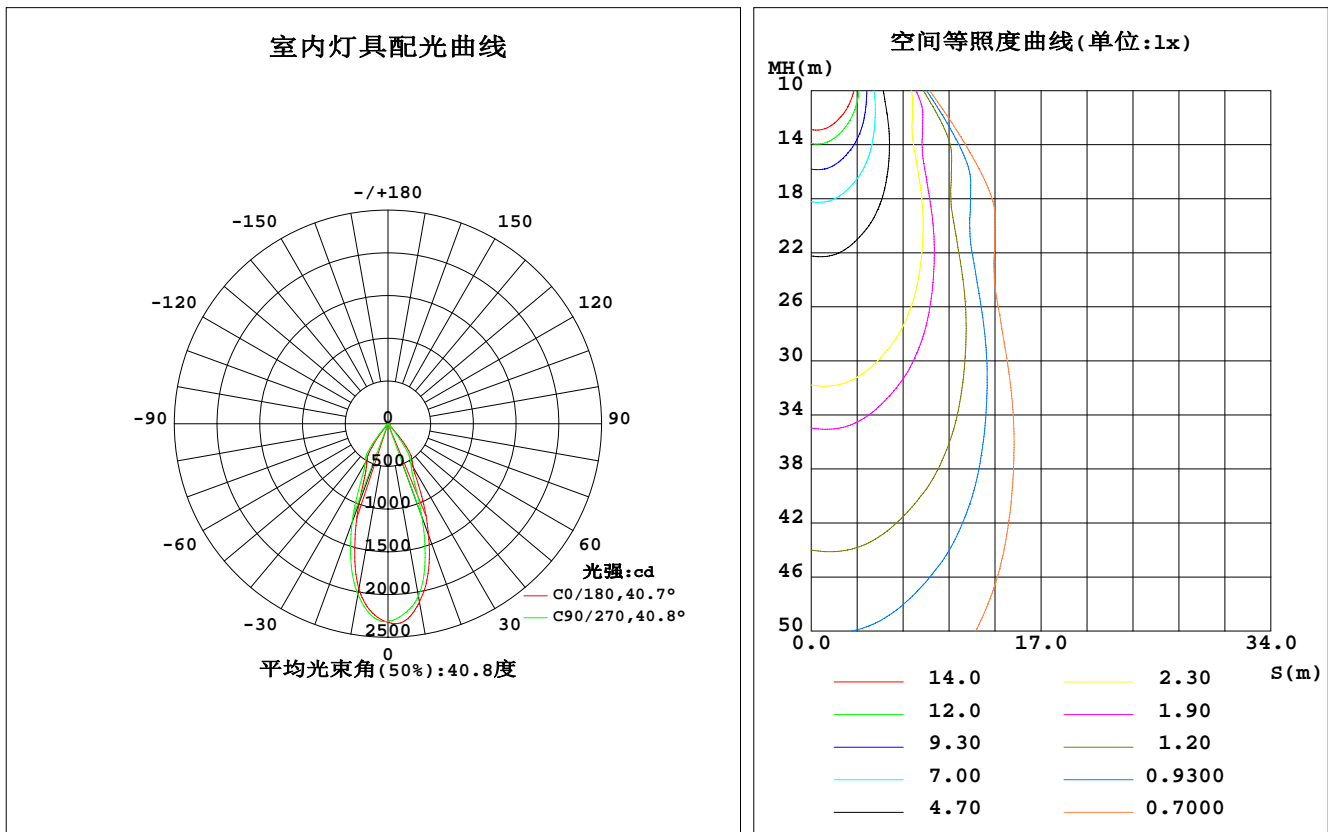


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 86.73 lm/W
型号: S型号6-403H0212-1208MA	4000K	峰值光强(cd)	2340	S/MH(C0/180)	0.59	
标称功率(W)	15.0525	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.66	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	1305.5	η UP, DN(C0-180)	0.2, 50.2	
额定光通量(lm)	1305.54	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(%)	0.4	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压(V)	220.1	下射光通比(%)	99.6	CIBSE SHR MAX	0.60	



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: 2022-12-28

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	2118	2104	2049	1967	1963	1984	2029	2081	0- 10	207.8	207.8	15.9,15.9
20	1390	1336	1166	1006	993.0	1088	1231	1336	10- 20	454.2	662.0	50.7,50.7
30	592.1	576.0	538.2	492.3	490.4	509.4	535.7	572.9	20- 30	358.7	1021	78.2,78.2
40	242.3	183.9	92.54	46.44	43.63	72.97	145.6	226.4	30- 40	228.9	1250	95.7,95.7
50	16.48	15.60	15.41	13.55	13.29	14.14	14.88	15.93	40- 50	30.05	1280	98,98
60	9.921	9.665	8.972	8.013	7.929	8.487	9.126	9.783	50- 60	10.46	1290	98.8,98.8
70	5.202	4.953	4.370	3.900	3.682	4.136	4.621	5.144	60- 70	6.594	1297	99.3,99.3
80	1.683	1.289	0.2961	0.1590	0.1037	0.1694	0.3121	1.504	70- 80	2.881	1300	99.6,99.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.1246	1300	99.6,99.6
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	1300	99.6,99.6
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	1300	99.6,99.6
120	0	0.0286	0.0942	0.1096	0.1671	0.1044	0.0517	0.0313	110-120	0.0159	1300	99.6,99.6
130	0.3176	0.4066	0.5115	0.5707	0.6945	0.5917	0.4478	0.3884	120-130	0.2226	1300	99.6,99.6
140	1.062	1.196	1.362	1.525	1.821	1.676	1.438	1.332	130-140	0.6954	1301	99.6,99.6
150	2.370	2.518	2.738	2.906	3.385	3.167	2.824	2.714	140-150	1.297	1302	99.7,99.7
160	3.783	3.957	4.302	4.285	4.765	4.593	4.575	4.319	150-160	1.640	1304	99.9,99.9
170	5.055	5.153	5.219	5.164	5.243	5.304	5.286	5.184	160-170	1.359	1305	100,100
180	5.494	5.549	5.447	5.466	5.489	5.557	5.427	5.471	170-180	0.5082	1306	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 1271.9 lm

%lum = 97.4%

%lamp = 97.4%

锥面光通量(120度): 1290.2 lm

%lum = 98.8%

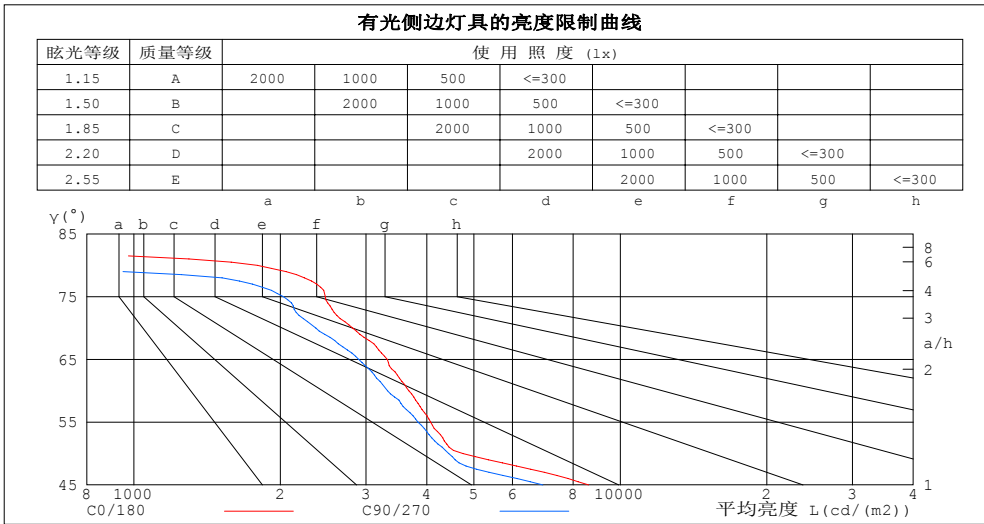
%lamp = 98.8%

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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	267	0
80	1795	316
75	2475	2031
70	2816	2366
65	3319	2899
60	3674	3323
55	4075	3838
50	4748	4440
45	8606	6929

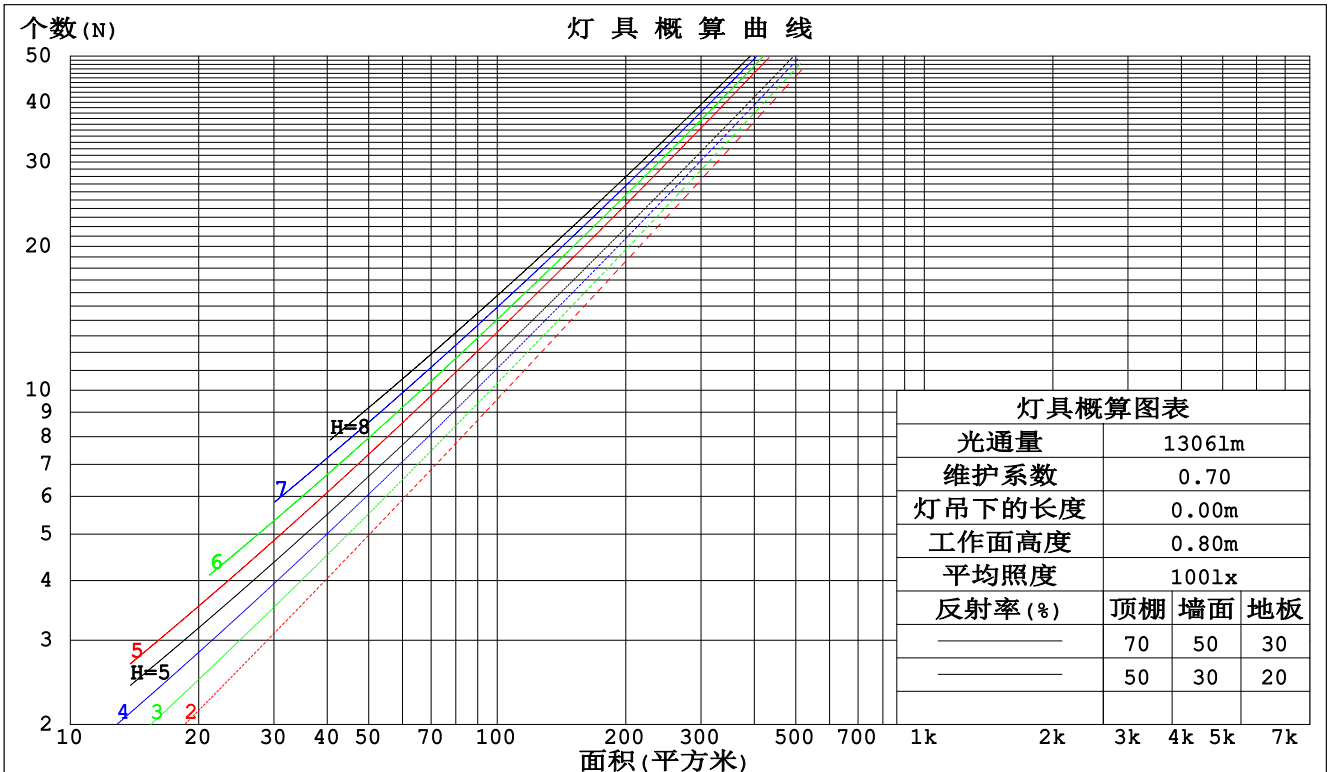
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	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	1.11	1.09	1.07	1.09	1.07	1.05	1.05	1.03	1.02	1.01	.00	.99	.98	.97	.96	.94
2.0	1.04	1.00	.97	1.02	.99	.96	.99	.96	.94	.96	.94	.92	.93	.92	.90	.88
3.0	.98	.93	.90	.97	.92	.89	.94	.90	.87	.91	.89	.86	.89	.87	.85	.83
4.0	.92	.87	.83	.91	.86	.83	.89	.85	.82	.87	.84	.81	.85	.82	.80	.78
5.0	.87	.82	.78	.86	.81	.78	.84	.80	.77	.83	.79	.76	.81	.78	.75	.74
6.0	.82	.77	.73	.82	.77	.73	.80	.76	.72	.79	.75	.72	.78	.74	.71	.70
7.0	.78	.73	.69	.78	.72	.69	.76	.72	.68	.75	.71	.68	.74	.70	.68	.66
8.0	.74	.69	.65	.74	.69	.65	.73	.68	.65	.72	.68	.64	.71	.67	.64	.63
9.0	.71	.65	.62	.70	.65	.62	.69	.65	.62	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.60
10.0	.68	.62	.59	.67	.62	.59	.66	.62	.59	.66	.61	.58	.65	.61	.58	.57



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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	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	.167	.095	.030	.160	.091	.029	.147	.085	.027	.136	.078	.025	.125	.072	.023	
2.0	.159	.087	.027	.153	.084	.026	.142	.079	.025	.132	.074	.023	.123	.070	.022	
3.0	.150	.080	.024	.146	.078	.023	.136	.074	.022	.128	.070	.022	.120	.067	.021	
4.0	.143	.074	.022	.139	.073	.021	.131	.069	.021	.124	.066	.020	.117	.063	.019	
5.0	.136	.069	.020	.132	.068	.020	.125	.065	.019	.119	.063	.019	.113	.060	.018	
6.0	.129	.065	.019	.126	.064	.018	.120	.062	.018	.115	.060	.018	.110	.058	.017	
7.0	.124	.061	.017	.121	.060	.017	.116	.058	.017	.111	.057	.017	.106	.055	.016	
8.0	.118	.058	.016	.116	.057	.016	.111	.056	.016	.107	.054	.016	.103	.053	.015	
9.0	.113	.055	.015	.111	.054	.015	.107	.053	.015	.103	.052	.015	.099	.050	.015	
10.0	.109	.052	.014	.107	.052	.014	.103	.050	.014	.099	.049	.014	.096	.048	.014	

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	.174	.161	.149	.149	.138	.128	.102	.095	.089	.059	.055	.052	.019	.018	.017	
2.0	.158	.136	.118	.135	.117	.102	.093	.081	.071	.053	.047	.042	.017	.015	.014	
3.0	.145	.117	.095	.124	.101	.082	.085	.070	.058	.049	.041	.034	.016	.013	.011	
4.0	.134	.102	.078	.115	.088	.067	.079	.061	.047	.046	.036	.028	.015	.012	.009	
5.0	.125	.090	.065	.107	.078	.056	.074	.055	.040	.043	.032	.024	.014	.010	.008	
6.0	.117	.081	.055	.101	.070	.048	.069	.049	.034	.040	.029	.020	.013	.009	.007	
7.0	.110	.073	.047	.095	.063	.041	.066	.044	.029	.038	.026	.017	.012	.009	.006	
8.0	.105	.067	.041	.090	.058	.036	.062	.041	.025	.036	.024	.015	.012	.008	.005	
9.0	.099	.061	.036	.086	.053	.031	.059	.038	.022	.035	.022	.013	.011	.007	.004	
10.0	.095	.057	.032	.082	.050	.028	.057	.035	.020	.033	.021	.012	.011	.007	.004	

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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz										
实检光通: 1305.54x1 lm										
灯具名称: MZJ-LED0312Q			灯具类型: LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MZJ-LED0312Q			外型尺寸: 110*110*120MM				测试编号: 6			
制造厂商:			发光口面: 0.083				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	19.2	20.1	19.4	20.3	20.4	18.3	19.1	18.5	19.3	19.5
3H	19.1	19.9	19.4	20.1	20.3	18.2	19.0	18.4	19.2	19.4
4H	19.0	19.8	19.3	20.0	20.2	18.1	18.9	18.4	19.1	19.3
6H	19.0	19.7	19.3	19.9	20.2	18.0	18.7	18.3	19.0	19.2
8H	18.9	19.6	19.2	19.9	20.1	18.0	18.7	18.3	18.9	19.2
12H	18.9	19.5	19.2	19.8	20.1	17.9	18.6	18.3	18.9	19.1
4H 2H	19.0	19.7	19.3	20.0	20.2	18.1	18.8	18.3	19.0	19.3
3H	18.9	19.5	19.2	19.8	20.1	18.0	18.6	18.3	18.9	19.2
4H	18.8	19.4	19.2	19.7	20.0	17.9	18.5	18.3	18.8	19.1
6H	18.8	19.3	19.1	19.6	20.0	17.8	18.3	18.2	18.7	19.0
8H	18.7	19.2	19.1	19.6	19.9	17.8	18.3	18.2	18.6	19.0
12H	18.7	19.1	19.1	19.5	19.9	17.7	18.2	18.1	18.5	18.9
8H 4H	18.7	19.2	19.1	19.5	19.9	17.8	18.3	18.2	18.6	19.0
6H	18.6	19.0	19.1	19.4	19.9	17.7	18.1	18.1	18.5	18.9
8H	18.6	18.9	19.0	19.4	19.8	17.6	18.0	18.1	18.4	18.9
12H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	17.6	17.9	18.1	18.3	18.8
12H 4H	18.7	19.1	19.1	19.5	19.9	17.7	18.2	18.1	18.5	18.9
6H	18.6	18.9	19.0	19.4	19.8	17.6	18.0	18.1	18.4	18.9
8H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	17.6	17.9	18.1	18.3	18.8
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 3.8 / - 9.6					+ 3.5 / - 7.5				
1.5H	+ 6.5 / - 9.1					+ 6.1 / - 7.0				
2.0H	+ 2.4 / - 0.9					+ 1.8 / - 1.0				

依据CIE Pub.117计算, 1306lm光源光通, 表格已经进行修正($8\log(F/F_0) = 0.9$)。
出光口面积: 0.0054 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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A

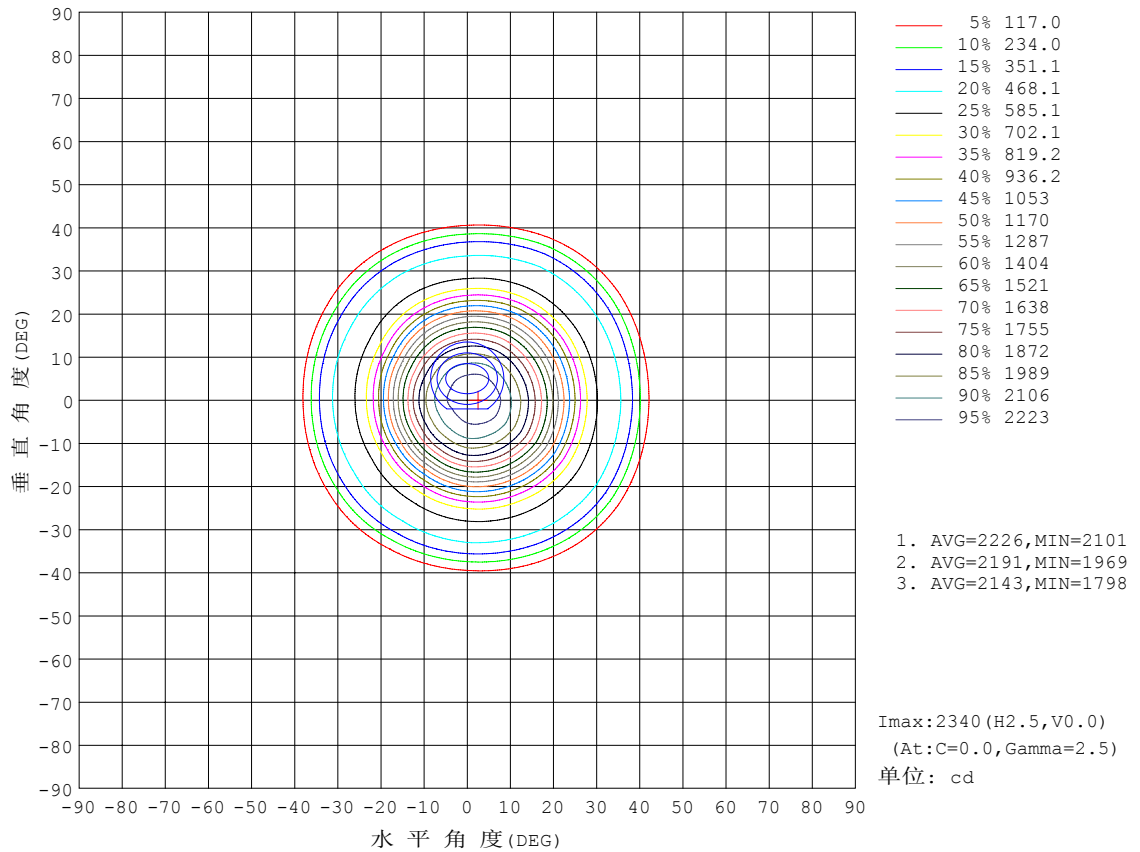
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
k = 0.60	89	83	79	88	83	79	88	82	79	76
0.80	96	91	87	95	90	87	94	90	86	83
1.00	100	95	91	99	94	91	98	94	91	87
1.25	104	99	96	103	98	95	101	97	94	90
1.50	107	102	99	105	101	98	103	100	97	93
2.00	109	105	102	108	104	101	105	102	100	94
2.50	111	107	104	109	106	103	106	103	101	95
3.00	112	109	106	110	107	105	107	105	103	96
4.00	114	111	109	112	110	108	108	107	105	98
5.00	115	113	111	113	111	110	109	108	107	99
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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A

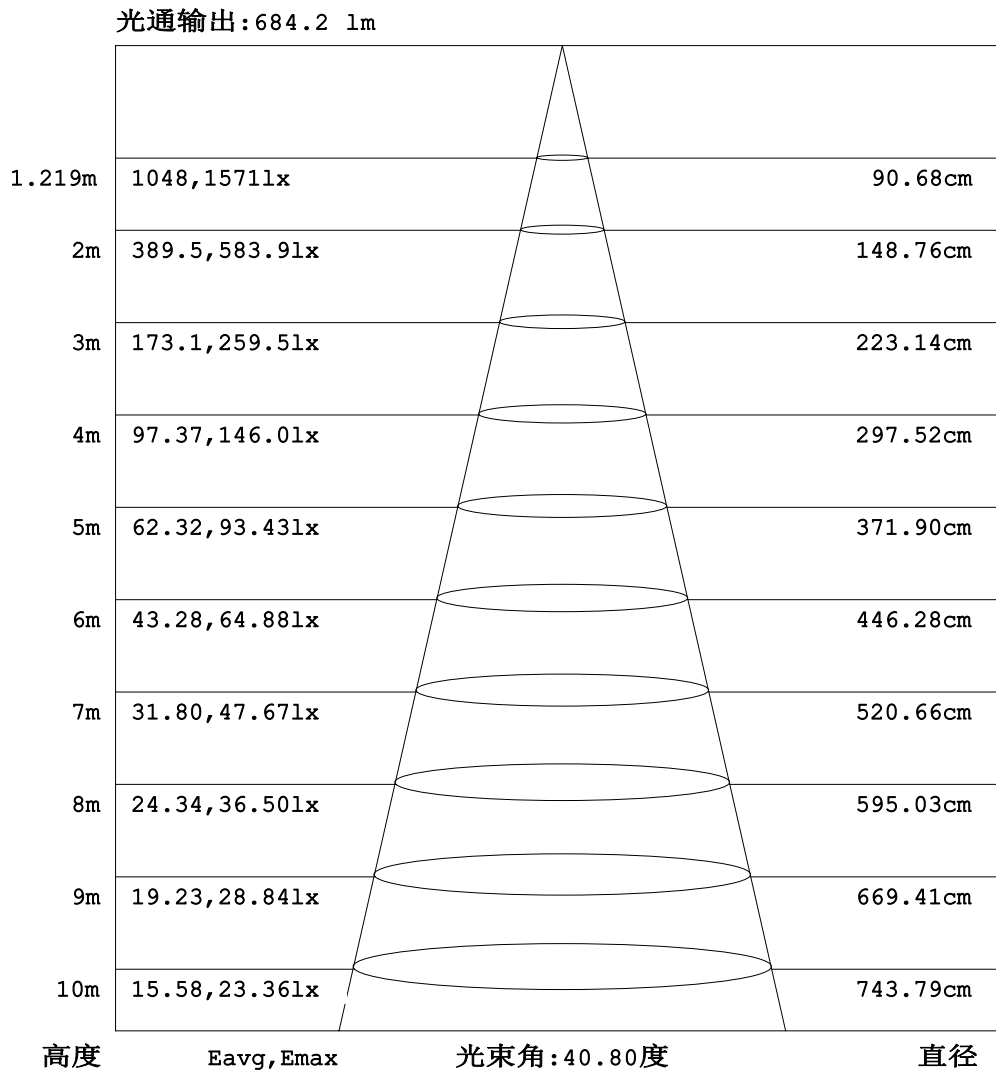


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A



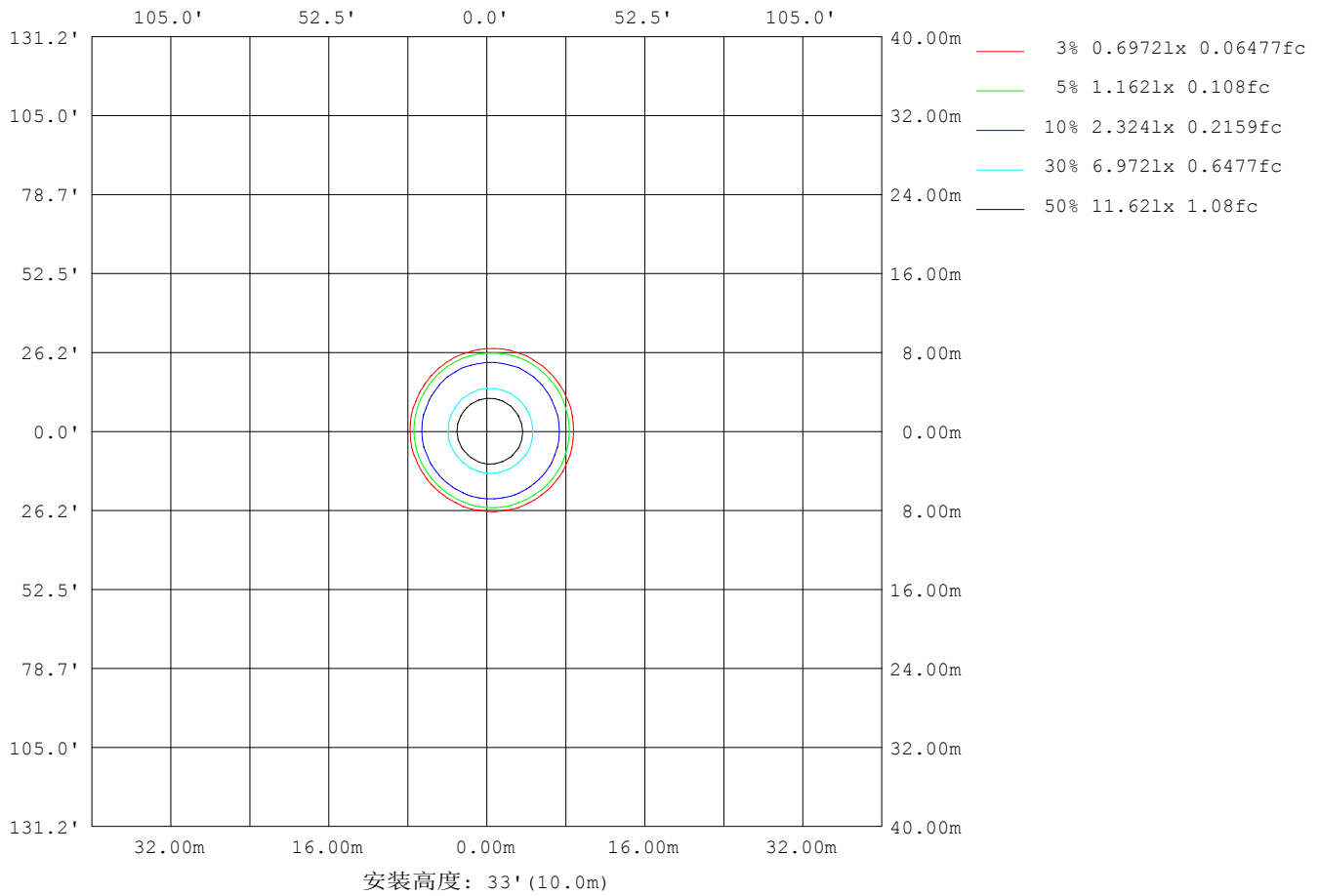
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	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: 2022-12-28

Y角度范围: 0度 - 180度
 Y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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	遮光角: N/A

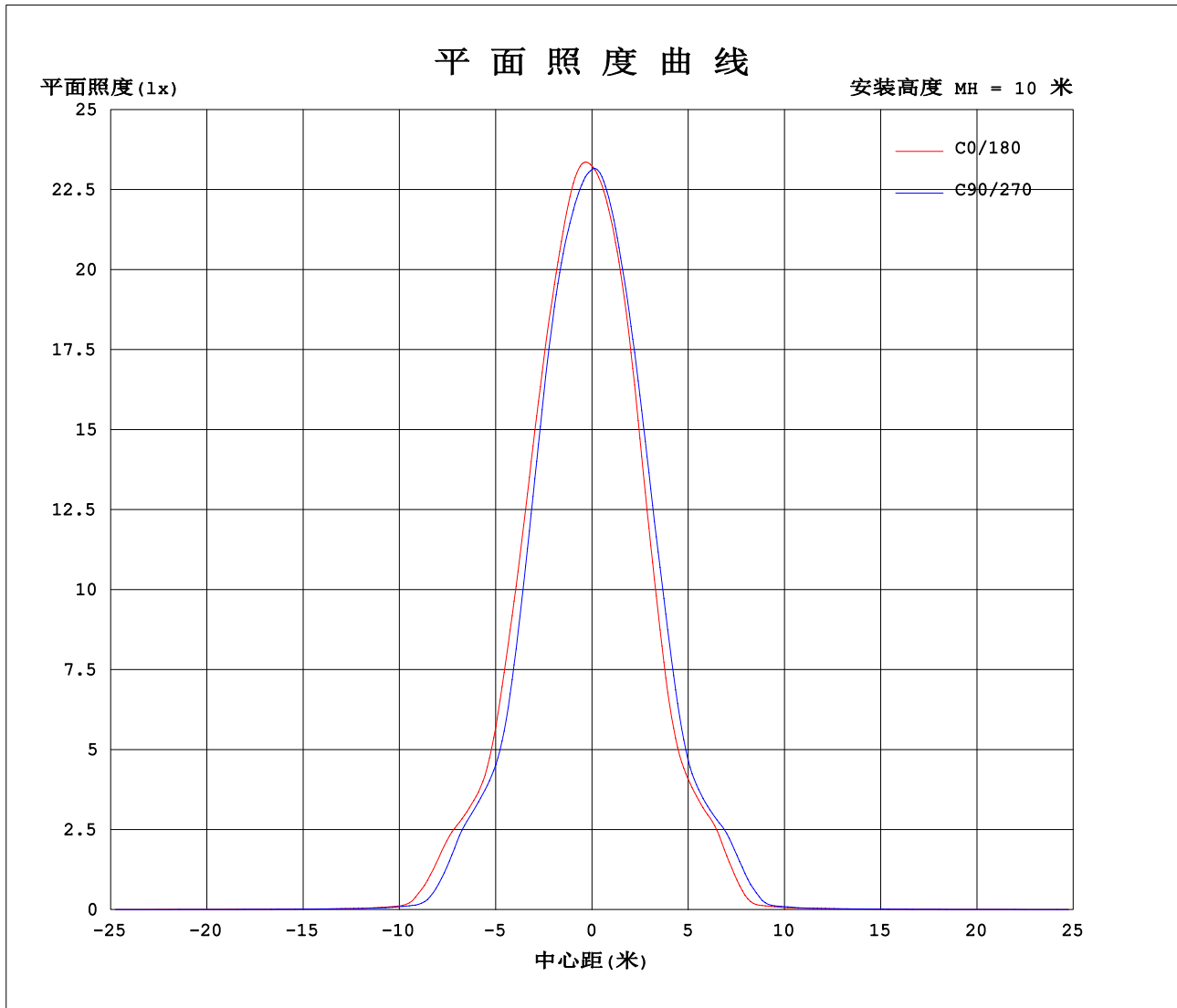
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2884
L横(75)av	1961
L横(85)av	134
L纵(65)av	2948
L纵(75)av	2078
L纵(85)av	28
L45(65)av	2915
L45(75)av	2095
L45(85)av	67

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: 2022-12-28

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: 2022-12-28

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:220.05V I:0.1198A P:15.052W PF:0.5711 Freq:50.00Hz 实检光通: 1305.54x1 lm		
灯具名称: MZJ-LED0312Q	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MZJ-LED0312Q	外型尺寸: 110*110*120MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.083	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	2324	2321	2318	2313	2306	2303	2324	2321	2318	2313	2306	2303							
5	2314	2294	2257	2231	2204	2194	2212	2212	2233	2250	2280	2293							
10	2118	2126	2082	2049	1983	1952	1963	1964	2003	2029	2072	2091							
15	1813	1829	1754	1675	1556	1505	1509	1529	1615	1678	1747	1780							
20	1390	1393	1278	1166	1031	980	993	1033	1144	1231	1315	1357							
25	937	909	789	708	636	610	619	637	698	759	862	919							
30	592	589	563	538	501	484	490	499	520	536	564	582							
35	480	475	439	388	321	298	306	334	394	433	465	473							
40	242	219	149	92.5	51.5	41.4	43.6	53.2	92.8	146	211	242							
45	32.9	32.0	28.3	26.5	20.9	18.8	19.3	20.6	24.1	27.1	30.3	32.3							
50	16.5	16.1	15.1	15.4	13.9	13.2	13.3	13.8	14.5	14.9	15.7	16.2							
55	12.6	12.6	12.3	11.9	10.9	10.4	10.4	10.8	11.4	11.9	12.3	12.5							
60	9.92	9.78	9.56	8.97	8.18	7.84	7.93	8.17	8.81	9.13	9.72	9.85							
65	7.57	7.33	7.17	6.62	5.90	5.65	5.59	5.97	6.44	6.84	7.33	7.44							
70	5.20	5.08	4.82	4.37	4.00	3.80	3.68	3.93	4.34	4.62	5.07	5.22							
75	3.46	3.46	3.31	2.84	2.39	2.10	2.02	2.30	2.78	2.97	3.47	3.51							
80	1.68	1.60	0.98	0.30	0.21	0.11	0.10	0.17	0.17	0.31	1.27	1.73							
85	0.13	0.07	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.11							
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
115	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02	0.04	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00							
120	0.00	0.04	0.02	0.09	0.07	0.15	0.17	0.09	0.11	0.05	0.06	0.00							
125	0.11	0.18	0.18	0.27	0.26	0.33	0.37	0.31	0.30	0.21	0.20	0.14							
130	0.32	0.40	0.42	0.51	0.53	0.61	0.69	0.61	0.57	0.45	0.43	0.35							
135	0.62	0.70	0.75	0.87	0.93	1.01	1.22	1.17	1.01	0.85	0.79	0.72							
140	1.06	1.15	1.24	1.36	1.47	1.58	1.82	1.79	1.57	1.44	1.39	1.27							
145	1.64	1.72	1.87	2.02	2.14	2.25	2.55	2.49	2.21	2.13	2.03	1.89							
150	2.37	2.44	2.59	2.74	2.86	2.96	3.39	3.39	2.95	2.82	2.79	2.64							
155	3.09	3.23	3.35	3.56	3.57	3.67	4.15	4.14	3.64	3.67	3.65	3.47							
160	3.78	3.90	4.02	4.30	4.28	4.29	4.77	4.76	4.42	4.58	4.45	4.18							
165	4.42	4.57	4.66	4.82	4.89	4.81	5.11	5.26	4.90	5.25	5.20	4.68							
170	5.06	5.15	5.15	5.22	5.10	5.23	5.24	5.50	5.10	5.29	5.42	4.95							
175	5.33	5.29	5.50	5.47	5.33	5.44	5.40	5.66	5.33	5.22	5.52	5.17							
180	5.49	5.61	5.48	5.45	5.50	5.43	5.49	5.62	5.49	5.43	5.52	5.43							

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: 2022-12-28

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: