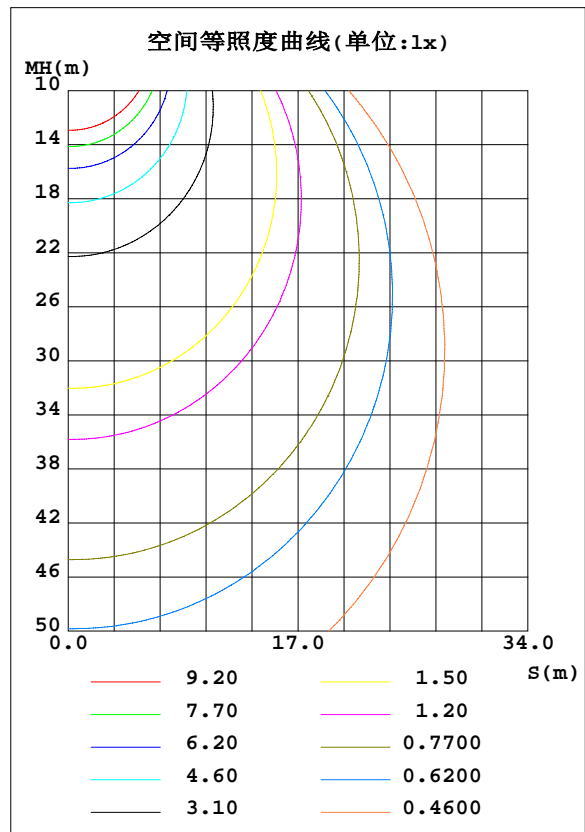
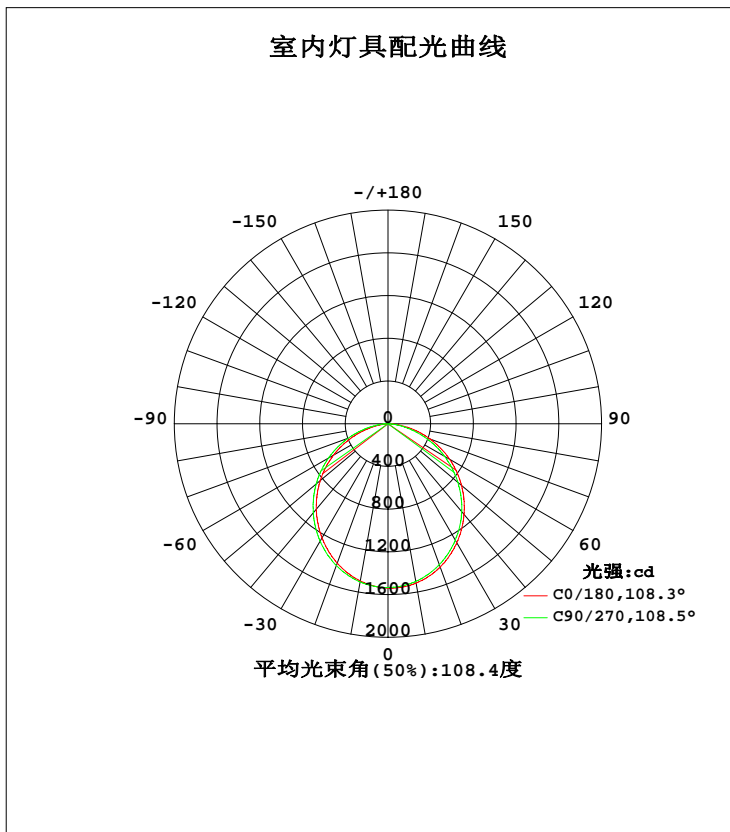


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz		
实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 116.22 lm/W
型号	3.44.S2835.4000K	峰值光强(cd)	1539	S/MH(C0/180)		1.20
标称功率(W)	36	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)	4183.8	η UP, DN(C0-180)		0.1, 49.5
额定光通量(lm)	4183.77	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)		0.1, 50.2
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.3	CIBSE SHR NOM		1.25
实测电源电压(V)	220.1	下射光通比(%)	99.7	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: 2023-12-04

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: 8.600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	1515	1515	1499	1482	1495	1492	1504	1520	0- 10	145.0	145.0	3.47, 3.47
20	1429	1431	1404	1371	1389	1387	1413	1442	10- 20	412.5	557.5	13.3, 13.3
30	1288	1294	1260	1214	1236	1234	1271	1310	20- 30	617.9	1175	28.1, 28.1
40	1109	1115	1074	1021	1044	1043	1088	1135	30- 40	734.9	1910	45.7, 45.7
50	900.2	907.2	855.2	801.6	827.7	827.4	877.5	930.1	40- 50	752.2	2662	63.6, 63.6
60	666.9	675.2	614.0	559.9	590.6	591.2	644.2	703.9	50- 60	670.8	3333	79.7, 79.7
70	419.6	426.3	363.0	308.0	337.6	341.3	395.7	458.6	60- 70	501.7	3835	91.7, 91.7
80	175.2	180.9	127.2	81.98	107.4	106.0	156.6	210.8	70- 80	274.0	4109	98.2, 98.2
90	2.218	6.602	0.3286	0.3931	0.3612	0.3883	0.9180	15.17	80- 90	62.95	4172	99.7, 99.7
100	0.8637	0.6795	0.7585	0.8806	0.8511	0.8090	0.6053	0.6240	90-100	0.8869	4173	99.7, 99.7
110	1.465	1.223	1.331	1.496	1.554	1.426	1.114	1.137	100-110	1.098	4174	99.8, 99.8
120	1.937	1.715	1.725	1.992	2.252	1.942	1.581	1.692	110-120	1.596	4175	99.8, 99.8
130	2.777	2.171	2.187	2.339	2.580	2.342	2.052	2.240	120-130	1.868	4177	99.8, 99.8
140	2.866	2.527	2.534	2.667	2.792	2.665	2.570	2.647	130-140	1.930	4179	99.9, 99.9
150	3.167	2.880	2.867	3.047	3.116	3.047	2.940	2.970	140-150	1.764	4181	99.9, 99.9
160	3.532	3.255	3.306	3.430	3.435	3.320	3.310	3.248	150-160	1.464	4182	100, 100
170	3.601	3.615	3.782	3.747	3.662	3.639	3.670	3.542	160-170	0.9876	4183	100, 100
180	3.768	3.779	3.925	3.860	3.800	3.786	3.920	3.840	170-180	0.3551	4184	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 2290.5 lm

%lum = 54.7%

%lamp = 54.7%

锥面光通量(120度): 3333.2 lm

%lum = 79.7%

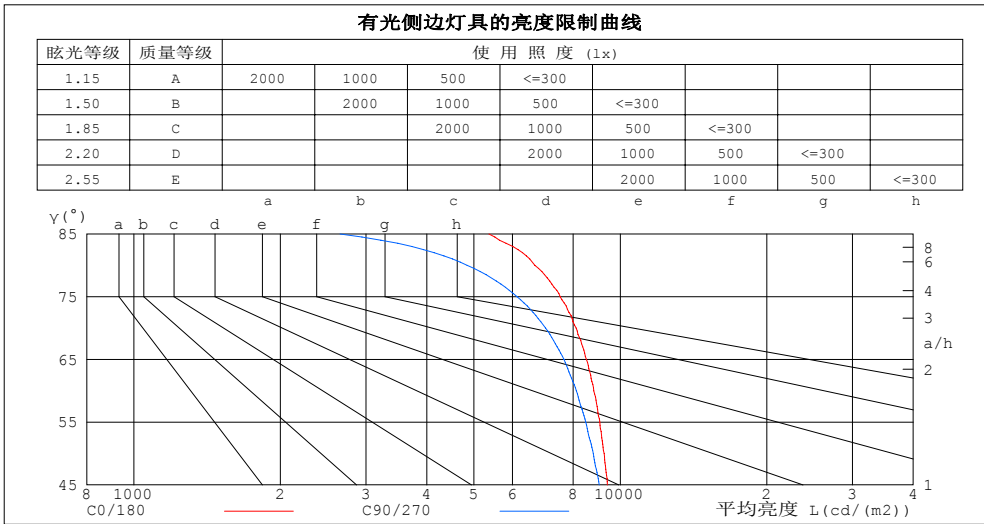
%lamp = 79.7%

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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	5368	2653
80	6674	4843
75	7523	6134
70	8115	7019
65	8514	7657
60	8821	8122
55	9076	8492
50	9262	8799
45	9408	9051

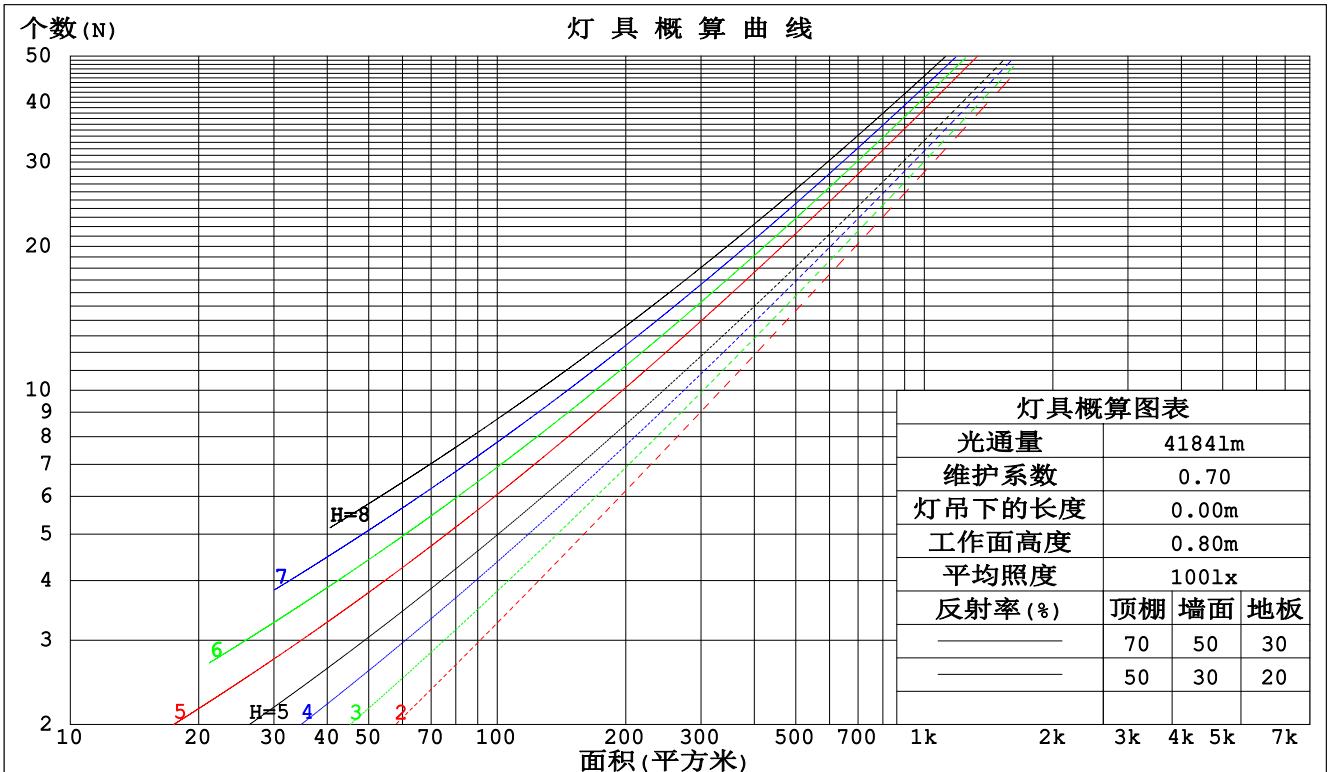
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2023-12-04

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: 8.600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:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz		
实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	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	1.00	.96	1.02	.98	.95	.98	.94	.92	.94	.91	.89	.90	.88	.86	.84
2.0	.91	.84	.79	.89	.83	.78	.85	.80	.76	.82	.78	.74	.79	.75	.72	.70
3.0	.80	.72	.65	.78	.71	.65	.75	.69	.64	.73	.67	.62	.70	.65	.61	.59
4.0	.71	.62	.55	.70	.61	.55	.67	.60	.54	.65	.58	.53	.62	.57	.53	.51
5.0	.63	.54	.48	.62	.54	.48	.60	.53	.47	.58	.52	.46	.56	.50	.46	.44
6.0	.57	.48	.42	.56	.48	.42	.54	.47	.41	.53	.46	.41	.51	.45	.40	.38
7.0	.52	.43	.37	.51	.43	.37	.49	.42	.36	.48	.41	.36	.47	.40	.36	.34
8.0	.47	.39	.33	.47	.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	.40	.32	.27	.38	.32	.27	.38	.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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz		
实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	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	.150	.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	.208	.110	.033	.200	.107	.032	
6.0	.212	.106	.030	.208	.105	.030	.200	.103	.030	.193	.101	.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	.088	.025	.170	.086	.025	.165	.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	.193	.193	.193	.165	.165	.165	.112	.112	.112	.065	.065	.065	.021	.021	.021	
1.0	.182	.158	.137	.156	.136	.118	.106	.094	.082	.061	.054	.047	.020	.017	.015	
2.0	.174	.134	.101	.149	.115	.087	.102	.080	.061	.059	.046	.036	.019	.015	.012	
3.0	.166	.116	.077	.142	.100	.067	.098	.070	.047	.056	.041	.028	.018	.013	.009	
4.0	.158	.103	.061	.136	.089	.053	.093	.062	.037	.054	.036	.022	.017	.012	.007	
5.0	.151	.093	.050	.130	.080	.043	.089	.056	.031	.052	.033	.018	.017	.011	.006	
6.0	.144	.084	.042	.124	.073	.036	.085	.051	.026	.049	.030	.015	.016	.010	.005	
7.0	.137	.077	.036	.118	.067	.031	.081	.047	.022	.047	.028	.013	.015	.009	.004	
8.0	.131	.072	.031	.112	.062	.027	.078	.044	.019	.045	.026	.011	.015	.008	.004	
9.0	.125	.067	.028	.107	.058	.024	.074	.041	.017	.043	.024	.010	.014	.008	.003	
10.0	.119	.062	.025	.103	.054	.022	.071	.038	.015	.041	.023	.009	.013	.007	.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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz										
实检光通: 4183.77x1 lm										
灯具名称: MQG-LED-310B			灯具类型: LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MQG-LED-310B			外型尺寸: 595*595*45MM				测试编号: 100			
制造厂商:			发光口面: 3*0.56*0.09				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	20.8	22.3	21.0	22.5	22.7	20.4	21.9	20.7	22.2	22.4
3H	22.3	23.7	22.6	23.9	24.2	21.8	23.2	22.1	23.5	23.7
4H	22.9	24.2	23.2	24.5	24.8	22.3	23.7	22.7	23.9	24.2
6H	23.4	24.6	23.7	24.9	25.2	22.6	23.9	23.0	24.2	24.4
8H	23.5	24.7	23.8	25.0	25.3	22.7	23.9	23.1	24.2	24.5
12H	23.6	24.7	23.9	25.0	25.3	22.7	23.9	23.1	24.2	24.5
4H 2H	21.4	22.7	21.7	23.0	23.2	21.1	22.5	21.5	22.7	23.0
3H	23.1	24.3	23.5	24.6	24.9	22.7	23.9	23.1	24.2	24.5
4H	23.9	24.9	24.3	25.3	25.6	23.4	24.4	23.8	24.8	25.1
6H	24.5	25.4	24.9	25.7	26.1	23.8	24.7	24.2	25.1	25.5
8H	24.6	25.5	25.1	25.9	26.3	23.9	24.8	24.3	25.1	25.5
12H	24.8	25.6	25.2	25.9	26.4	23.9	24.7	24.4	25.1	25.5
8H 4H	24.2	25.0	24.6	25.4	25.8	23.7	24.6	24.1	24.9	25.3
6H	24.9	25.6	25.3	26.0	26.5	24.3	25.0	24.7	25.4	25.9
8H	25.2	25.8	25.6	26.2	26.7	24.5	25.1	24.9	25.5	26.0
12H	25.4	25.9	25.8	26.4	26.9	24.6	25.1	25.0	25.6	26.0
12H 4H	24.2	25.0	24.6	25.4	25.8	23.7	24.5	24.2	24.9	25.3
6H	24.9	25.6	25.4	26.0	26.5	24.4	25.0	24.8	25.4	25.9
8H	25.3	25.8	25.8	26.3	26.8	24.6	25.1	25.1	25.6	26.1
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 / - 0.2					+ 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, 4184lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 5.0).
出光口面积: 0.1512 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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A

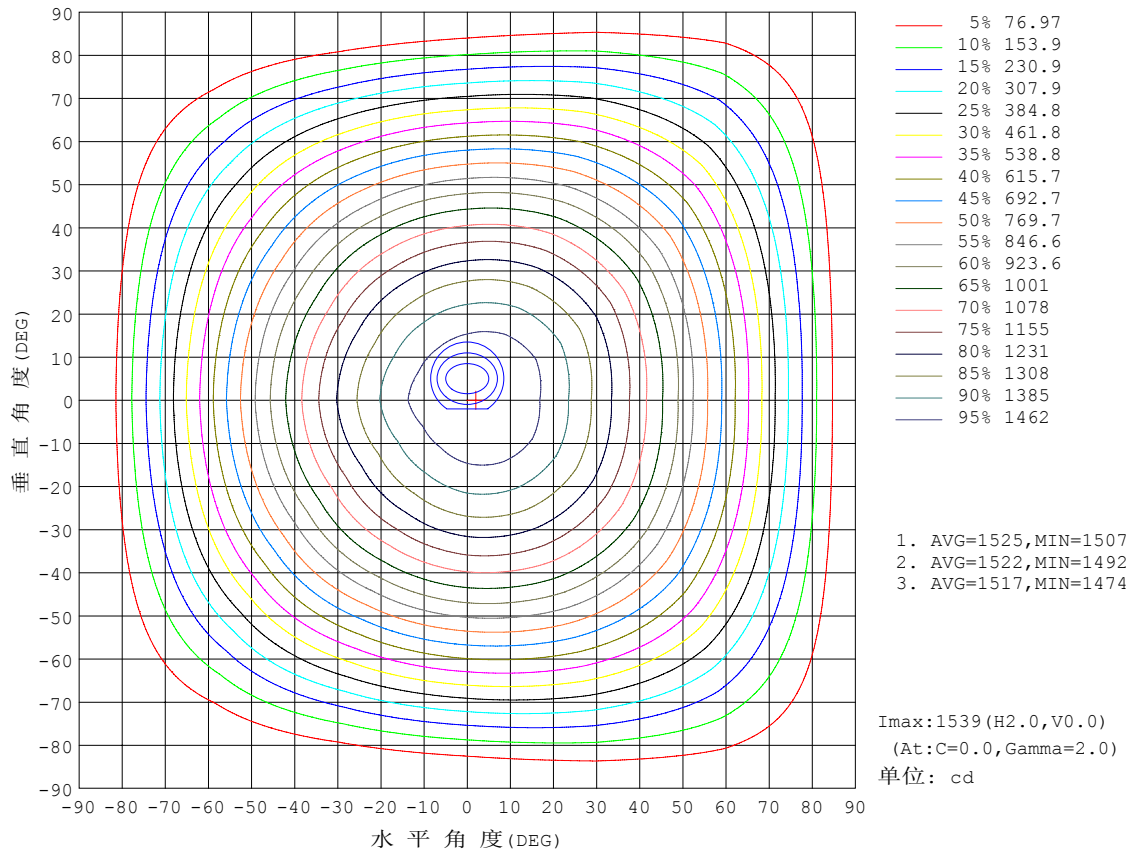
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	58	47	40	57	46	40	56	46	39	33
0.80	68	57	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	77	66	58	75	65	58	73	66	58	50
1.25	84	73	66	82	73	66	79	71	65	58
1.50	89	79	72	87	78	71	84	76	70	63
2.00	95	87	81	94	86	80	90	84	78	71
2.50	99	92	86	97	90	85	93	88	83	75
3.00	103	96	90	100	94	89	96	91	87	79
4.00	107	101	96	104	99	95	100	96	92	83
5.00	109	104	100	106	102	99	102	99	96	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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A

