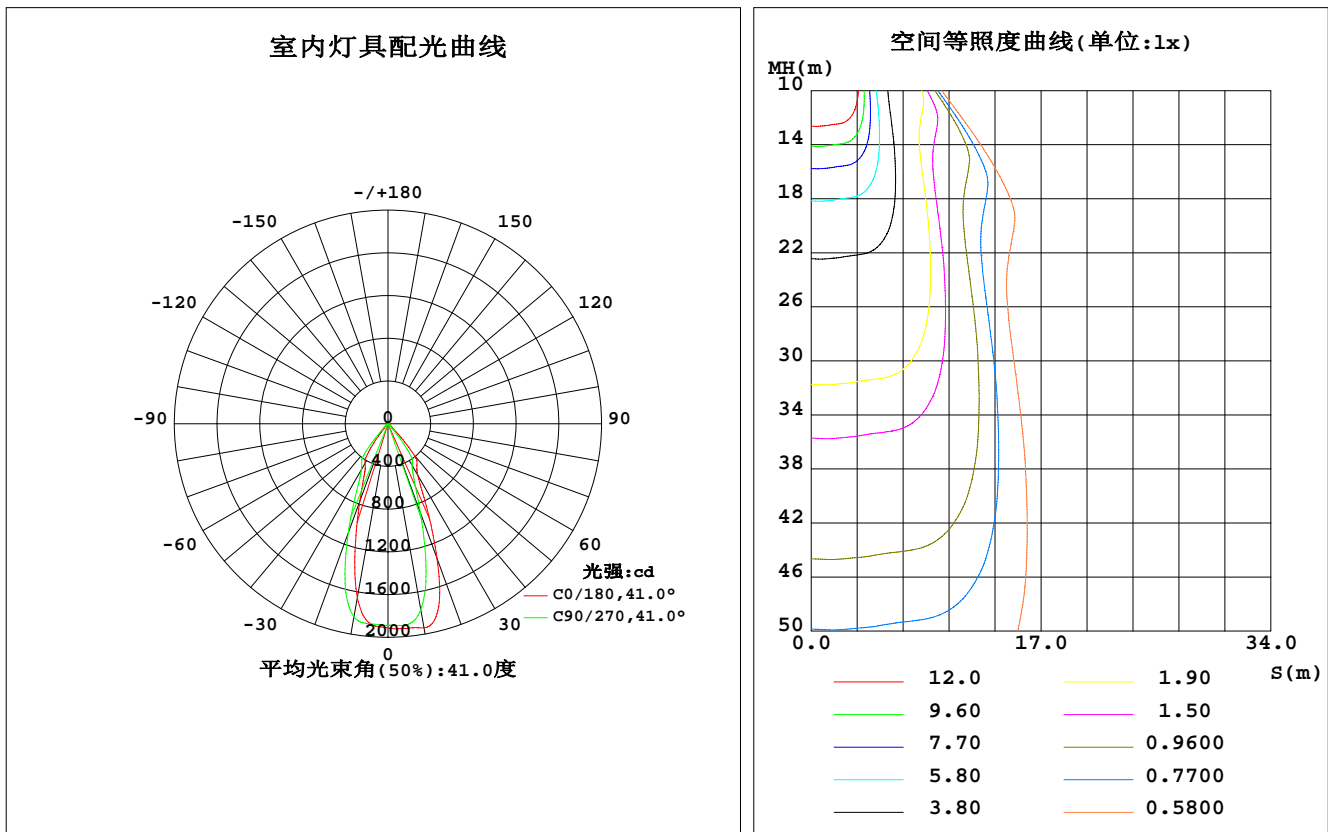


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.03V I:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 85.12 lm/W
型号: 403H0212-1208MA 4000K		峰值光强(cd)	1941	S/MH(C0/180)		0.58
标称功率(W)	14.54	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)		0.69
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	1237.7	η UP, DN(C0-180)		0.2, 49.0
额定光通量(lm)	1237.66	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)		0.2, 50.5
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: 2022-12-31

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	1940	1891	1768	1630	1655	1733	1837	1895	0- 10	177.3	177.3	14.3, 14.3
20	1344	1138	891.1	755.1	774.5	888.6	1090	1288	10- 20	399.0	576.3	46.6, 46.6
30	560.5	509.4	452.6	414.9	427.6	450.5	501.5	561.0	20- 30	312.7	889.0	71.8, 71.8
40	375.6	270.0	133.1	71.45	72.99	131.2	259.6	366.8	30- 40	233.1	1122	90.7, 90.7
50	44.88	33.51	28.14	25.88	26.81	28.06	37.61	47.88	40- 50	63.86	1186	95.8, 95.8
60	19.33	18.29	16.70	15.51	16.06	17.06	18.77	19.69	50- 60	21.06	1207	97.5, 97.5
70	12.12	11.11	9.899	9.047	9.288	10.24	11.45	12.20	60- 70	13.80	1221	98.6, 98.6
80	6.719	6.300	5.449	4.528	2.975	5.442	6.436	7.071	70- 80	8.512	1229	99.3, 99.3
90	0.0634	0	0	0	0	0	0.0001	0.2686	80- 90	2.908	1232	99.6, 99.6
100	0	0	0	0	0.0155	0	0	0	90-100	0.0023	1232	99.6, 99.6
110	0	0.0053	0.0262	0.0157	0.0522	0.0156	0.0051	0.0104	100-110	0.0054	1232	99.6, 99.6
120	0.0361	0.0937	0.1880	0.2267	0.2871	0.1902	0.0831	0.0729	110-120	0.0570	1232	99.6, 99.6
130	0.3179	0.4481	0.6105	0.6987	0.8457	0.6619	0.4686	0.3885	120-130	0.2908	1233	99.6, 99.6
140	0.9061	1.110	1.367	1.598	1.868	1.585	1.250	1.142	130-140	0.7015	1233	99.7, 99.7
150	2.006	2.234	2.634	2.862	3.301	2.844	2.428	2.239	140-150	1.196	1235	99.7, 99.7
160	3.267	3.513	3.999	4.001	4.509	4.132	3.814	3.660	150-160	1.471	1236	99.9, 99.9
170	4.399	4.436	4.619	4.567	4.655	4.590	4.530	4.501	160-170	1.200	1237	100, 100
180	4.952	4.838	4.858	4.783	4.999	4.832	4.848	4.770	170-180	0.4439	1238	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 1168.2 lm

%lum = 94.4%

%lamp = 94.4%

锥面光通量(120度): 1207.1 lm

%lum = 97.5%

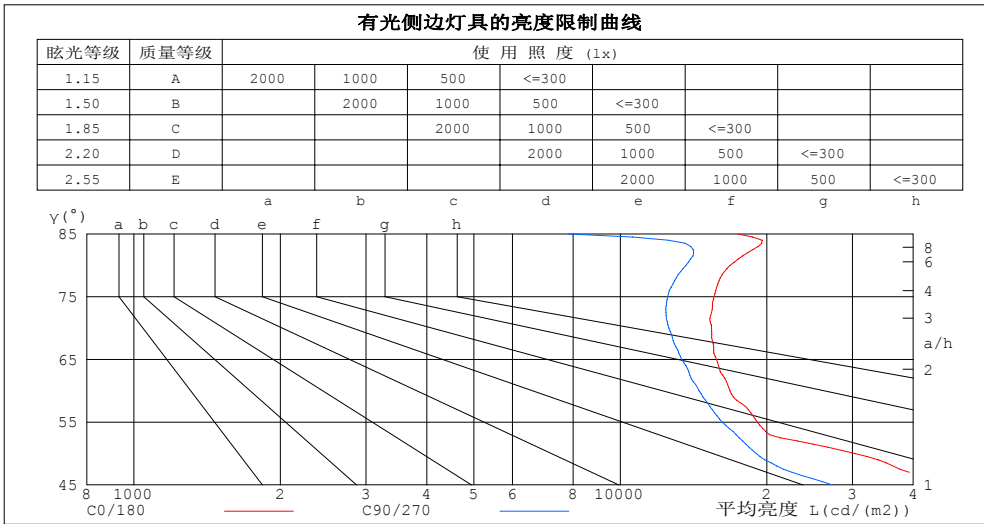
%lamp = 97.5%

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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	17447	7826
80	16823	13644
75	15581	12517
70	15408	12584
65	15765	13370
60	16811	14518
55	19128	16206
50	30360	19037
45	67793	27301

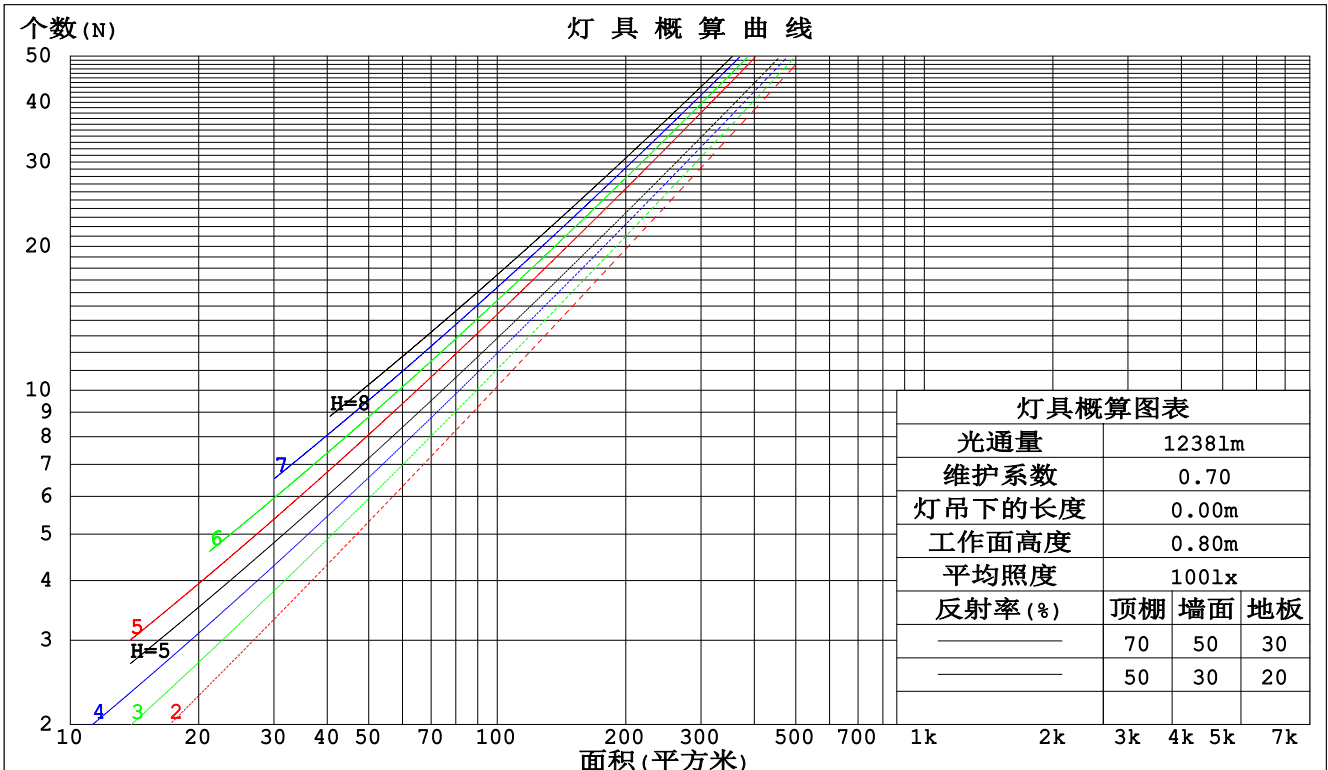
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz		
实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	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	1.08	1.06	1.08	1.06	1.04	1.04	1.02	1.01	1.00	.99	.98	.97	.96	.95	.93
2.0	1.03	.99	.96	1.01	.98	.94	.98	.95	.92	.95	.92	.90	.92	.90	.88	.87
3.0	.96	.91	.87	.95	.90	.87	.92	.88	.85	.90	.86	.84	.87	.85	.82	.81
4.0	.90	.85	.81	.89	.84	.80	.87	.82	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.77	.76
5.0	.85	.79	.75	.84	.78	.75	.82	.77	.74	.80	.76	.73	.79	.75	.72	.71
6.0	.80	.74	.70	.79	.74	.70	.78	.73	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.67
7.0	.76	.70	.66	.75	.69	.65	.74	.69	.65	.72	.68	.65	.71	.67	.64	.63
8.0	.72	.66	.62	.71	.65	.62	.70	.65	.61	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.59
9.0	.68	.62	.58	.67	.62	.58	.66	.61	.58	.66	.61	.58	.65	.61	.58	.56
10.0	.65	.59	.55	.64	.59	.55	.63	.58	.55	.63	.58	.55	.62	.58	.55	.53



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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm								
灯具名称: MQT-LED0515-W			灯具类型: LED 4000K			灯具重量: N/A		
灯具规格: MQT-LED0515-W			外型尺寸: 110*52MM			测试编号: 10		
制造厂商:			发光口面: 0.055			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	.180	.102	.032	.173	.099	.031	.160	.092	.029	.148	.086	.027	.138	.080	.026	
2.0	.171	.094	.029	.165	.091	.028	.154	.086	.027	.144	.081	.025	.135	.076	.024	
3.0	.161	.086	.026	.157	.084	.025	.147	.080	.024	.139	.076	.023	.131	.072	.022	
4.0	.153	.079	.023	.149	.078	.023	.141	.075	.022	.133	.072	.022	.126	.069	.021	
5.0	.145	.074	.021	.141	.073	.021	.134	.070	.021	.128	.067	.020	.122	.065	.020	
6.0	.138	.069	.020	.135	.068	.020	.128	.066	.019	.123	.064	.019	.117	.062	.018	
7.0	.131	.065	.018	.128	.064	.018	.123	.062	.018	.118	.060	.018	.113	.059	.017	
8.0	.125	.061	.017	.123	.060	.017	.118	.059	.017	.113	.057	.017	.109	.056	.016	
9.0	.120	.058	.016	.118	.057	.016	.113	.056	.016	.109	.055	.016	.105	.053	.015	
10.0	.115	.055	.015	.113	.054	.015	.109	.053	.015	.105	.052	.015	.102	.051	.015	

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	.175	.161	.148	.149	.138	.127	.102	.095	.088	.059	.055	.051	.019	.018	.017	
2.0	.159	.136	.116	.137	.117	.100	.094	.081	.070	.054	.047	.041	.017	.015	.013	
3.0	.147	.117	.093	.126	.101	.081	.086	.070	.057	.050	.041	.033	.016	.013	.011	
4.0	.136	.102	.076	.117	.088	.066	.081	.062	.047	.047	.036	.028	.015	.012	.009	
5.0	.128	.091	.063	.110	.078	.055	.075	.055	.039	.044	.032	.023	.014	.010	.008	
6.0	.120	.081	.053	.103	.070	.047	.071	.049	.033	.041	.029	.020	.013	.009	.006	
7.0	.113	.074	.046	.097	.064	.040	.067	.045	.028	.039	.026	.017	.013	.009	.006	
8.0	.107	.067	.040	.093	.058	.035	.064	.041	.025	.037	.024	.015	.012	.008	.005	
9.0	.102	.062	.035	.088	.054	.031	.061	.038	.022	.036	.022	.013	.012	.007	.004	
10.0	.098	.058	.031	.084	.050	.027	.058	.035	.019	.034	.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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz										
实检光通: 1237.66x1 lm										
灯具名称: MQT-LED0515-W			灯具类型:LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MQT-LED0515-W			外型尺寸: 110*52MM				测试编号: 10			
制造厂商:			发光口面: 0.055				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	23.6	24.5	23.8	24.7	24.8	21.9	22.8	22.1	23.0	23.2
3H	23.6	24.4	23.8	24.6	24.8	21.9	22.8	22.2	23.0	23.2
4H	23.6	24.4	23.9	24.6	24.9	22.0	22.8	22.3	23.0	23.2
6H	23.6	24.4	23.9	24.6	24.9	22.0	22.8	22.3	23.0	23.3
8H	23.7	24.4	24.0	24.6	24.9	22.1	22.8	22.4	23.1	23.3
12H	23.7	24.4	24.0	24.7	24.9	22.1	22.8	22.4	23.0	23.3
4H 2H	23.4	24.2	23.7	24.4	24.6	21.8	22.6	22.0	22.8	23.0
3H	23.4	24.1	23.8	24.4	24.7	21.9	22.6	22.2	22.9	23.1
4H	23.5	24.2	23.9	24.5	24.8	22.0	22.6	22.3	22.9	23.3
6H	23.6	24.2	24.0	24.5	24.9	22.1	22.7	22.5	23.0	23.4
8H	23.7	24.2	24.1	24.6	25.0	22.2	22.7	22.6	23.1	23.5
12H	23.8	24.3	24.2	24.6	25.0	22.2	22.7	22.7	23.1	23.5
8H 4H	23.5	24.0	23.9	24.3	24.7	22.0	22.5	22.4	22.9	23.2
6H	23.7	24.1	24.1	24.5	24.9	22.2	22.7	22.7	23.1	23.5
8H	23.8	24.2	24.3	24.6	25.1	22.4	22.8	22.8	23.2	23.6
12H	23.9	24.3	24.4	24.7	25.2	22.5	22.8	22.9	23.2	23.7
12H 4H	23.4	23.9	23.9	24.3	24.7	22.0	22.4	22.4	22.8	23.2
6H	23.7	24.0	24.1	24.5	24.9	22.2	22.6	22.7	23.0	23.5
8H	23.8	24.1	24.3	24.6	25.1	22.4	22.8	22.9	23.2	23.7
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 2.4 / - 4.7					+ 2.2 / - 3.4				
1.5H	+ 4.8 / - 4.5					+ 4.4 / - 3.2				
2.0H	+ 3.9 / - 0.8					+ 0.9 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 12381lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 0.7).
出光口面积: 0.0023 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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A

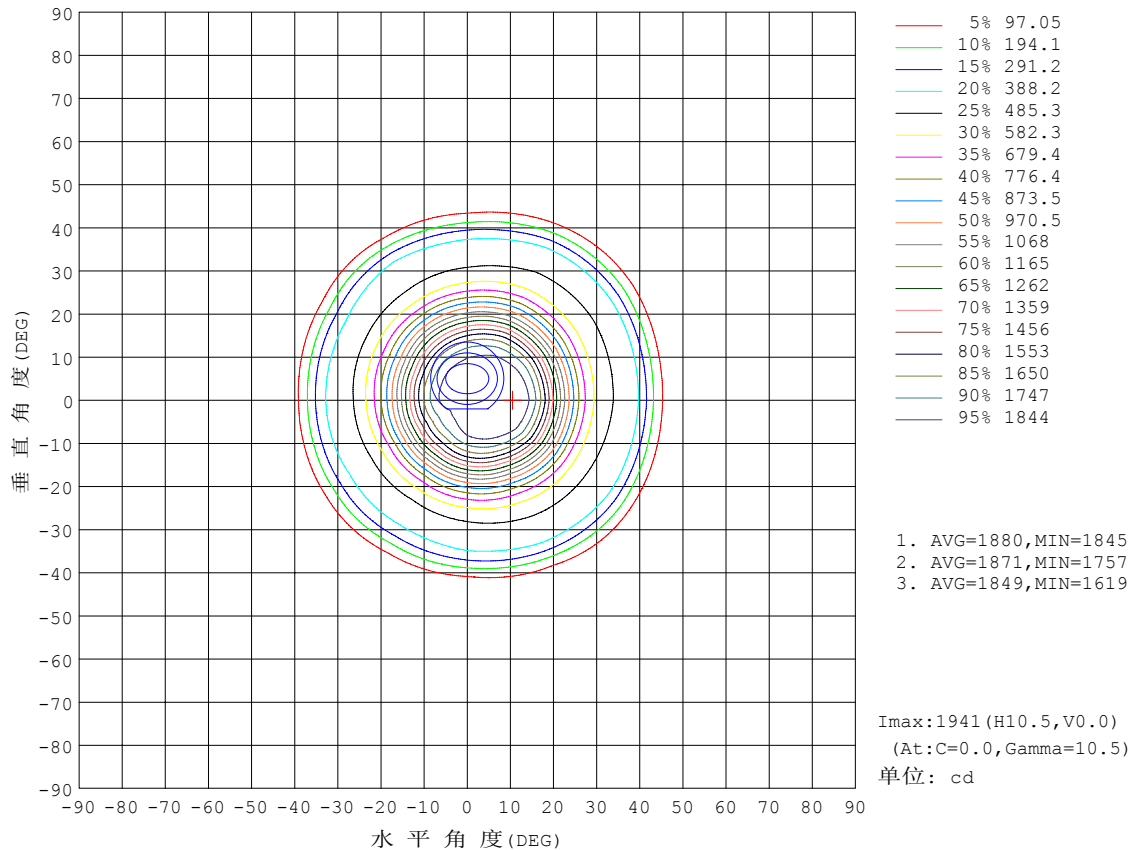
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	86	79	75	85	79	75	84	79	75	71
0.80	93	87	83	93	87	83	91	86	83	79
1.00	98	92	88	97	92	88	95	91	87	83
1.25	102	97	93	101	96	93	99	95	92	87
1.50	105	100	96	104	99	96	101	98	95	90
2.00	108	103	100	106	102	99	103	100	98	92
2.50	110	106	102	108	104	101	105	102	99	93
3.00	111	108	105	109	106	104	106	103	101	95
4.00	113	110	108	111	109	107	107	105	104	97
5.00	115	112	110	112	110	109	108	107	105	98
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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A

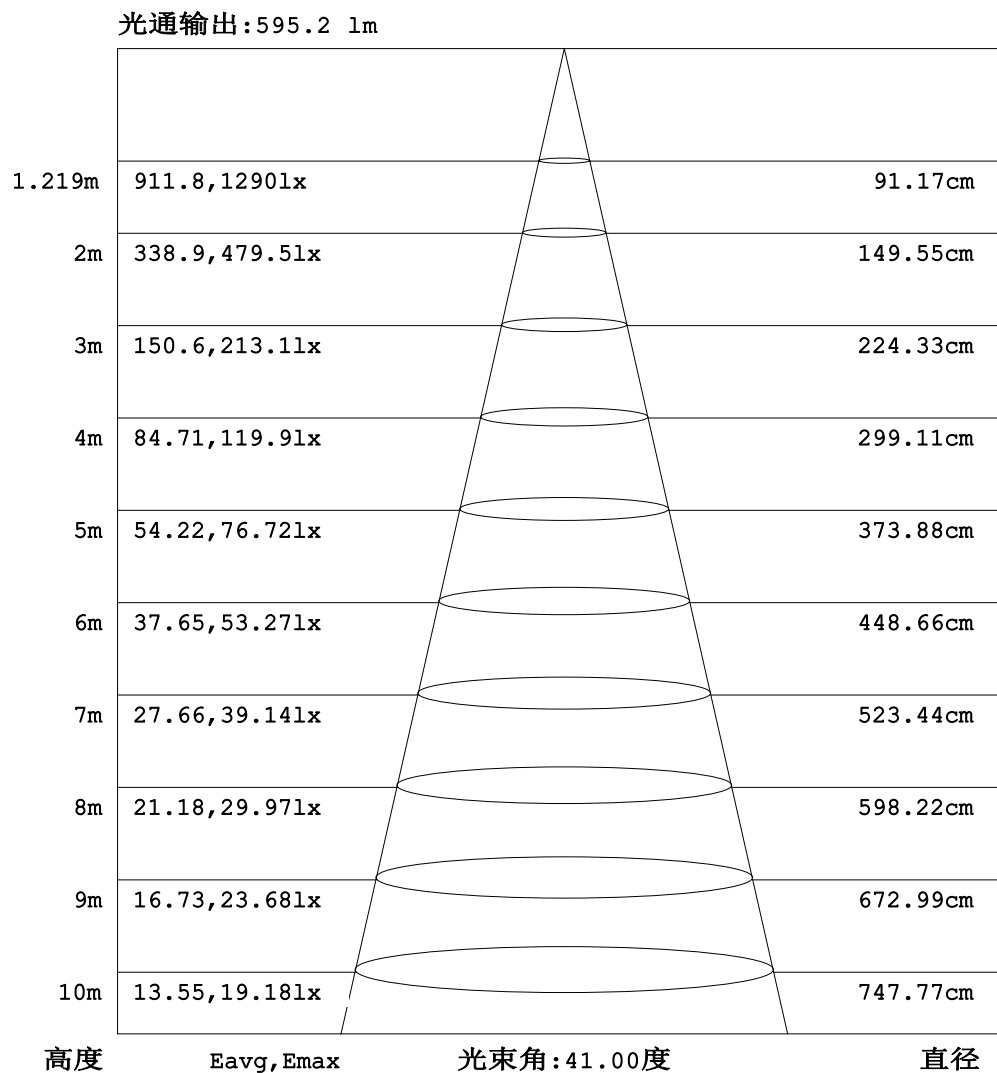


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A



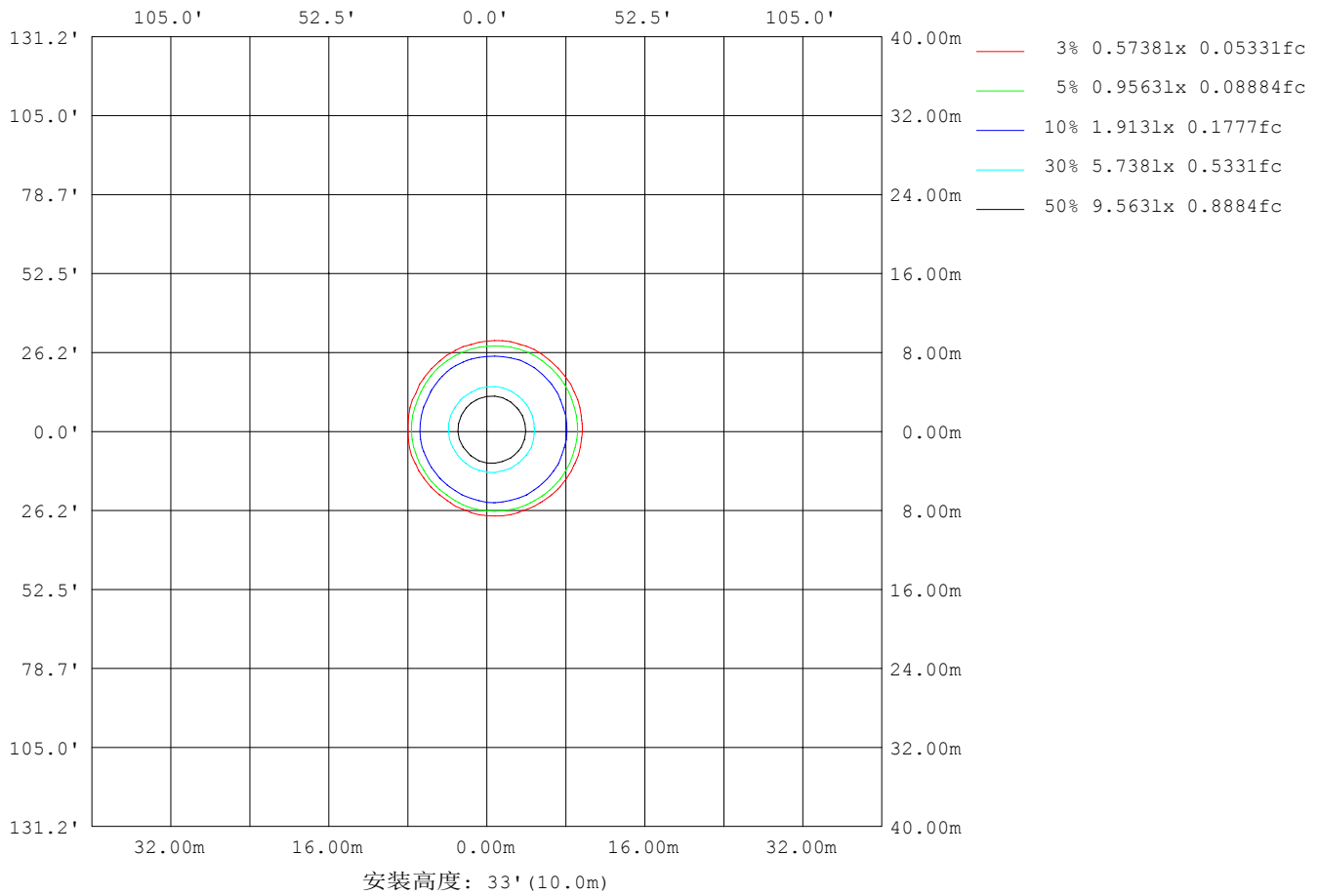
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz		
实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	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: 2022-12-31

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:220.03V I:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz 实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	遮光角: N/A

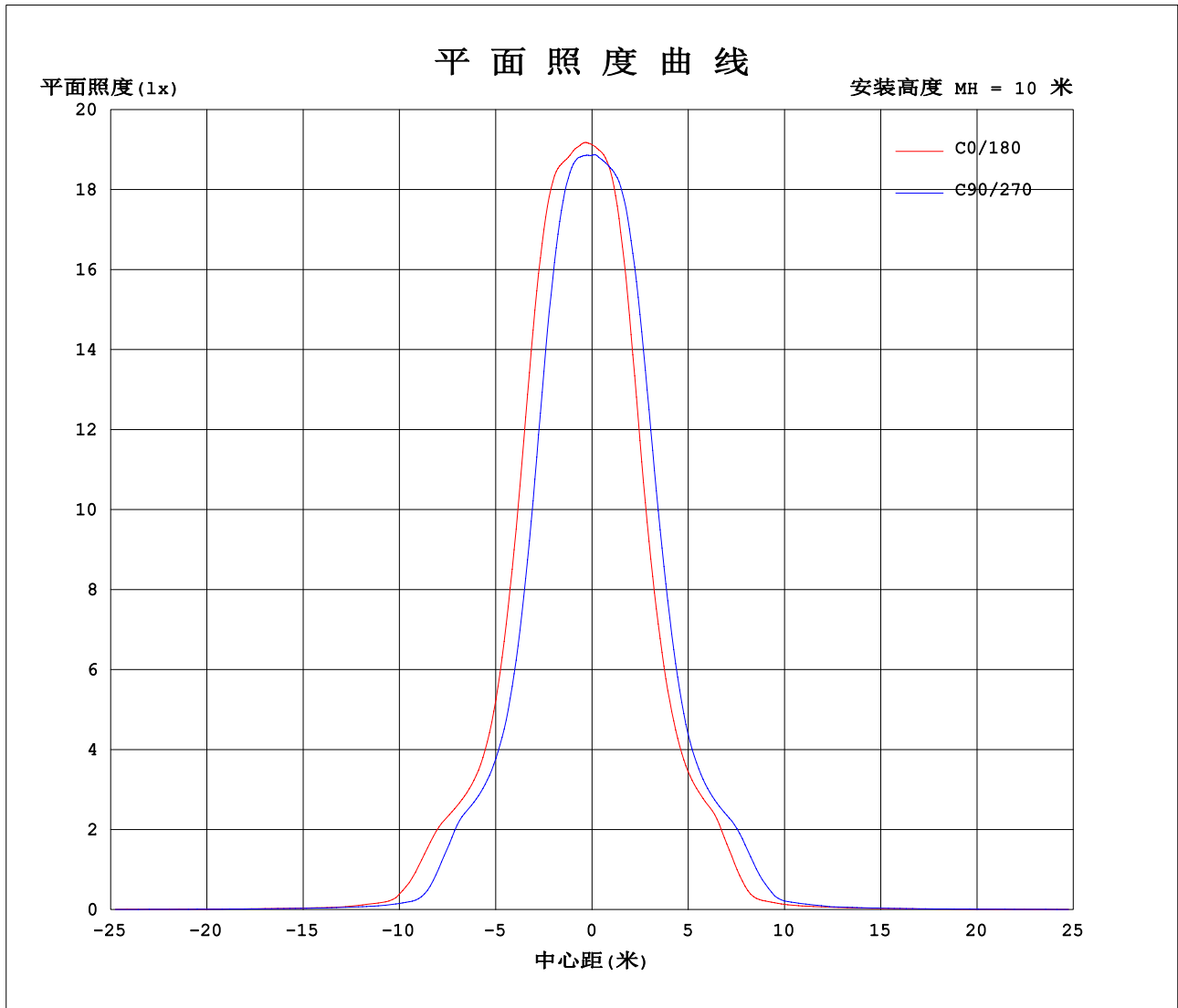
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	14253
L横(75)av	13356
L横(85)av	8724
L纵(65)av	14298
L纵(75)av	13491
L纵(85)av	14278
L45(65)av	14215
L45(75)av	13488
L45(85)av	12907

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: 2022-12-31

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: 2022-12-31

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:0.1163A P:14.540W PF:0.5683 Freq:49.99Hz		
实检光通: 1237.66x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0515-W	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0515-W	外型尺寸: 110*52MM	测试编号: 10
制造厂商:	发光口面: 0.055	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	1913	1901	1893	1886	1879	1876	1913	1901	1893	1886	1879	1876								
5	1924	1917	1912	1892	1850	1835	1881	1886	1891	1880	1876	1880								
10	1940	1925	1856	1768	1650	1610	1655	1691	1776	1837	1885	1904								
15	1808	1731	1527	1378	1219	1165	1185	1253	1409	1551	1695	1777								
20	1344	1246	1029	891	775	735	774	827	950	1090	1247	1330								
25	847	775	651	579	521	505	525	558	605	696	810	852								
30	560	526	492	453	419	411	428	436	465	502	552	570								
35	473	451	432	385	302	277	300	328	415	429	467	475								
40	376	319	221	133	76.3	66.6	73.0	90.9	172	260	352	382								
45	110	75.0	50.3	44.4	38.0	36.0	37.7	39.7	49.5	61.3	95.6	119								
50	44.9	36.9	30.1	28.1	26.2	25.5	26.8	27.1	29.0	37.6	46.2	49.5								
55	25.2	24.7	22.8	21.4	20.0	19.6	20.5	20.9	22.3	24.4	25.4	25.7								
60	19.3	19.0	17.6	16.7	15.7	15.4	16.1	16.5	17.6	18.8	19.7	19.7								
65	15.3	14.9	13.7	13.0	12.2	11.9	12.4	12.9	13.9	14.8	15.5	15.5								
70	12.1	11.7	10.6	9.90	9.17	8.92	9.29	9.80	10.7	11.5	12.1	12.3								
75	9.27	8.86	7.99	7.45	6.85	6.58	6.63	7.21	7.98	8.61	9.27	9.46								
80	6.72	6.61	5.99	5.45	4.84	4.22	2.98	4.99	5.90	6.44	7.03	7.11								
85	3.50	4.47	3.60	1.57	0.04	0.00	0.00	0.09	2.40	4.16	4.99	4.72								
90	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.53								
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	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
105	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
110	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.03	0.05	0.00	0.03	0.01	0.02	0.00								
115	0.00	0.04	0.00	0.08	0.05	0.11	0.14	0.05	0.07	0.00	0.04	0.00								
120	0.04	0.10	0.09	0.19	0.19	0.26	0.29	0.19	0.19	0.08	0.10	0.04								
125	0.16	0.23	0.24	0.37	0.40	0.47	0.51	0.40	0.37	0.23	0.24	0.16								
130	0.32	0.43	0.47	0.61	0.66	0.74	0.85	0.71	0.62	0.47	0.43	0.35								
135	0.57	0.69	0.74	0.92	1.04	1.10	1.34	1.20	1.01	0.81	0.73	0.66								
140	0.91	1.06	1.16	1.37	1.55	1.65	1.87	1.71	1.46	1.25	1.19	1.09								
145	1.40	1.53	1.69	1.97	2.16	2.28	2.56	2.32	1.99	1.82	1.70	1.56								
150	2.01	2.13	2.33	2.63	2.84	2.88	3.30	3.05	2.64	2.43	2.31	2.17								
155	2.65	2.80	3.00	3.33	3.47	3.46	3.95	3.71	3.29	3.10	3.04	2.87								
160	3.27	3.39	3.63	4.00	4.01	3.99	4.51	4.24	4.03	3.81	3.79	3.53								
165	3.86	3.99	4.15	4.39	4.42	4.33	4.66	4.55	4.44	4.46	4.49	4.04								
170	4.40	4.39	4.48	4.62	4.58	4.55	4.65	4.72	4.46	4.53	4.68	4.33								
175	4.74	4.70	4.80	4.81	4.67	4.79	4.80	4.91	4.60	4.50	4.77	4.58								
180	4.95	4.91	4.76	4.86	4.82	4.74	5.00	4.89	4.77	4.85	4.83	4.71								

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: 2022-12-31

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: