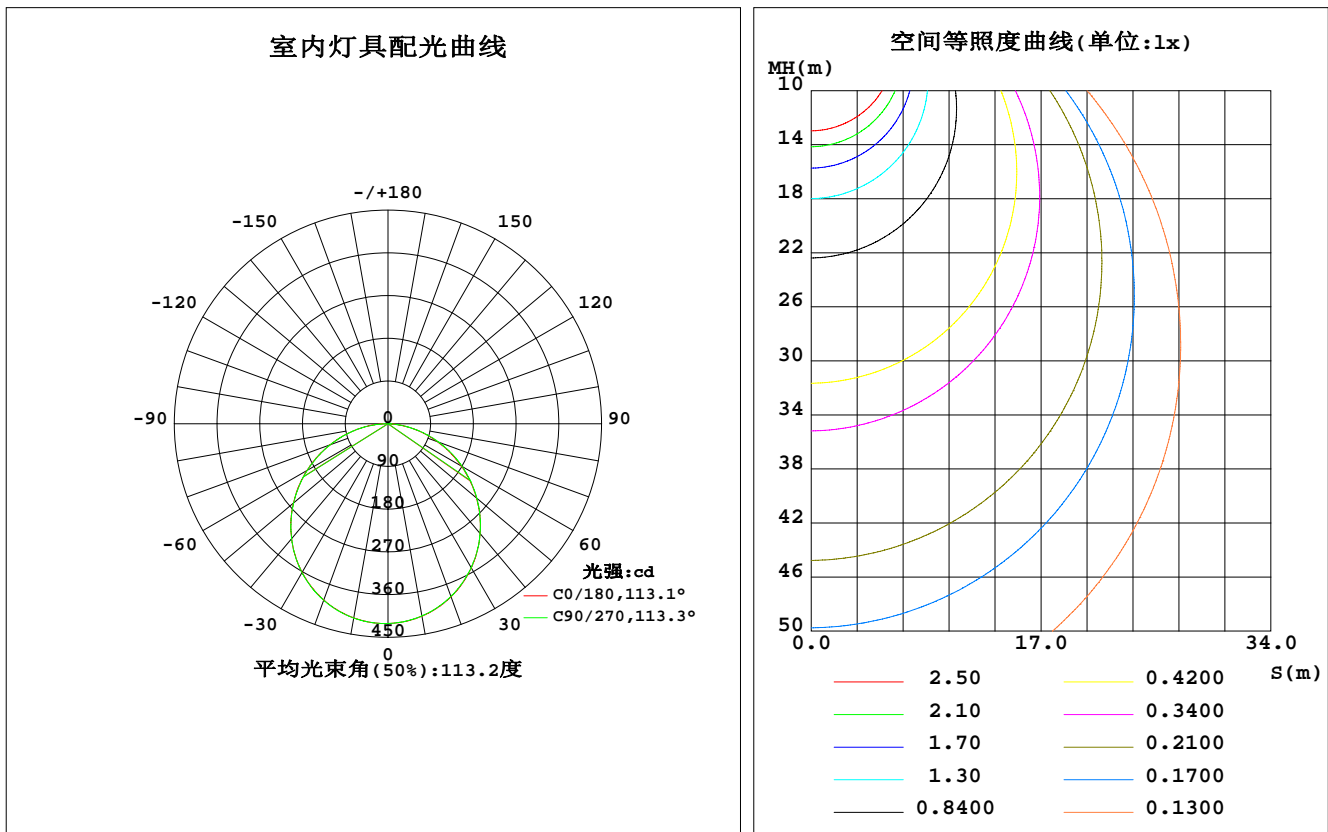


室内灯具光度数据

实测参数: U:220.02V I:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A

光源数据		光度数据				光效: 77.16 lm/W
型号	LED 4000K	峰值光强(cd)	421.1	S/MH(C0/180)	1.28	
标称功率(W)	15.91	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.28	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	1227.6	η UP, DN(C0-180)	0.2, 48.3	
额定光通量(lm)	1227.65	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)	0.2, 51.3	
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: 2023-03-06

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	411.6	410.6	411.2	413.0	415.4	416.2	415.6	414.1	0- 10	39.82	39.82	3.24, 3.24
20	388.0	386.2	387.2	390.7	395.4	397.1	395.9	392.6	10- 20	114.1	153.9	12.5, 12.5
30	350.8	348.7	350.4	355.1	361.9	364.1	362.2	357.3	20- 30	173.1	327.0	26.6, 26.6
40	302.0	299.4	301.5	307.7	316.1	318.8	315.9	309.9	30- 40	208.9	535.9	43.7, 43.7
50	243.6	241.5	244.5	251.3	260.3	263.0	259.7	252.6	40- 50	217.1	753.0	61.3, 61.3
60	178.6	176.7	180.8	187.9	197.3	199.8	196.3	188.7	50- 60	197.3	950.3	77.4, 77.4
70	111.3	108.5	113.8	121.4	130.0	132.6	129.5	121.6	60- 70	153.2	1104	89.9, 89.9
80	46.06	40.29	47.36	55.71	63.33	65.90	63.01	55.27	70- 80	92.33	1196	97.4, 97.4
90	0.2500	0.7875	0.5000	0.5792	4.370	1.357	0.2014	0.2256	80- 90	26.24	1222	99.5, 99.5
100	0.3334	0.3598	0.3598	0.3574	0.4070	0.3101	0.3071	0.3779	90-100	0.3696	1222	99.6, 99.6
110	0.5835	0.6230	0.6570	0.5968	0.7509	0.5814	0.5629	0.6646	100-110	0.5110	1223	99.6, 99.6
120	0.8702	0.8785	0.9150	0.8337	0.9998	0.8522	0.8131	0.9280	110-120	0.7551	1224	99.7, 99.7
130	1.053	1.056	1.126	1.074	1.220	1.079	1.058	1.155	120-130	0.8872	1225	99.8, 99.8
140	1.246	1.218	1.246	1.189	1.339	1.209	1.237	1.360	130-140	0.9240	1226	99.8, 99.8
150	1.324	1.370	1.345	1.363	1.385	1.428	1.355	1.449	140-150	0.8255	1226	99.9, 99.9
160	1.432	1.517	1.507	1.446	1.479	1.486	1.519	1.594	150-160	0.6663	1227	100, 100
170	1.647	1.650	1.690	1.592	1.580	1.758	1.764	1.746	160-170	0.4506	1227	100, 100
180	1.679	1.679	1.673	1.645	1.668	1.686	1.658	1.652	170-180	0.1609	1228	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 645.25 lm

%lum = 52.6%

%lamp = 52.6%

锥面光通量(120度): 950.34 lm

%lum = 77.4%

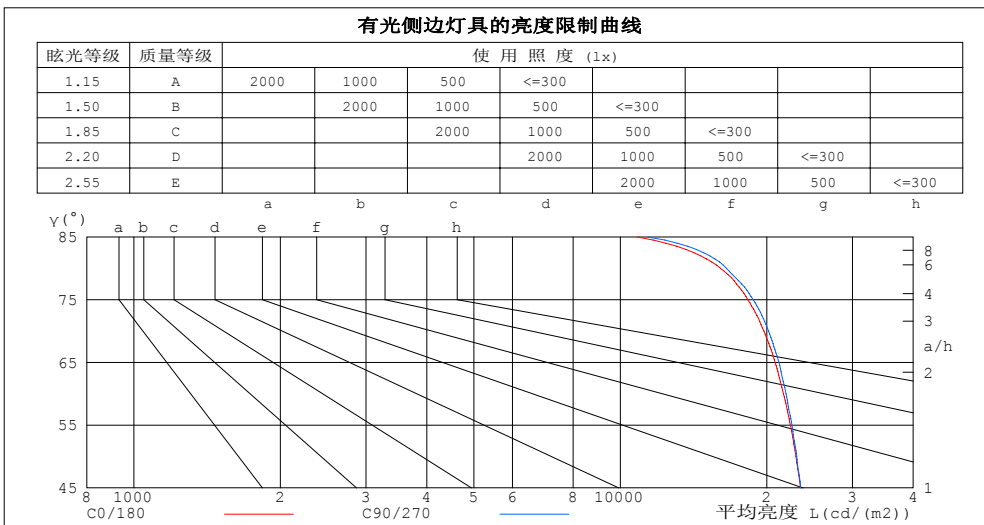
%lamp = 77.4%

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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	10830	11377
80	16076	16529
75	18286	18750
70	19727	20166
65	20799	21184
60	21643	21916
55	22369	22538
50	22967	23053
45	23464	23486

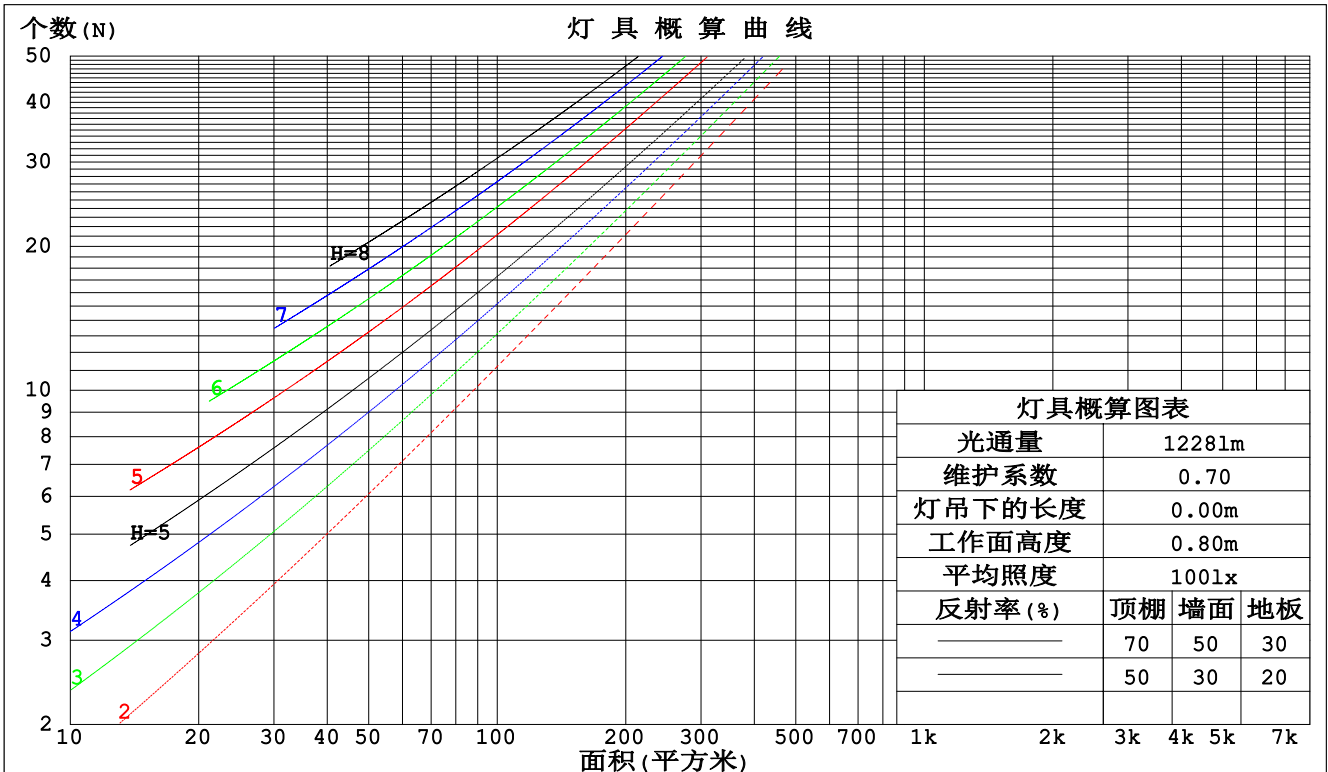
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: WEIJIE
 测试日期: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	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	1.03	.99	.95	1.01	.97	.94	.97	.93	.90	.93	.90	.88	.89	.87	.85	.83
2.0	.90	.83	.77	.88	.82	.76	.84	.79	.74	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.69
3.0	.79	.70	.64	.77	.69	.63	.74	.67	.62	.71	.66	.61	.69	.64	.60	.58
4.0	.70	.61	.54	.68	.60	.54	.66	.58	.53	.63	.57	.52	.61	.56	.51	.49
5.0	.62	.53	.46	.61	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.50	.45	.55	.49	.44	.42
6.0	.56	.47	.40	.55	.46	.40	.53	.45	.40	.51	.45	.39	.50	.44	.39	.37
7.0	.51	.42	.36	.50	.41	.35	.48	.41	.35	.47	.40	.35	.45	.39	.35	.33
8.0	.46	.38	.32	.46	.37	.32	.44	.37	.31	.43	.36	.31	.42	.36	.31	.29
9.0	.42	.34	.29	.42	.34	.28	.41	.33	.28	.39	.33	.28	.38	.32	.28	.26
10.0	.39	.31	.26	.39	.31	.26	.38	.30	.26	.37	.30	.25	.36	.30	.25	.24



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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm								
灯具名称: MQT-LED0415C			灯具类型: LED 4000K			灯具重量: N/A		
灯具规格: MQT-LED0415C			外型尺寸: 190*10MM			测试编号: 6		
制造厂商:			发光口面: 0.145			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	.316	.180	.057	.308	.176	.056	.295	.169	.054	.282	.163	.052	.271	.157	.051	
2.0	.296	.162	.050	.289	.159	.049	.277	.154	.048	.266	.149	.047	.256	.145	.046	
3.0	.273	.145	.044	.267	.143	.043	.257	.139	.042	.247	.135	.041	.238	.132	.041	
4.0	.251	.131	.038	.246	.129	.038	.237	.126	.038	.228	.123	.037	.220	.120	.036	
5.0	.232	.118	.034	.228	.117	.034	.219	.114	.034	.211	.112	.033	.204	.109	.033	
6.0	.215	.108	.031	.211	.107	.031	.204	.104	.030	.197	.102	.030	.190	.100	.030	
7.0	.200	.099	.028	.196	.098	.028	.190	.096	.028	.183	.094	.027	.178	.092	.027	
8.0	.187	.091	.026	.183	.090	.026	.177	.089	.025	.172	.087	.025	.167	.085	.025	
9.0	.175	.085	.024	.172	.084	.024	.167	.082	.023	.161	.081	.023	.157	.080	.023	
10.0	.164	.079	.022	.162	.078	.022	.157	.077	.022	.152	.076	.021	.148	.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	.184	.160	.137	.158	.137	.118	.108	.094	.082	.062	.055	.048	.020	.018	.015	
2.0	.176	.135	.101	.151	.117	.087	.103	.081	.061	.060	.047	.036	.019	.015	.012	
3.0	.169	.118	.077	.145	.102	.067	.099	.071	.047	.057	.041	.028	.018	.013	.009	
4.0	.161	.105	.062	.138	.090	.053	.095	.063	.038	.055	.037	.022	.018	.012	.007	
5.0	.153	.094	.050	.132	.081	.044	.091	.057	.031	.053	.033	.018	.017	.011	.006	
6.0	.146	.086	.043	.126	.074	.037	.087	.052	.026	.050	.031	.016	.016	.010	.005	
7.0	.139	.079	.037	.120	.068	.032	.083	.048	.023	.048	.028	.013	.016	.009	.004	
8.0	.133	.073	.032	.114	.063	.028	.079	.045	.020	.046	.026	.012	.015	.009	.004	
9.0	.127	.068	.029	.109	.059	.025	.076	.042	.018	.044	.025	.011	.014	.008	.004	
10.0	.121	.064	.026	.104	.056	.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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz										
实检光通: 1227.65x1 lm										
灯具名称: MQT-LED0415C			灯具类型: LED 4000K				灯具重量: N/A			
灯具规格: MQT-LED0415C			外型尺寸: 190*10MM				测试编号: 6			
制造厂商:			发光口面: 0.145				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	23.5	25.0	23.7	25.2	25.4	23.5	25.0	23.7	25.2	25.4
3H	25.0	26.4	25.3	26.6	26.9	25.0	26.4	25.3	26.6	26.9
4H	25.6	26.9	25.9	27.2	27.4	25.6	26.9	25.9	27.2	27.5
6H	26.0	27.2	26.3	27.5	27.8	26.0	27.3	26.4	27.6	27.9
8H	26.1	27.3	26.4	27.6	27.9	26.1	27.4	26.5	27.7	28.0
12H	26.1	27.3	26.5	27.6	27.9	26.2	27.4	26.5	27.7	28.0
4H 2H	24.0	25.4	24.4	25.7	25.9	24.0	25.4	24.4	25.7	25.9
3H	25.7	26.9	26.1	27.2	27.5	25.7	26.9	26.1	27.2	27.5
4H	26.4	27.5	26.8	27.8	28.2	26.5	27.5	26.8	27.9	28.2
6H	26.9	27.9	27.4	28.3	28.6	27.0	27.9	27.4	28.3	28.7
8H	27.1	28.0	27.5	28.4	28.8	27.1	28.0	27.6	28.4	28.8
12H	27.2	28.0	27.6	28.4	28.8	27.2	28.0	27.7	28.4	28.9
8H 4H	26.7	27.6	27.1	27.9	28.3	26.7	27.6	27.1	28.0	28.3
6H	27.3	28.0	27.7	28.4	28.9	27.3	28.1	27.8	28.5	28.9
8H	27.5	28.2	28.0	28.6	29.1	27.5	28.2	28.0	28.6	29.1
12H	27.6	28.2	28.1	28.7	29.1	27.7	28.2	28.1	28.7	29.2
12H 4H	26.7	27.5	27.1	27.9	28.3	26.7	27.5	27.1	27.9	28.3
6H	27.3	28.0	27.8	28.4	28.9	27.4	28.0	27.8	28.4	28.9
8H	27.6	28.1	28.0	28.6	29.1	27.6	28.2	28.1	28.6	29.1
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 / - 0.3				
2.0H	+ 0.2 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.2				

依据CIE Pub.117计算, 1228lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 0.7).
出光口面积: 0.0165 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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A

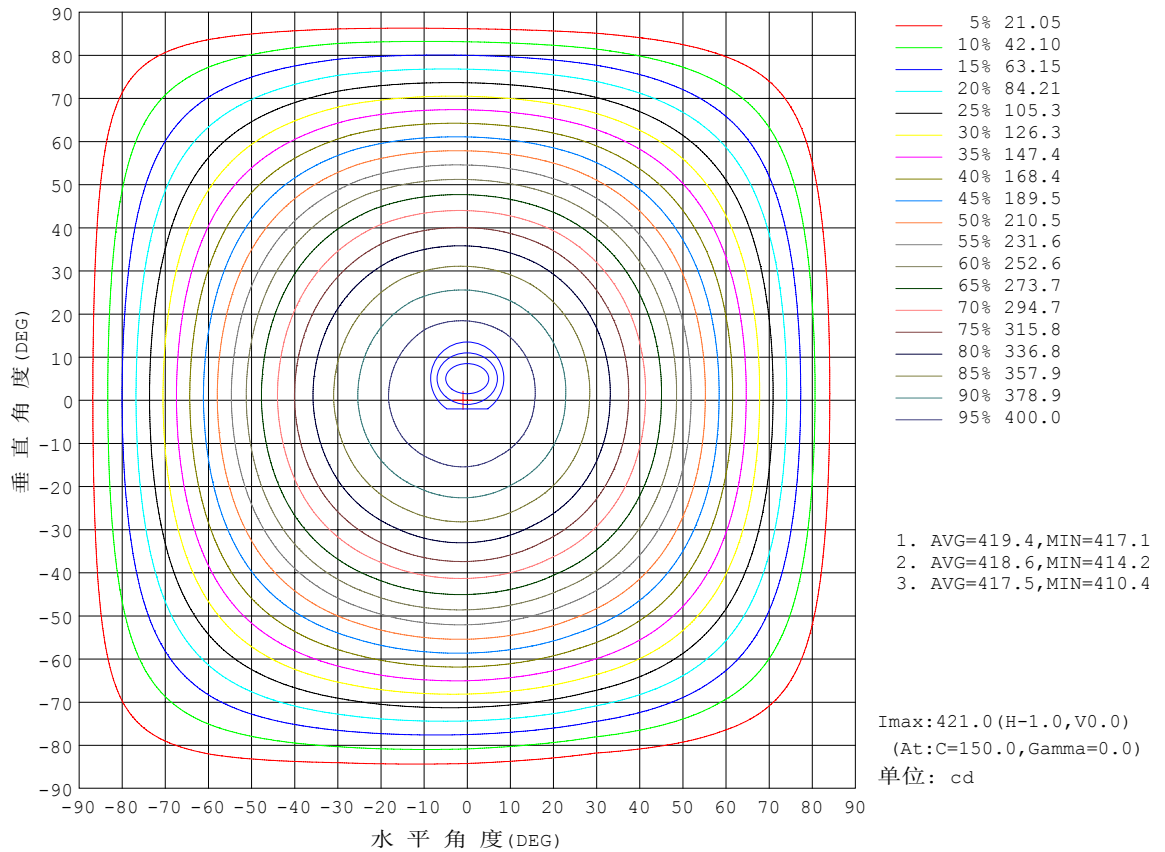
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	57	45	38	56	45	38	55	45	38	32
0.80	67	55	48	66	55	48	64	54	47	40
1.00	75	64	57	74	64	56	72	65	56	49
1.25	82	72	65	81	71	64	78	70	63	56
1.50	87	77	70	86	77	70	83	75	69	61
2.00	94	86	79	93	84	78	89	82	77	69
2.50	98	90	84	96	89	83	92	86	81	73
3.00	102	95	89	100	93	88	95	90	86	77
4.00	106	100	95	103	98	94	99	95	91	82
5.00	108	103	99	106	101	98	101	98	94	85
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 SHRNOM = 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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A



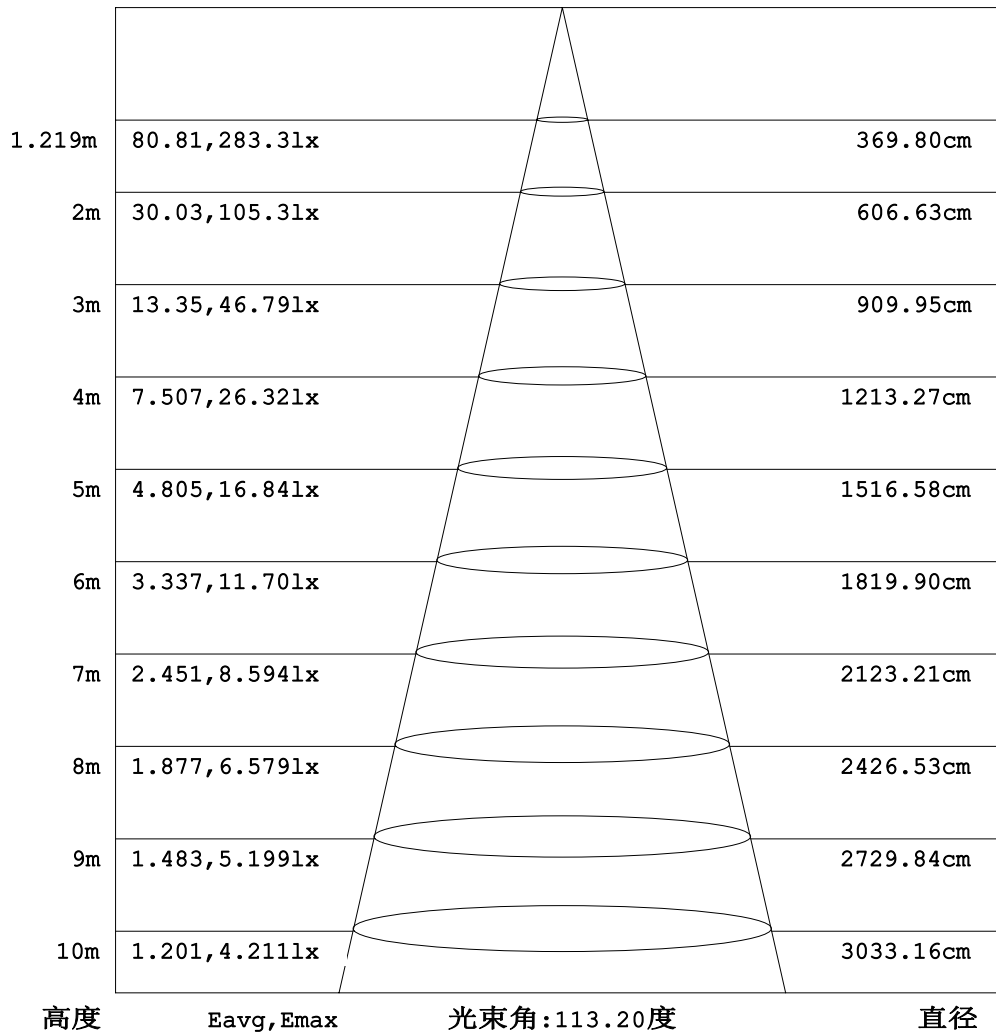
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A

光通输出: 894.8 lm



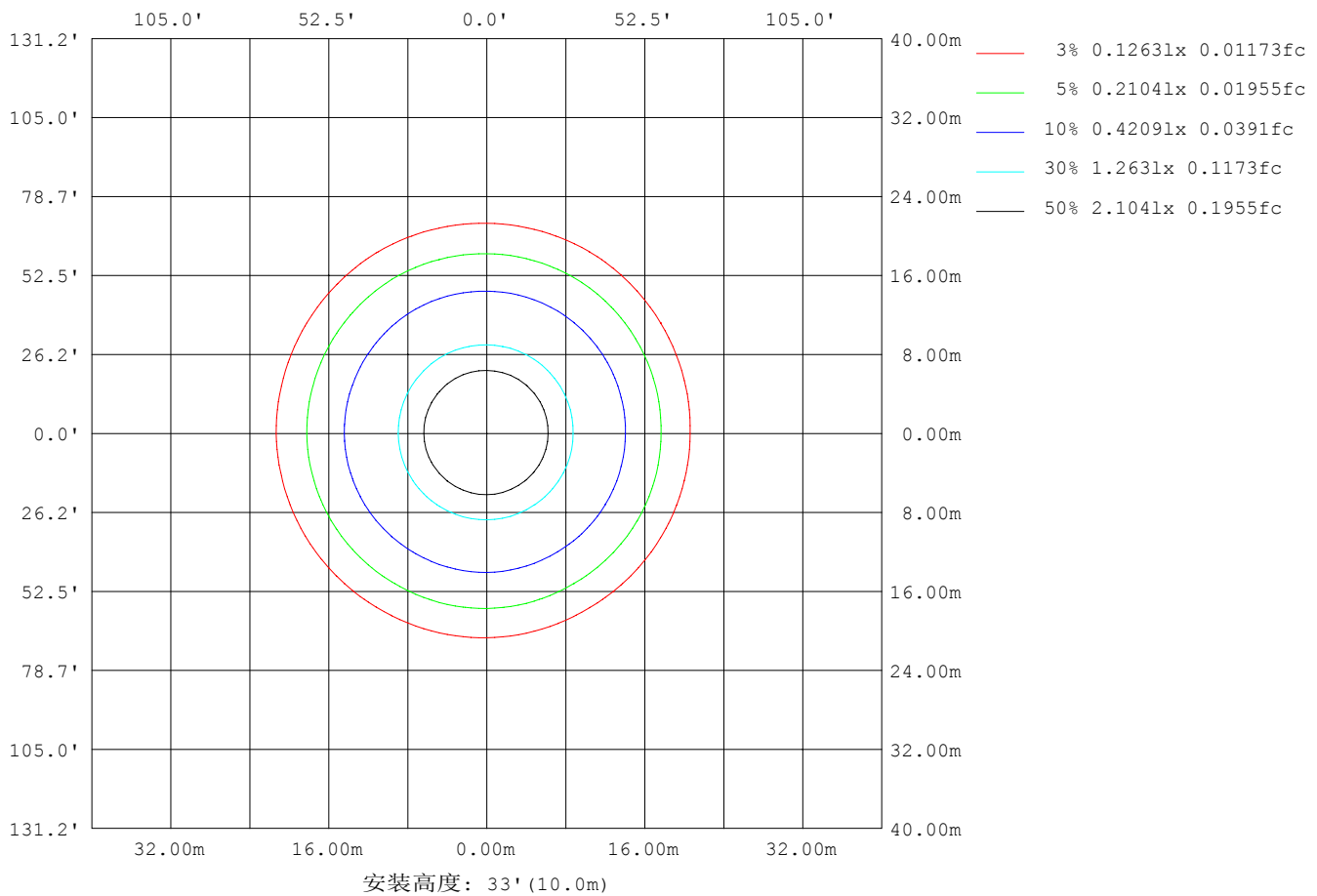
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2023-03-06

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:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型: LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	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°C
测试人员: WEIJIE
测试日期: 2023-03-06

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:220.02V I:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz 实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	遮光角: N/A

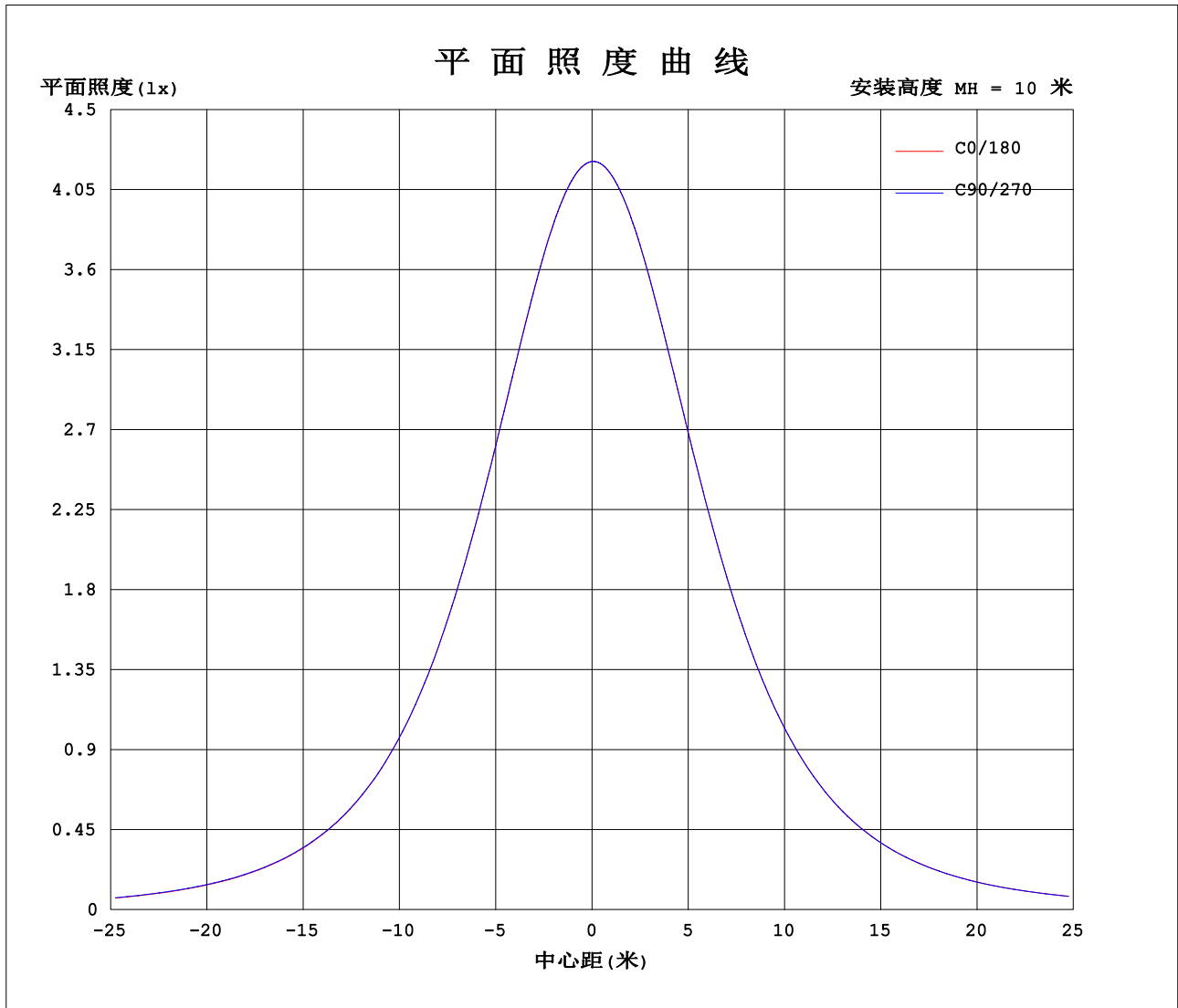
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	22156
L横(75)av	20410
L横(85)av	16475
L纵(65)av	22283
L纵(75)av	20612
L纵(85)av	15780
L45(65)av	22218
L45(75)av	20435
L45(85)av	15818

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: 2023-03-06

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: 2023-03-06

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:

光强分布数据表格

实测参数: U:220.02V I:0.1050A P:15.910W PF:0.5550 Freq:50.00Hz		
实检光通: 1227.65x1 lm		
灯具名称: MQT-LED0415C	灯具类型:LED 4000K	灯具重量: N/A
灯具规格: MQT-LED0415C	外型尺寸: 190*10MM	测试编号: 6
制造厂商:	发光口面: 0.145	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	421	421	421	421	421	421	421	421	421	421	421	421							
5	418	418	417	418	418	419	420	420	420	420	420	419							
10	412	411	410	411	412	414	415	416	416	416	415	413							
15	402	401	400	401	402	405	407	408	409	408	406	404							
20	388	387	386	387	389	393	395	397	398	396	394	391							
25	371	369	368	370	372	377	380	382	383	381	378	375							
30	351	349	348	350	352	358	362	364	365	362	359	355							
35	328	326	325	327	330	336	340	342	343	340	337	332							
40	302	300	299	302	305	311	316	318	320	316	313	307							
45	274	272	271	274	277	284	289	291	293	289	285	279							
50	244	242	241	245	248	255	260	262	264	260	256	249							
55	212	211	209	213	216	224	230	231	233	229	225	218							
60	179	178	176	181	184	192	197	199	201	196	193	185							
65	145	144	142	148	151	159	164	166	167	163	159	152							
70	111	109	108	114	118	125	130	132	133	130	125	118							
75	78.1	74.4	73.8	80.1	85.0	91.4	96.2	98.0	99.7	96.0	91.8	84.4							
80	46.1	40.7	39.9	47.4	52.6	58.8	63.3	65.1	66.7	63.0	59.0	51.6							
85	15.6	12.5	10.1	16.4	20.1	27.3	31.8	33.3	33.0	29.0	26.0	20.1							
90	0.25	0.65	0.92	0.50	0.32	0.84	4.37	2.57	0.15	0.20	0.23	0.22							
95	0.24	0.39	0.51	0.35	0.25	0.26	0.26	0.20	0.22	0.18	0.27	0.25							
100	0.33	0.39	0.33	0.36	0.31	0.40	0.41	0.29	0.33	0.31	0.38	0.38							
105	0.44	0.53	0.47	0.50	0.44	0.46	0.58	0.43	0.46	0.43	0.54	0.49							
110	0.58	0.67	0.57	0.66	0.58	0.62	0.75	0.56	0.61	0.56	0.69	0.64							
115	0.74	0.80	0.72	0.80	0.70	0.77	0.89	0.69	0.75	0.70	0.82	0.80							
120	0.87	0.94	0.82	0.91	0.80	0.87	1.00	0.84	0.87	0.81	0.92	0.93							
125	0.97	0.99	0.98	0.98	0.92	1.03	1.07	1.00	0.95	0.93	1.01	1.06							
130	1.05	1.06	1.05	1.13	1.00	1.15	1.22	1.11	1.05	1.06	1.13	1.18							
135	1.18	1.24	1.08	1.23	1.09	1.22	1.33	1.15	1.20	1.18	1.31	1.28							
140	1.25	1.33	1.11	1.25	1.15	1.23	1.34	1.21	1.21	1.24	1.39	1.33							
145	1.28	1.33	1.23	1.32	1.26	1.29	1.35	1.39	1.31	1.27	1.45	1.34							
150	1.32	1.35	1.39	1.35	1.33	1.39	1.39	1.52	1.33	1.36	1.47	1.43							
155	1.41	1.49	1.39	1.49	1.34	1.43	1.45	1.47	1.38	1.44	1.53	1.48							
160	1.43	1.58	1.45	1.51	1.41	1.48	1.48	1.51	1.46	1.52	1.69	1.49							
165	1.51	1.61	1.59	1.63	1.52	1.59	1.57	1.65	1.60	1.65	1.81	1.54							
170	1.65	1.65	1.65	1.69	1.57	1.61	1.58	1.76	1.76	1.76	1.82	1.67							
175	1.72	1.67	1.67	1.68	1.58	1.62	1.62	1.75	1.75	1.74	1.76	1.68							
180	1.68	1.68	1.67	1.67	1.66	1.63	1.67	1.70	1.67	1.66	1.67	1.64							

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: 2023-03-06

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: