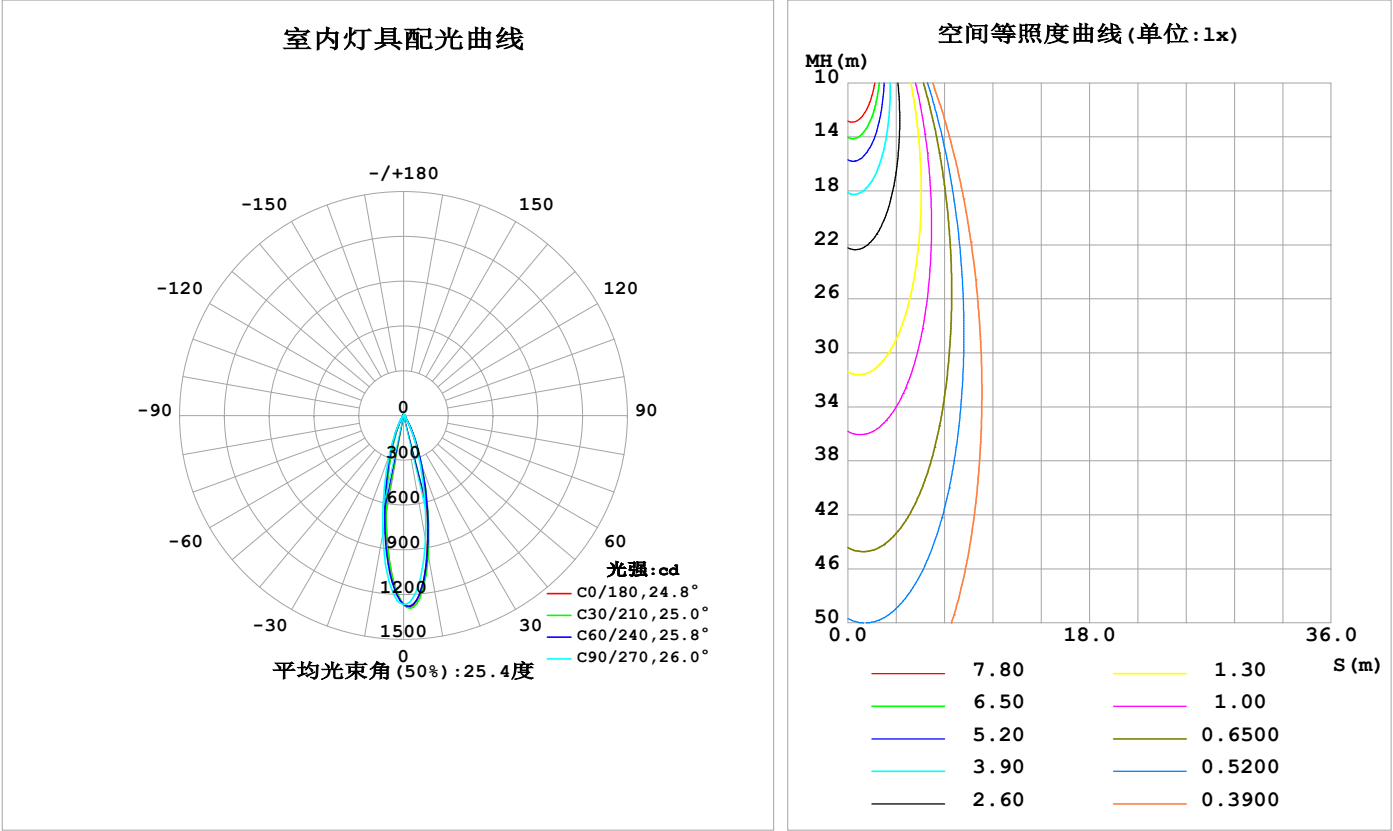


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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:

光源数据		光度数据				光效: 20.59 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1291	S/MH(C0/180)		0.37
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)	360.74	η UP,DN(C0-180)		2.0,50.3
额定光通量(lm)	360.743	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.8,45.9
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: 2025-04-22

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	913.7	937.5	842.9	719.8	689.5	705.0	805.2	919.2	0- 10	97.34	97.34	27,27
20	331.7	353.4	305.1	239.9	219.7	229.3	277.3	340.9	10- 20	140.9	238.2	66,66
30	89.50	96.79	83.51	61.42	53.25	58.51	70.95	90.34	20- 30	71.95	310.2	86,86
40	18.77	22.14	20.24	13.08	10.94	11.99	16.42	19.56	30- 40	24.25	334.4	92.7,92.7
50	3.561	4.381	4.875	2.908	2.496	2.604	3.873	3.723	40- 50	6.247	340.7	94.4,94.4
60	1.779	1.960	2.419	1.741	1.508	1.553	2.097	1.772	50- 60	2.131	342.8	95,95
70	1.480	1.526	2.033	1.428	1.223	1.258	1.725	1.346	60- 70	1.598	344.4	95.5,95.5
80	1.281	1.291	1.721	1.200	1.033	1.076	1.431	1.134	70- 80	1.429	345.8	95.9,95.9
90	0.9822	1.020	0.9768	0.9214	0.8737	0.9116	0.9366	0.9257	80- 90	1.187	347.0	96.2,96.2
100	0.8765	0.9029	0.9511	0.9142	0.9222	0.9736	0.9858	0.9315	90-100	1.002	348.0	96.5,96.5
110	0.9900	1.083	1.219	1.202	1.201	1.301	1.308	1.152	100-110	1.087	349.1	96.8,96.8
120	1.544	1.677	1.917	1.967	1.899	1.979	1.925	1.717	110-120	1.457	350.6	97.2,97.2
130	2.608	2.700	2.886	3.067	2.810	2.798	2.666	2.558	120-130	2.046	352.6	97.7,97.7
140	3.761	3.728	3.744	4.006	3.387	3.371	3.254	3.254	130-140	2.467	355.1	98.4,98.4
150	4.436	4.307	4.156	4.421	3.617	3.617	3.496	3.572	140-150	2.385	357.5	99.1,99.1
160	4.465	4.265	4.074	4.300	3.634	3.636	3.452	3.567	150-160	1.839	359.3	99.6,99.6
170	3.948	3.787	3.827	3.872	3.466	3.567	3.461	3.400	160-170	1.081	360.4	99.9,99.9
180	3.500	3.617	3.746	3.583	3.481	3.616	3.740	3.571	170-180	0.3445	360.7	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：338.63 lm

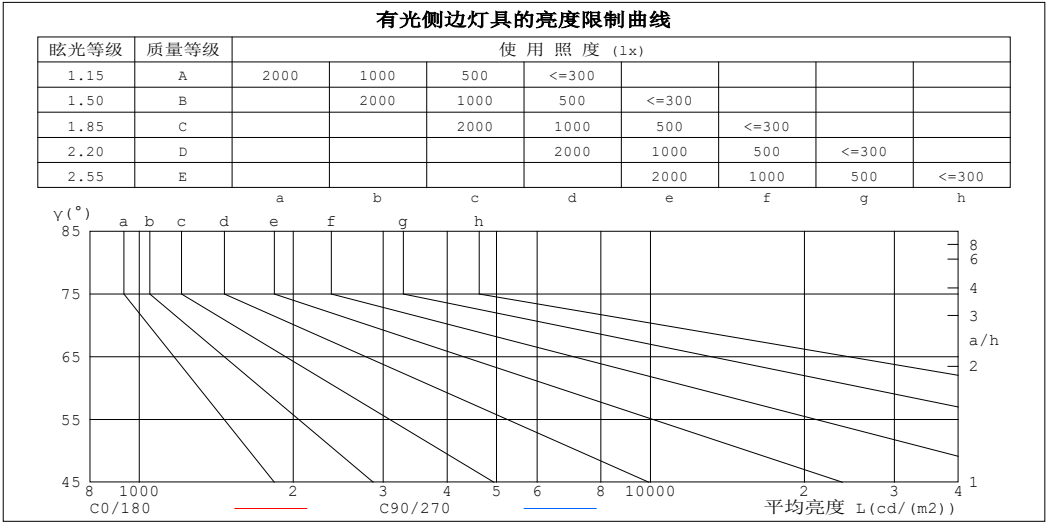
%lum = 93.9%
%lamp = 93.9%

锥面光通量(130度)：343.64 lm

%lum = 95.3%
%lamp = 95.3%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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	338	416
80	191	251
75	138	185
70	112	150
65	97	130
60	92	122
55	101	133
50	143	192
45	286	349

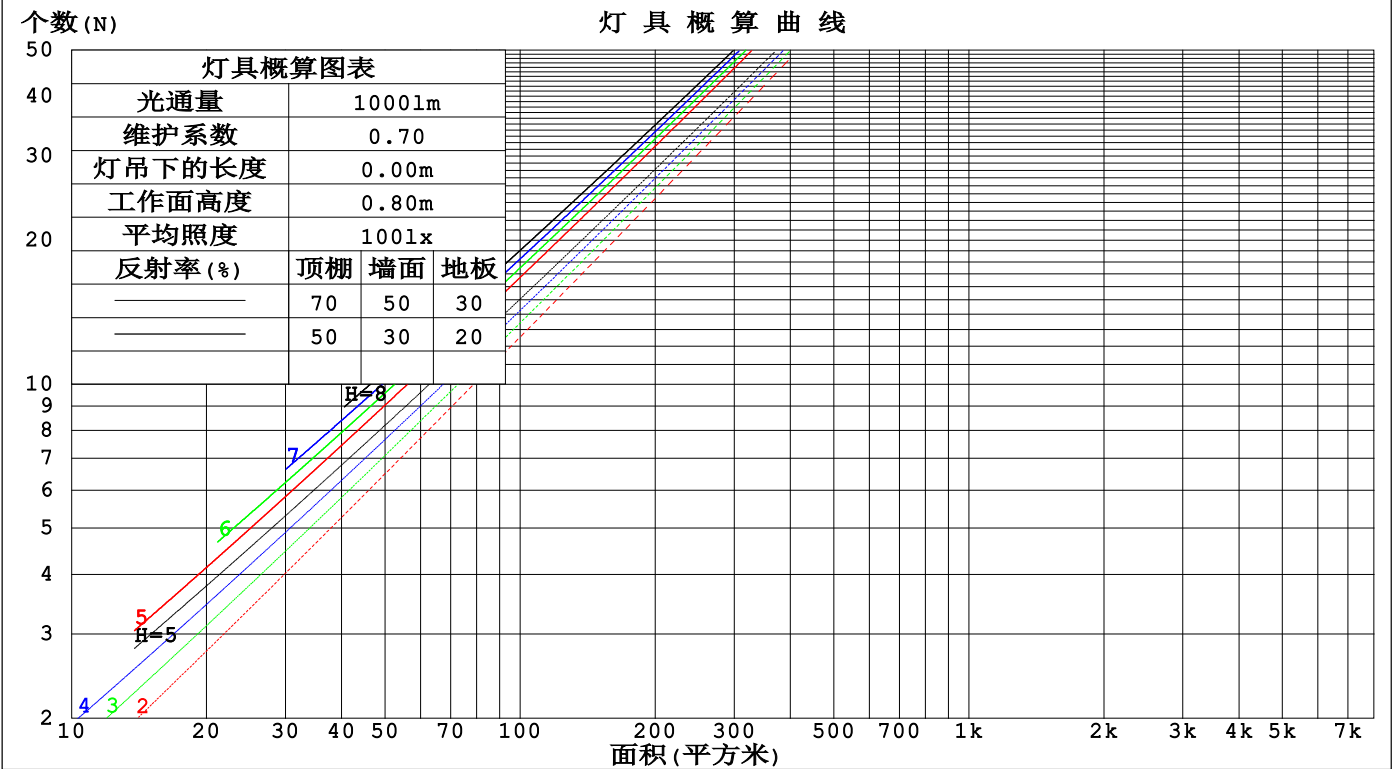
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz			实检光通: 360.743x1 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	1.04	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	.95	.94	.92
2.0	1.05	1.01	.98	1.03	.90	.97	.99	.96	.94	.95	.94	.92	.92	.91	.89	.88
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.92	.89	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.84
4.0	.95	.90	.87	.93	.89	.86	.91	.87	.85	.88	.86	.83	.86	.84	.82	.80
5.0	.90	.86	.82	.89	.85	.82	.87	.83	.81	.85	.82	.80	.83	.81	.79	.77
6.0	.87	.82	.78	.86	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.81	.78	.76	.74
7.0	.83	.78	.75	.82	.78	.75	.81	.77	.74	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.72
8.0	.80	.75	.72	.79	.75	.72	.78	.74	.71	.77	.73	.71	.76	.73	.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	.70	.67	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.66	.65



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:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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	.085	.027	.135	.077	.025	.122	.070	.023	.109	.063	.020	
2.0	.146	.080	.025	.139	.077	.024	.127	.071	.022	.116	.065	.020	.105	.059	.019	
3.0	.136	.072	.022	.130	.070	.021	.120	.065	.020	.110	.060	.018	.101	.056	.017	
4.0	.128	.066	.019	.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	.048	.014	
7.0	.108	.053	.015	.105	.052	.015	.098	.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	.219	.219	.219	.188	.188	.188	.128	.128	.128	.074	.074	.074	.024	.024	.024	
1.0	.199	.187	.176	.170	.160	.151	.116	.110	.105	.067	.064	.061	.021	.021	.020	
2.0	.182	.162	.145	.156	.139	.125	.107	.096	.087	.062	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.168	.143	.123	.144	.123	.106	.099	.086	.075	.057	.050	.044	.018	.016	.014	
4.0	.157	.128	.106	.134	.111	.092	.092	.077	.065	.053	.045	.038	.017	.015	.013	
5.0	.147	.116	.093	.126	.100	.081	.087	.070	.057	.050	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.138	.106	.083	.119	.092	.073	.082	.064	.051	.048	.038	.031	.015	.012	.010	
7.0	.131	.098	.076	.113	.085	.066	.078	.060	.047	.045	.035	.028	.015	.012	.009	
8.0	.125	.092	.069	.107	.080	.060	.074	.056	.043	.043	.033	.026	.014	.011	.008	
9.0	.119	.086	.064	.103	.075	.056	.071	.053	.040	.042	.031	.024	.013	.010	.008	
10.0	.115	.082	.060	.099	.071	.052	.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: 2025-04-22	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:
--	---

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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	2H	10.0	10.8	10.3	11.0	11.2	10.3	11.0	10.5	11.2	11.4
	3H	10.1	10.8	10.4	11.1	11.3	10.5	11.1	10.8	11.4	11.7
	4H	10.3	11.0	10.6	11.2	11.5	10.7	11.4	11.1	11.6	11.9
	6H	10.6	11.2	11.0	11.5	11.8	11.2	11.8	11.5	12.1	12.4
	8H	10.9	11.5	11.2	11.8	12.1	11.5	12.1	11.9	12.4	12.7
	12H	11.2	11.8	11.6	12.1	12.4	11.9	12.5	12.3	12.8	13.2
4H	2H	9.9	10.5	10.2	10.8	11.1	10.1	10.8	10.4	11.0	11.3
	3H	10.1	10.7	10.5	11.0	11.3	10.4	11.0	10.8	11.3	11.6
	4H	10.4	10.9	10.8	11.3	11.7	10.8	11.3	11.2	11.7	12.1
	6H	11.0	11.4	11.4	11.8	12.2	11.5	12.0	11.9	12.4	12.8
	8H	11.3	11.8	11.8	12.2	12.6	12.0	12.4	12.4	12.8	13.3
	12H	11.9	12.3	12.4	12.7	13.2	12.6	13.0	13.1	13.4	13.9
8H	4H	10.5	10.9	10.9	11.3	11.8	10.9	11.3	11.3	11.7	12.1
	6H	11.3	11.6	11.8	12.1	12.6	11.7	12.1	12.2	12.6	13.0
	8H	11.8	12.2	12.3	12.6	13.1	12.4	12.7	12.9	13.2	13.7
	12H	12.6	12.9	13.1	13.4	13.9	13.2	13.5	13.8	14.0	14.6
12H	4H	10.5	10.9	11.0	11.3	11.8	10.9	11.3	11.3	11.7	12.2
	6H	11.4	11.7	11.9	12.2	12.7	11.8	12.1	12.3	12.6	13.1
	8H	12.0	12.3	12.6	12.8	13.4	12.5	12.8	13.1	13.3	13.9
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 1.4 / - 1.4					+ 1.1 / - 1.2				
1.5H		+ 2.9 / - 1.4					+ 2.5 / - 1.2				
2.0H		+ 1.0 / - 0.3					+ 1.2 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 360.7lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = -3.5).
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:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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:

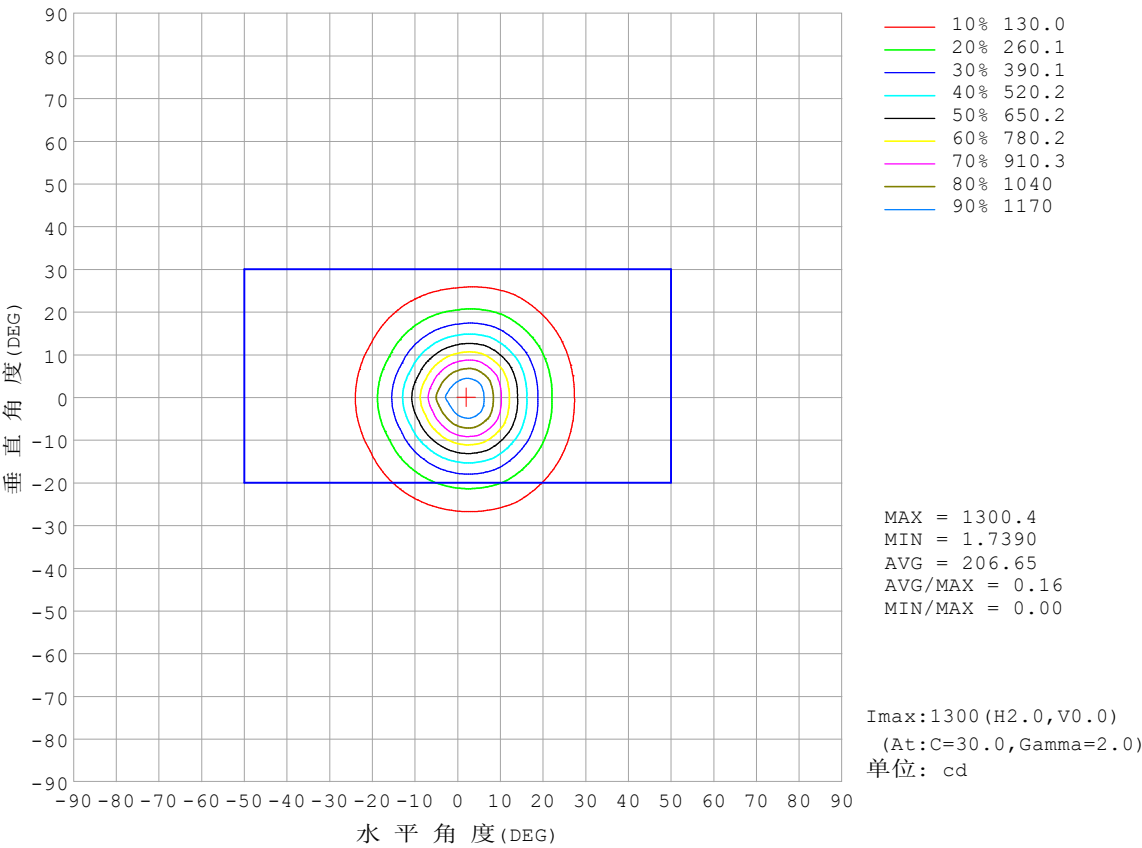
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	87	81	77	86	81	77	85	80	77	73
0.80	94	89	85	93	88	85	92	87	84	80
1.00	98	93	89	97	92	89	95	92	88	84
1.25	102	97	94	101	96	93	99	95	92	87
1.50	105	100	97	103	99	96	101	97	95	90
2.00	107	103	100	106	102	99	102	99	97	91
2.50	109	105	102	107	104	101	104	101	99	92
3.00	111	107	104	108	105	103	105	102	100	93
4.00	113	110	108	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 _{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:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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:

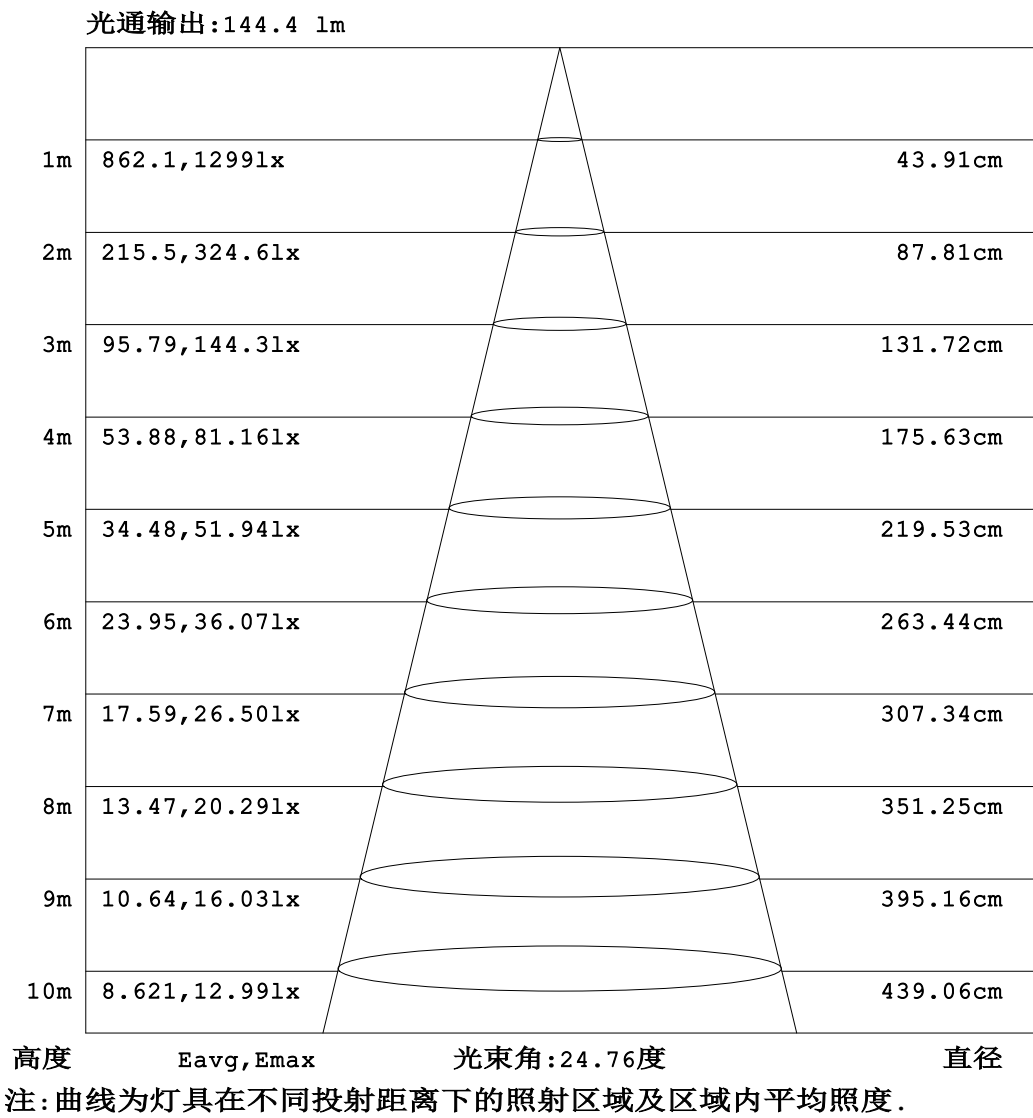


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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:

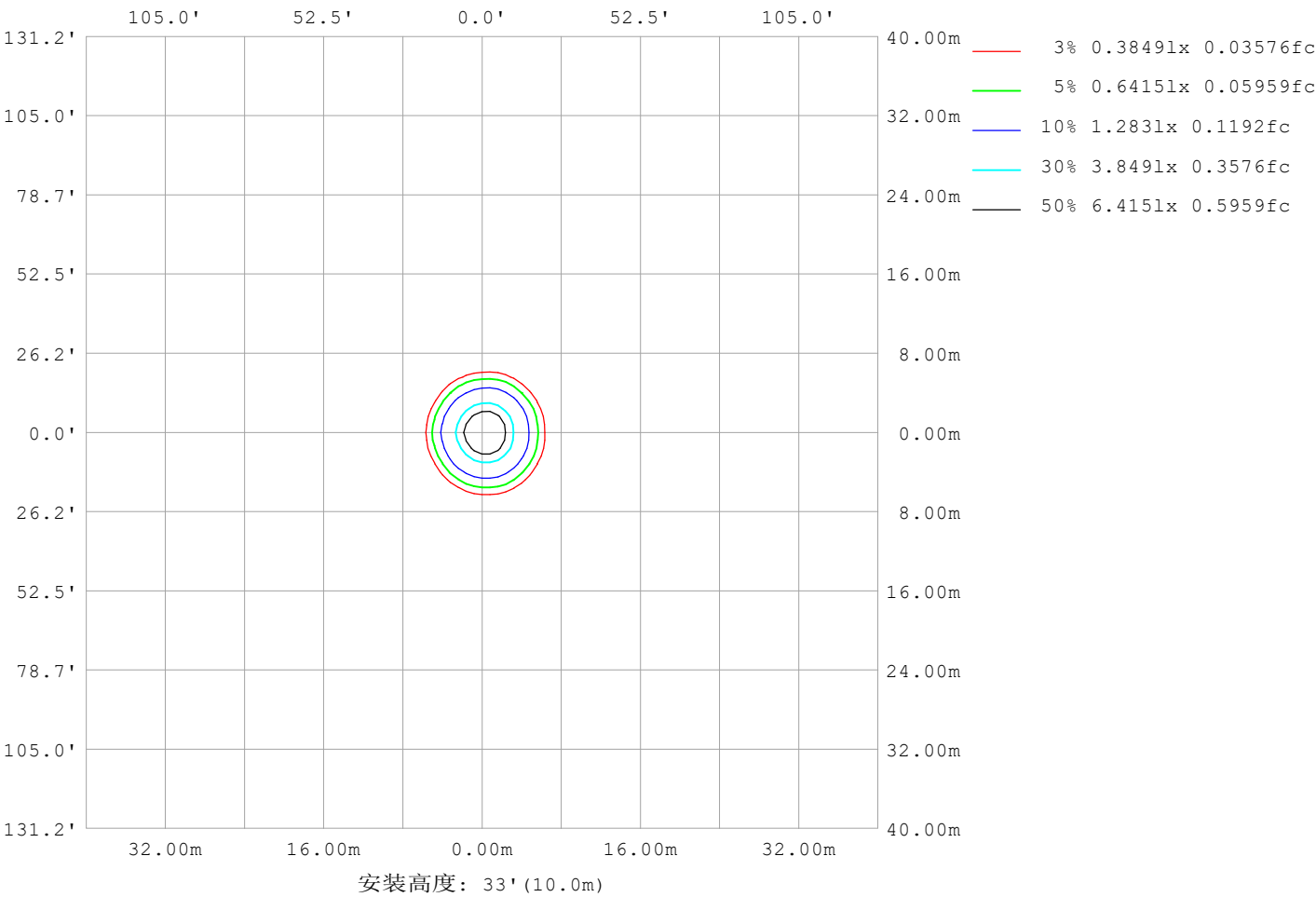


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:

平面等照度曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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

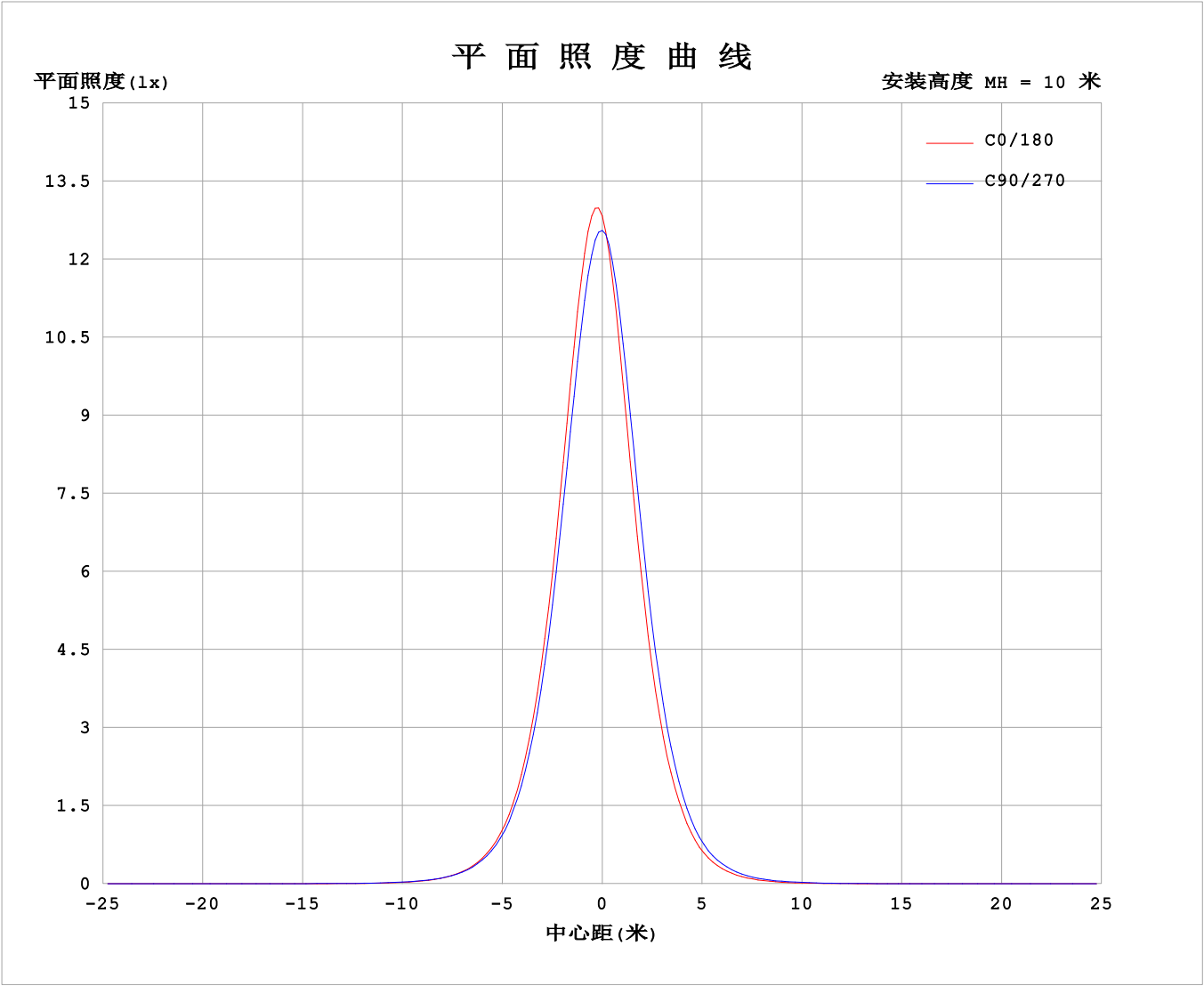
实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	88
L横 (75) av	123
L横 (85) av	302
L纵 (65) av	122
L纵 (75) av	172
L纵 (85) av	378
L45 (65) av	91
L45 (75) av	123
L45 (85) av	304

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

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:

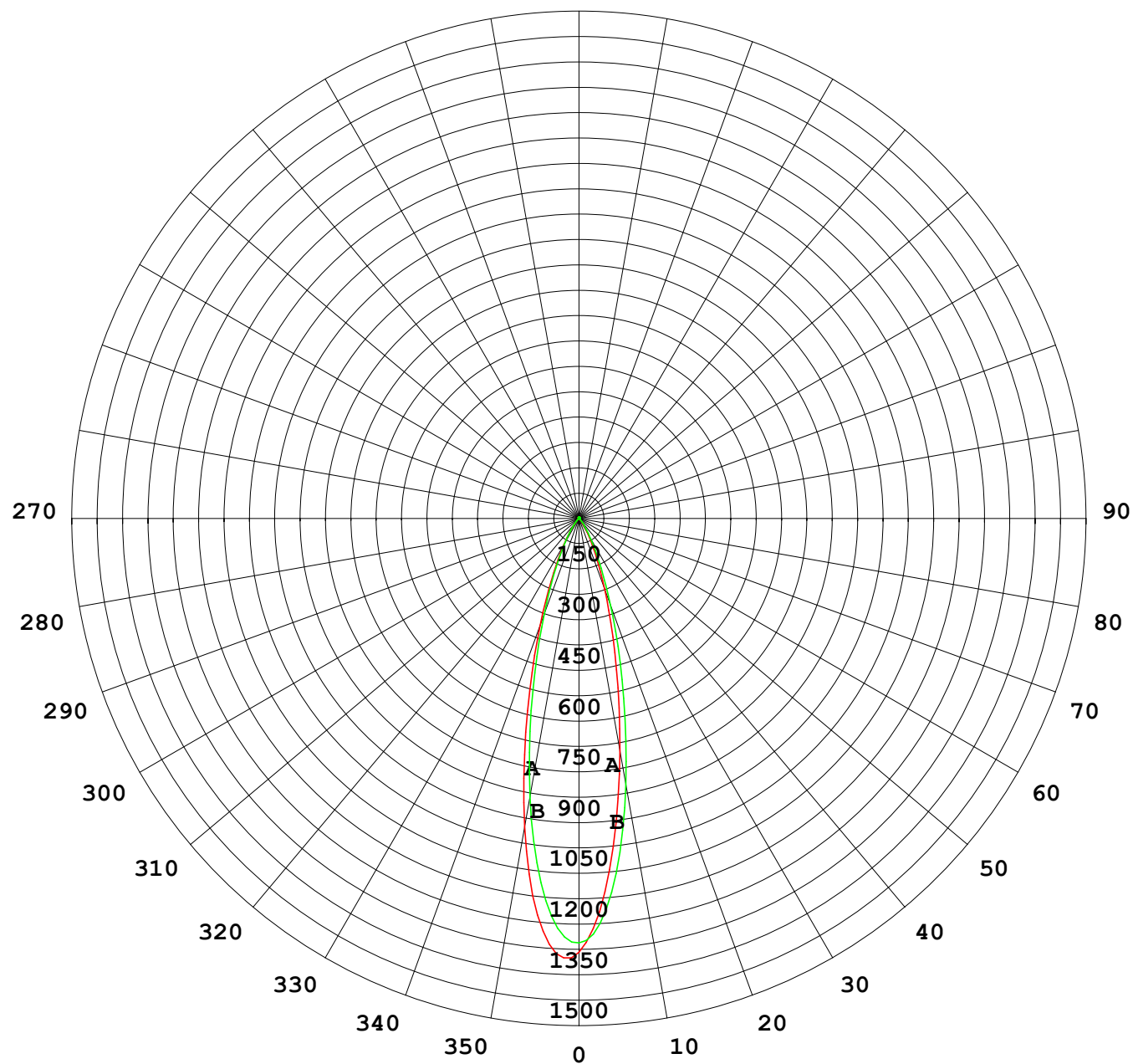
光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:0.7299A P:17.52W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 360.743x1 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	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265	1265				
5	1208	1231	1205	1143	1069	1025	1028	1021	1059	1118	1184	1224					
10	914	950	925	843	751	689	689	680	730	805	898	940					
15	581	616	604	532	462	407	405	398	443	497	579	607					
20	332	355	352	305	260	220	220	214	245	277	332	350					
25	177	189	191	163	137	111	111	108	127	143	178	185					
30	89.5	95.0	98.6	83.5	69.1	53.8	53.2	52.5	64.6	70.9	89.4	91.3					
35	42.4	46.0	49.3	41.8	33.0	25.6	24.9	24.8	30.5	34.7	43.0	43.5					
40	18.8	21.5	22.8	20.2	14.7	11.4	10.9	10.9	13.1	16.4	19.5	19.6					
45	7.83	9.51	10.0	9.74	6.43	4.94	4.67	4.65	5.56	7.85	8.27	8.28					
50	3.56	4.13	4.63	4.88	3.23	2.58	2.50	2.39	2.82	3.87	3.85	3.59					
55	2.23	2.42	2.64	3.00	2.27	1.96	1.82	1.81	1.96	2.51	2.37	2.16					
60	1.78	1.92	2.01	2.42	1.85	1.63	1.51	1.52	1.59	2.10	1.86	1.69					
65	1.58	1.67	1.70	2.17	1.63	1.47	1.33	1.34	1.40	1.88	1.57	1.44					
70	1.48	1.53	1.53	2.03	1.49	1.36	1.22	1.24	1.28	1.72	1.41	1.29					
75	1.38	1.41	1.39	1.90	1.38	1.26	1.12	1.14	1.18	1.59	1.29	1.18					
80	1.28	1.31	1.27	1.72	1.26	1.14	1.03	1.06	1.09	1.43	1.18	1.09					
85	1.14	1.18	1.15	1.43	1.09	1.02	0.92	0.97	0.98	1.15	1.03	1.00					
90	0.98	1.03	1.01	0.98	0.95	0.90	0.87	0.90	0.92	0.94	0.92	0.93					
95	0.90	0.89	0.92	0.93	0.91	0.90	0.88	0.90	0.95	0.94	0.93	0.90					
100	0.88	0.90	0.91	0.95	0.91	0.92	0.92	0.94	1.01	0.99	0.97	0.90					
105	0.89	0.93	0.96	1.04	1.01	1.01	1.02	1.05	1.13	1.11	1.06	0.95					
110	0.99	1.05	1.11	1.22	1.21	1.20	1.20	1.25	1.35	1.31	1.22	1.08					
115	1.20	1.27	1.37	1.52	1.54	1.51	1.50	1.56	1.64	1.58	1.47	1.30					
120	1.54	1.61	1.75	1.92	1.98	1.96	1.90	1.96	2.00	1.92	1.81	1.63					
125	2.03	2.09	2.21	2.39	2.48	2.51	2.37	2.39	2.40	2.30	2.20	2.06					
130	2.61	2.66	2.74	2.89	3.02	3.11	2.81	2.81	2.78	2.67	2.61	2.51					
135	3.22	3.23	3.25	3.35	3.52	3.67	3.15	3.15	3.11	3.00	2.98	2.92					
140	3.76	3.76	3.70	3.74	3.91	4.10	3.39	3.38	3.36	3.25	3.28	3.23					
145	4.18	4.15	4.03	4.01	4.19	4.40	3.52	3.54	3.53	3.41	3.48	3.44					
150	4.44	4.40	4.21	4.16	4.32	4.52	3.62	3.63	3.61	3.50	3.57	3.57					
155	4.52	4.45	4.25	4.15	4.34	4.49	3.64	3.68	3.61	3.50	3.57	3.63					
160	4.47	4.37	4.16	4.07	4.25	4.35	3.63	3.68	3.59	3.45	3.50	3.64					
165	4.24	4.13	3.96	3.94	4.08	4.12	3.56	3.63	3.58	3.42	3.39	3.56					
170	3.95	3.81	3.77	3.83	3.89	3.85	3.47	3.55	3.59	3.46	3.37	3.43					
175	3.64	3.55	3.70	3.77	3.76	3.63	3.40	3.49	3.63	3.58	3.46	3.35					
180	3.50	3.52	3.71	3.75	3.65	3.52	3.48	3.52	3.71	3.74	3.65	3.50					

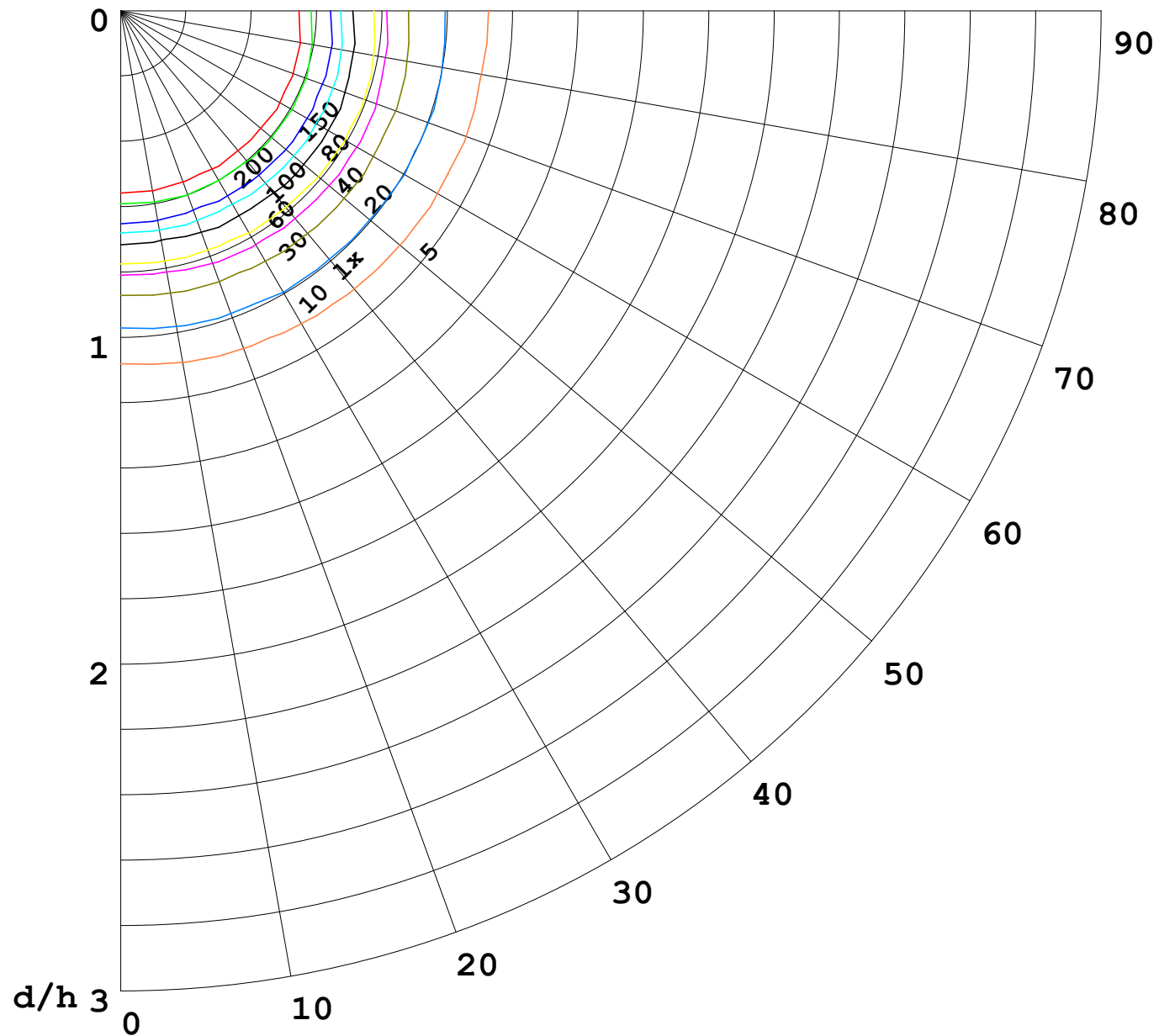
C角度范围: 0度 - 360度	γ角度范围: 0度 - 180度
C角度间隔: 30.0度	γ角度间隔: 1.0度
测试速度: 快速	测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境温度:25.3℃	环境湿度:65.0%
测试人员:	测试距离:6.360米 [K=1.0000]
测试日期:2025-04-22	备注:

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

