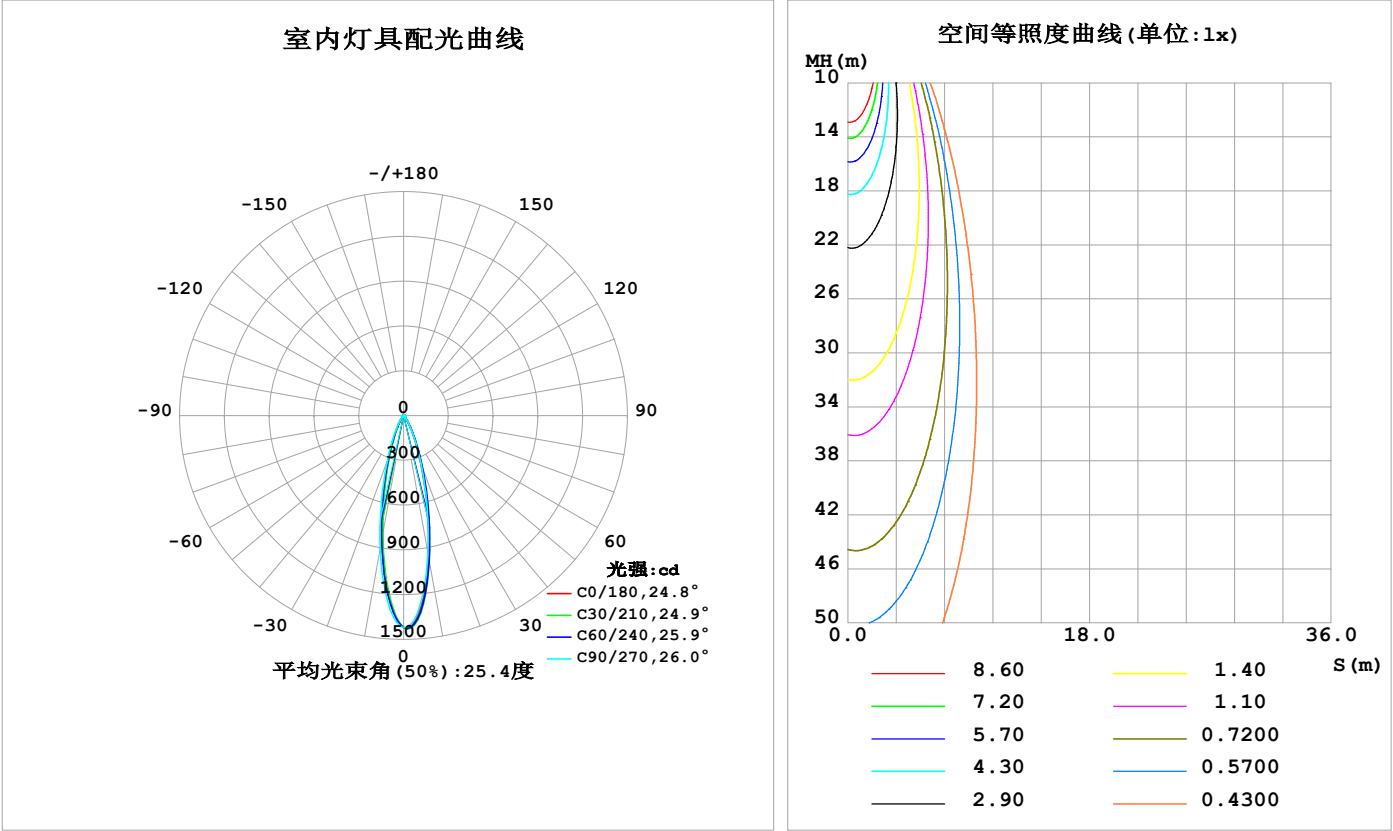


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-100V	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: 25.08 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1430	S/MH(C0/180)		0.39
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)	404.11	η UP,DN(C0-180)		2.0,49.3
额定光通量(lm)	404.114	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.8,46.9
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.8	CIBSE SHR NOM		0.00
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.2	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: 2025-04-23

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	953.2	989.1	938.0	848.4	822.8	829.4	905.8	976.4	0- 10	108.5	108.5	26.8,26.8
20	336.9	363.9	339.4	288.7	270.7	274.9	319.4	361.1	10- 20	156.8	265.2	65.6,65.6
30	87.70	99.39	92.24	75.07	67.17	71.43	87.85	101.2	20- 30	80.12	345.3	85.5,85.5
40	18.34	22.75	23.29	17.25	14.59	15.93	22.38	23.37	30- 40	27.87	373.2	92.4,92.4
50	3.920	4.822	5.806	3.782	3.191	3.645	5.470	4.461	40- 50	7.523	380.7	94.2,94.2
60	2.015	2.397	3.040	2.231	1.793	2.180	3.009	2.274	50- 60	2.683	383.4	94.9,94.9
70	1.647	1.857	2.448	1.838	1.415	1.728	2.446	1.728	60- 70	2.040	385.5	95.4,95.4
80	1.418	1.511	1.830	1.559	1.197	1.386	1.947	1.420	70- 80	1.784	387.2	95.8,95.8
90	1.120	1.130	1.134	1.124	1.020	1.069	1.126	1.133	80- 90	1.428	388.7	96.2,96.2
100	1.017	1.036	1.085	1.056	1.063	1.115	1.123	1.088	90-100	1.160	389.8	96.5,96.5
110	1.180	1.255	1.370	1.363	1.347	1.443	1.453	1.343	100-110	1.245	391.1	96.8,96.8
120	1.835	1.937	2.136	2.166	2.089	2.170	2.132	1.987	110-120	1.646	392.7	97.2,97.2
130	3.049	3.100	3.233	3.373	3.109	3.093	2.976	2.919	120-130	2.301	395.0	97.7,97.7
140	4.304	4.240	4.199	4.446	3.779	3.754	3.626	3.650	130-140	2.772	397.8	98.4,98.4
150	5.007	4.848	4.660	4.945	4.051	4.040	3.894	3.977	140-150	2.673	400.5	99.1,99.1
160	4.973	4.748	4.555	4.828	4.079	4.070	3.873	3.967	150-160	2.058	402.5	99.6,99.6
170	4.352	4.175	4.253	4.350	3.899	3.981	3.864	3.766	160-170	1.207	403.7	99.9,99.9
180	3.887	3.999	4.155	3.984	3.870	3.999	4.149	3.970	170-180	0.3827	404.1	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：378.23 lm

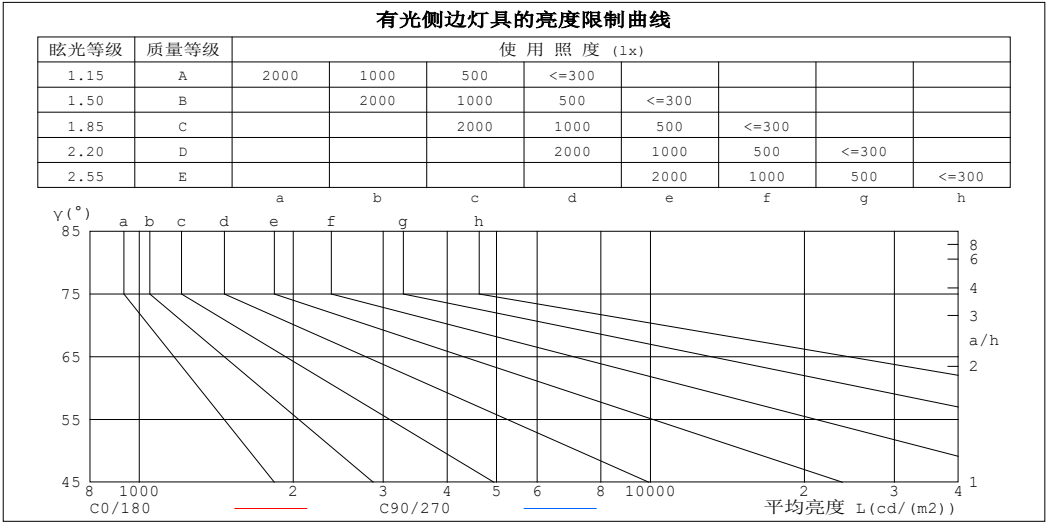
%lum = 93.6%  
%lamp = 93.6%

锥面光通量(130度)：384.47 lm

%lum = 95.1%  
%lamp = 95.1%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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	374	441
80	210	267
75	153	212
70	124	182
65	108	160
60	104	154
55	113	162
50	157	229
45	300	406

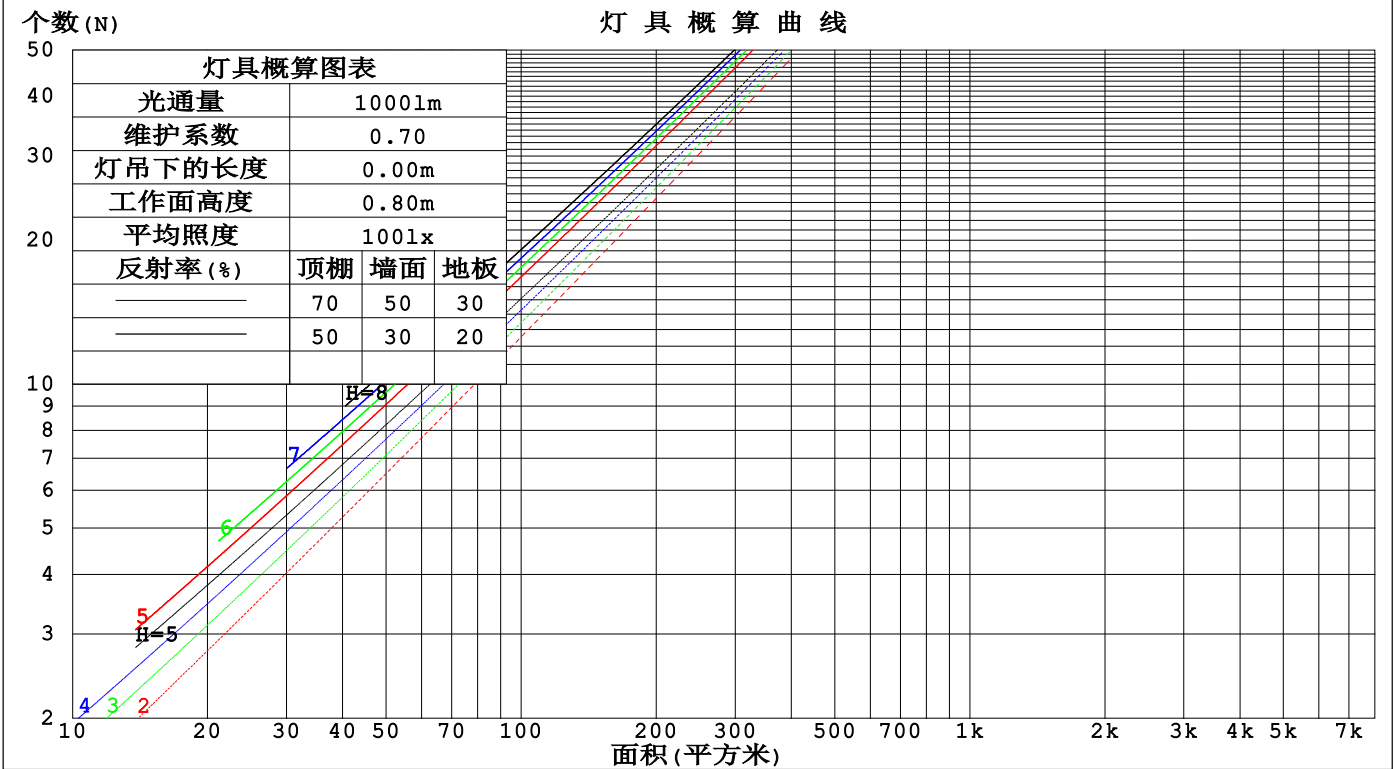
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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	1.04	1.04	1.04	.99	.99	.99	.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	.99	.97	.99	.96	.94	.95	.93	.92	.92	.91	.89	.87
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.94	.91	.89	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.84
4.0	.94	.90	.86	.93	.89	.86	.91	.87	.84	.88	.85	.83	.86	.84	.82	.80
5.0	.90	.85	.82	.89	.85	.81	.87	.83	.80	.85	.82	.79	.83	.80	.78	.77
6.0	.86	.81	.78	.85	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.80	.78	.75	.74
7.0	.83	.78	.75	.82	.78	.74	.81	.77	.74	.79	.76	.73	.78	.75	.72	.71
8.0	.80	.75	.72	.79	.75	.71	.78	.74	.71	.76	.73	.70	.75	.72	.70	.69
9.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.74	.70	.68	.73	.70	.68	.66
10.0	.74	.70	.66	.74	.69	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.65	.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: 2025-04-23

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:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000mm						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	.159	.090	.029	.151	.086	.027	.136	.078	.025	.123	.071	.023	.110	.064	.021	
2.0	.147	.081	.025	.140	.077	.024	.128	.071	.022	.117	.065	.020	.106	.060	.019	
3.0	.137	.073	.022	.131	.070	.021	.121	.065	.020	.111	.061	.019	.102	.056	.017	
4.0	.128	.067	.020	.124	.065	.019	.114	.061	.018	.106	.057	.017	.098	.053	.016	
5.0	.121	.062	.018	.117	.060	.017	.109	.057	.017	.101	.053	.016	.094	.050	.015	
6.0	.115	.057	.016	.111	.056	.016	.104	.053	.015	.097	.050	.015	.091	.048	.014	
7.0	.109	.054	.015	.105	.053	.015	.099	.050	.014	.093	.048	.014	.088	.046	.013	
8.0	.104	.051	.014	.101	.050	.014	.095	.047	.014	.090	.045	.013	.085	.043	.013	
9.0	.099	.048	.013	.096	.047	.013	.091	.045	.013	.086	.043	.012	.082	.042	.012	
10.0	.095	.045	.013	.092	.045	.012	.088	.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	.220	.220	.220	.188	.188	.188	.128	.128	.128	.074	.074	.074	.024	.024	.024	
1.0	.199	.187	.176	.170	.160	.151	.117	.110	.105	.067	.064	.061	.021	.021	.020	
2.0	.182	.162	.145	.156	.140	.125	.107	.097	.087	.062	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.169	.143	.123	.145	.123	.106	.099	.086	.075	.057	.050	.044	.018	.016	.014	
4.0	.157	.128	.106	.135	.111	.092	.093	.077	.065	.054	.045	.038	.017	.015	.013	
5.0	.147	.116	.093	.126	.101	.081	.087	.070	.057	.050	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.139	.107	.083	.119	.092	.073	.082	.065	.051	.048	.038	.031	.015	.012	.010	
7.0	.132	.099	.076	.113	.086	.066	.078	.060	.047	.045	.035	.028	.015	.012	.009	
8.0	.125	.092	.069	.108	.080	.060	.075	.056	.043	.043	.033	.026	.014	.011	.008	
9.0	.120	.087	.064	.103	.075	.056	.071	.053	.040	.042	.031	.024	.013	.010	.008	
10.0	.115	.082	.060	.099	.071	.053	.069	.050	.037	.040	.030	.022	.013	.010	.007	

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: 2025-04-23	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:
--	---

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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	2H	4.5	5.2	4.8	5.4	5.7	5.5	6.2	5.7	6.4	6.6
	3H	4.6	5.3	4.9	5.6	5.8	5.7	6.4	6.0	6.7	6.9
	4H	4.9	5.5	5.2	5.8	6.1	6.0	6.7	6.4	7.0	7.3
	6H	5.3	5.9	5.6	6.2	6.5	6.5	7.1	6.8	7.4	7.7
	8H	5.5	6.1	5.9	6.4	6.8	6.8	7.4	7.2	7.7	8.0
	12H	5.9	6.5	6.3	6.8	7.2	7.2	7.7	7.6	8.1	8.4
4H	2H	4.4	5.0	4.7	5.3	5.6	5.3	6.0	5.6	6.2	6.5
	3H	4.7	5.3	5.1	5.6	5.9	5.8	6.3	6.1	6.6	7.0
	4H	5.1	5.6	5.5	5.9	6.3	6.2	6.7	6.6	7.1	7.5
	6H	5.7	6.2	6.1	6.5	7.0	6.9	7.4	7.3	7.8	8.2
	8H	6.1	6.6	6.6	7.0	7.4	7.4	7.8	7.8	8.2	8.6
	12H	6.7	7.1	7.2	7.6	8.0	7.9	8.3	8.4	8.8	9.2
8H	4H	5.2	5.7	5.7	6.1	6.5	6.3	6.7	6.7	7.1	7.6
	6H	6.1	6.5	6.6	6.9	7.4	7.2	7.6	7.7	8.0	8.5
	8H	6.7	7.0	7.2	7.5	8.0	7.8	8.1	8.3	8.6	9.1
	12H	7.6	7.8	8.1	8.3	8.9	8.6	8.9	9.2	9.4	9.9
12H	4H	5.3	5.7	5.8	6.1	6.6	6.3	6.7	6.8	7.1	7.6
	6H	6.2	6.6	6.7	7.0	7.6	7.3	7.6	7.8	8.1	8.6
	8H	7.0	7.2	7.5	7.7	8.3	8.0	8.2	8.5	8.8	9.3
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 1.1 / - 1.2					+ 1.1 / - 1.1				
1.5H		+ 2.4 / - 1.1					+ 2.5 / - 1.0				
2.0H		+ 0.8 / - 0.3					+ 1.2 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 404.11lm光源光通表格中的数据需要进行修正(81log(F/F0) = -3.1)。  
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:2025-04-23	备注:

UF利用系数表

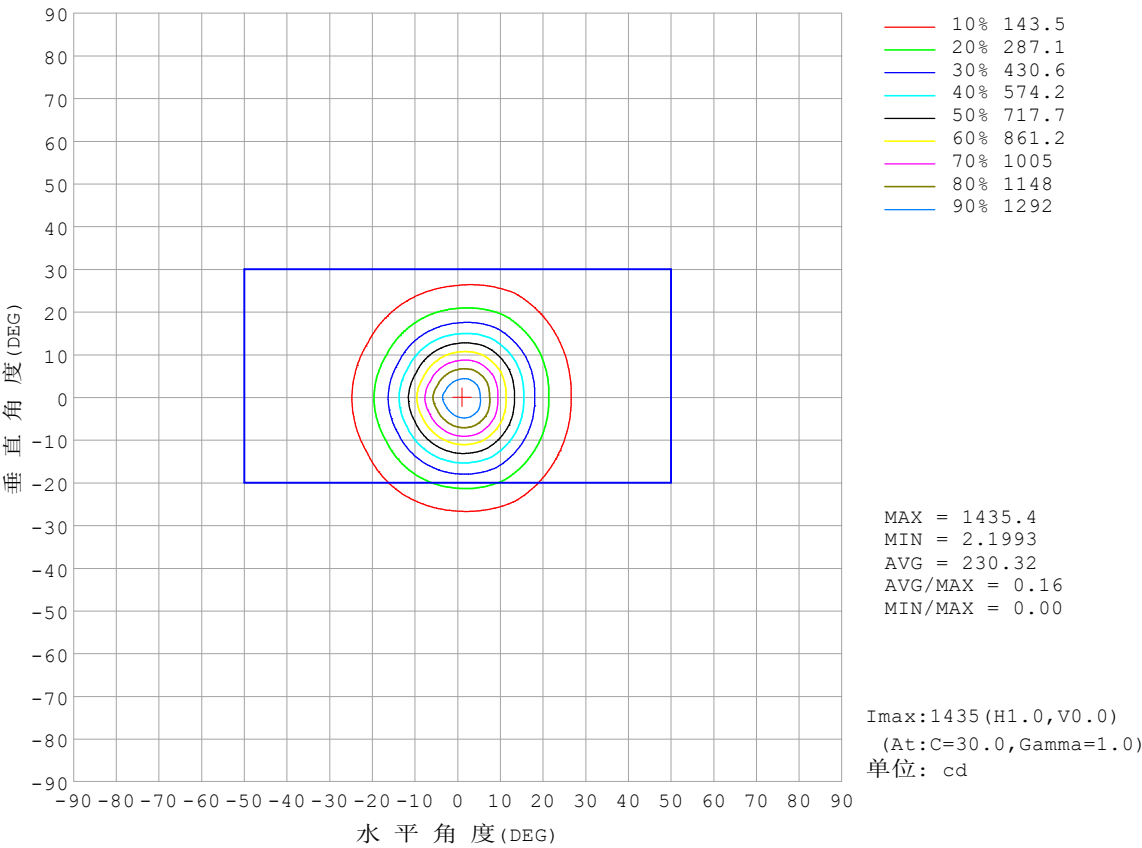
实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

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	80	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	96	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	103	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 <sub>NOM</sub> = 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: 2025-04-23	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:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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:



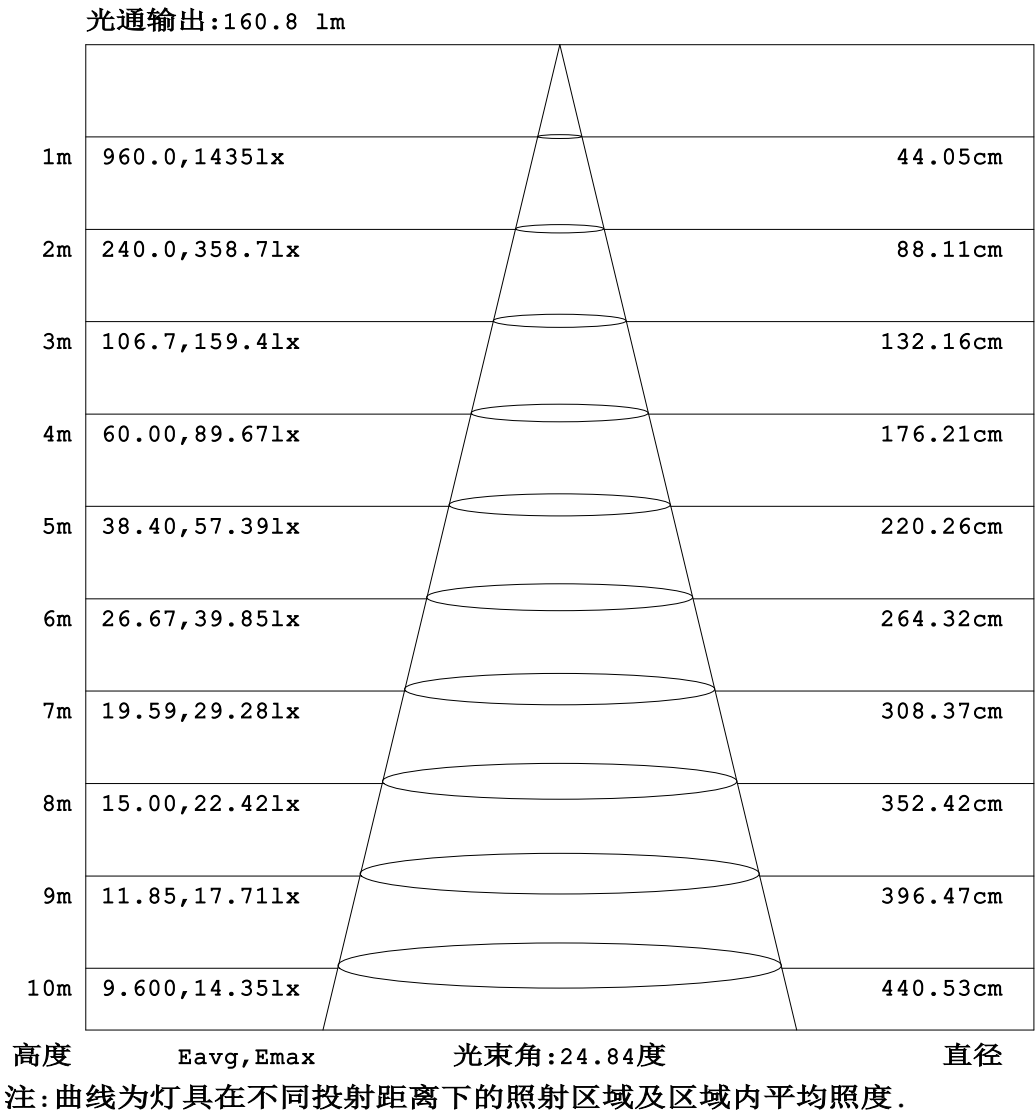
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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:

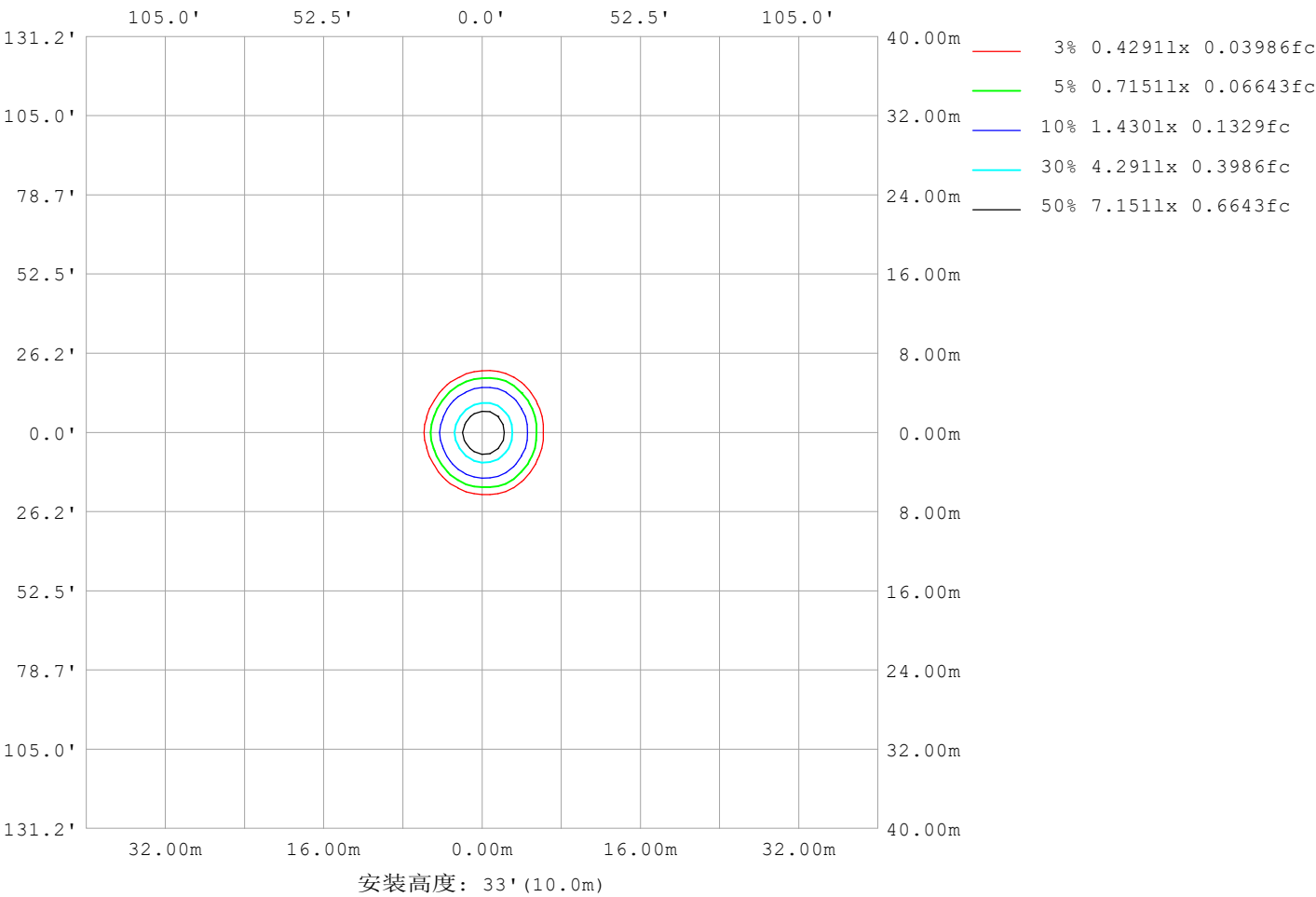


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-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: 2025-04-23

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

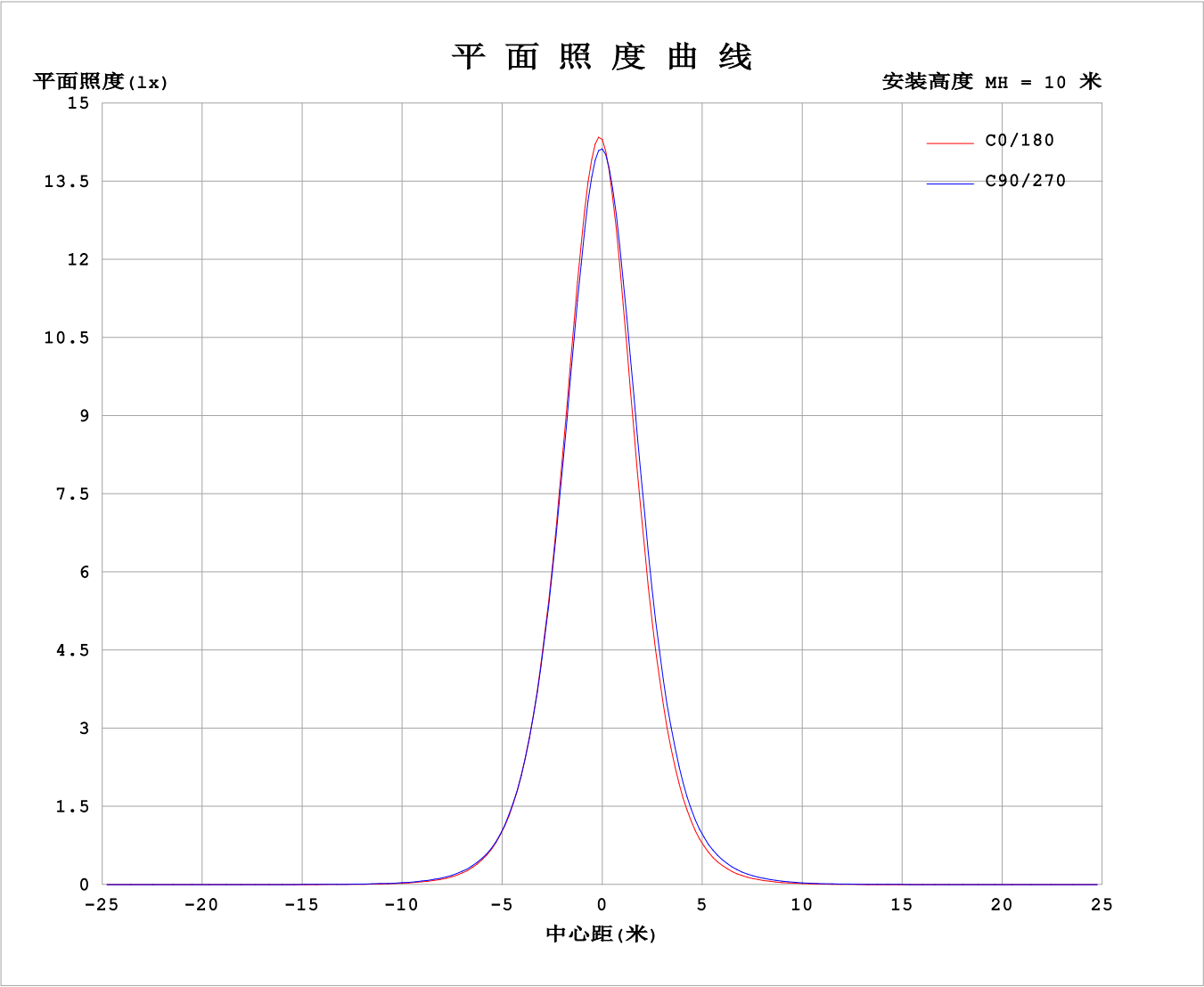
实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	101
L横 (75) av	140
L横 (85) av	348
L纵 (65) av	162
L纵 (75) av	218
L纵 (85) av	447
L45 (65) av	118
L45 (75) av	158
L45 (85) av	375

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:2025-04-23	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: 2025-04-23

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 V2.00.488  
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

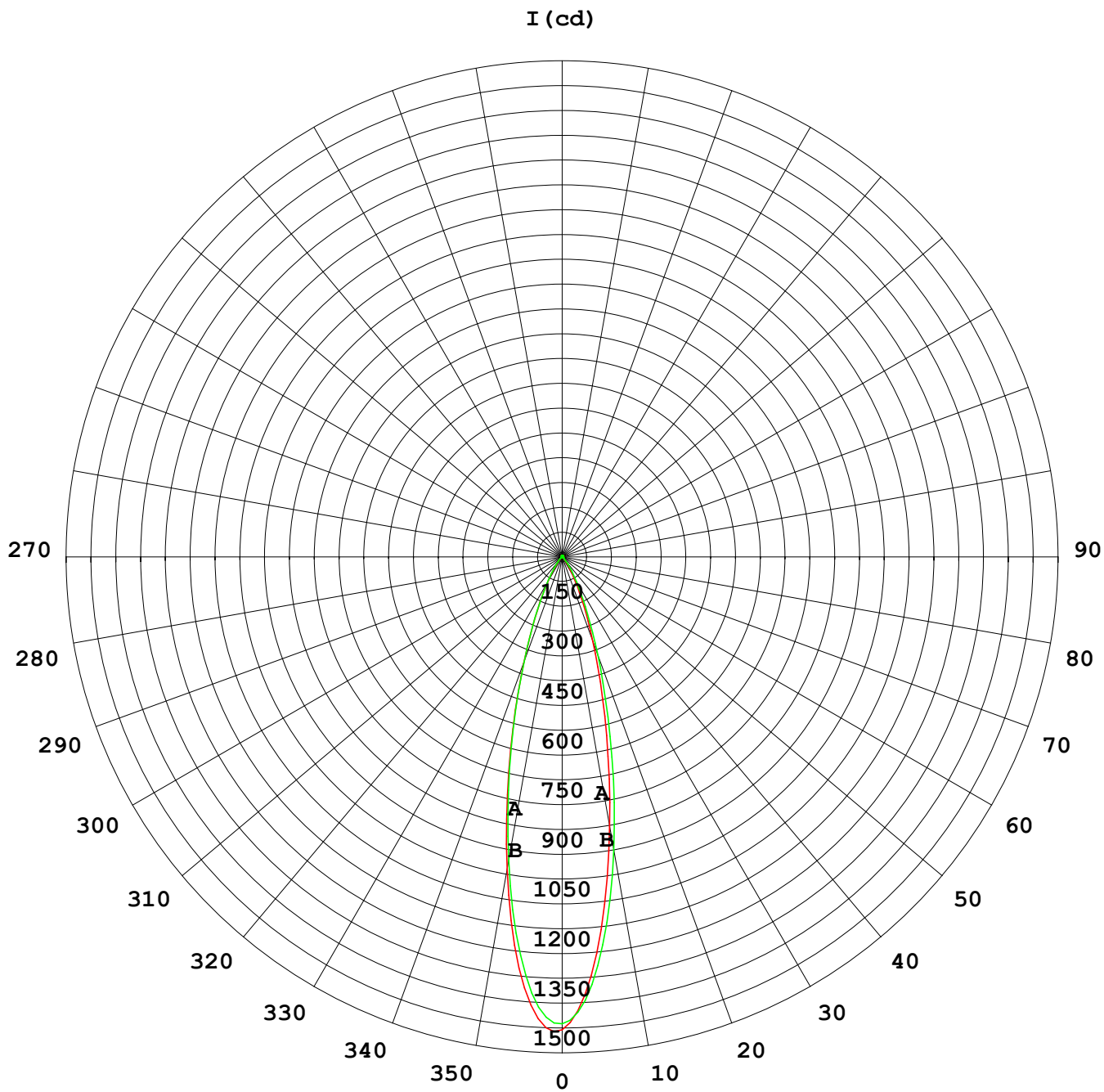
实测参数: U:24.00V I:0.6715A P:16.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 404.114x1 lm																	
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000mm类型:												灯具重量:					
灯具规格:								外型尺寸: Length=1m					测试编号:				
制造厂商: OLympia lighting								发光口面:					遮光角:				

表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420						
5	1299	1328	1319	1276	1225	1191	1195	1179	1207	1248	1295	1312						
10	953	989	989	938	873	824	823	805	854	906	969	984						
15	598	625	639	597	546	498	495	484	525	565	628	629						
20	337	355	373	339	308	270	271	261	289	319	364	359						
25	176	188	201	182	164	137	138	132	150	168	200	189						
30	87.7	93.7	105	92.2	83.3	66.9	67.2	65.9	77.0	87.9	106	96.6						
35	40.8	45.3	52.2	47.2	40.2	33.2	31.7	32.0	37.7	45.0	52.8	47.9						
40	18.3	21.1	24.4	23.3	19.0	15.5	14.6	14.7	17.2	22.4	24.2	22.5						
45	8.25	9.41	10.8	11.3	8.48	6.75	6.41	6.47	7.78	10.8	10.3	9.52						
50	3.92	4.27	5.37	5.81	4.31	3.26	3.19	3.17	4.12	5.47	4.86	4.06						
55	2.51	2.69	3.33	3.67	2.94	2.43	2.22	2.35	2.93	3.55	3.06	2.67						
60	2.01	2.16	2.64	3.04	2.45	2.02	1.79	1.92	2.44	3.01	2.44	2.11						
65	1.77	1.88	2.25	2.66	2.18	1.79	1.56	1.68	2.16	2.70	2.08	1.78						
70	1.65	1.71	2.00	2.45	2.04	1.63	1.41	1.51	1.95	2.45	1.88	1.58						
75	1.54	1.57	1.79	2.17	1.91	1.50	1.30	1.38	1.74	2.25	1.70	1.44						
80	1.42	1.42	1.60	1.83	1.75	1.37	1.20	1.25	1.52	1.95	1.52	1.32						
85	1.27	1.27	1.37	1.51	1.47	1.22	1.11	1.16	1.26	1.54	1.38	1.20						
90	1.12	1.10	1.16	1.13	1.19	1.06	1.02	1.06	1.08	1.13	1.16	1.11						
95	1.03	1.02	1.05	1.06	1.06	1.03	1.03	1.05	1.10	1.08	1.08	1.05						
100	1.02	1.03	1.04	1.09	1.06	1.06	1.06	1.08	1.15	1.12	1.12	1.05						
105	1.05	1.09	1.12	1.17	1.16	1.14	1.16	1.19	1.28	1.24	1.22	1.12						
110	1.18	1.23	1.28	1.37	1.38	1.35	1.35	1.39	1.49	1.45	1.41	1.28						
115	1.44	1.49	1.57	1.70	1.71	1.67	1.65	1.71	1.81	1.75	1.69	1.54						
120	1.84	1.88	1.99	2.14	2.19	2.14	2.09	2.14	2.20	2.13	2.06	1.91						
125	2.40	2.43	2.54	2.67	2.75	2.75	2.61	2.64	2.64	2.56	2.50	2.40						
130	3.05	3.08	3.13	3.23	3.35	3.40	3.11	3.11	3.08	2.98	2.94	2.90						
135	3.72	3.71	3.71	3.77	3.90	4.02	3.51	3.50	3.45	3.35	3.35	3.33						
140	4.30	4.28	4.20	4.20	4.36	4.53	3.78	3.77	3.74	3.63	3.66	3.64						
145	4.76	4.71	4.55	4.50	4.68	4.89	3.94	3.95	3.92	3.81	3.87	3.86						
150	5.01	4.95	4.74	4.66	4.83	5.06	4.05	4.05	4.03	3.89	3.97	3.99						
155	5.07	4.98	4.78	4.65	4.86	5.03	4.08	4.11	4.04	3.91	3.96	4.04						
160	4.97	4.86	4.64	4.55	4.76	4.89	4.08	4.11	4.03	3.87	3.89	4.04						
165	4.70	4.57	4.39	4.40	4.56	4.65	4.00	4.08	3.99	3.83	3.77	3.95						
170	4.35	4.19	4.16	4.25	4.35	4.35	3.90	3.97	3.99	3.86	3.74	3.79						
175	4.02	3.91	4.07	4.18	4.19	4.08	3.81	3.89	4.02	3.97	3.83	3.72						
180	3.89	3.90	4.10	4.15	4.05	3.92	3.87	3.90	4.10	4.15	4.04	3.89						

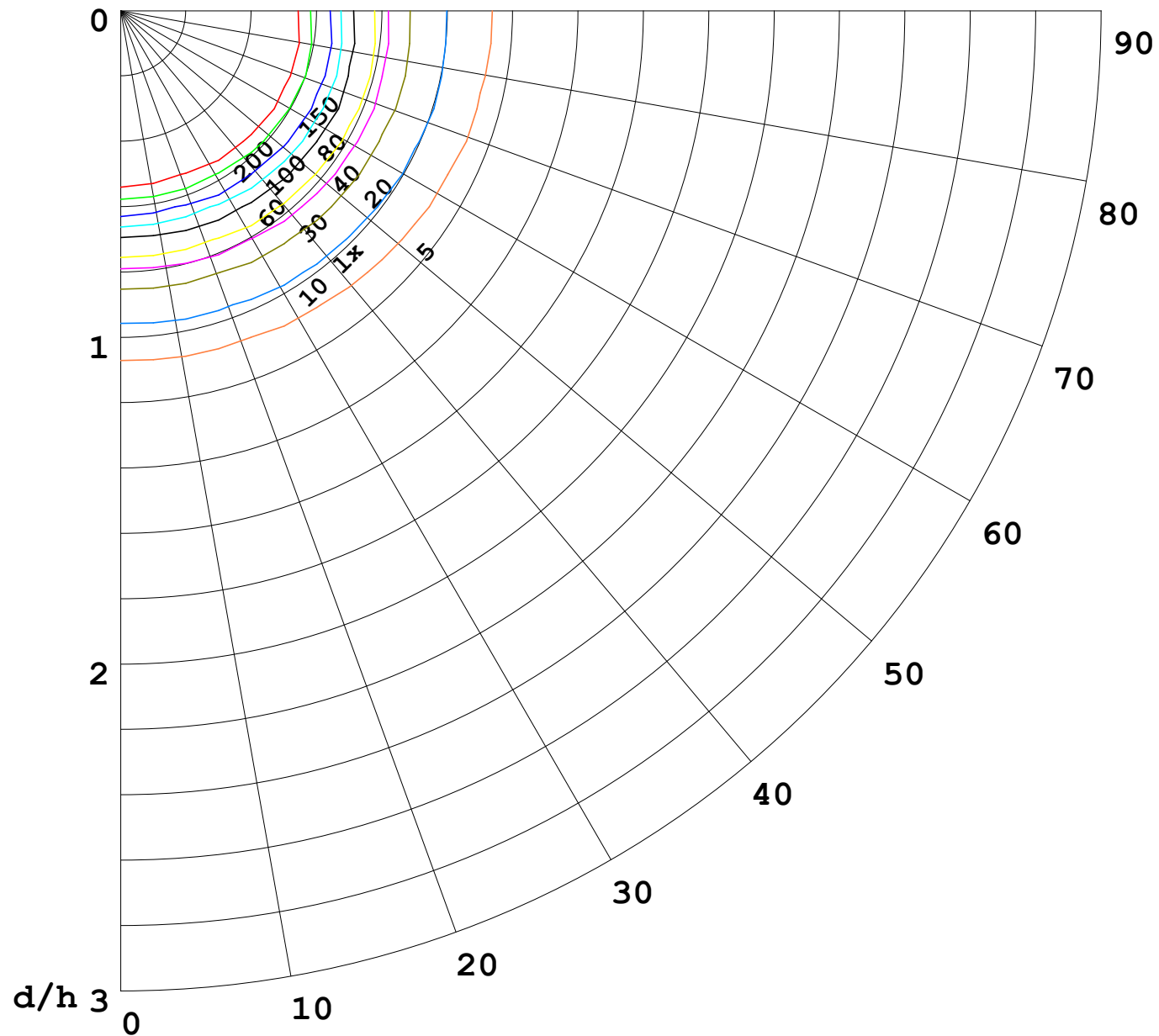
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:



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