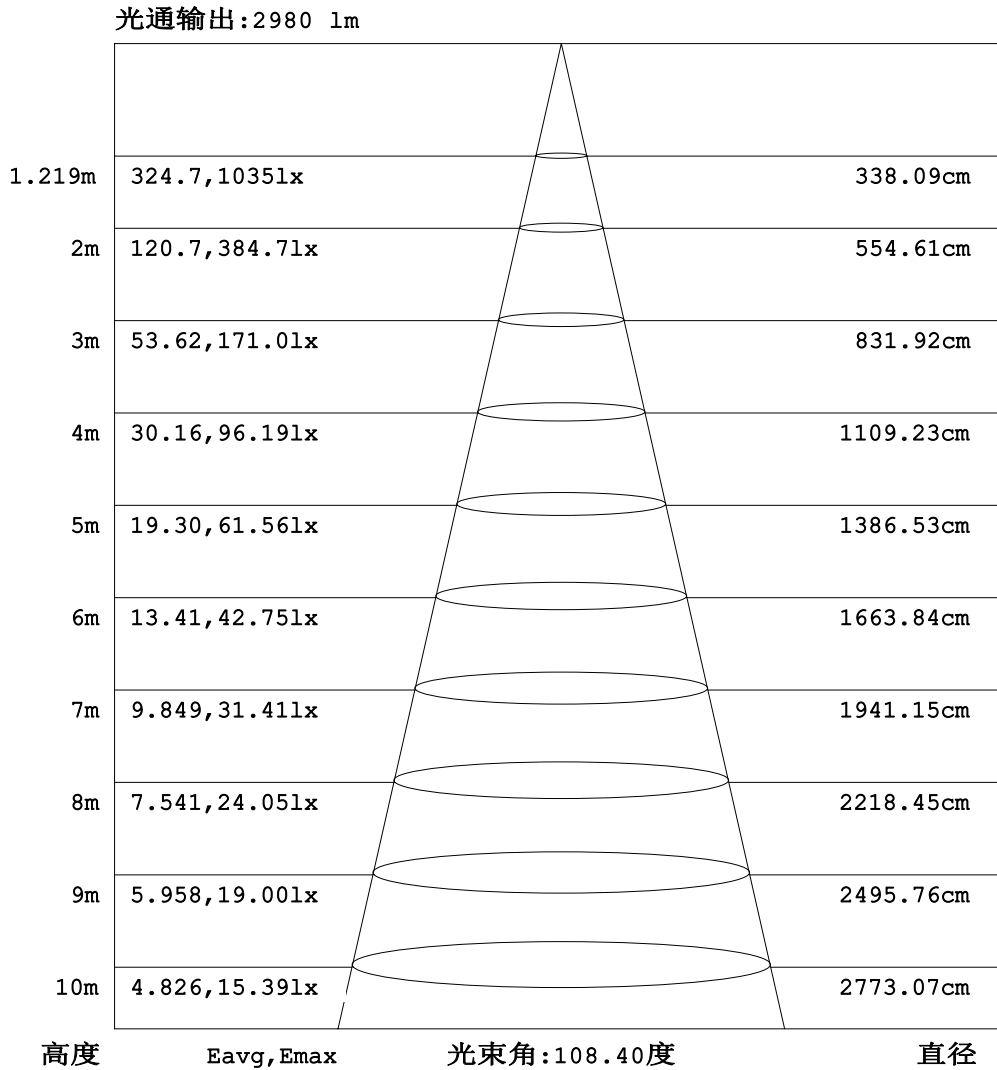


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A



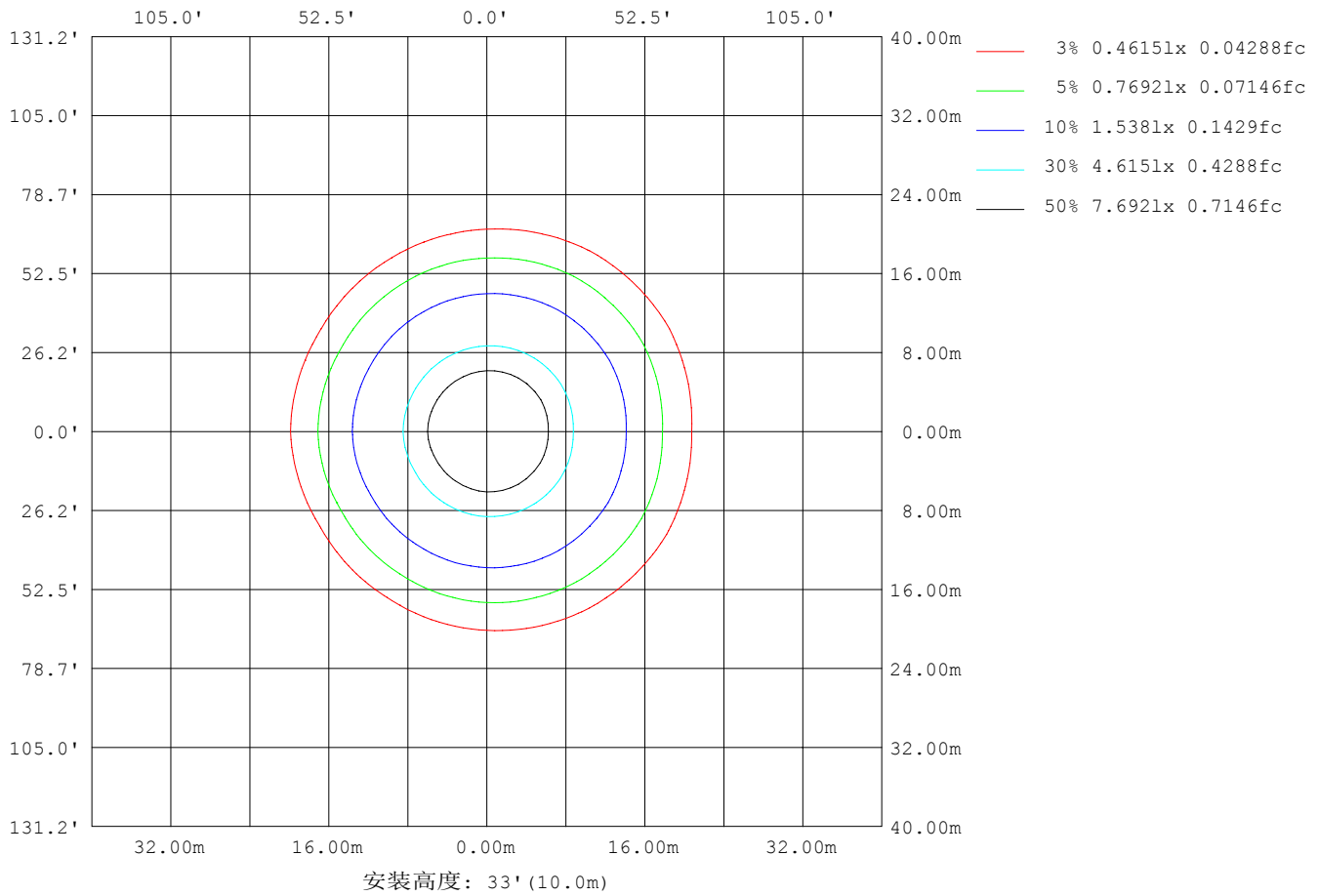
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz		
实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	遮光角: N/A

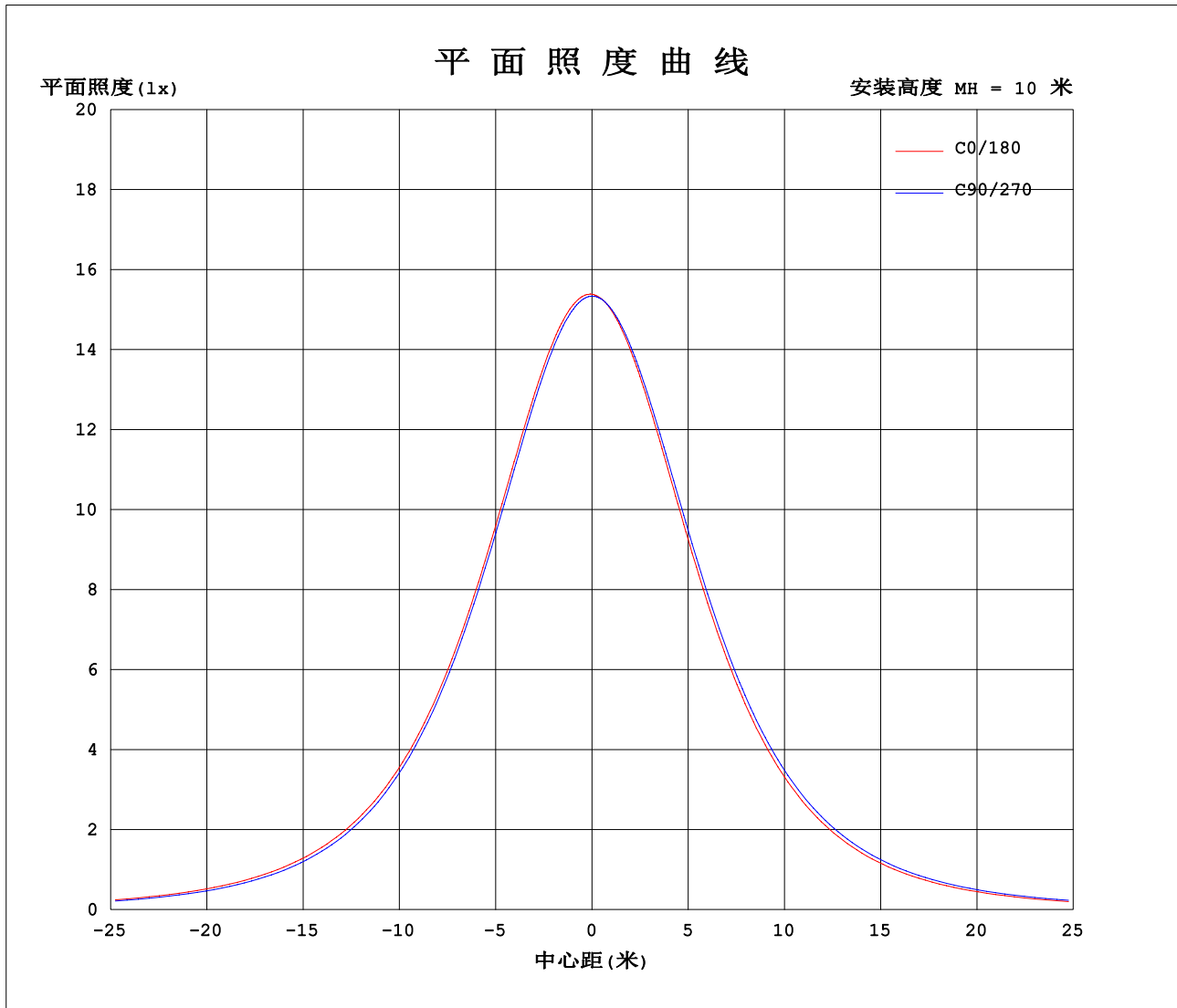
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	7898
L横(75)av	6531
L横(85)av	3461
L纵(65)av	7904
L纵(75)av	6550
L纵(85)av	3549
L45(65)av	7976
L45(75)av	6656
L45(85)av	3917

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: 2023-12-04

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: 8.600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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.90V I:0.1670A P:36.000W PF:0.9750 Freq:50.00Hz 实检光通: 4183.77x1 lm		
灯具名称: MQG-LED-310B	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQG-LED-310B	外型尺寸: 595*595*45MM	测试编号: 100
制造厂商:	发光口面: 3*0.56*0.09	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	1538	1537	1535	1534	1533	1534	1538	1537	1535	1534	1533	1534							
5	1535	1536	1532	1524	1517	1515	1525	1521	1523	1527	1533	1537							
10	1515	1519	1512	1499	1485	1480	1495	1490	1494	1504	1516	1523							
15	1479	1485	1476	1459	1437	1431	1449	1443	1450	1466	1485	1493							
20	1429	1436	1425	1404	1377	1366	1389	1381	1393	1413	1438	1447							
25	1364	1375	1362	1338	1305	1291	1318	1309	1323	1348	1377	1388							
30	1288	1302	1287	1260	1222	1207	1236	1226	1242	1271	1304	1317							
35	1203	1215	1201	1171	1130	1112	1143	1133	1151	1184	1220	1234							
40	1109	1123	1108	1074	1031	1011	1044	1032	1054	1088	1128	1142							
45	1006	1024	1006	968	923	905	940	927	950	986	1029	1043							
50	900	918	896	855	809	794	828	815	840	878	923	937							
55	787	806	781	736	690	676	710	698	725	764	812	826							
60	667	690	661	614	567	553	591	577	606	644	696	712							
65	544	567	538	489	442	426	465	453	481	521	575	591							
70	420	440	413	363	317	299	338	328	355	396	450	467							
75	294	313	288	240	196	179	217	205	231	273	325	342							
80	175	191	170	127	90.6	73.3	107	93.8	118	157	203	218							
85	70.7	83.6	68.1	35.0	12.4	4.72	20.5	13.6	26.4	58.6	94.9	104							
90	2.22	9.55	3.66	0.33	0.37	0.41	0.36	0.39	0.38	0.92	11.6	18.7							
95	0.48	0.45	0.44	0.56	0.56	0.63	0.58	0.53	0.56	0.39	0.42	0.43							
100	0.86	0.69	0.67	0.76	0.86	0.90	0.85	0.78	0.84	0.61	0.62	0.62							
105	1.13	0.99	0.91	1.01	1.21	1.25	1.15	1.07	1.22	0.86	0.85	0.87							
110	1.47	1.27	1.18	1.33	1.39	1.61	1.55	1.42	1.43	1.11	1.12	1.15							
115	1.76	1.52	1.51	1.52	1.59	1.96	1.91	1.86	1.59	1.35	1.45	1.45							
120	1.94	1.74	1.69	1.72	1.79	2.20	2.25	2.12	1.77	1.58	1.66	1.72							
125	2.36	2.12	1.90	1.97	1.98	2.29	2.49	2.20	2.00	1.80	1.91	2.11							
130	2.78	2.25	2.09	2.19	2.20	2.48	2.58	2.37	2.32	2.05	2.18	2.30							
135	2.84	2.46	2.31	2.38	2.39	2.64	2.72	2.51	2.50	2.36	2.46	2.52							
140	2.87	2.54	2.51	2.53	2.56	2.78	2.79	2.65	2.68	2.57	2.65	2.65							
145	3.03	2.76	2.67	2.70	2.72	3.01	2.92	2.83	2.83	2.72	2.77	2.79							
150	3.17	2.96	2.80	2.87	2.89	3.20	3.12	3.06	3.04	2.94	2.98	2.96							
155	3.37	3.15	2.96	3.05	3.09	3.38	3.34	3.23	3.16	3.15	3.13	3.13							
160	3.53	3.34	3.17	3.31	3.34	3.52	3.44	3.32	3.32	3.31	3.25	3.24							
165	3.57	3.43	3.37	3.56	3.61	3.64	3.52	3.49	3.48	3.49	3.41	3.42							
170	3.60	3.54	3.69	3.78	3.78	3.72	3.66	3.58	3.70	3.67	3.60	3.49							
175	3.68	3.65	3.76	3.87	3.85	3.80	3.79	3.62	3.84	3.80	3.77	3.63							
180	3.77	3.71	3.85	3.93	3.92	3.80	3.80	3.71	3.86	3.92	3.91	3.77							

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: 2023-12-04

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: 8.600米 [K=1.0000]
 备注: