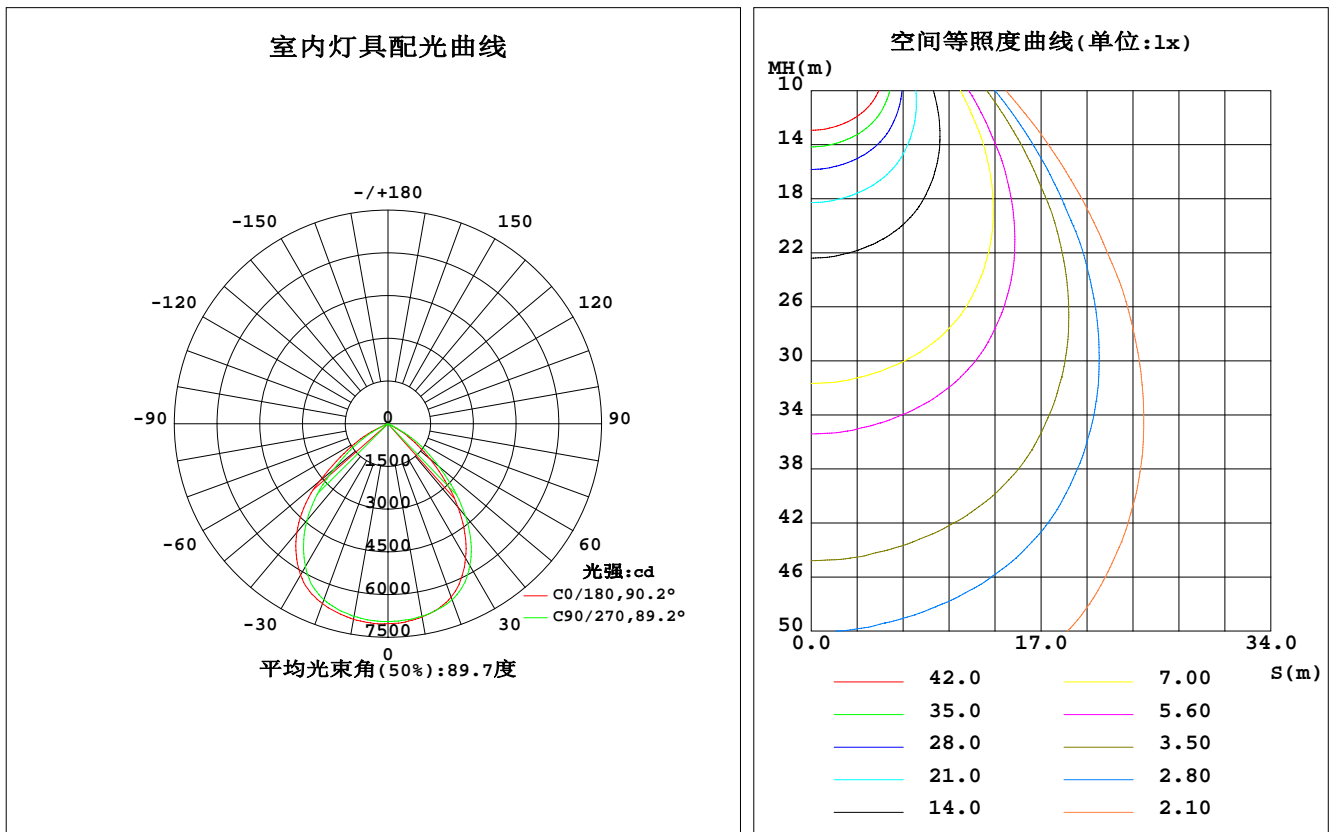


## 室内灯具光度数据

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	遮光角:N/A

光源数据		光度数据			
型号	飞利浦照明光源	峰值光强(cd)	7037	S/MH(C0/180)	1.28
标称功率(W)	103.171	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.23
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	13042	$\eta$ UP, DN(C0-180)	0.3, 48.0
额定光通量(lm)	13041.8	CIE分类	直接	$\eta$ UP, DN(C180-360)	0.2, 51.5
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	1.30



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:  
测试日期: 2020-08-17

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具环带光通量

环带光通量:

$\gamma$	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi$ 环	$\Phi$ 总	%lum, lamp
10	6887	6871	6867	6840	6975	6907	6873	6818	0- 10	660.3	660.3	5.06, 5.06
20	6475	6522	6581	6570	6723	6655	6575	6477	10- 20	1907	2567	19.7, 19.7
30	5447	5558	5751	5878	6142	5993	5794	5604	20- 30	2869	5437	41.7, 41.7
40	3826	3925	4231	4560	4974	4742	4418	4164	30- 40	3191	8628	66.2, 66.2
50	1931	2056	2338	2590	3150	2803	2483	2235	40- 50	2631	11259	86.3, 86.3
60	492.4	591.7	819.2	953.7	1239	1091	913.9	754.5	50- 60	1421	12680	97.2, 97.2
70	7.179	9.346	18.62	29.48	56.36	44.91	30.03	15.81	60- 70	287.1	12967	99.4, 99.4
80	2.669	2.750	3.025	3.487	4.303	3.449	2.706	2.782	70- 80	8.102	12975	99.5, 99.5
90	0.3448	0.2862	0.2485	0.3891	1.097	0.7608	0.3635	0.3132	80- 90	1.867	12977	99.5, 99.5
100	1.622	1.409	1.162	0.9686	0.7515	0.8503	1.078	1.244	90-100	0.6673	12978	99.5, 99.5
110	4.869	4.382	3.786	3.343	2.685	2.882	3.413	3.886	100-110	2.347	12980	99.5, 99.5
120	9.854	9.120	8.164	7.522	6.497	6.812	7.606	8.404	110-120	5.625	12986	99.6, 99.6
130	15.36	14.58	13.45	12.69	11.60	11.92	12.89	13.83	120-130	9.458	12995	99.6, 99.6
140	20.36	19.52	18.56	17.73	16.60	17.07	17.97	18.76	130-140	12.23	13007	99.7, 99.7
150	23.89	23.41	22.44	21.92	20.90	21.32	21.89	22.67	140-150	12.75	13020	99.8, 99.8
160	26.99	26.74	26.06	25.63	24.73	25.08	25.48	26.11	150-160	11.12	13031	99.9, 99.9
170	29.47	29.27	28.82	28.38	28.14	28.18	28.44	28.70	160-170	7.712	13039	100, 100
180	30.25	30.29	29.96	30.10	30.40	30.28	29.88	30.09	170-180	2.801	13042	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 10072 lm

%lum = 77.2%

%lamp = 77.2%

锥面光通量(120度): 12680 lm

%lum = 97.2%

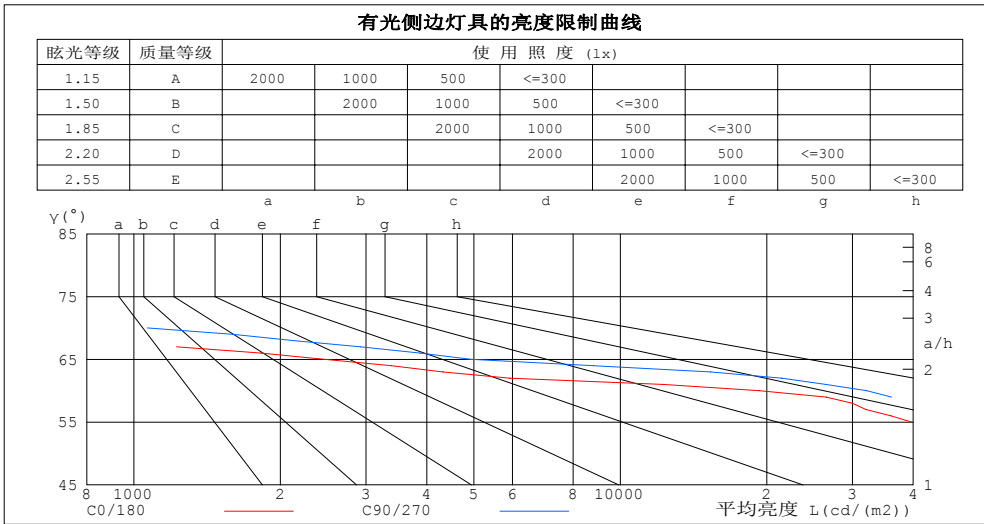
%lamp = 97.2%

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:  
 测试日期: 2020-08-17

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

### 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型: LED 6000K	灯具重量: N/A
灯具规格: CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号: 1
制造厂商:	发光口面: D0.255	遮光角: N/A



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	227	362
80	301	341
75	327	364
70	411	1067
65	2463	4933
60	19293	32098
55	39673	52494
50	58846	71260
45	78467	90862

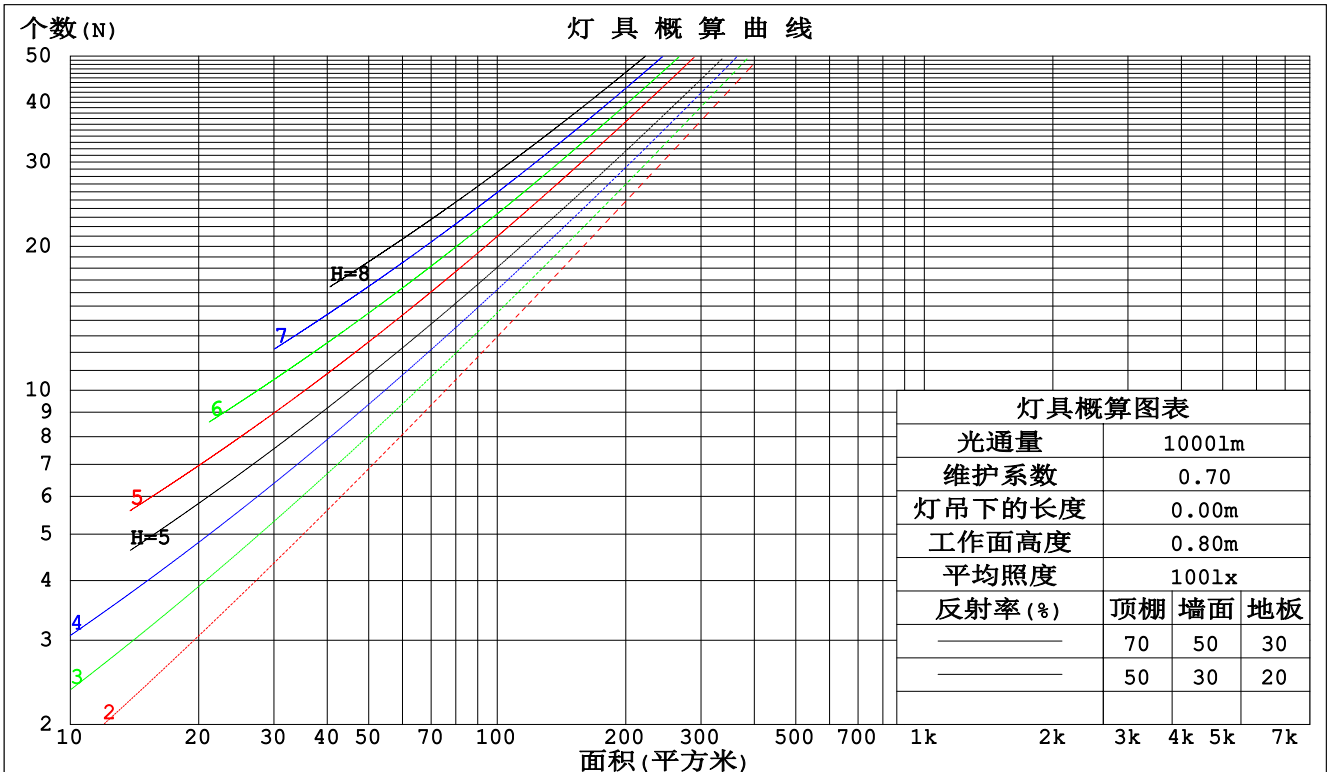
C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585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:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型: LED 6000K	灯具重量: N/A
灯具规格: CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号: 1
制造厂商:	发光口面: D0.255	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	1.09	1.05	1.03	1.06	1.04	1.01	1.02	.00	.98	.98	.96	.95	.95	.93	.92	.90
2.0	.98	.93	.89	.96	.92	.88	.93	.89	.86	.90	.87	.84	.87	.84	.82	.80
3.0	.89	.83	.78	.87	.82	.77	.85	.80	.76	.82	.78	.74	.80	.76	.73	.71
4.0	.81	.74	.68	.80	.73	.68	.77	.71	.67	.75	.70	.66	.73	.69	.65	.63
5.0	.74	.66	.61	.72	.66	.60	.70	.64	.60	.69	.63	.59	.67	.62	.58	.57
6.0	.67	.60	.54	.66	.59	.54	.65	.58	.54	.63	.57	.53	.61	.57	.53	.51
7.0	.62	.54	.49	.61	.54	.49	.59	.53	.48	.58	.52	.48	.57	.52	.48	.46
8.0	.57	.49	.44	.56	.49	.44	.55	.48	.44	.54	.48	.44	.52	.47	.43	.42
9.0	.52	.45	.40	.52	.45	.40	.51	.44	.40	.50	.44	.40	.49	.43	.40	.38
10.0	.49	.42	.37	.48	.41	.37	.47	.41	.37	.46	.41	.36	.45	.40	.36	.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:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm						
灯具名称: CLGK-100-03A/100W			灯具类型:LED 6000K		灯具重量:N/A	
灯具规格:CLGK-100-03A/100W			外型尺寸: 270*220MM		测试编号:1	
制造厂商:			发光口面:D0.255		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	.219	.124	.039	.212	.121	.038	.199	.114	.036	.187	.108	.035	.176	.102	.033	
2.0	.215	.118	.036	.209	.115	.036	.198	.110	.034	.188	.105	.033	.178	.101	.032	
3.0	.207	.110	.033	.202	.108	.033	.192	.104	.032	.183	.100	.031	.175	.097	.030	
4.0	.198	.103	.030	.193	.101	.030	.185	.098	.029	.177	.095	.029	.169	.092	.028	
5.0	.188	.096	.028	.184	.095	.028	.177	.092	.027	.169	.089	.027	.163	.087	.026	
6.0	.179	.090	.026	.175	.088	.025	.168	.086	.025	.162	.084	.025	.156	.082	.024	
7.0	.170	.084	.024	.166	.083	.024	.160	.081	.023	.155	.079	.023	.149	.077	.023	
8.0	.161	.079	.022	.158	.078	.022	.153	.076	.022	.148	.075	.022	.143	.073	.021	
9.0	.153	.074	.021	.151	.073	.021	.146	.072	.020	.141	.071	.020	.136	.069	.020	
10.0	.146	.070	.019	.143	.069	.019	.139	.068	.019	.135	.067	.019	.131	.066	.019	

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	.178	.161	.145	.152	.138	.125	.104	.095	.087	.060	.055	.050	.019	.018	.016	
2.0	.166	.136	.111	.142	.117	.096	.097	.081	.067	.056	.047	.039	.018	.015	.013	
3.0	.156	.118	.087	.134	.102	.075	.092	.071	.053	.053	.041	.031	.017	.013	.010	
4.0	.148	.104	.070	.127	.090	.061	.087	.062	.043	.051	.037	.025	.016	.012	.008	
5.0	.141	.093	.057	.121	.080	.050	.083	.056	.035	.048	.033	.021	.016	.011	.007	
6.0	.134	.084	.048	.115	.073	.042	.080	.051	.030	.046	.030	.018	.015	.010	.006	
7.0	.128	.077	.041	.110	.067	.036	.076	.047	.025	.044	.028	.015	.014	.009	.005	
8.0	.123	.071	.036	.106	.062	.031	.073	.043	.022	.043	.026	.013	.014	.008	.004	
9.0	.118	.066	.032	.101	.057	.028	.070	.040	.020	.041	.024	.012	.013	.008	.004	
10.0	.113	.062	.028	.097	.054	.025	.067	.038	.018	.039	.022	.010	.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:  
测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm										
灯具名称: CLGK-100-03A/100W					灯具类型:LED 6000K			灯具重量:N/A		
灯具规格:CLGK-100-03A/100W					外型尺寸: 270*220MM			测试编号:1		
制造厂商:					发光口面:D0.255			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	24.6	25.9	24.9	26.1	26.2	25.3	26.6	25.6	26.8	27.0
3H	24.4	25.6	24.7	25.8	26.0	25.1	26.3	25.4	26.5	26.7
4H	24.3	25.4	24.6	25.6	25.9	25.0	26.1	25.3	26.3	26.6
6H	24.2	25.2	24.6	25.5	25.8	24.9	25.9	25.3	26.2	26.5
8H	24.2	25.1	24.5	25.4	25.7	24.9	25.8	25.2	26.1	26.4
12H	24.1	25.0	24.5	25.3	25.6	24.8	25.7	25.2	26.0	26.3
4H 2H	24.5	25.5	24.8	25.8	26.0	25.1	26.2	25.5	26.5	26.7
3H	24.3	25.2	24.6	25.5	25.8	25.0	25.9	25.3	26.2	26.5
4H	24.2	25.0	24.6	25.3	25.7	24.9	25.7	25.2	26.0	26.3
6H	24.1	24.8	24.5	25.2	25.5	24.8	25.5	25.2	25.8	26.2
8H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.5	24.7	25.4	25.1	25.8	26.1
12H	24.0	24.6	24.4	25.0	25.4	24.7	25.3	25.1	25.7	26.1
8H 4H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.5	24.7	25.4	25.1	25.8	26.1
6H	24.0	24.5	24.4	24.9	25.3	24.6	25.2	25.1	25.6	26.0
8H	23.9	24.4	24.4	24.8	25.3	24.6	25.1	25.0	25.5	25.9
12H	23.9	24.3	24.4	24.7	25.2	24.5	24.9	25.0	25.4	25.9
12H 4H	24.0	24.6	24.4	25.0	25.4	24.7	25.3	25.1	25.7	26.1
6H	23.9	24.4	24.4	24.8	25.3	24.6	25.1	25.0	25.5	25.9
8H	23.9	24.3	24.4	24.7	25.2	24.5	24.9	25.0	25.4	25.9
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.7 / - 3.9					+ 1.4 / - 2.4				
1.5H	+ 1.2 / - 1.7					+ 0.9 / - 1.5				
2.0H	+ 3.6 / -14.2					+ 3.4 / -12.3				

依据CIE Pub.117计算, 13042lm光源光通,表格已经进行修正(81log(F/F0) = 8.9)。

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:  
 测试日期:2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度:65.0%  
 测试距离:9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

## UF利用系数表

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	遮光角:N/A

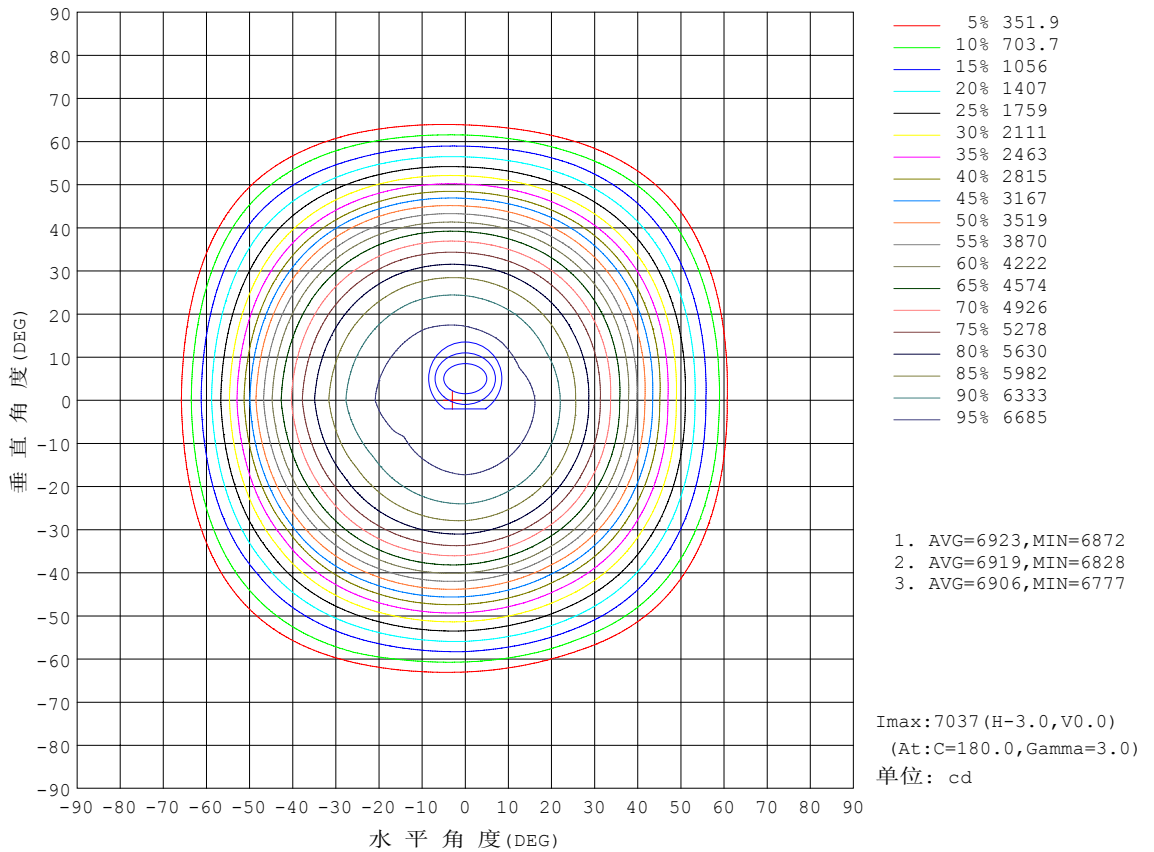
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	69	60	54	69	60	54	68	59	54	49
0.80	80	71	65	79	70	65	77	70	64	59
1.00	88	80	74	87	79	74	85	80	73	68
1.25	94	87	81	93	86	81	91	85	80	75
1.50	98	91	86	97	90	86	94	89	85	79
2.00	103	97	93	102	96	92	99	94	91	84
2.50	106	100	96	104	99	95	100	97	93	86
3.00	108	103	100	106	102	98	102	99	96	89
4.00	111	107	104	108	105	102	104	102	99	91
5.00	112	109	106	110	107	104	106	103	101	93
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:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型: LED 6000K	灯具重量: N/A
灯具规格: CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号: 1
制造厂商:	发光口面: D0.255	遮光角: N/A



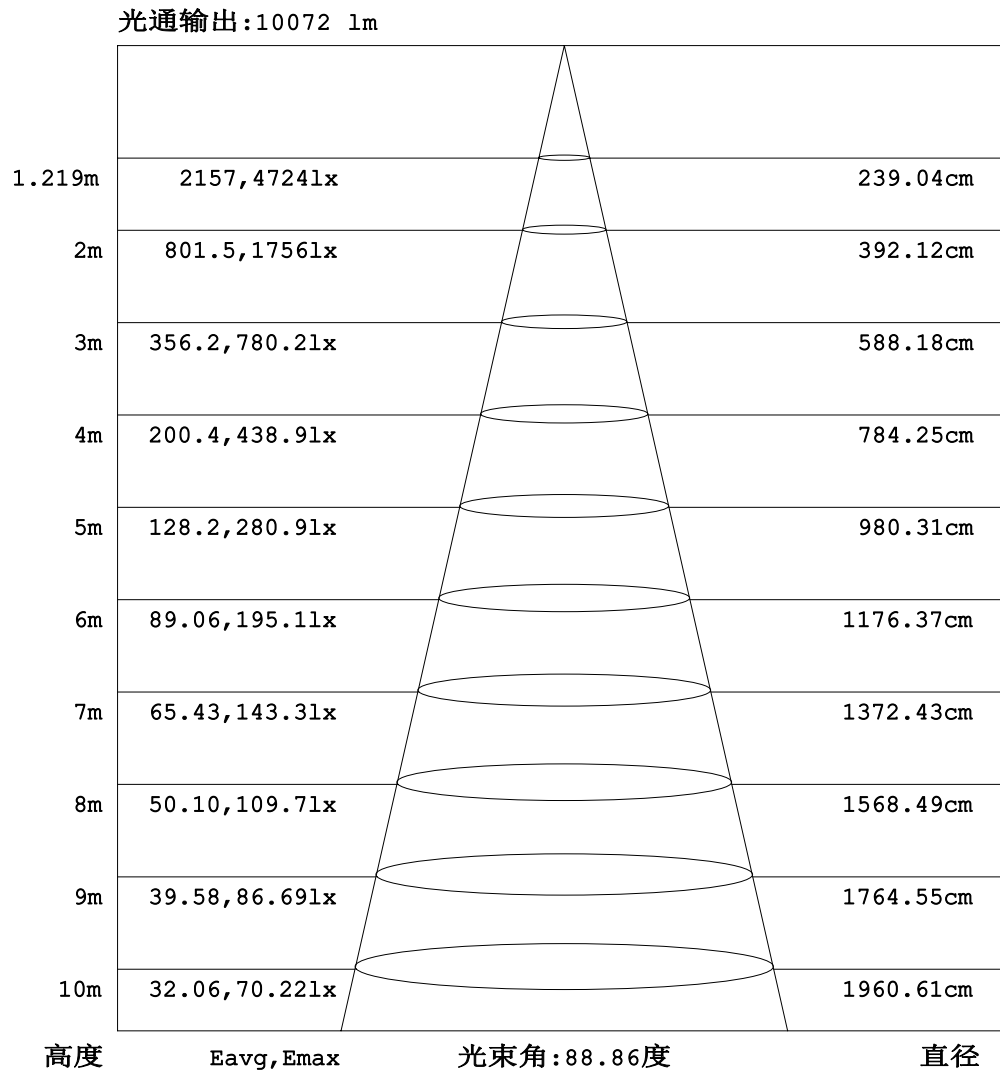
C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:



## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	遮光角:N/A



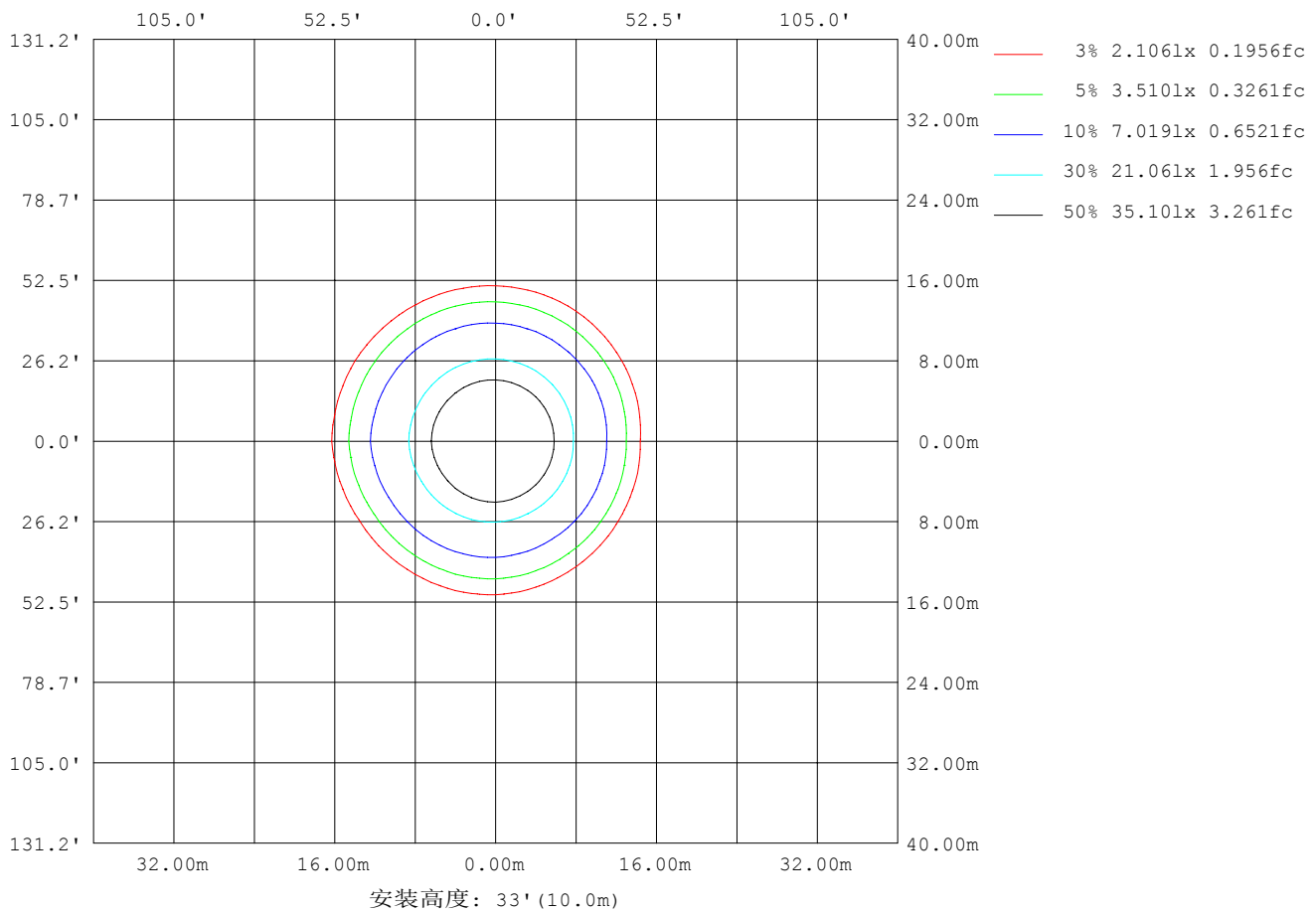
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

## 平面等照度曲线

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	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:  
 测试日期: 2020-08-17

Y角度范围: 0度 - 180度  
 Y角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注:

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	遮光角:N/A

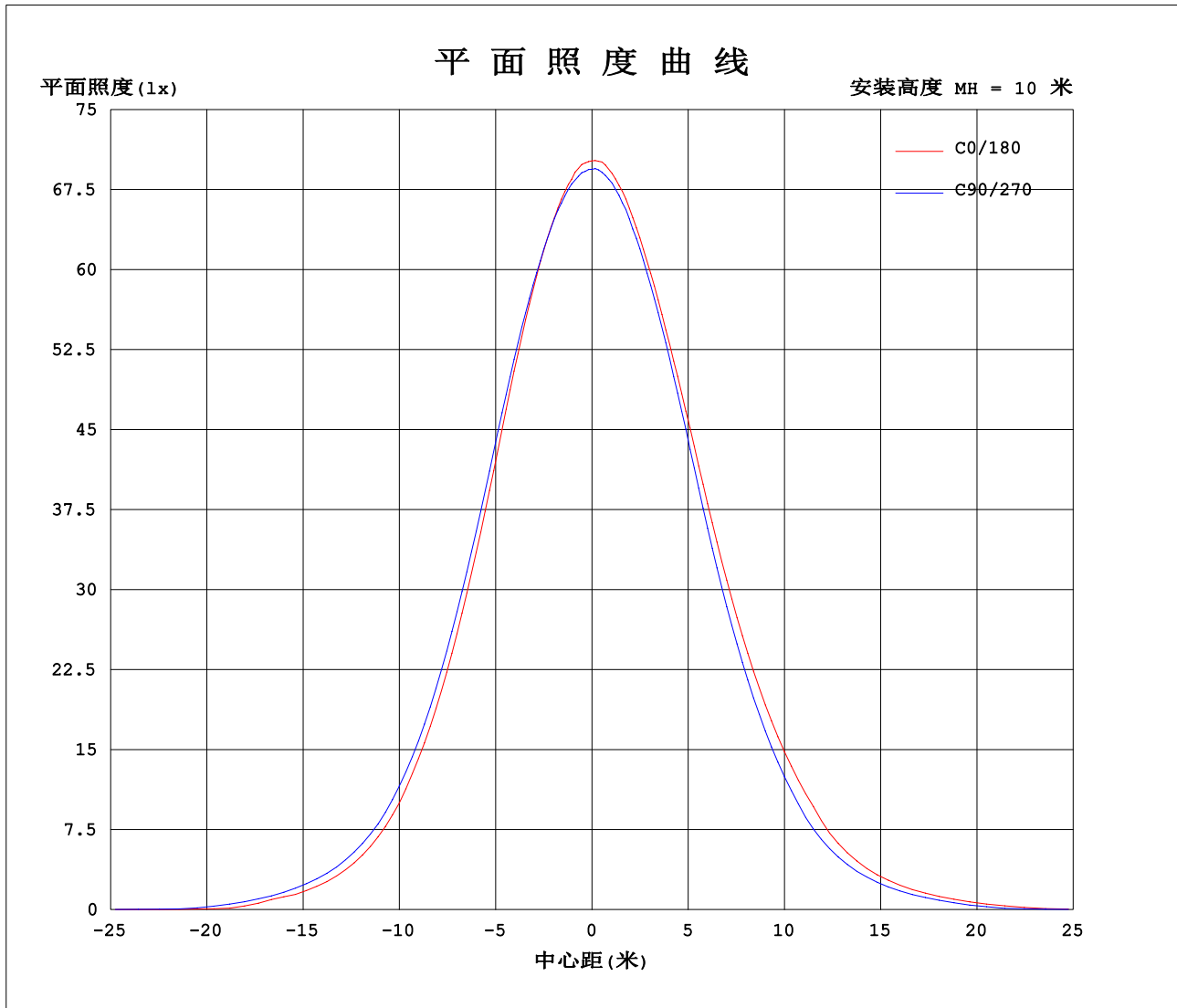
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	12380
L横(75)av	428
L横(85)av	414
L纵(65)av	6445
L纵(75)av	343
L纵(85)av	355
L45(65)av	9371
L45(75)av	370
L45(85)av	382

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:  
 测试日期:2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度:65.0%  
 测试距离:9.585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°C  
测试人员:  
测试日期: 2020-08-17

Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
备注:

### 光强分布数据表格

实测参数: U:220.00V I:0.4827A P:103.17W PF:0.9715 Freq:0Hz 实检光通:13041.8x1 lm		
灯具名称: CLGK-100-03A/100W	灯具类型:LED 6000K	灯具重量:N/A
灯具规格:CLGK-100-03A/100W	外型尺寸: 270*220MM	测试编号:1
制造厂商:	发光口面:D0.255	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	7019	7003	6971	6941	6921	6919	7019	7003	6971	6941	6921	6919							
5	6992	6956	6935	6918	6906	6898	7021	6976	6952	6926	6903	6885							
10	6887	6876	6867	6867	6843	6838	6975	6922	6891	6873	6836	6801							
15	6742	6731	6752	6750	6743	6733	6867	6830	6795	6753	6713	6668							
20	6475	6500	6543	6581	6568	6571	6723	6676	6634	6575	6509	6444							
25	6047	6098	6171	6259	6286	6327	6501	6441	6382	6276	6176	6075							
30	5447	5504	5613	5751	5828	5928	6142	6052	5935	5794	5659	5549							
35	4711	4757	4884	5083	5233	5365	5621	5499	5362	5167	5041	4884							
40	3826	3869	3980	4231	4456	4664	4974	4834	4650	4418	4264	4065							
45	2832	2885	3007	3280	3502	3786	4187	4000	3778	3522	3347	3140							
50	1931	1991	2120	2338	2502	2677	3150	2912	2693	2483	2317	2153							
55	1162	1207	1359	1537	1631	1747	2045	1943	1776	1621	1499	1354							
60	492	551	633	819	927	981	1239	1173	1009	914	807	702							
65	53.1	62.2	80.9	106	196	324	481	405	331	172	127	92.2							
70	7.18	8.38	10.3	18.6	24.7	34.3	56.4	48.0	41.8	30.0	20.7	11.0							
75	4.32	4.45	4.54	4.81	5.01	5.56	6.99	5.94	5.04	4.26	4.22	4.53							
80	2.67	2.71	2.79	3.03	3.27	3.70	4.30	3.75	3.15	2.71	2.68	2.88							
85	1.01	1.12	1.32	1.61	1.84	2.18	2.67	2.31	1.90	1.55	1.46	1.48							
90	0.34	0.32	0.25	0.25	0.23	0.55	1.10	0.88	0.64	0.36	0.30	0.32							
95	0.78	0.71	0.62	0.53	0.48	0.40	0.37	0.38	0.43	0.53	0.58	0.66							
100	1.62	1.50	1.31	1.16	1.03	0.90	0.75	0.80	0.90	1.08	1.18	1.30							
105	2.99	2.79	2.50	2.23	2.03	1.80	1.51	1.56	1.72	2.03	2.20	2.43							
110	4.87	4.59	4.18	3.79	3.52	3.17	2.69	2.78	2.98	3.41	3.71	4.07							
115	7.22	6.86	6.33	5.81	5.48	5.03	4.35	4.51	4.78	5.34	5.74	6.22							
120	9.85	9.43	8.81	8.16	7.78	7.26	6.50	6.65	6.97	7.61	8.14	8.67							
125	12.6	12.2	11.5	10.7	10.3	9.77	8.96	9.08	9.49	10.1	10.8	11.3							
130	15.4	14.9	14.2	13.5	13.0	12.4	11.6	11.7	12.2	12.9	13.5	14.1							
135	18.0	17.5	16.8	16.1	15.5	15.0	14.2	14.3	14.9	15.6	16.1	16.7							
140	20.4	19.9	19.2	18.6	18.0	17.5	16.6	16.7	17.4	18.0	18.5	19.0							
145	22.1	21.9	21.3	20.6	20.2	19.7	18.8	19.0	19.6	20.1	20.5	21.1							
150	23.9	23.7	23.1	22.4	22.1	21.8	20.9	21.1	21.5	21.9	22.3	23.0							
155	25.6	25.4	25.0	24.3	24.0	23.6	22.8	23.1	23.3	23.7	24.2	24.8							
160	27.0	26.9	26.6	26.1	25.9	25.3	24.7	25.0	25.1	25.5	26.1	26.2							
165	28.4	28.3	28.0	27.6	27.3	26.8	26.5	26.6	27.0	27.4	27.6	27.5							
170	29.5	29.3	29.2	28.8	28.5	28.3	28.1	28.1	28.3	28.4	28.8	28.6							
175	30.2	30.2	30.1	29.7	29.5	29.4	29.5	29.6	29.4	29.4	29.8	29.6							
180	30.3	30.4	30.2	30.0	30.1	30.1	30.4	30.3	30.3	29.9	30.1	30.1							

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:  
 测试日期: 2020-08-17

γ角度范围: 0度 - 180度  
 γ角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1系统 V2.0.366  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 9.585米 [K=1.0000]  
 备注: