 90	29.54	1945	99.5, 99.5
100	0.4012	0.4561	0.5686	0.6231	0.6832	0.7012	0.6145	0.5423	90-100	0.8295	1946	99.6, 99.6
110	0.7504	0.8183	1.022	0.9800	1.059	1.103	1.016	0.9199	100-110	0.8074	1946	99.6, 99.6
120	1.152	1.228	1.481	1.314	1.439	1.483	1.485	1.248	110-120	1.141	1948	99.7, 99.7
130	1.475	1.652	1.898	1.619	1.825	1.830	1.866	1.626	120-130	1.368	1949	99.7, 99.7
140	1.835	2.028	2.231	1.840	2.158	2.145	2.179	1.908	130-140	1.444	1950	99.8, 99.8
150	2.189	2.351	2.492	2.075	2.404	2.388	2.460	2.150	140-150	1.353	1952	99.9, 99.9
160	2.507	2.669	2.711	2.320	2.732	2.653	2.669	2.395	150-160	1.119	1953	99.9, 99.9
170	2.830	2.870	2.878	2.526	3.039	2.875	2.820	2.562	160-170	0.7552	1954	100, 100
180	3.076	2.945	2.924	2.596	3.086	2.919	2.914	2.622	170-180	0.2673	1954	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 1067.3 lm

%lum = 54.6%

%lamp = 54.6%

锥面光通量(120度): 1553.4 lm

%lum = 79.5%

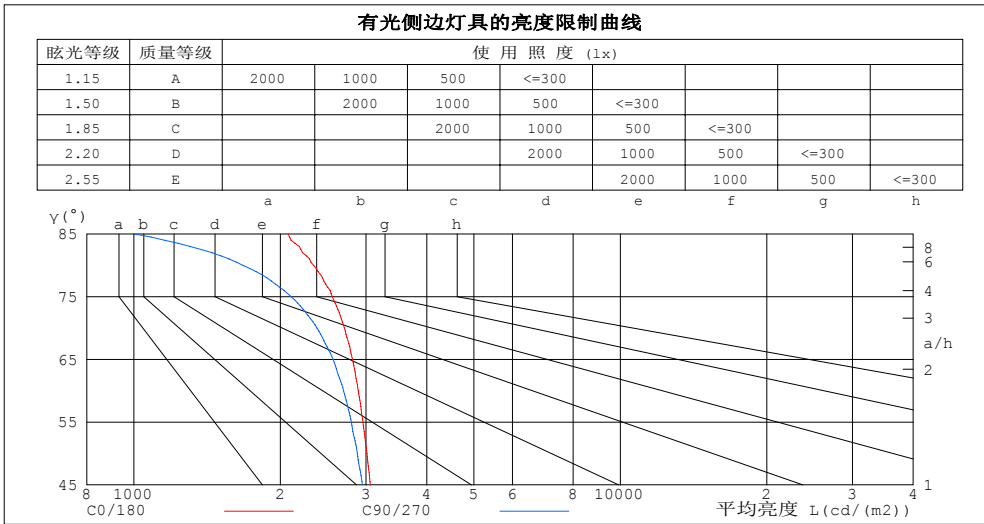
%lamp = 79.5%

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: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
备注:

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	2076	1003
80	2342	1676
75	2556	2106
70	2708	2380
65	2815	2569
60	2892	2699
55	2958	2800
50	3015	2880
45	3063	2948

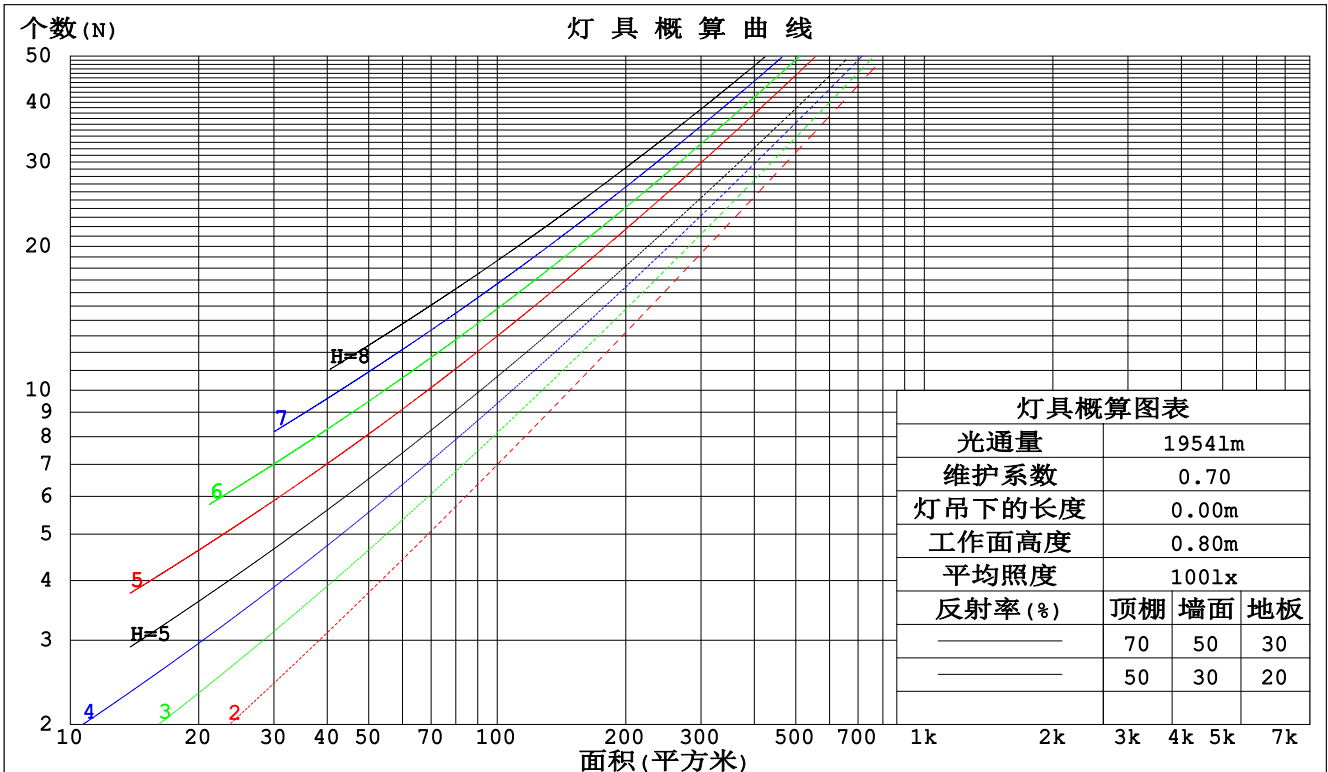
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

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	1.11	1.11	1.11	1.06	1.06	1.06	1.02	1.02	1.02	.00
1.0	1.04	.00	.96	1.02	.98	.95	.98	.94	.91	.94	.91	.89	.90	.88	.86	.84
2.0	.91	.84	.78	.89	.83	.78	.85	.80	.76	.82	.78	.74	.79	.75	.72	.70
3.0	.80	.72	.65	.78	.71	.65	.75	.69	.63	.72	.67	.62	.70	.65	.61	.59
4.0	.71	.62	.55	.69	.61	.55	.67	.60	.54	.65	.58	.53	.62	.57	.53	.50
5.0	.63	.54	.48	.62	.54	.47	.60	.53	.47	.58	.51	.46	.56	.50	.46	.44
6.0	.57	.48	.42	.56	.48	.42	.54	.47	.41	.52	.46	.41	.51	.45	.40	.38
7.0	.52	.43	.37	.51	.43	.37	.49	.42	.36	.48	.41	.36	.46	.40	.36	.34
8.0	.47	.39	.33	.46	.38	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.32	.43	.37	.32	.30
9.0	.43	.35	.30	.43	.35	.30	.42	.34	.29	.40	.34	.29	.39	.33	.29	.27
10.0	.40	.32	.27	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.37	.31	.27	.37	.31	.26	.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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm								
灯具名称: MZJ-LED-120F			灯具类型: LED 5000K			灯具重量: N/A		
灯具规格: MZJ-LED-120F			外型尺寸: 1200*200MM			测试编号: 68		
制造厂商:			发光口面: 1.185*0.185			遮光角: N/A		

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	.302	.172	.054	.295	.168	.053	.282	.162	.052	.269	.155	.050	.258	.149	.048	
2.0	.286	.157	.048	.280	.154	.048	.268	.149	.046	.257	.144	.045	.247	.140	.044	
3.0	.266	.142	.042	.260	.139	.042	.250	.135	.041	.240	.132	.040	.231	.128	.040	
4.0	.246	.128	.038	.241	.126	.037	.232	.123	.037	.223	.120	.036	.215	.117	.036	
5.0	.228	.116	.034	.223	.115	.033	.215	.112	.033	.207	.109	.033	.200	.107	.032	
6.0	.211	.106	.030	.208	.105	.030	.200	.103	.030	.193	.100	.030	.187	.098	.029	
7.0	.197	.097	.028	.194	.096	.027	.187	.095	.027	.181	.093	.027	.175	.091	.027	
8.0	.184	.090	.025	.181	.089	.025	.175	.087	.025	.170	.086	.025	.164	.084	.025	
9.0	.173	.084	.023	.170	.083	.023	.165	.081	.023	.160	.080	.023	.155	.079	.023	
10.0	.162	.078	.022	.160	.077	.022	.155	.076	.021	.151	.075	.021	.146	.074	.021	

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	.194	.194	.194	.166	.166	.166	.113	.113	.113	.065	.065	.065	.021	.021	.021	
1.0	.183	.160	.139	.157	.137	.119	.107	.094	.082	.062	.055	.048	.020	.018	.016	
2.0	.175	.136	.102	.150	.117	.088	.103	.081	.062	.059	.047	.036	.019	.015	.012	
3.0	.167	.118	.078	.143	.102	.068	.098	.071	.048	.057	.041	.028	.018	.013	.009	
4.0	.160	.105	.062	.137	.090	.054	.094	.063	.038	.055	.037	.023	.018	.012	.007	
5.0	.152	.094	.051	.131	.081	.045	.090	.057	.031	.052	.033	.019	.017	.011	.006	
6.0	.145	.086	.043	.125	.074	.038	.086	.052	.027	.050	.031	.016	.016	.010	.005	
7.0	.138	.079	.037	.119	.068	.032	.082	.048	.023	.048	.028	.014	.015	.009	.005	
8.0	.132	.073	.033	.114	.063	.028	.079	.044	.020	.046	.026	.012	.015	.009	.004	
9.0	.126	.068	.029	.109	.059	.025	.075	.042	.018	.044	.025	.011	.014	.008	.004	
10.0	.120	.064	.026	.104	.055	.023	.072	.039	.016	.042	.023	.010	.014	.008	.003	

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm										
灯具名称: MZJ-LED-120F			灯具类型: LED 5000K			灯具重量: N/A				
灯具规格: MZJ-LED-120F			外型尺寸: 1200*200MM			测试编号: 68				
制造厂商:			发光口面: 1.185*0.185			遮光角: N/A				
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	16.9	18.4	17.2	18.6	18.8	16.7	18.2	16.9	18.4	18.6
3H	18.5	19.9	18.8	20.1	20.4	18.1	19.5	18.4	19.7	20.0
4H	19.2	20.5	19.5	20.7	21.0	18.6	20.0	19.0	20.2	20.5
6H	19.6	20.9	20.0	21.2	21.5	19.0	20.2	19.3	20.5	20.8
8H	19.8	21.0	20.1	21.3	21.6	19.0	20.2	19.4	20.5	20.8
12H	19.9	21.0	20.3	21.3	21.7	19.0	20.2	19.4	20.5	20.8
4H 2H	17.6	18.9	17.9	19.1	19.4	17.3	18.7	17.7	18.9	19.2
3H	19.4	20.5	19.7	20.8	21.1	19.0	20.2	19.4	20.5	20.8
4H	20.1	21.2	20.5	21.5	21.9	19.7	20.7	20.1	21.1	21.4
6H	20.8	21.7	21.2	22.1	22.4	20.1	21.1	20.5	21.4	21.8
8H	21.0	21.8	21.4	22.2	22.6	20.2	21.1	20.7	21.5	21.9
12H	21.1	21.9	21.6	22.3	22.7	20.3	21.1	20.7	21.5	21.9
8H 4H	20.4	21.3	20.9	21.7	22.1	20.0	20.9	20.4	21.3	21.6
6H	21.2	21.9	21.7	22.4	22.8	20.6	21.3	21.1	21.8	22.2
8H	21.5	22.2	22.0	22.6	23.1	20.8	21.5	21.3	21.9	22.3
12H	21.8	22.3	22.3	22.8	23.3	20.9	21.5	21.4	21.9	22.4
12H 4H	20.4	21.2	20.9	21.6	22.0	20.0	20.8	20.5	21.2	21.6
6H	21.3	21.9	21.7	22.4	22.8	20.7	21.3	21.2	21.8	22.2
8H	21.6	22.2	22.1	22.6	23.1	21.0	21.5	21.4	22.0	22.4
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.1 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.2				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.4				
2.0H	+ 0.1 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 1954lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 2.3).
 出光口面积: 0.219 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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注:

UF利用系数表

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

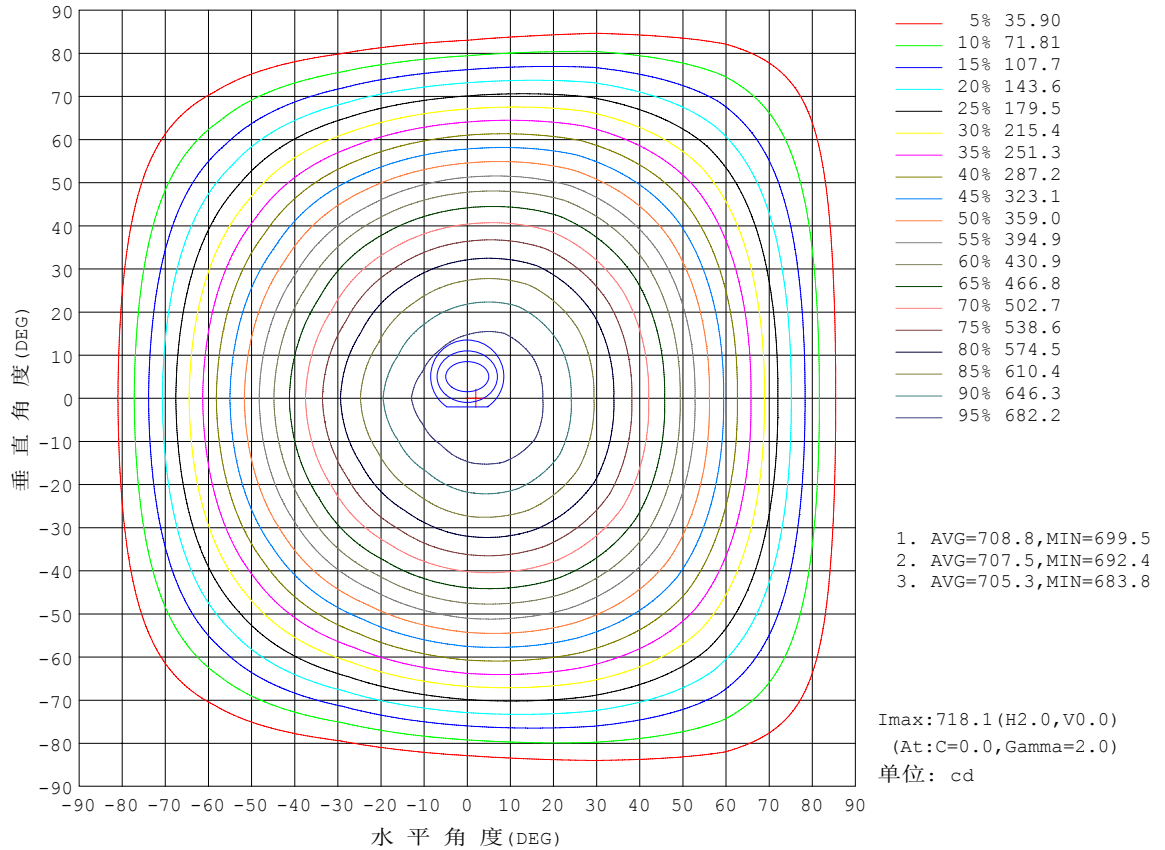
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	58	47	40	57	46	40	56	46	39	33
0.80	68	57	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	76	66	58	75	65	58	73	66	57	50
1.25	84	73	66	82	72	66	79	71	65	58
1.50	89	79	72	87	78	71	84	76	70	63
2.00	95	87	81	93	86	80	90	83	78	70
2.50	99	92	86	97	90	85	93	87	83	74
3.00	102	96	90	100	94	89	96	91	87	78
4.00	106	101	96	104	99	95	100	96	92	83
5.00	109	104	100	106	102	99	102	98	95	86
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 SHRNM = 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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A



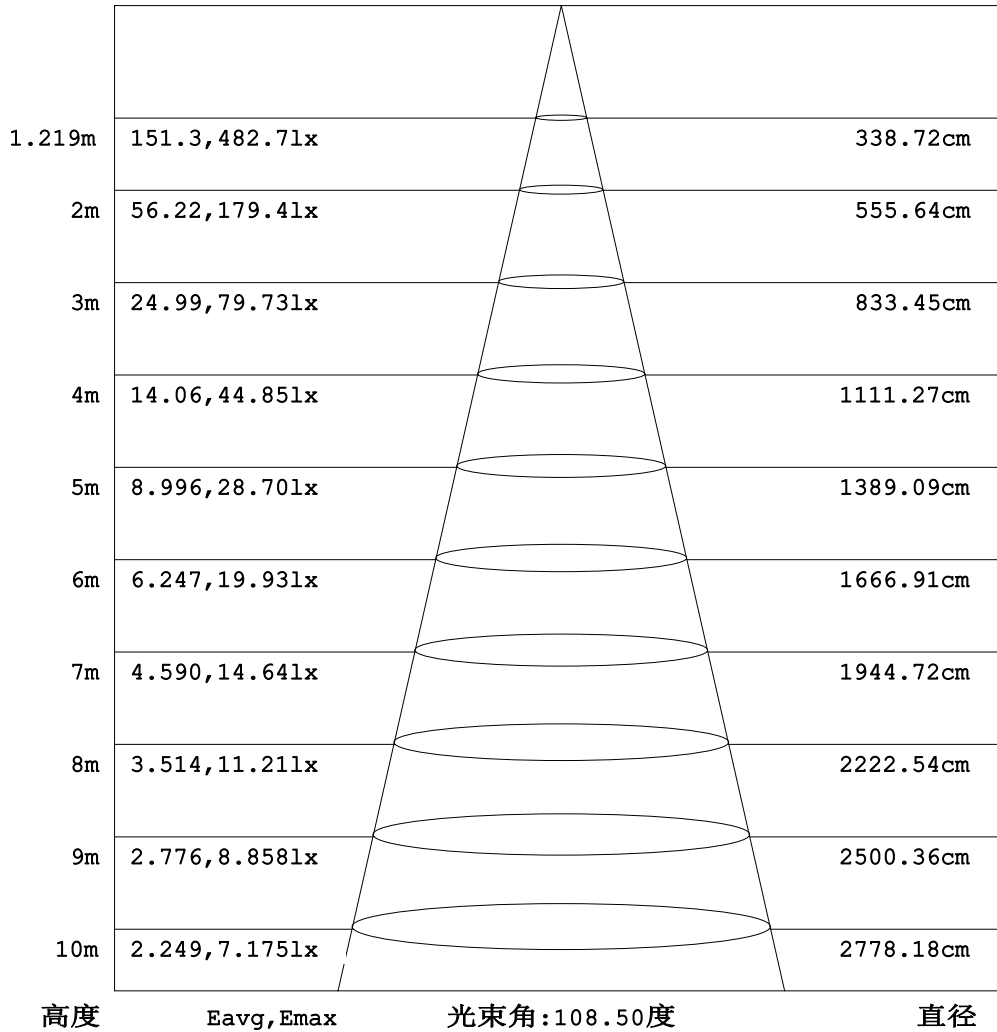
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.91lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

光通输出: 1389 lm



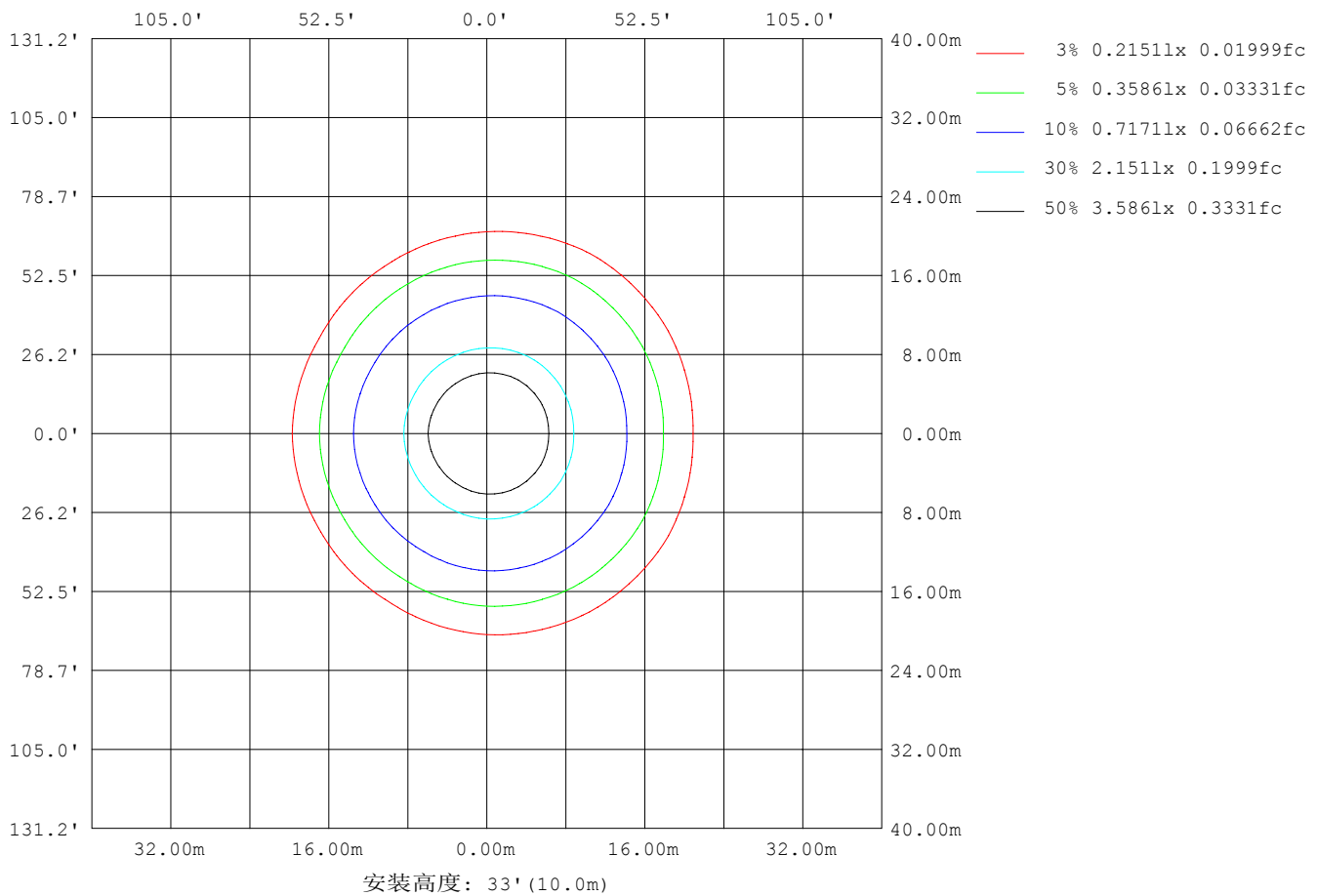
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A



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: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz 实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型:LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

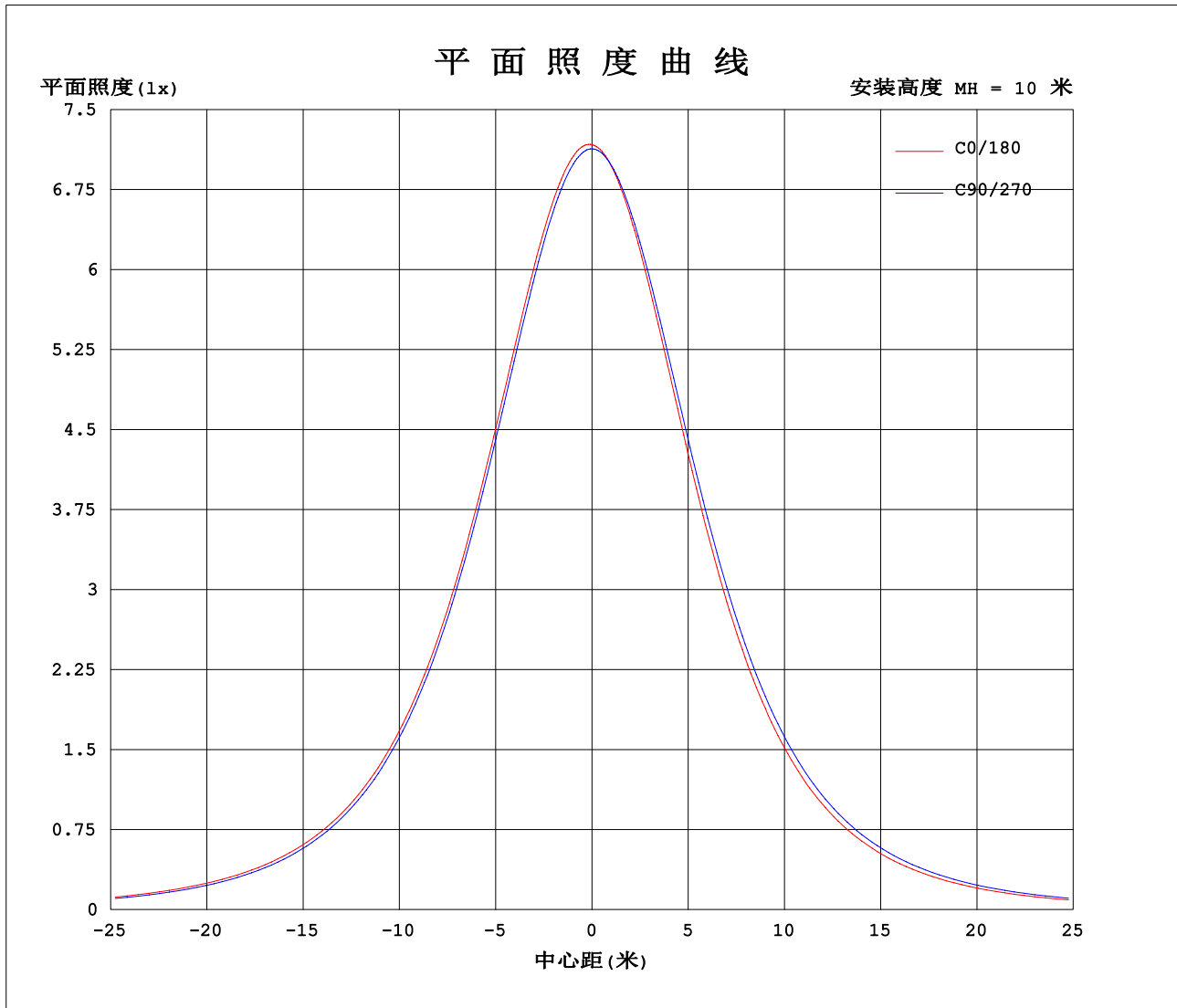
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2539
L横(75)av	2119
L横(85)av	1275
L纵(65)av	2582
L纵(75)av	2126
L纵(85)av	1016
L45(65)av	2562
L45(75)av	2130
L45(85)av	1268

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: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420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: WEIJIE
测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:220.02V I:0.0980A P:20.710W PF:0.9570 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1953.9lx1 lm		
灯具名称: MZJ-LED-120F	灯具类型: LED 5000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED-120F	外型尺寸: 1200*200MM	测试编号: 68
制造厂商:	发光口面: 1.185*0.185	遮光角: N/A

表--1

单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330								
0	717	716	714	713	713	714	717	716	714	713	713	714								
5	717	717	714	710	706	706	710	707	707	710	713	715								
10	709	710	705	699	692	690	694	691	693	699	706	708								
15	693	695	690	681	671	667	672	668	672	681	691	694								
20	670	674	668	657	642	638	643	639	645	657	669	672								
25	641	646	639	626	609	603	609	604	612	626	642	644								
30	606	612	605	591	571	564	569	564	574	591	608	610								
35	566	573	566	550	529	521	525	520	531	551	569	571								
40	522	530	523	504	482	473	479	473	486	506	526	528								
45	474	483	475	456	432	423	430	423	437	458	480	482								
50	424	434	425	405	380	372	377	371	385	408	431	432								
55	372	381	372	352	325	318	323	316	331	354	378	380								
60	317	327	316	296	268	261	267	260	275	298	323	326								
65	261	270	259	238	210	203	209	202	216	240	266	270								
70	203	212	200	178	152	145	152	144	157	181	207	212								
75	145	153	141	119	94.5	88.6	95.3	87.8	99.2	122	148	154								
80	89.1	95.8	84.0	63.7	43.1	38.6	44.5	37.9	46.5	65.3	90.1	96.9								
85	39.6	44.7	34.2	19.2	7.39	6.00	9.04	5.86	9.40	19.6	38.9	45.0								
90	6.98	9.50	4.17	0.28	0.29	0.36	0.34	0.34	0.39	0.30	5.76	9.15								
95	0.27	0.33	0.33	0.40	0.41	0.50	0.50	0.48	0.54	0.41	0.43	0.38								
100	0.40	0.45	0.46	0.57	0.56	0.68	0.68	0.67	0.74	0.61	0.59	0.50								
105	0.56	0.62	0.65	0.79	0.75	0.86	0.88	0.86	0.93	0.79	0.79	0.68								
110	0.75	0.79	0.84	1.02	0.93	1.03	1.06	1.06	1.14	1.02	0.96	0.88								
115	0.95	0.99	1.07	1.25	1.12	1.18	1.26	1.25	1.35	1.28	1.08	1.07								
120	1.15	1.18	1.27	1.48	1.28	1.35	1.44	1.43	1.53	1.49	1.24	1.26								
125	1.32	1.39	1.49	1.69	1.43	1.51	1.62	1.65	1.72	1.69	1.43	1.43								
130	1.47	1.61	1.69	1.90	1.58	1.65	1.82	1.78	1.88	1.87	1.60	1.65								
135	1.66	1.79	1.90	2.07	1.73	1.77	1.99	1.94	2.04	2.03	1.76	1.79								
140	1.83	1.99	2.07	2.23	1.82	1.86	2.16	2.11	2.18	2.18	1.89	1.92								
145	2.01	2.16	2.23	2.36	1.98	1.94	2.31	2.22	2.33	2.33	2.03	2.05								
150	2.19	2.31	2.39	2.49	2.10	2.05	2.40	2.32	2.46	2.46	2.14	2.16								
155	2.34	2.50	2.53	2.61	2.23	2.16	2.59	2.46	2.59	2.56	2.27	2.26								
160	2.51	2.68	2.65	2.71	2.34	2.30	2.73	2.59	2.72	2.67	2.39	2.40								
165	2.70	2.81	2.75	2.80	2.43	2.46	2.89	2.75	2.84	2.76	2.49	2.49								
170	2.83	2.90	2.84	2.88	2.50	2.55	3.04	2.85	2.90	2.82	2.55	2.57								
175	2.93	2.96	2.90	2.91	2.53	2.58	3.09	2.90	2.92	2.88	2.56	2.58								
180	3.08	2.97	2.92	2.92	2.58	2.61	3.09	2.92	2.92	2.91	2.63	2.61								

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: WEIJIE
 测试日期: 2023-04-03

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 0.5度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1系统 V2.00.446
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.420米 [K=1.0000]
 备注: