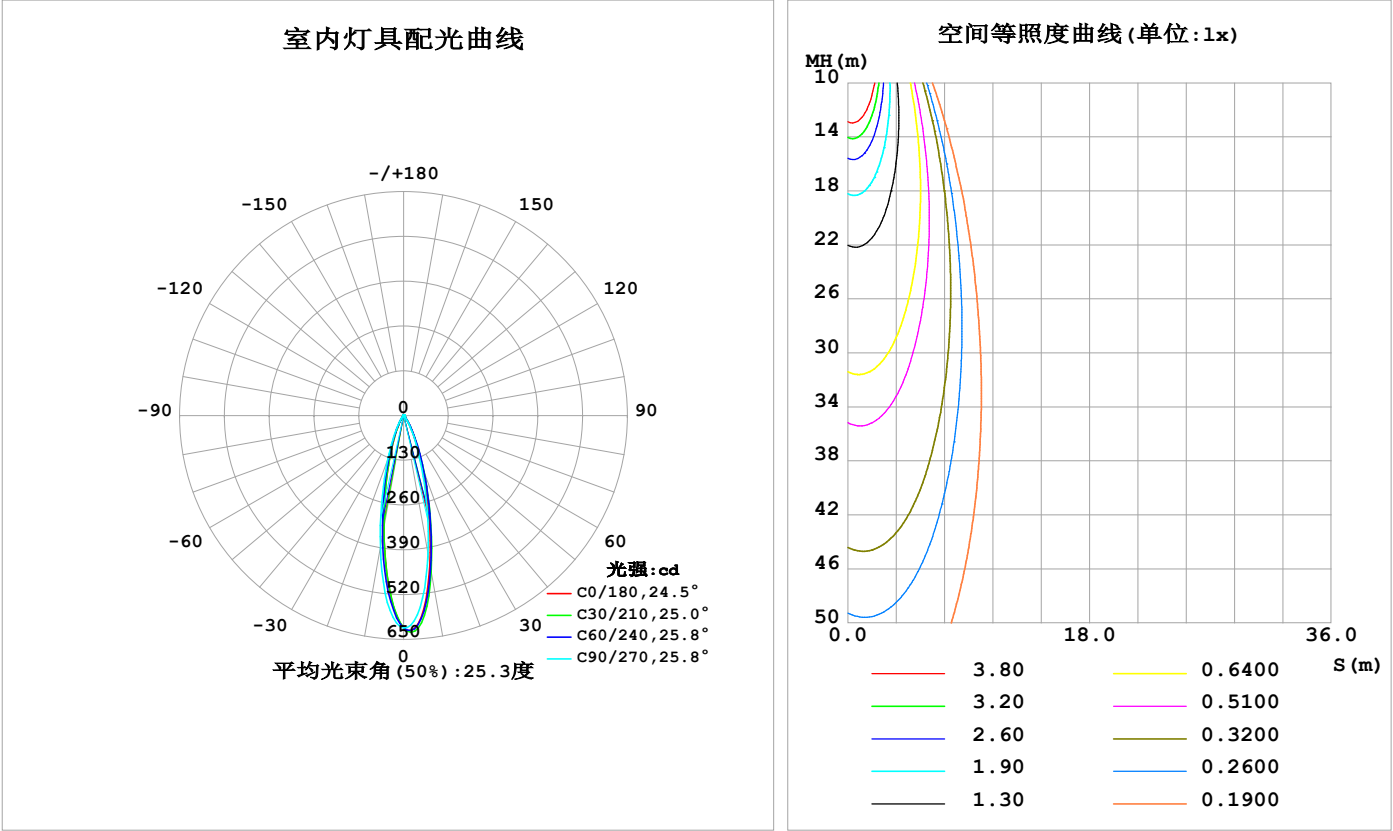


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 10.21 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	629.2	S/MH(C0/180)		0.36
标称功率(W)		灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)		0.43
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	174.54	η UP,DN(C0-180)		2.1,50.2
额定光通量(lm)	174.542	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.9,45.8
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.9	CIBSE SHR NOM		0.00
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.1	CIBSE SHR MAX		1.00



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: 2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360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	γ(°)	Φ环	Φ总	%lum, lamp
10	438.5	457.0	407.9	342.4	332.9	343.8	390.4	444.5	0- 10	47.27	47.27	27.1,27.1
20	158.1	173.6	146.4	112.0	105.5	112.0	134.2	161.4	10- 20	67.84	115.1	65.9,65.9
30	42.23	47.50	39.85	29.22	26.41	28.82	34.15	42.30	20- 30	34.55	149.7	85.7,85.7
40	9.154	11.07	10.09	6.169	5.476	6.021	7.932	9.363	30- 40	11.73	161.4	92.5,92.5
50	1.698	2.146	2.507	1.380	1.296	1.335	1.864	1.837	40- 50	3.072	164.5	94.2,94.2
60	0.8462	0.9518	1.260	0.8428	0.8343	0.8324	1.071	0.9185	50- 60	1.070	165.5	94.8,94.8
70	0.7022	0.7591	1.006	0.6998	0.6343	0.6570	0.8811	0.6911	60- 70	0.8101	166.3	95.3,95.3
80	0.6260	0.6341	0.8662	0.6007	0.5215	0.5549	0.7178	0.5744	70- 80	0.7169	167.1	95.7,95.7
90	0.4936	0.5176	0.4957	0.4827	0.4427	0.4658	0.4756	0.4753	80- 90	0.6003	167.7	96.1,96.1
100	0.4483	0.4702	0.4901	0.4739	0.4710	0.4961	0.4959	0.4769	90-100	0.5139	168.2	96.4,96.4
110	0.4961	0.5534	0.6273	0.6138	0.6234	0.6628	0.6620	0.5906	100-110	0.5572	168.7	96.7,96.7
120	0.7693	0.8539	0.9514	0.9885	0.9620	1.005	0.9653	0.8806	110-120	0.7406	169.5	97.1,97.1
130	1.308	1.357	1.433	1.548	1.410	1.399	1.327	1.285	120-130	1.030	170.5	97.7,97.7
140	1.894	1.889	1.859	2.034	1.672	1.661	1.598	1.613	130-140	1.235	171.7	98.4,98.4
150	2.219	2.174	2.080	2.222	1.774	1.770	1.709	1.750	140-150	1.189	172.9	99.1,99.1
160	2.225	2.138	2.030	2.139	1.768	1.780	1.695	1.747	150-160	0.9113	173.8	99.6,99.6
170	1.957	1.885	1.890	1.911	1.692	1.758	1.692	1.677	160-170	0.5344	174.4	99.9,99.9
180	1.714	1.783	1.850	1.761	1.706	1.777	1.832	1.751	170-180	0.1699	174.5	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：163.45 lm

%lum = 93.6%
%lamp = 93.6%

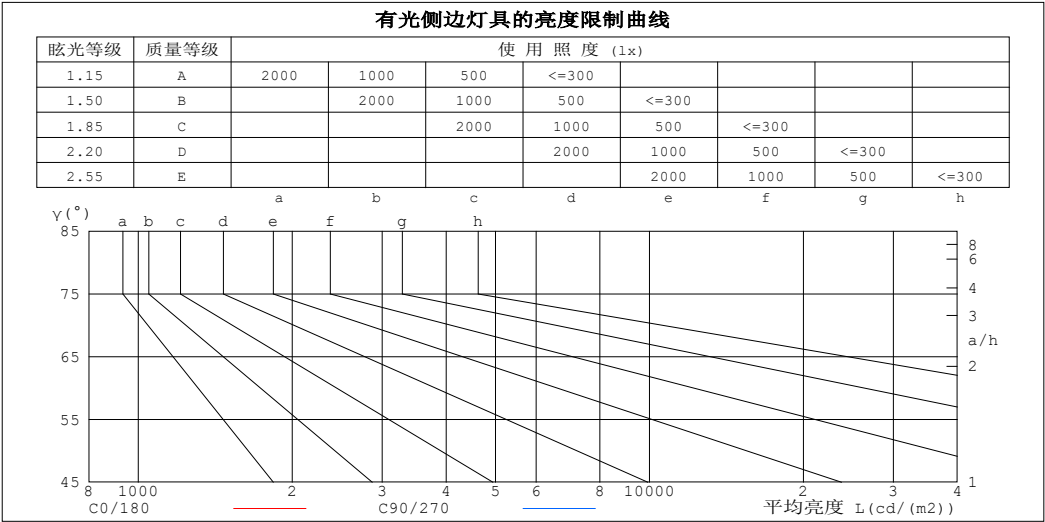
锥面光通量(130度)：165.95 lm

%lum = 95.1%
%lamp = 95.1%

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:2025-04-22	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 V2.00.488 环境湿度:65.0% 测试距离:6.360米 [K=1.0000] 备注：
--	--

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

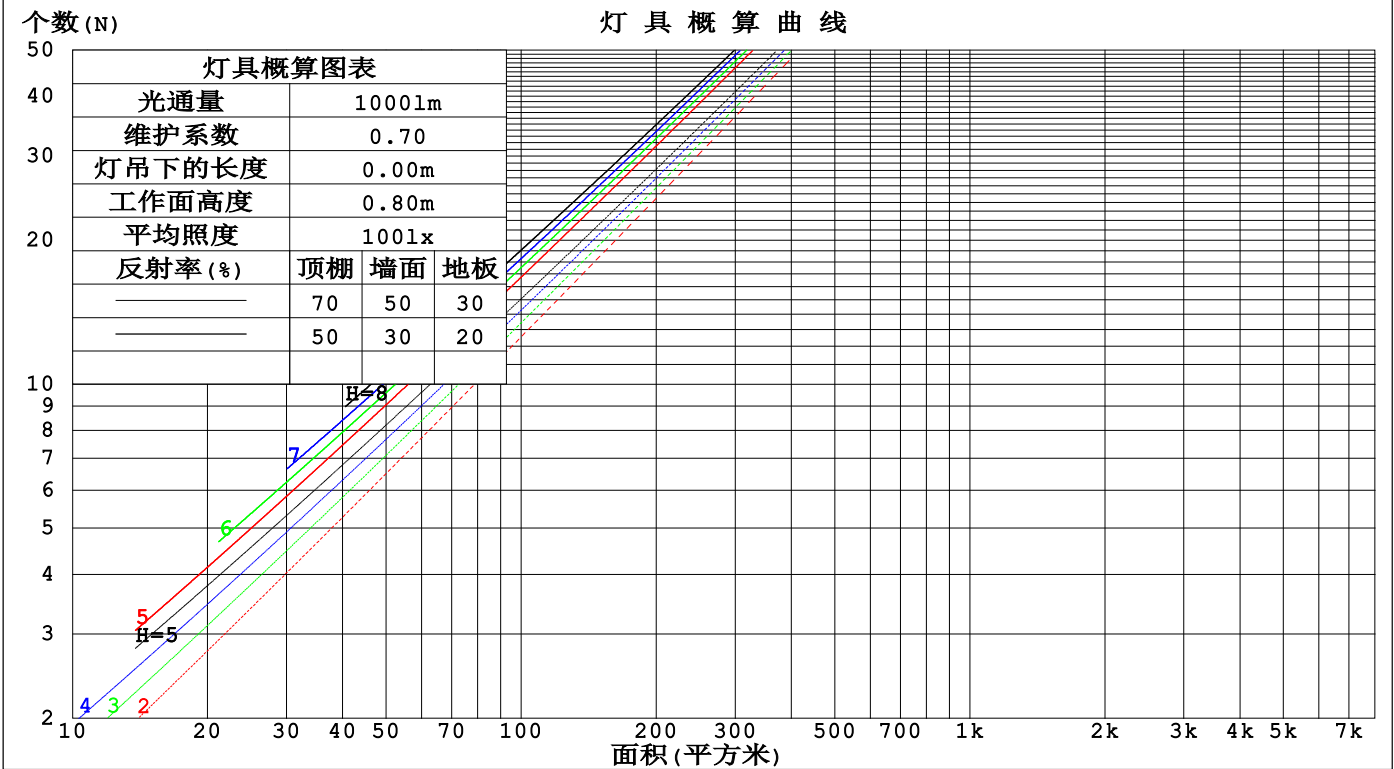


平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	169	210
80	94	126
75	68	90
70	54	74
65	47	66
60	44	64
55	48	73
50	69	98
45	140	175

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-100灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格:			外型尺寸: Length=1m			测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting			发光口面:			遮光角:		

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	1.18	1.18	1.18	1.15	1.15	1.15	1.09	1.09	1.09	1.03	1.03	1.03	.98	.98	.98	.96
1.0	1.11	1.09	1.07	1.08	1.06	1.05	1.04	1.02	1.01	.99	.98	.97	.95	.94	.94	.92
2.0	1.05	1.01	.98	1.03	.90	.97	.99	.96	.94	.95	.93	.92	.92	.91	.89	.87
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.91	.89	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.84
4.0	.95	.90	.87	.93	.89	.86	.91	.87	.84	.88	.85	.83	.86	.84	.82	.80
5.0	.90	.86	.82	.89	.85	.82	.87	.83	.80	.85	.82	.79	.83	.81	.78	.77
6.0	.86	.82	.78	.86	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.81	.78	.75	.74
7.0	.83	.78	.75	.82	.78	.75	.81	.77	.74	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.71
8.0	.80	.75	.72	.79	.75	.72	.78	.74	.71	.77	.73	.71	.75	.72	.70	.69
9.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.69	.74	.71	.68	.73	.70	.68	.67
10.0	.74	.70	.67	.74	.69	.67	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.66	.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:
测试日期: 2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-100灯具类型:						灯具重量:					
灯具规格:						外型尺寸: Length=1m			测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting						发光口面:			遮光角:		

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	.158	.090	.028	.150	.086	.027	.135	.078	.025	.122	.070	.023	.109	.063	.020	
2.0	.146	.080	.025	.140	.077	.024	.127	.071	.022	.116	.065	.020	.105	.059	.019	
3.0	.136	.073	.022	.131	.070	.021	.120	.065	.020	.110	.060	.019	.101	.056	.017	
4.0	.128	.066	.020	.123	.064	.019	.114	.060	.018	.105	.056	.017	.097	.053	.016	
5.0	.120	.061	.018	.116	.060	.017	.108	.056	.017	.101	.053	.016	.094	.050	.015	
6.0	.114	.057	.016	.110	.056	.016	.103	.053	.015	.096	.050	.015	.090	.047	.014	
7.0	.108	.053	.015	.105	.052	.015	.099	.050	.014	.093	.047	.014	.087	.045	.013	
8.0	.103	.050	.014	.100	.049	.014	.094	.047	.013	.089	.045	.013	.084	.043	.013	
9.0	.098	.048	.013	.096	.047	.013	.091	.045	.013	.086	.043	.012	.081	.041	.012	
10.0	.094	.045	.013	.092	.044	.012	.087	.043	.012	.083	.041	.012	.079	.040	.011	

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	.221	.221	.221	.188	.188	.188	.129	.129	.129	.074	.074	.074	.024	.024	.024	
1.0	.200	.188	.177	.171	.161	.152	.117	.111	.105	.067	.064	.061	.022	.021	.020	
2.0	.183	.163	.146	.157	.140	.126	.108	.097	.088	.062	.057	.052	.020	.018	.017	
3.0	.169	.144	.124	.145	.124	.107	.100	.086	.075	.058	.050	.044	.019	.016	.015	
4.0	.158	.129	.107	.135	.112	.093	.093	.078	.066	.054	.046	.039	.017	.015	.013	
5.0	.148	.117	.094	.127	.101	.082	.087	.071	.058	.051	.042	.034	.016	.014	.011	
6.0	.139	.107	.084	.120	.093	.074	.083	.065	.052	.048	.038	.031	.015	.013	.010	
7.0	.132	.100	.077	.114	.086	.067	.079	.061	.047	.046	.036	.028	.015	.012	.009	
8.0	.126	.093	.070	.108	.081	.061	.075	.057	.044	.044	.033	.026	.014	.011	.009	
9.0	.121	.088	.065	.104	.076	.057	.072	.053	.040	.042	.032	.024	.014	.010	.008	
10.0	.116	.083	.061	.100	.072	.053	.069	.051	.038	.040	.030	.023	.013	.010	.008	

C角度范围: 0度 - 360度	γ角度范围: 0度 - 180度
C角度间隔: 30.0度	γ角度间隔: 1.0度
测试速度: 快速	测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境温度:25.3℃	环境湿度:65.0%
测试人员:	测试距离:6.360米 [K=1.0000]
测试日期:2025-04-22	备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm										
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格:					外型尺寸: Length=1m			测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting					发光口面:			遮光角:		
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	横向(Viewed crosswise)					纵向(Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H	10.1	10.8	10.4	11.1	11.3	10.4	11.2	10.7	11.4	11.6
3H	10.2	10.9	10.5	11.1	11.4	10.6	11.3	10.9	11.6	11.8
4H	10.4	11.0	10.7	11.3	11.6	10.9	11.5	11.2	11.8	12.1
6H	10.7	11.3	11.0	11.6	11.9	11.4	12.0	11.7	12.3	12.6
8H	10.9	11.5	11.3	11.8	12.2	11.7	12.3	12.1	12.6	12.9
12H	11.3	11.9	11.7	12.2	12.5	12.1	12.7	12.5	13.0	13.4
4H 2H	10.0	10.6	10.3	10.9	11.2	10.3	10.9	10.6	11.2	11.5
3H	10.2	10.7	10.5	11.1	11.4	10.6	11.1	11.0	11.5	11.8
4H	10.5	11.0	10.9	11.3	11.7	11.0	11.5	11.4	11.9	12.2
6H	11.0	11.5	11.4	11.9	12.3	11.7	12.1	12.1	12.5	13.0
8H	11.4	11.8	11.9	12.3	12.7	12.2	12.6	12.6	13.0	13.5
12H	12.0	12.4	12.4	12.8	13.3	12.8	13.2	13.3	13.7	14.1
8H 4H	10.6	11.0	11.0	11.4	11.8	11.0	11.5	11.5	11.9	12.3
6H	11.3	11.7	11.8	12.1	12.6	11.9	12.3	12.4	12.8	13.3
8H	11.9	12.2	12.4	12.7	13.2	12.6	12.9	13.1	13.4	13.9
12H	12.7	13.0	13.2	13.5	14.0	13.5	13.8	14.0	14.3	14.8
12H 4H	10.6	11.0	11.1	11.4	11.9	11.0	11.4	11.5	11.9	12.3
6H	11.4	11.7	11.9	12.2	12.7	12.0	12.3	12.5	12.8	13.3
8H	12.1	12.4	12.6	12.9	13.4	12.8	13.0	13.3	13.5	14.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 1.3 / - 1.5					+ 1.0 / - 1.2				
1.5H	+ 2.8 / - 1.4					+ 2.3 / - 1.2				
2.0H	+ 1.1 / - 0.3					+ 1.2 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 174.51m光源光通表格中的数据需要进行修正(81log(F/F0) = -6.1)。
出光口面积: 0.0392 m2

C角度范围: 0度 - 360度	γ角度范围: 0度 - 180度
C角度间隔: 30.0度	γ角度间隔: 1.0度
测试速度: 快速	测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境温度:25.3℃	环境湿度:65.0%
测试人员:	测试距离:6.360米 [K=1.0000]
测试日期:2025-04-22	备注:

UF利用系数表

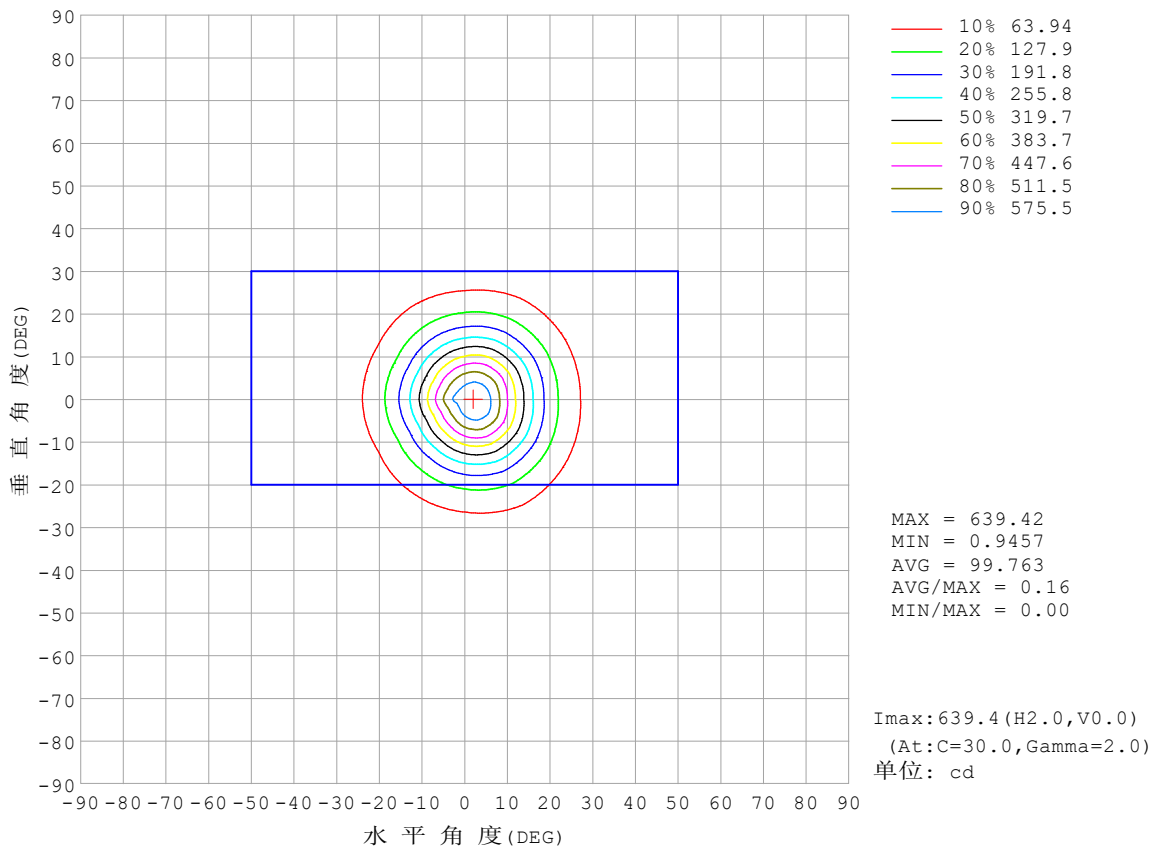
实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

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) x RCR = 5									
k = 0.60	87	81	77	86	81	77	85	80	77	73
0.80	94	88	85	93	88	84	92	87	84	80
1.00	98	93	89	97	92	89	95	91	88	84
1.25	102	97	93	101	96	93	98	95	92	87
1.50	105	100	97	103	99	96	100	97	94	89
2.00	107	103	100	106	102	99	102	99	97	91
2.50	109	105	102	107	104	101	103	101	98	92
3.00	111	107	104	108	105	103	104	102	100	93
4.00	113	110	107	110	108	106	106	104	102	94
5.00	114	112	110	111	109	108	107	105	104	95
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: 测试日期: 2025-04-22	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 V2.00.488 环境湿度: 65.0% 测试距离: 6.360米 [K=1.0000] 备注:
--	--

灯 具 等 光 强 曲 线

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-100	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

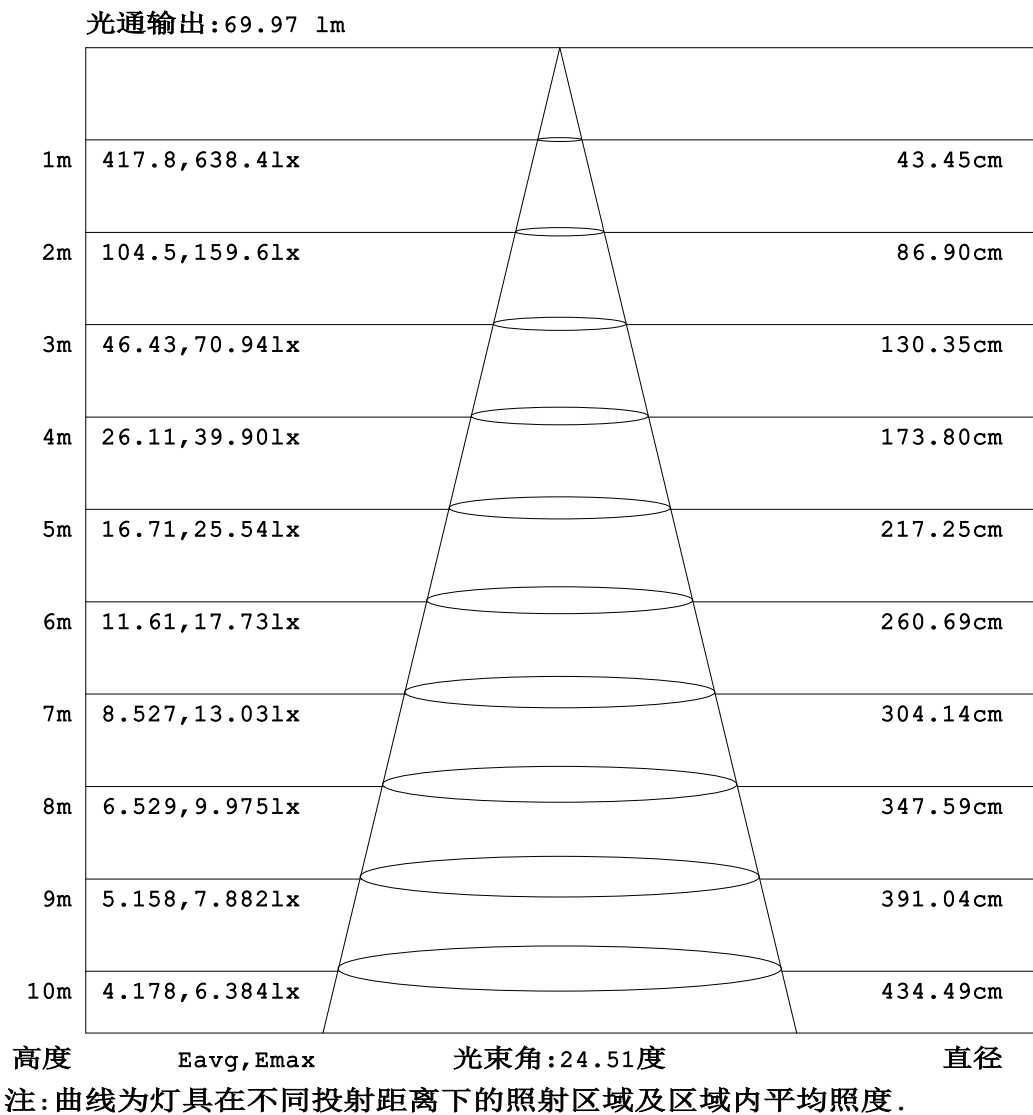


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

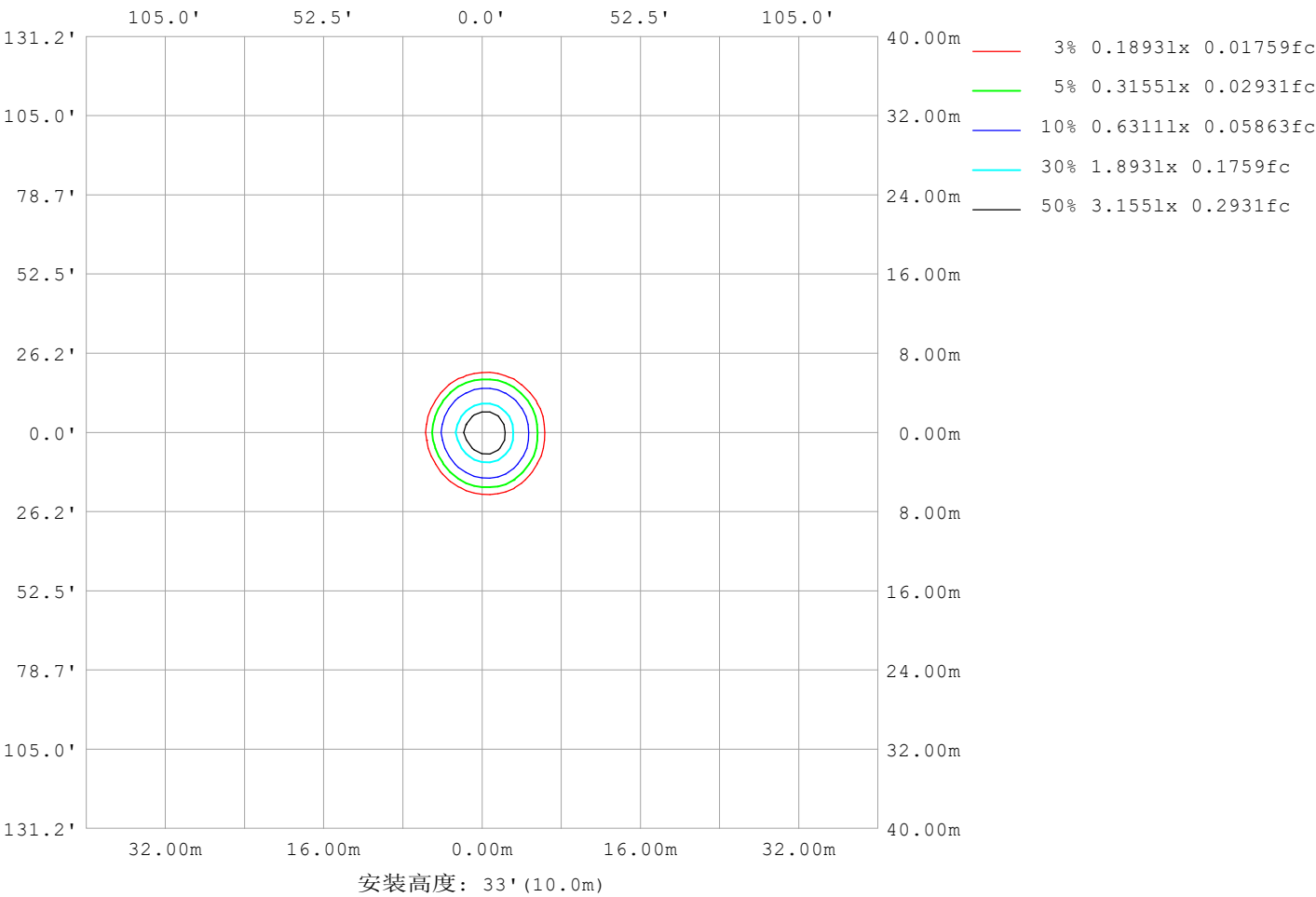


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-100	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:



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: 2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

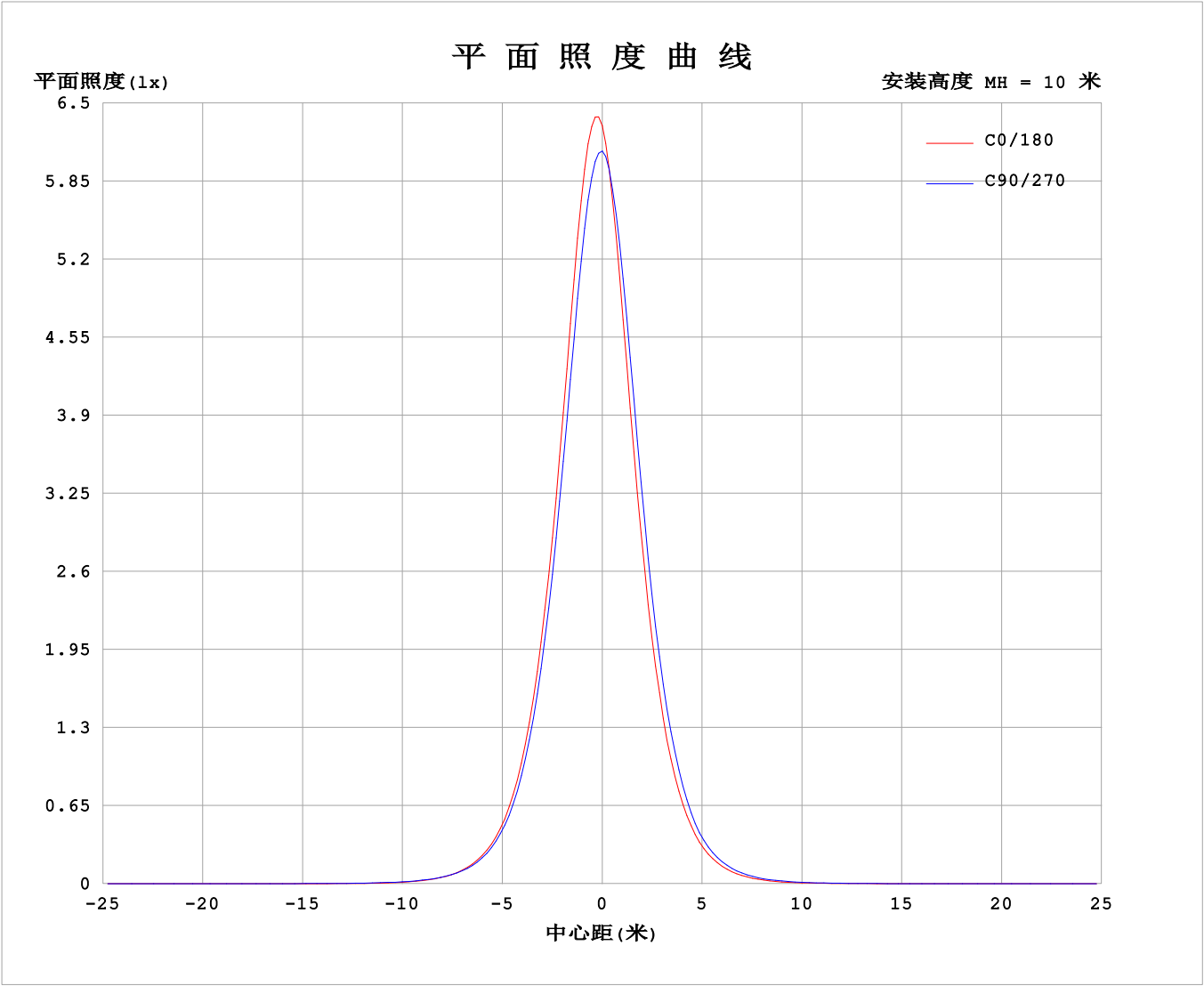
实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	45
L横 (75) av	62
L横 (85) av	151
L纵 (65) av	62
L纵 (75) av	85
L纵 (85) av	193
L45 (65) av	46
L45 (75) av	62
L45 (85) av	155

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:2025-04-22	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 V2.00.488 环境湿度:65.0% 测试距离:6.360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:
测试日期: 2025-04-22

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 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:0.7123A P:17.10W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 174.542x1 lm																	
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000mm类型:												灯具重量:					
灯具规格:								外型尺寸: Length=1m					测试编号:				
制造厂商: OLympia lighting								发光口面:					遮光角:				

表--1

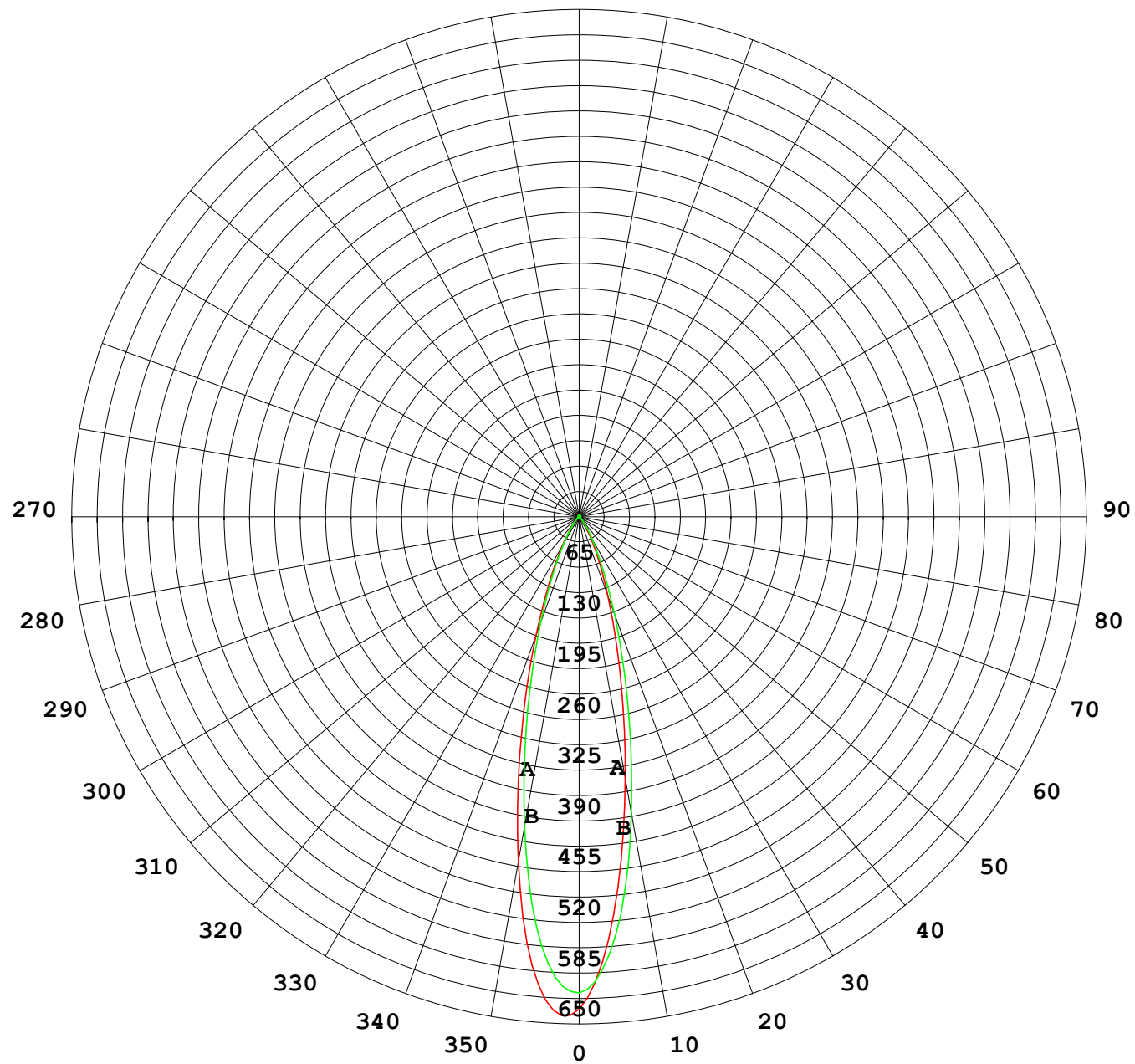
单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	617	617	617	617	617	617	617	617	617	617	617	617						
5	588	603	592	558	517	494	499	495	515	544	577	595						
10	439	462	452	408	357	328	333	331	356	390	433	456						
15	278	299	295	258	217	192	196	194	215	240	275	291						
20	158	174	173	146	121	103	105	105	120	134	157	166						
25	84.2	91.8	94.8	77.5	64.5	52.4	54.1	53.2	63.0	68.5	82.7	87.5						
30	42.2	45.9	49.1	39.9	32.7	25.8	26.4	26.2	31.5	34.1	41.3	43.3						
35	20.4	22.4	24.5	20.1	15.6	11.9	12.4	12.4	15.0	16.7	19.9	21.1						
40	9.15	10.7	11.4	10.09	7.00	5.34	5.48	5.47	6.58	7.93	9.24	9.49						
45	3.79	4.77	5.07	4.92	3.09	2.30	2.46	2.35	2.77	3.82	3.93	3.91						
50	1.70	2.03	2.27	2.51	1.55	1.21	1.30	1.25	1.43	1.86	1.89	1.78						
55	1.06	1.17	1.29	1.66	1.09	0.92	0.98	0.97	1.02	1.25	1.21	1.10						
60	0.85	0.92	0.98	1.26	0.90	0.79	0.83	0.83	0.84	1.07	0.96	0.88						
65	0.75	0.80	0.85	1.10	0.79	0.71	0.73	0.72	0.72	0.97	0.81	0.75						
70	0.70	0.75	0.77	1.01	0.74	0.66	0.63	0.65	0.66	0.88	0.71	0.67						
75	0.67	0.69	0.71	0.93	0.69	0.61	0.58	0.60	0.60	0.81	0.64	0.61						
80	0.63	0.63	0.64	0.87	0.63	0.57	0.52	0.56	0.55	0.72	0.59	0.56						
85	0.56	0.57	0.59	0.73	0.56	0.52	0.47	0.51	0.50	0.59	0.51	0.52						
90	0.49	0.51	0.53	0.50	0.50	0.46	0.44	0.46	0.47	0.48	0.47	0.48						
95	0.46	0.46	0.48	0.47	0.47	0.46	0.45	0.46	0.49	0.48	0.48	0.46						
100	0.45	0.47	0.47	0.49	0.47	0.48	0.47	0.47	0.52	0.50	0.50	0.46						
105	0.45	0.49	0.49	0.53	0.51	0.53	0.52	0.53	0.60	0.56	0.55	0.48						
110	0.50	0.55	0.56	0.63	0.61	0.61	0.62	0.63	0.70	0.66	0.63	0.55						
115	0.60	0.66	0.69	0.77	0.77	0.77	0.77	0.79	0.85	0.80	0.76	0.66						
120	0.77	0.83	0.88	0.95	0.98	1.00	0.96	0.98	1.03	0.97	0.93	0.83						
125	1.01	1.06	1.10	1.19	1.25	1.28	1.20	1.20	1.22	1.15	1.13	1.03						
130	1.31	1.35	1.36	1.43	1.52	1.58	1.41	1.40	1.40	1.33	1.32	1.25						
135	1.62	1.65	1.63	1.67	1.77	1.86	1.57	1.55	1.55	1.48	1.50	1.45						
140	1.89	1.91	1.86	1.86	1.98	2.09	1.67	1.65	1.67	1.60	1.63	1.59						
145	2.09	2.11	2.03	2.01	2.11	2.23	1.74	1.73	1.75	1.67	1.72	1.69						
150	2.22	2.23	2.12	2.08	2.18	2.27	1.77	1.77	1.77	1.71	1.75	1.75						
155	2.25	2.23	2.14	2.08	2.18	2.25	1.77	1.79	1.77	1.71	1.75	1.77						
160	2.22	2.18	2.10	2.03	2.12	2.16	1.77	1.80	1.76	1.70	1.72	1.78						
165	2.11	2.05	1.99	1.95	2.03	2.03	1.74	1.79	1.76	1.67	1.66	1.76						
170	1.96	1.89	1.88	1.89	1.93	1.90	1.69	1.75	1.77	1.69	1.66	1.70						
175	1.80	1.75	1.84	1.86	1.86	1.78	1.67	1.71	1.80	1.76	1.70	1.65						
180	1.71	1.73	1.83	1.85	1.79	1.73	1.71	1.73	1.83	1.83	1.79	1.71						

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:
测试日期:2025-04-22

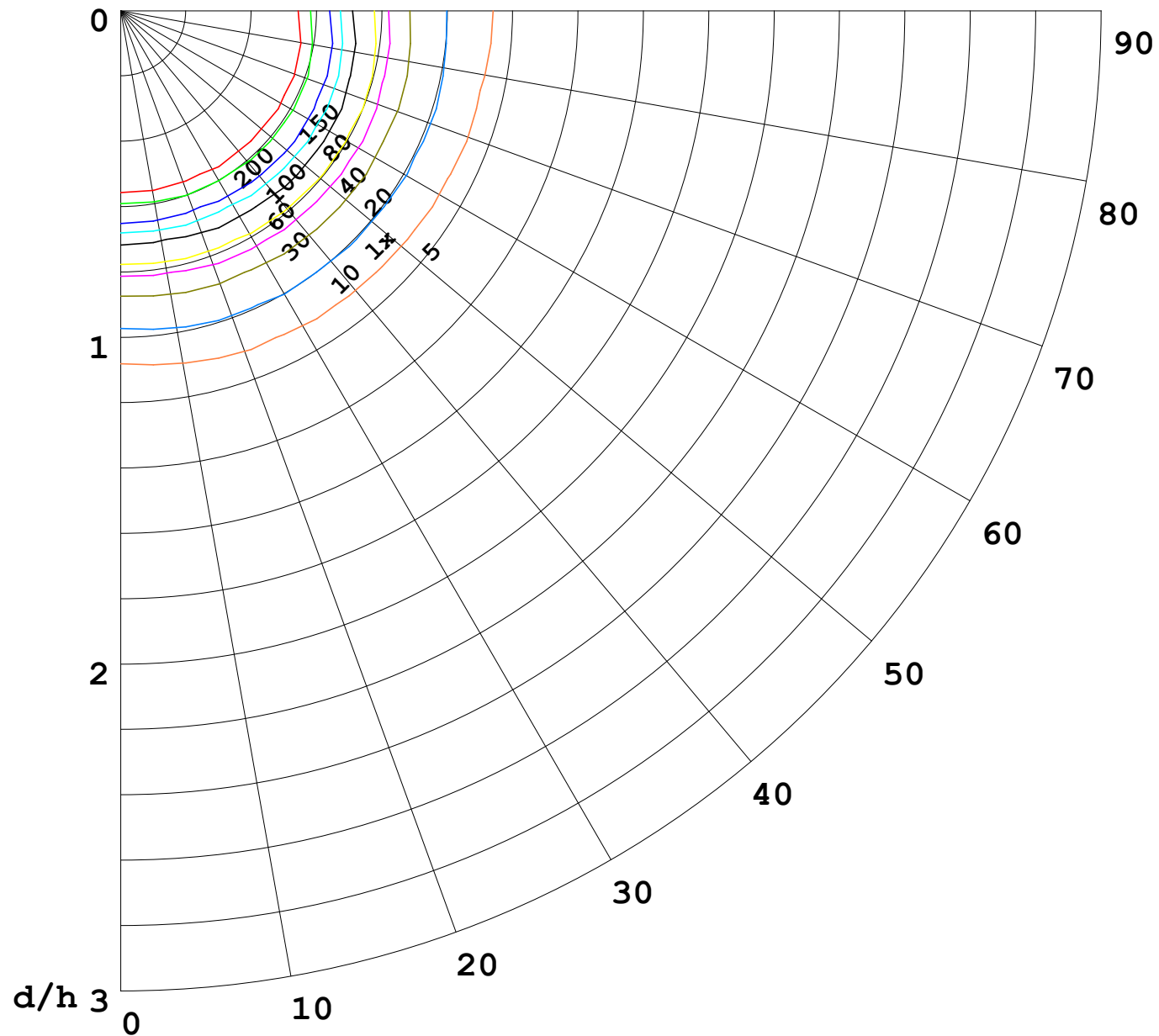
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

I (cd)



1000 lm

$\kappa = 1$



F = 1000 lm
 K = 0.7
 Hcc = 0.8 m
 Hfc = 0.0 m
 Eave = 100 lx

	Pcc	Pw	Pfc
—————	70	50	30
—————	50	30	20

