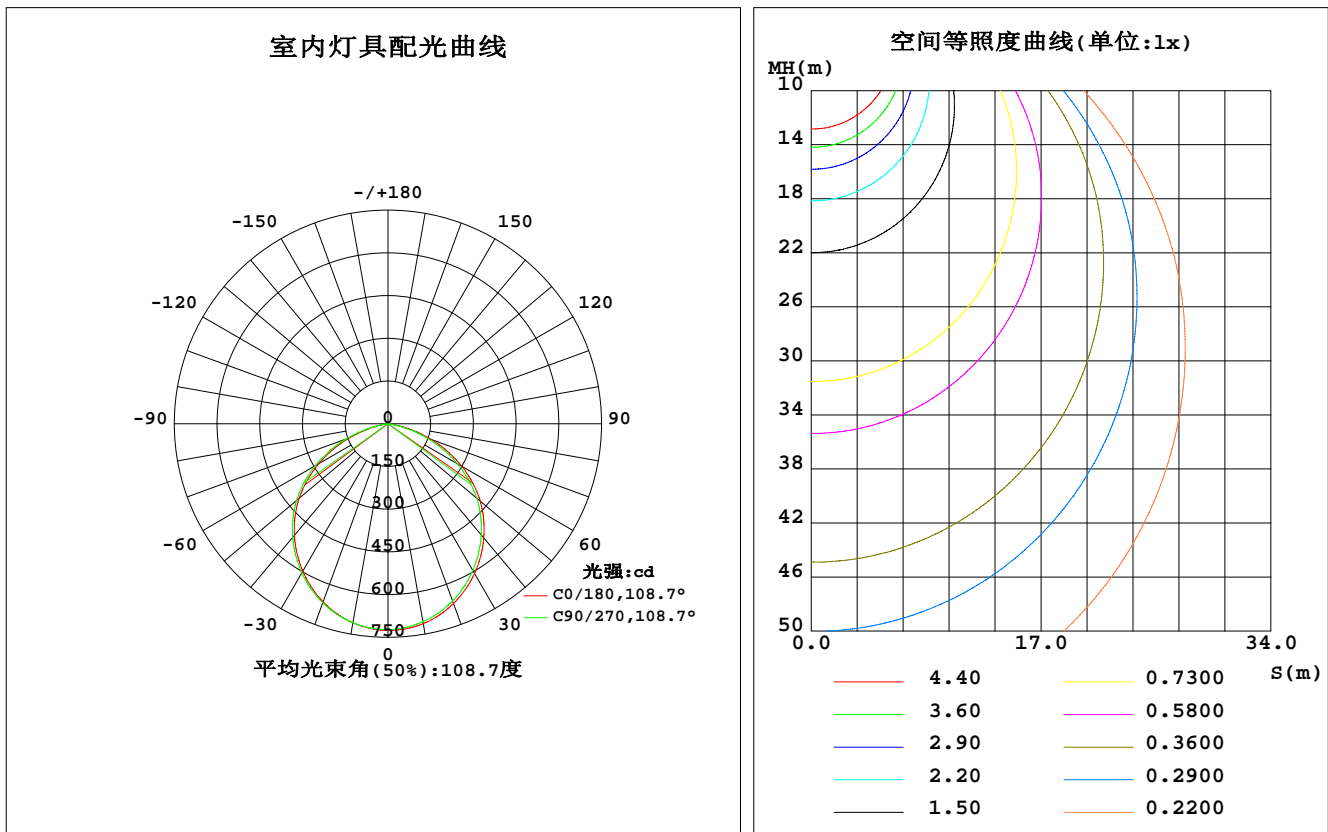


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 79.35 lm/W
型号	S2835.5000K	峰值光强(cd)	725.6	S/MH(C0/180)	1.23	
标称功率(W)	24.0098	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)	1905.2	η UP, DN(C0-180)	0.2, 49.4	
额定光通量(lm)	1905.15	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)	0.2, 50.2	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.4	CIBSE SHR NOM	1.25	
实测电源电压(V)	220.1	下射光通比(%)	99.6	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: 2022-12-29

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	712.5	709.3	706.0	703.0	709.6	709.6	709.6	709.0	0- 10	68.31	68.31	3.59, 3.59
20	671.9	667.2	662.2	658.5	665.8	667.4	669.4	669.9	10- 20	194.8	263.1	13.8, 13.8
30	607.2	601.5	595.5	590.8	598.2	601.2	604.8	606.5	20- 30	293.0	556.1	29.2, 29.2
40	523.1	516.3	509.0	503.9	511.1	514.9	520.3	523.1	30- 40	350.2	906.3	47.6, 47.6
50	422.9	415.4	407.2	401.0	407.5	412.3	418.8	423.5	40- 50	359.5	1266	66.4, 66.4
60	299.4	295.1	282.2	278.4	280.6	290.5	294.9	305.0	50- 60	316.4	1582	83.1, 83.1
70	161.5	159.1	143.3	140.9	140.4	152.6	156.4	169.7	60- 70	220.8	1803	94.6, 94.6
80	29.03	27.19	15.95	14.69	12.38	21.40	24.18	35.02	70- 80	89.88	1893	99.4, 99.4
90	0.1147	0.1252	0.1304	0.1331	0.1514	0.1356	0.1147	0.1277	80- 90	3.851	1897	99.6, 99.6
100	0.3180	0.3649	0.4121	0.4143	0.5114	0.4717	0.3958	0.4170	90-100	0.2655	1897	99.6, 99.6
110	0.7342	0.7920	0.8397	0.8394	1.012	0.9566	0.8908	0.8888	100-110	0.6703	1898	99.6, 99.6
120	1.157	1.238	1.288	1.303	1.533	1.460	1.412	1.400	110-120	1.098	1899	99.7, 99.7
130	1.548	1.639	1.653	1.666	1.898	1.871	1.830	1.851	120-130	1.398	1900	99.7, 99.7
140	1.850	1.947	1.950	1.944	2.169	2.127	2.106	2.192	130-140	1.471	1902	99.8, 99.8
150	2.153	2.226	2.253	2.221	2.351	2.353	2.325	2.419	140-150	1.356	1903	99.9, 99.9
160	2.424	2.528	2.539	2.484	2.570	2.612	2.596	2.638	150-160	1.124	1904	99.9, 99.9
170	2.664	2.805	2.836	2.724	2.705	2.789	2.799	2.742	160-170	0.7526	1905	100, 100
180	2.747	2.812	2.768	2.781	2.752	2.818	2.742	2.778	170-180	0.2646	1905	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 1088 lm

%lum = 57.1%

%lamp = 57.1%

锥面光通量(120度): 1582.3 lm

%lum = 83.1%

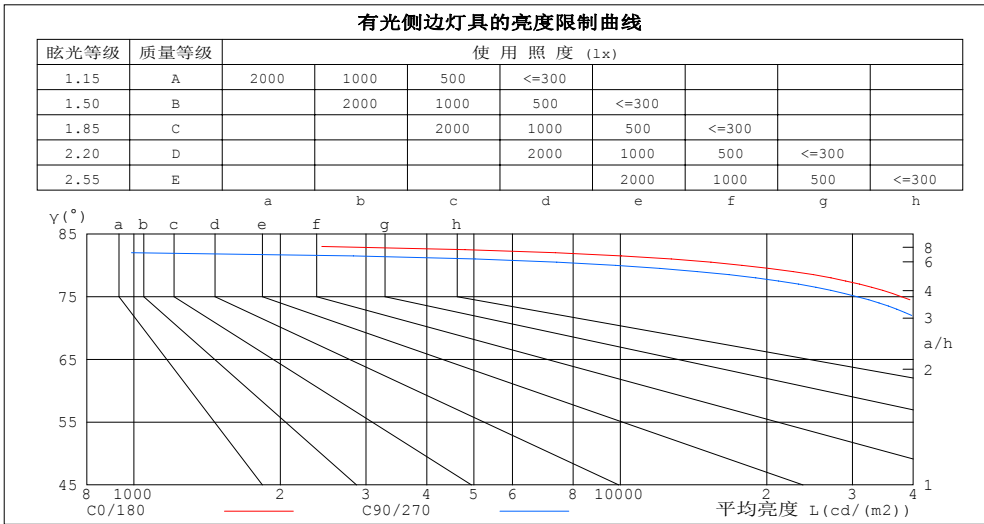
%lamp = 83.1%

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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	159	134
80	17784	9773
75	37838	30671
70	50244	44587
65	58276	53821
60	63692	60047
55	67457	64387
50	69986	67397
45	71492	69283

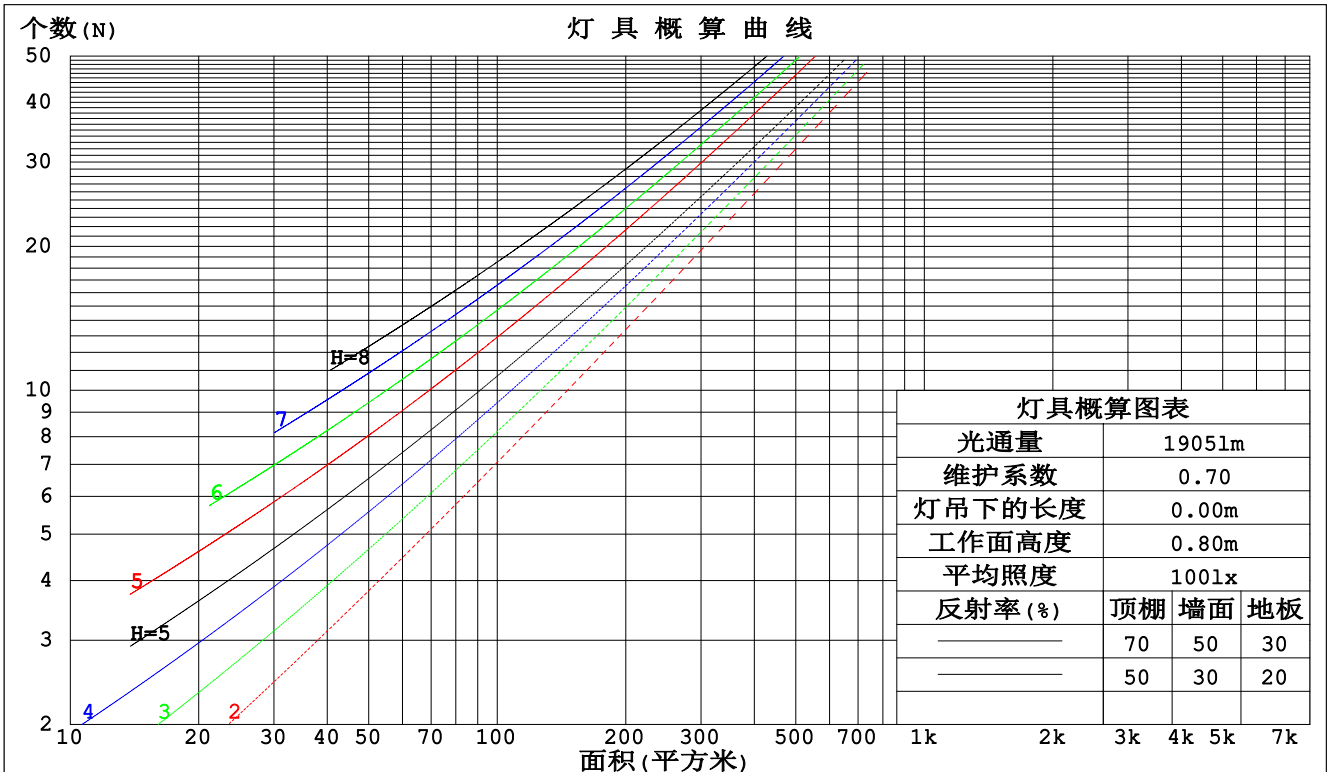
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	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	1.05	1.02	.98	1.03	.00	.96	.99	.96	.93	.95	.93	.90	.91	.89	.88	.86
2.0	.92	.86	.81	.91	.85	.80	.87	.82	.78	.84	.80	.76	.81	.77	.74	.72
3.0	.82	.74	.68	.80	.73	.67	.77	.71	.66	.74	.69	.64	.72	.67	.63	.61
4.0	.72	.64	.57	.71	.63	.57	.68	.62	.56	.66	.60	.55	.64	.59	.55	.52
5.0	.65	.56	.50	.64	.55	.49	.61	.54	.49	.59	.53	.48	.58	.52	.48	.45
6.0	.58	.50	.43	.57	.49	.43	.56	.48	.43	.54	.47	.42	.52	.46	.42	.40
7.0	.53	.44	.38	.52	.44	.38	.51	.43	.38	.49	.42	.38	.48	.42	.37	.35
8.0	.48	.40	.34	.48	.40	.34	.46	.39	.34	.45	.38	.34	.44	.38	.33	.31
9.0	.44	.36	.31	.44	.36	.31	.43	.35	.31	.41	.35	.30	.40	.34	.30	.28
10.0	.41	.33	.28	.40	.33	.28	.39	.32	.28	.38	.32	.28	.37	.32	.27	.26



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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm								
灯具名称: MZJ-LED0520Q			灯具类型: LED 4000K			灯具重量: N/A		
灯具规格: MZJ-LED0520Q			外型尺寸: 150*150*130MM			测试编号: 9		
制造厂商:			发光口面: 0.11			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	.279	.159	.050	.272	.155	.049	.258	.148	.047	.246	.142	.046	.235	.136	.044	
2.0	.271	.149	.046	.265	.146	.045	.253	.141	.044	.242	.136	.043	.232	.131	.041	
3.0	.256	.136	.041	.250	.134	.040	.240	.130	.039	.230	.126	.039	.221	.122	.038	
4.0	.239	.124	.036	.234	.122	.036	.224	.119	.036	.216	.116	.035	.208	.113	.034	
5.0	.222	.113	.033	.218	.112	.033	.210	.109	.032	.202	.107	.032	.195	.104	.031	
6.0	.207	.104	.030	.203	.103	.030	.196	.101	.029	.189	.098	.029	.183	.096	.029	
7.0	.194	.096	.027	.190	.095	.027	.184	.093	.027	.178	.091	.026	.172	.089	.026	
8.0	.182	.089	.025	.178	.088	.025	.173	.086	.025	.167	.085	.024	.162	.083	.024	
9.0	.171	.083	.023	.168	.082	.023	.163	.080	.023	.158	.079	.023	.153	.078	.022	
10.0	.161	.077	.021	.158	.076	.021	.153	.075	.021	.149	.074	.021	.145	.073	.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	.182	.160	.140	.155	.137	.121	.106	.094	.083	.061	.055	.049	.020	.018	.016	
2.0	.173	.135	.104	.148	.117	.090	.102	.081	.063	.059	.047	.037	.019	.015	.012	
3.0	.165	.118	.080	.142	.101	.069	.097	.070	.049	.056	.041	.029	.018	.013	.009	
4.0	.158	.104	.063	.135	.090	.055	.093	.063	.039	.054	.037	.023	.017	.012	.008	
5.0	.150	.094	.052	.129	.081	.045	.089	.057	.032	.052	.033	.019	.017	.011	.006	
6.0	.144	.085	.044	.123	.074	.038	.085	.052	.027	.049	.030	.016	.016	.010	.005	
7.0	.137	.078	.037	.118	.068	.033	.081	.048	.023	.047	.028	.014	.015	.009	.005	
8.0	.131	.073	.033	.113	.063	.029	.078	.044	.020	.045	.026	.012	.015	.009	.004	
9.0	.125	.068	.029	.108	.059	.025	.075	.041	.018	.043	.024	.011	.014	.008	.004	
10.0	.119	.063	.026	.103	.055	.023	.071	.039	.016	.042	.023	.010	.013	.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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz										
实检光通: 1905.15x1 lm										
灯具名称: MZJ-LED0520Q			灯具类型: LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MZJ-LED0520Q			外型尺寸: 150*150*130MM				测试编号: 9			
制造厂商:			发光口面: 0.11				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	27.6	29.1	27.9	29.3	29.5	27.3	28.8	27.6	29.0	29.2
3H	28.8	30.2	29.1	30.4	30.7	28.5	29.8	28.8	30.0	30.3
4H	29.2	30.4	29.5	30.7	31.0	28.7	30.0	29.0	30.2	30.5
6H	29.2	30.4	29.6	30.7	31.0	28.7	29.9	29.0	30.2	30.5
8H	29.2	30.3	29.5	30.6	30.9	28.7	29.8	29.0	30.1	30.4
12H	29.1	30.2	29.5	30.5	30.8	28.6	29.7	29.0	30.0	30.3
4H 2H	28.1	29.4	28.4	29.6	29.9	27.9	29.2	28.2	29.5	29.7
3H	29.5	30.6	29.9	30.9	31.2	29.2	30.3	29.5	30.6	30.9
4H	29.9	30.9	30.3	31.2	31.6	29.5	30.5	29.9	30.8	31.2
6H	30.0	30.9	30.4	31.3	31.6	29.5	30.4	29.9	30.8	31.2
8H	30.0	30.8	30.4	31.2	31.6	29.5	30.3	29.9	30.7	31.1
12H	30.0	30.7	30.4	31.1	31.5	29.4	30.2	29.9	30.6	31.0
8H 4H	30.0	30.8	30.4	31.2	31.6	29.6	30.4	30.0	30.8	31.2
6H	30.2	30.8	30.6	31.2	31.7	29.7	30.4	30.1	30.8	31.2
8H	30.1	30.7	30.6	31.2	31.6	29.6	30.2	30.1	30.7	31.1
12H	30.1	30.6	30.6	31.1	31.5	29.6	30.1	30.1	30.6	31.1
12H 4H	30.0	30.7	30.4	31.1	31.5	29.6	30.3	30.0	30.7	31.1
6H	30.1	30.7	30.6	31.2	31.6	29.7	30.3	30.1	30.7	31.1
8H	30.1	30.6	30.6	31.1	31.6	29.6	30.1	30.1	30.6	31.1
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.3 / - 0.3				
1.5H	+ 0.2 / - 0.4					+ 0.2 / - 0.5				
2.0H	+ 0.4 / - 0.4					+ 0.4 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 1905lm光源光通, 表格已经进行修正($8\log(F/F_0) = 2.2$).
出光口面积: 0.0094 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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A

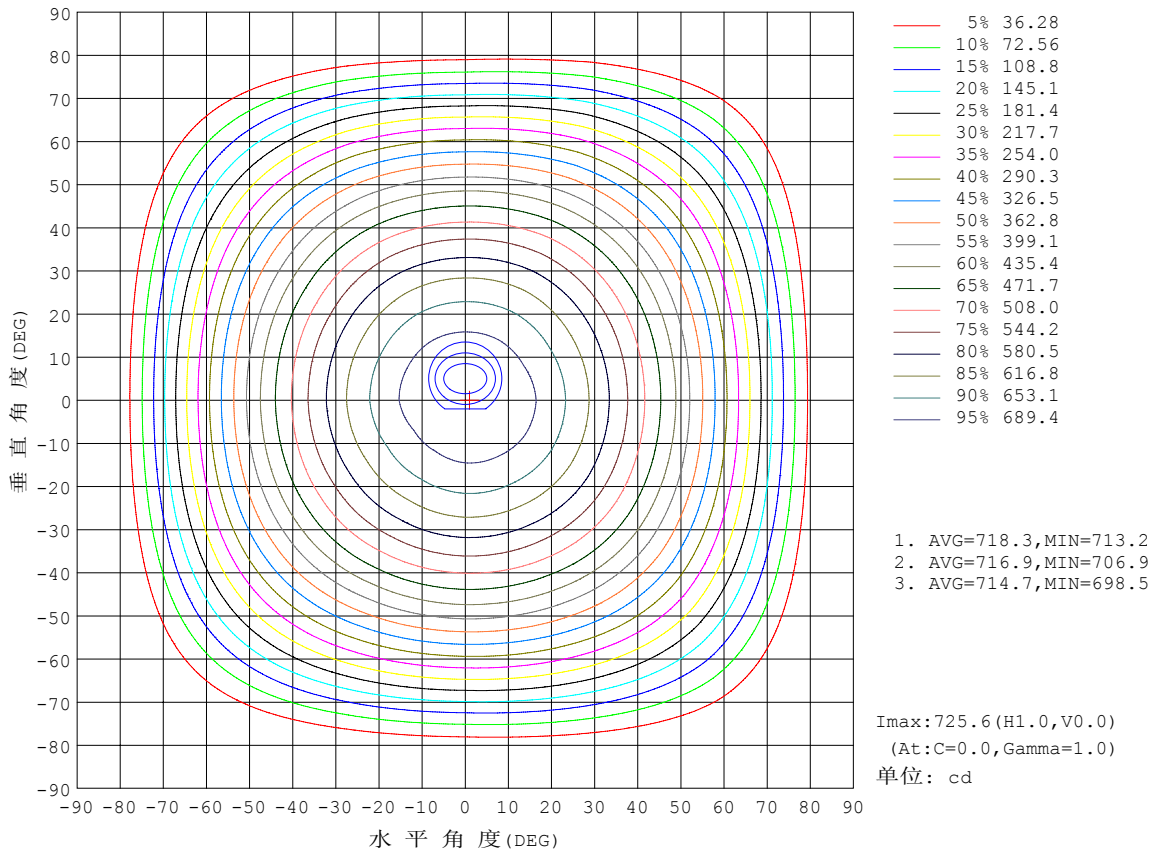
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	59	48	41	58	47	41	57	47	41	34
0.80	69	58	51	68	58	51	66	57	50	44
1.00	78	67	60	77	67	60	74	68	59	53
1.25	85	75	68	84	74	68	81	73	67	60
1.50	90	81	74	88	80	74	85	78	72	65
2.00	97	89	83	95	88	82	91	85	80	73
2.50	100	93	88	98	92	87	95	89	85	77
3.00	104	97	92	102	96	91	98	93	89	81
4.00	107	102	98	105	101	97	101	97	94	85
5.00	110	105	102	107	103	100	103	100	97	88
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: WEIJIE
 测试日期: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A

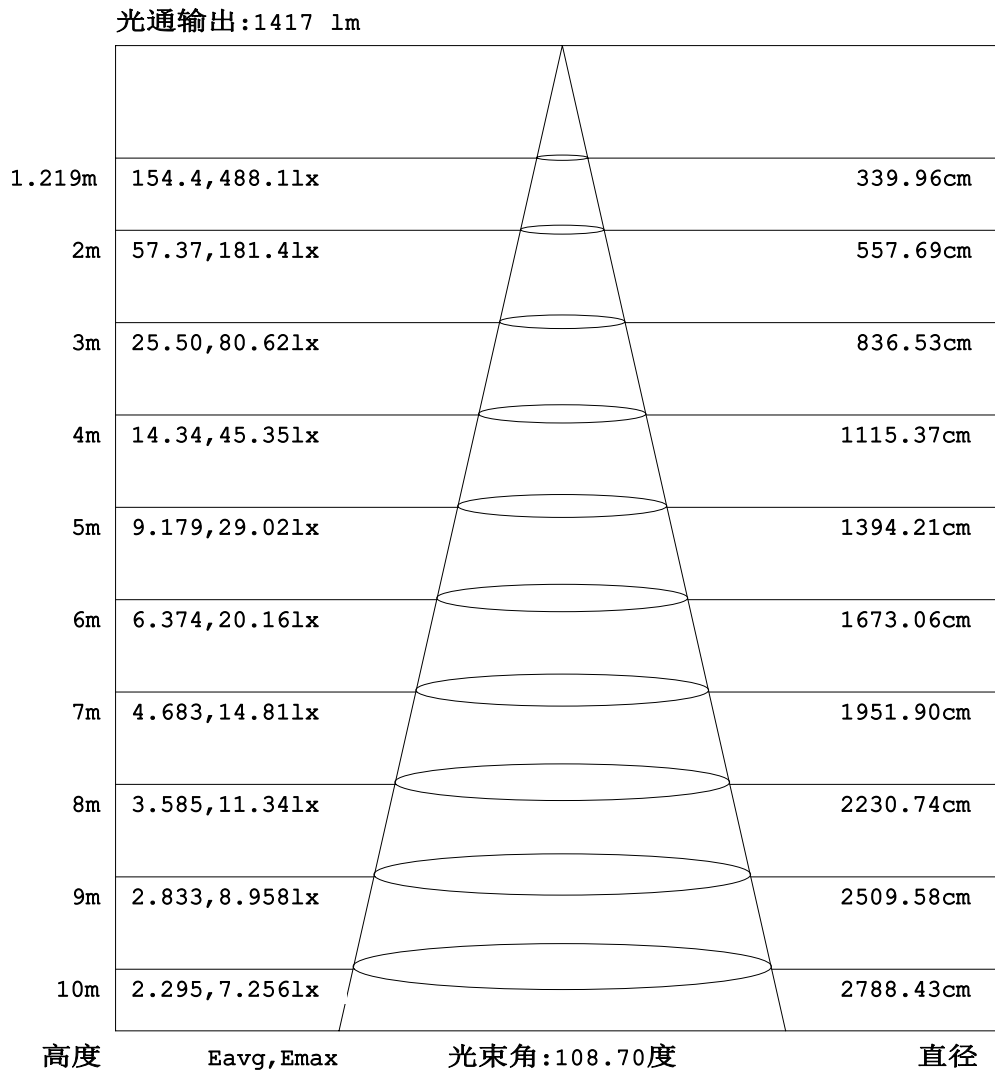


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A



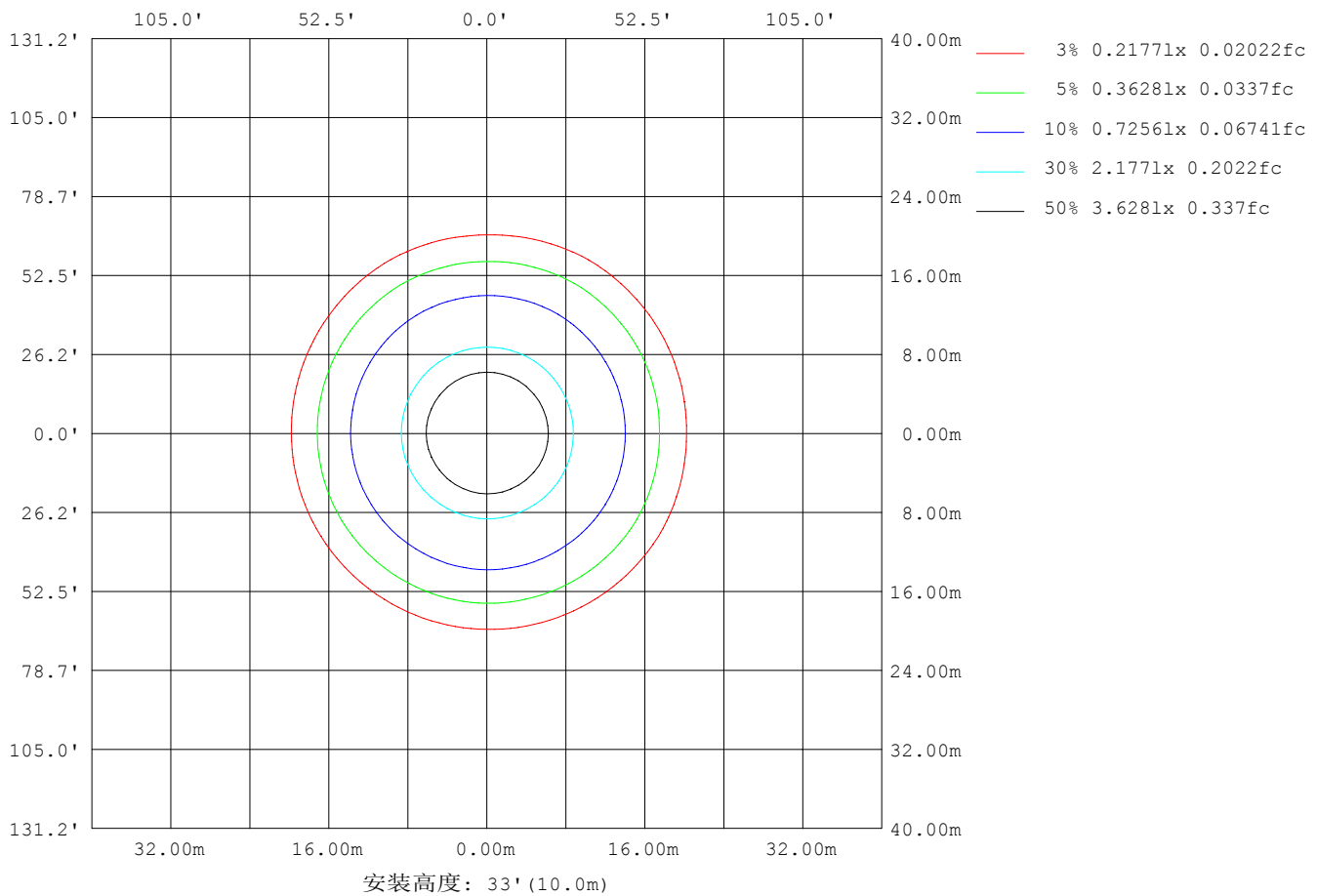
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	遮光角: N/A

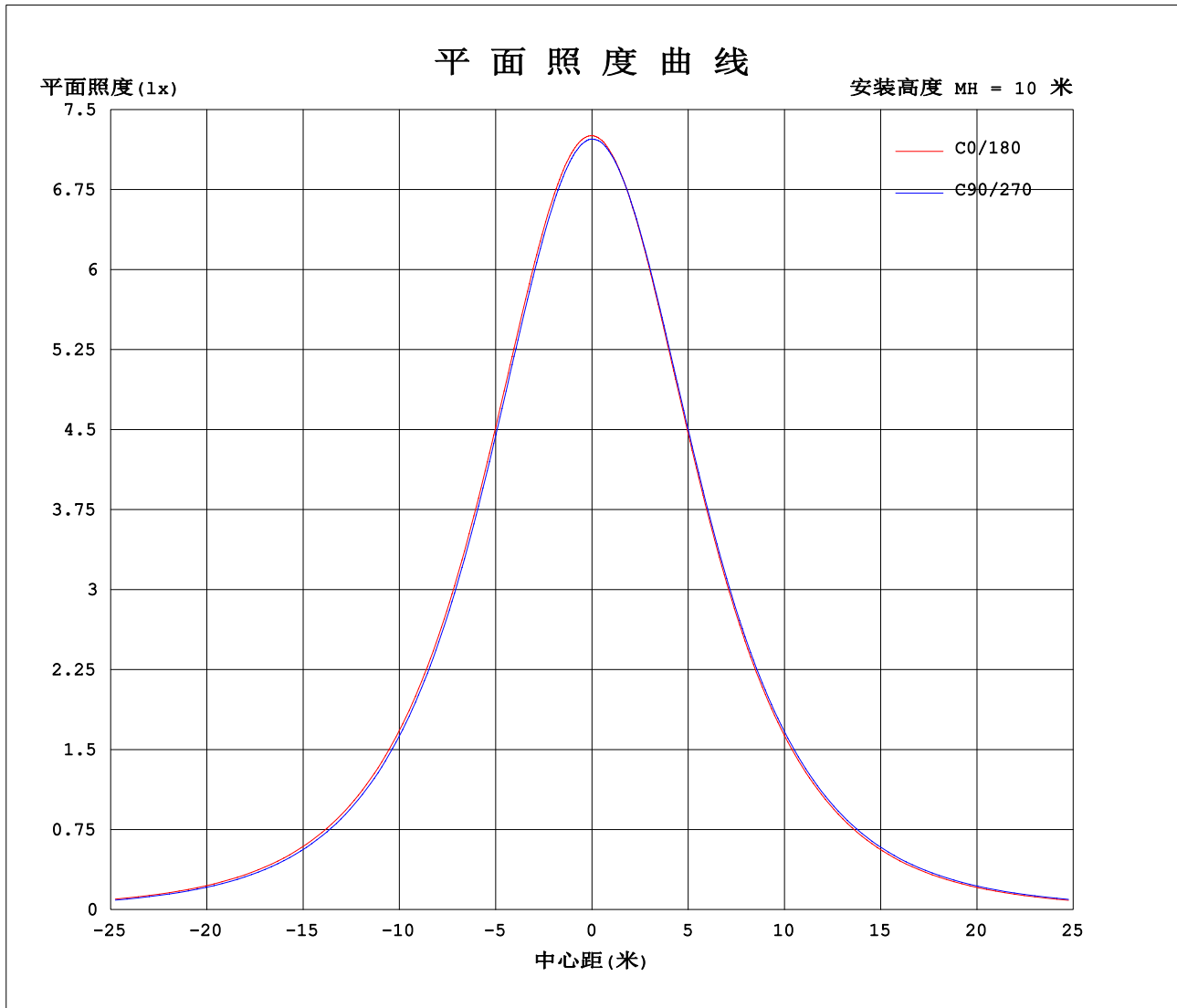
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	55765
L横(75)av	33549
L横(85)av	153
L纵(65)av	55457
L纵(75)av	33220
L纵(85)av	143
L45(65)av	56854
L45(75)av	35399
L45(85)av	163

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: 2022-12-29

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: 2022-12-29

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:220.03V I:0.1121A P:24.010W PF:0.9733 Freq:50.00Hz 实检光通: 1905.15x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0520Q	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0520Q	外型尺寸: 150*150*130MM	测试编号: 9
制造厂商:	发光口面: 0.11	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	726	725	724	722	721	720	726	725	724	722	721	720							
5	723	721	719	718	716	715	721	720	720	720	719	718							
10	712	711	708	706	703	703	710	709	710	710	709	709							
15	696	694	689	688	684	684	691	691	693	693	693	692							
20	672	670	665	662	658	659	666	666	669	669	670	669							
25	642	640	634	631	627	628	635	635	639	640	641	640							
30	607	605	598	595	590	591	598	599	603	605	607	606							
35	567	565	557	554	549	550	557	558	563	565	568	566							
40	523	520	513	509	504	504	511	512	518	520	524	522							
45	475	472	464	461	454	455	462	463	469	472	476	475							
50	423	420	411	407	400	402	408	409	416	419	424	423							
55	364	363	353	347	342	343	346	350	358	359	368	366							
60	299	301	290	282	278	279	281	286	295	295	306	304							
65	232	234	223	214	210	212	212	219	228	227	239	238							
70	162	165	154	143	140	141	140	148	157	156	170	169							
75	92.1	94.1	84.2	74.6	71.3	71.8	71.2	77.7	86.6	87.0	99.6	99.4							
80	29.0	30.9	23.5	16.0	14.7	14.6	12.4	18.3	24.5	24.2	34.9	35.2							
85	0.13	0.13	0.14	0.11	0.13	0.11	0.12	0.14	0.13	0.13	0.12	0.16							
90	0.11	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.15	0.14	0.14	0.11	0.13	0.13							
95	0.16	0.22	0.19	0.24	0.22	0.26	0.30	0.24	0.28	0.20	0.24	0.18							
100	0.32	0.38	0.35	0.41	0.39	0.44	0.51	0.47	0.47	0.40	0.43	0.40							
105	0.51	0.58	0.56	0.62	0.60	0.64	0.76	0.70	0.71	0.64	0.66	0.63							
110	0.73	0.79	0.79	0.84	0.83	0.85	1.01	0.95	0.96	0.89	0.91	0.86							
115	0.93	1.02	1.00	1.07	1.06	1.06	1.28	1.21	1.22	1.17	1.17	1.13							
120	1.16	1.24	1.23	1.29	1.30	1.31	1.53	1.45	1.47	1.41	1.42	1.38							
125	1.36	1.44	1.42	1.48	1.50	1.52	1.75	1.69	1.70	1.65	1.66	1.63							
130	1.55	1.65	1.63	1.65	1.65	1.68	1.90	1.87	1.87	1.83	1.86	1.84							
135	1.70	1.82	1.79	1.80	1.81	1.84	2.04	2.04	2.00	2.00	2.04	2.01							
140	1.85	1.99	1.90	1.95	1.92	1.97	2.17	2.18	2.07	2.11	2.22	2.17							
145	1.99	2.11	2.03	2.09	2.02	2.10	2.26	2.30	2.15	2.23	2.36	2.27							
150	2.15	2.22	2.24	2.25	2.19	2.25	2.35	2.44	2.27	2.32	2.47	2.37							
155	2.29	2.39	2.41	2.51	2.33	2.42	2.46	2.57	2.41	2.46	2.60	2.49							
160	2.42	2.56	2.50	2.54	2.48	2.49	2.57	2.66	2.56	2.60	2.70	2.58							
165	2.55	2.70	2.65	2.64	2.66	2.60	2.67	2.76	2.68	2.75	2.84	2.58							
170	2.66	2.80	2.80	2.84	2.71	2.74	2.71	2.84	2.74	2.80	2.84	2.64							
175	2.74	2.78	2.84	2.84	2.73	2.78	2.75	2.84	2.76	2.73	2.84	2.70							
180	2.75	2.83	2.80	2.77	2.78	2.78	2.75	2.83	2.80	2.74	2.81	2.75							

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: 2022-12-29

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: