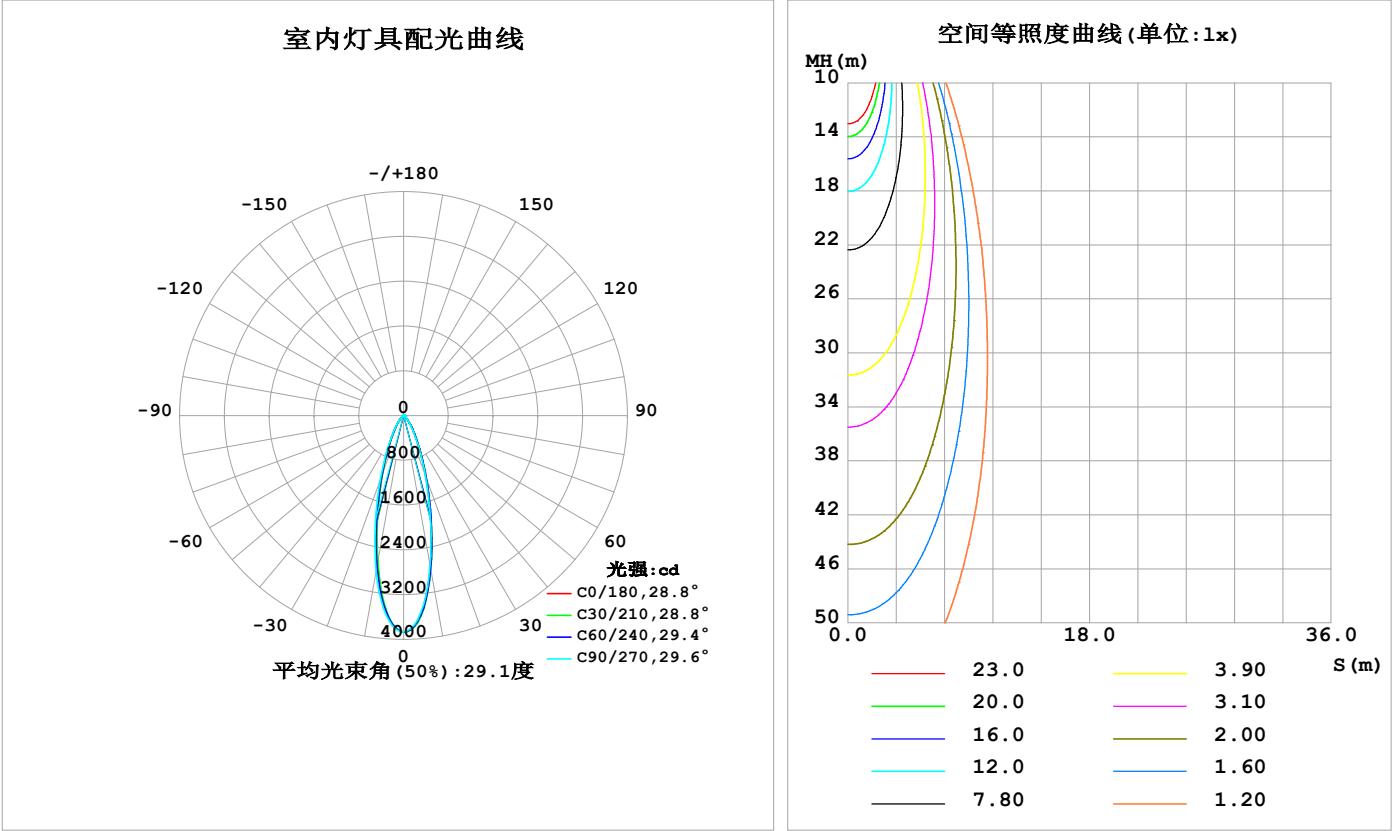


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz					
实检光通: 1474.27x1 lm					
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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: 29.39 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	3869	S/MH(C0/180)	0.47	
标称功率(W)	45	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.50	
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	1474.3	η UP,DN(C0-180)	2.0,47.3	
额定光通量(lm)	1474.27	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	1.8,48.9	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.8	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.2	CIBSE SHR MAX	0.50	



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	2745	2793	2731	2606	2687	2699	2831	2901	0- 10	312.9	312.9	21.2, 21.2
20	1164	1189	1149	1075	1123	1121	1228	1280	10- 20	513.6	826.5	56.1, 56.1
30	421.8	420.7	399.6	378.1	404.3	387.2	431.1	459.9	20- 30	326.9	1153	78.2, 78.2
40	149.1	149.8	143.0	133.9	142.6	135.0	151.8	163.8	30- 40	158.3	1312	89, 89
50	40.38	45.18	45.92	38.85	39.61	39.44	46.52	46.63	40- 50	65.73	1377	93.4, 93.4
60	10.23	12.60	14.36	10.93	10.40	11.64	13.90	11.52	50- 60	20.57	1398	94.8, 94.8
70	6.281	7.485	9.294	6.766	5.900	6.962	8.472	6.498	60- 70	8.753	1407	95.4, 95.4
80	5.118	5.864	7.481	5.374	4.631	5.262	6.331	5.107	70- 80	6.634	1413	95.9, 95.9
90	4.022	4.255	3.948	4.129	3.801	3.938	4.153	4.055	80- 90	5.289	1419	96.2, 96.2
100	4.083	4.176	4.230	4.275	4.087	4.259	4.188	4.150	90-100	4.397	1423	96.5, 96.5
110	5.059	5.253	5.529	5.516	5.145	5.427	5.407	5.191	100-110	4.934	1428	96.9, 96.9
120	7.495	7.730	8.154	8.191	7.471	7.717	7.622	7.325	110-120	6.354	1434	97.3, 97.3
130	11.33	11.36	11.55	11.89	10.59	10.57	10.26	10.20	120-130	8.341	1443	97.9, 97.9
140	15.03	14.73	14.48	15.20	12.92	12.80	12.40	12.53	130-140	9.625	1452	98.5, 98.5
150	17.06	16.48	15.96	16.89	14.03	13.96	13.48	13.72	140-150	9.167	1462	99.1, 99.1
160	16.94	16.28	15.96	16.79	14.32	14.31	13.67	13.89	150-160	7.104	1469	99.6, 99.6
170	15.35	14.95	15.42	15.65	14.13	14.30	14.04	13.65	160-170	4.256	1473	99.9, 99.9
180	14.36	14.71	15.18	14.66	14.39	14.71	15.12	14.65	170-180	1.393	1474	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1353 lm

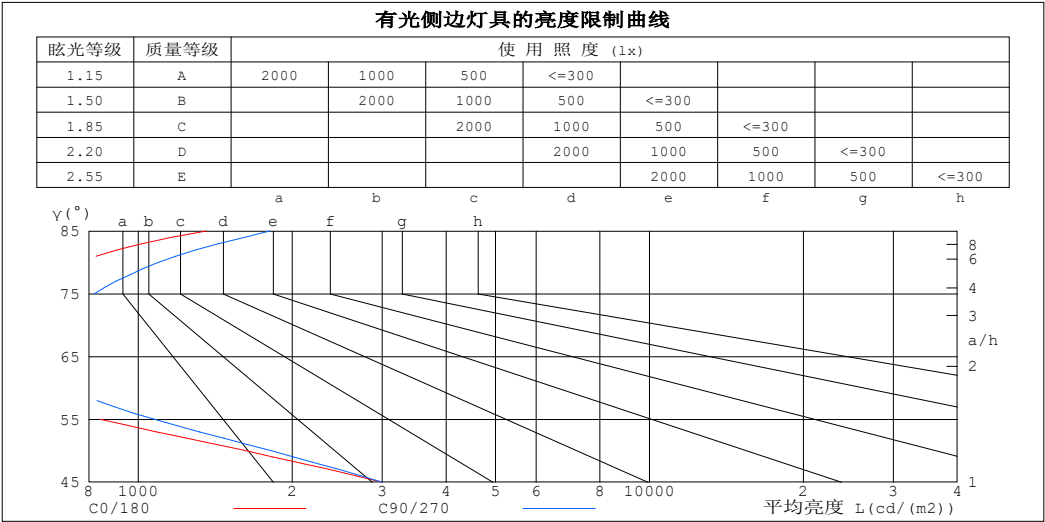
%lum = 91.8%
%lamp = 91.8%

锥面光通量(130度)：1402.8 lm

%lum = 95.2%
%lamp = 95.2%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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	1359	1809
80	760	1095
75	560	821
70	474	691
65	453	649
60	528	730
55	841	1075
50	1620	1816
45	3003	3003

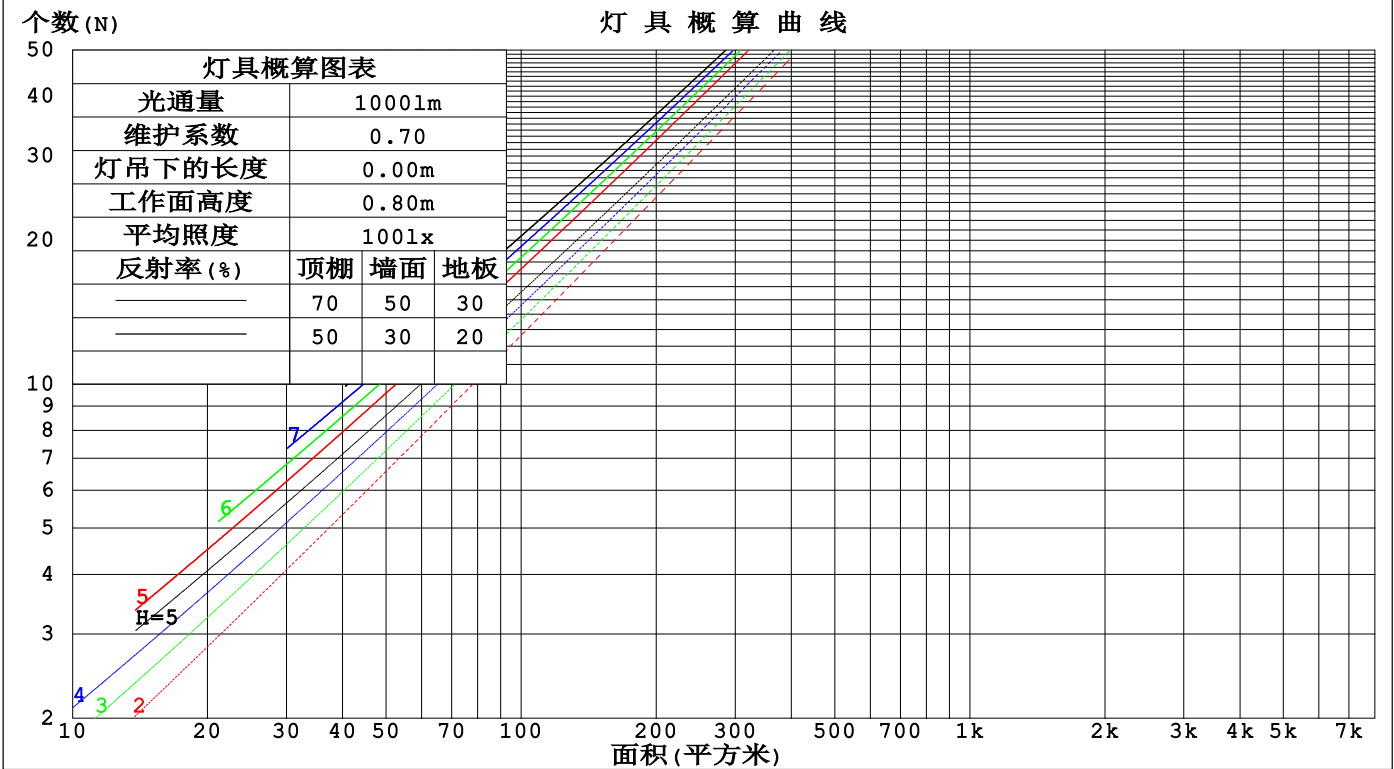
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-04-23

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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000mm		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	1.10	1.08	1.06	1.08	1.06	1.04	1.03	1.01	.00	.99	.97	.96	.95	.94	.93	.91
2.0	1.03	.00	.96	1.01	.98	.95	.98	.95	.92	.94	.92	.90	.91	.89	.88	.86
3.0	.97	.93	.89	.96	.91	.88	.93	.89	.86	.90	.87	.84	.87	.85	.83	.81
4.0	.92	.87	.83	.91	.86	.82	.88	.84	.81	.86	.82	.80	.83	.81	.78	.77
5.0	.87	.82	.78	.86	.81	.77	.84	.80	.76	.82	.78	.75	.80	.77	.75	.73
6.0	.83	.77	.74	.82	.77	.73	.80	.76	.72	.78	.75	.72	.77	.73	.71	.70
7.0	.79	.74	.70	.78	.73	.70	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.74	.70	.68	.66
8.0	.75	.70	.66	.75	.70	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.65	.71	.67	.65	.64
9.0	.72	.67	.63	.71	.67	.63	.70	.66	.63	.69	.65	.62	.68	.65	.62	.61
10.0	.69	.64	.61	.69	.64	.61	.68	.63	.60	.67	.63	.60	.66	.62	.60	.58



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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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	.170	.097	.031	.162	.092	.029	.147	.085	.027	.134	.077	.025	.122	.070	.023	
2.0	.159	.087	.027	.152	.084	.026	.140	.078	.024	.128	.072	.023	.118	.067	.021	
3.0	.149	.079	.024	.144	.077	.023	.133	.072	.022	.123	.067	.021	.114	.063	.019	
4.0	.141	.073	.021	.136	.071	.021	.126	.067	.020	.118	.063	.019	.110	.060	.018	
5.0	.133	.068	.020	.129	.066	.019	.120	.063	.018	.113	.059	.018	.106	.056	.017	
6.0	.126	.063	.018	.122	.062	.018	.115	.059	.017	.108	.056	.017	.102	.054	.016	
7.0	.120	.059	.017	.116	.058	.017	.110	.056	.016	.104	.053	.015	.098	.051	.015	
8.0	.114	.056	.016	.111	.055	.015	.105	.053	.015	.100	.051	.015	.095	.049	.014	
9.0	.109	.053	.015	.106	.052	.015	.101	.050	.014	.096	.048	.014	.091	.046	.013	
10.0	.104	.050	.014	.102	.049	.014	.097	.048	.013	.092	.046	.013	.088	.044	.013	

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	.187	.187	.187	.128	.128	.128	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.200	.186	.174	.171	.160	.150	.117	.110	.104	.067	.064	.060	.022	.020	.020	
2.0	.184	.162	.143	.157	.139	.124	.108	.096	.086	.062	.056	.051	.020	.018	.016	
3.0	.171	.143	.121	.146	.123	.105	.100	.086	.073	.058	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.160	.128	.104	.137	.111	.090	.094	.077	.064	.054	.045	.038	.018	.015	.012	
5.0	.150	.116	.091	.129	.101	.079	.089	.070	.056	.051	.041	.033	.017	.013	.011	
6.0	.142	.107	.081	.122	.092	.071	.084	.065	.050	.049	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.135	.099	.074	.116	.086	.064	.080	.060	.046	.047	.035	.027	.015	.012	.009	
8.0	.129	.093	.068	.111	.080	.059	.077	.056	.042	.045	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.124	.087	.063	.107	.076	.055	.074	.053	.039	.043	.031	.023	.014	.010	.008	
10.0	.119	.083	.059	.103	.072	.051	.071	.051	.036	.042	.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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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	8.3	9.1	8.5	9.3	9.5	8.5	9.3	8.7	9.5	9.7
	3H	8.2	9.0	8.5	9.2	9.5	8.5	9.3	8.8	9.5	9.8
	4H	8.3	9.0	8.6	9.2	9.5	8.6	9.3	9.0	9.6	9.9
	6H	8.3	9.0	8.7	9.3	9.6	8.9	9.5	9.2	9.8	10.1
	8H	8.4	9.1	8.8	9.4	9.7	9.0	9.7	9.4	10.0	10.3
	12H	8.6	9.2	9.0	9.5	9.9	9.3	9.9	9.7	10.2	10.6
4H	2H	8.1	8.8	8.4	9.1	9.4	8.3	9.0	8.6	9.3	9.6
	3H	8.1	8.7	8.5	9.1	9.4	8.4	9.0	8.8	9.4	9.7
	4H	8.2	8.8	8.6	9.1	9.5	8.6	9.2	9.0	9.6	9.9
	6H	8.4	8.9	8.8	9.3	9.7	9.0	9.5	9.5	9.9	10.4
	8H	8.6	9.0	9.0	9.5	9.9	9.3	9.8	9.8	10.2	10.7
	12H	8.9	9.3	9.3	9.7	10.2	9.8	10.2	10.2	10.6	11.1
8H	4H	8.2	8.7	8.6	9.1	9.5	8.6	9.1	9.1	9.5	9.9
	6H	8.5	8.9	9.0	9.4	9.9	9.2	9.6	9.7	10.0	10.5
	8H	8.8	9.2	9.3	9.6	10.2	9.6	10.0	10.1	10.5	11.0
	12H	9.3	9.6	9.8	10.1	10.6	10.3	10.5	10.8	11.0	11.6
12H	4H	8.2	8.6	8.7	9.1	9.5	8.6	9.0	9.1	9.4	9.9
	6H	8.6	8.9	9.1	9.4	9.9	9.2	9.5	9.7	10.0	10.5
	8H	8.9	9.2	9.5	9.7	10.3	9.7	10.0	10.3	10.5	11.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 1.9 / - 2.8					+ 1.4 / - 2.0				
1.5H		+ 3.2 / - 2.7					+ 2.4 / - 2.0				
2.0H		+ 3.4 / - 1.6					+ 2.6 / - 1.1				

依据CIE Pub.117计算, 1474lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 1.3)。
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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000Lx300mm	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:

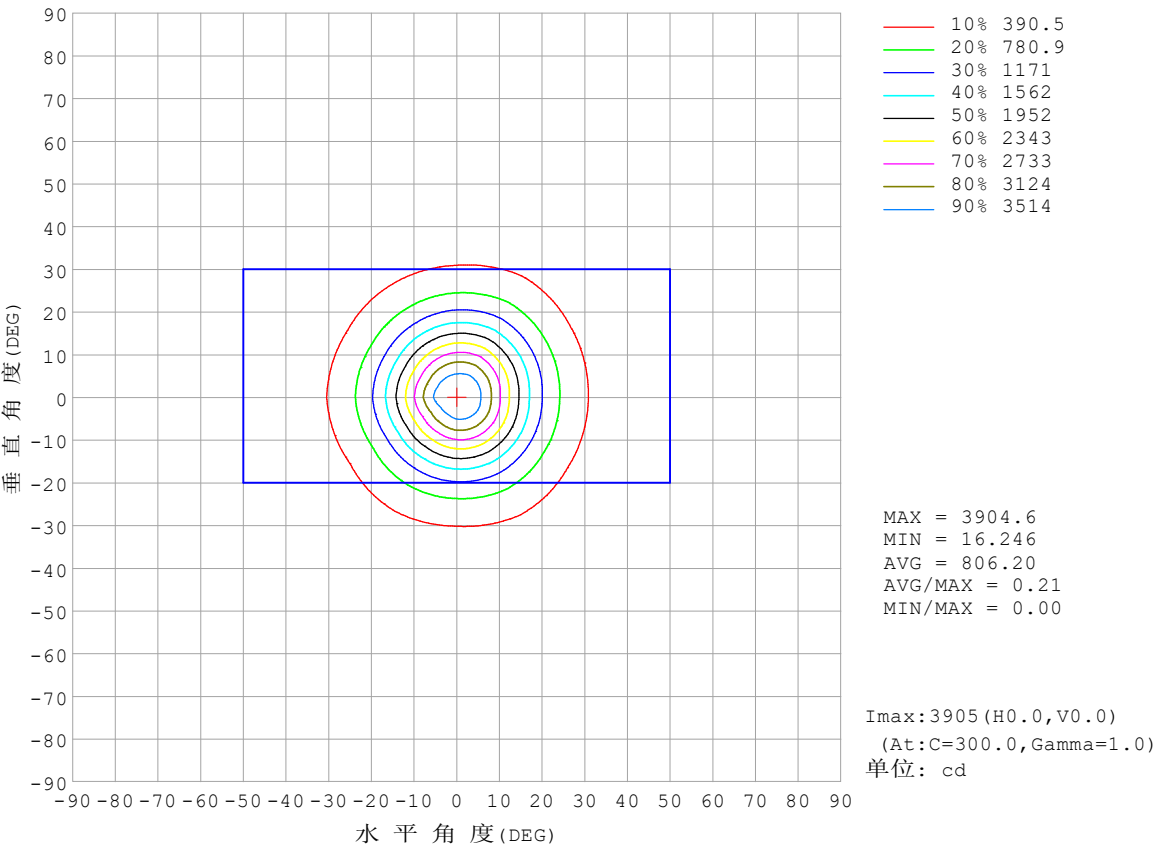
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	85	78	74	84	78	74	83	77	74	70
0.80	92	86	82	91	86	82	90	85	81	77
1.00	97	91	87	96	90	87	94	90	86	81
1.25	101	95	92	100	95	91	97	93	90	85
1.50	104	99	95	102	98	94	100	96	93	88
2.00	107	102	99	105	101	98	102	98	96	90
2.50	108	104	101	107	103	100	103	100	98	91
3.00	110	106	103	108	105	102	104	101	99	92
4.00	112	109	107	110	107	105	106	104	102	94
5.00	114	111	109	111	109	107	106	105	103	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: 2025-04-23

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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-100V-L2	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:

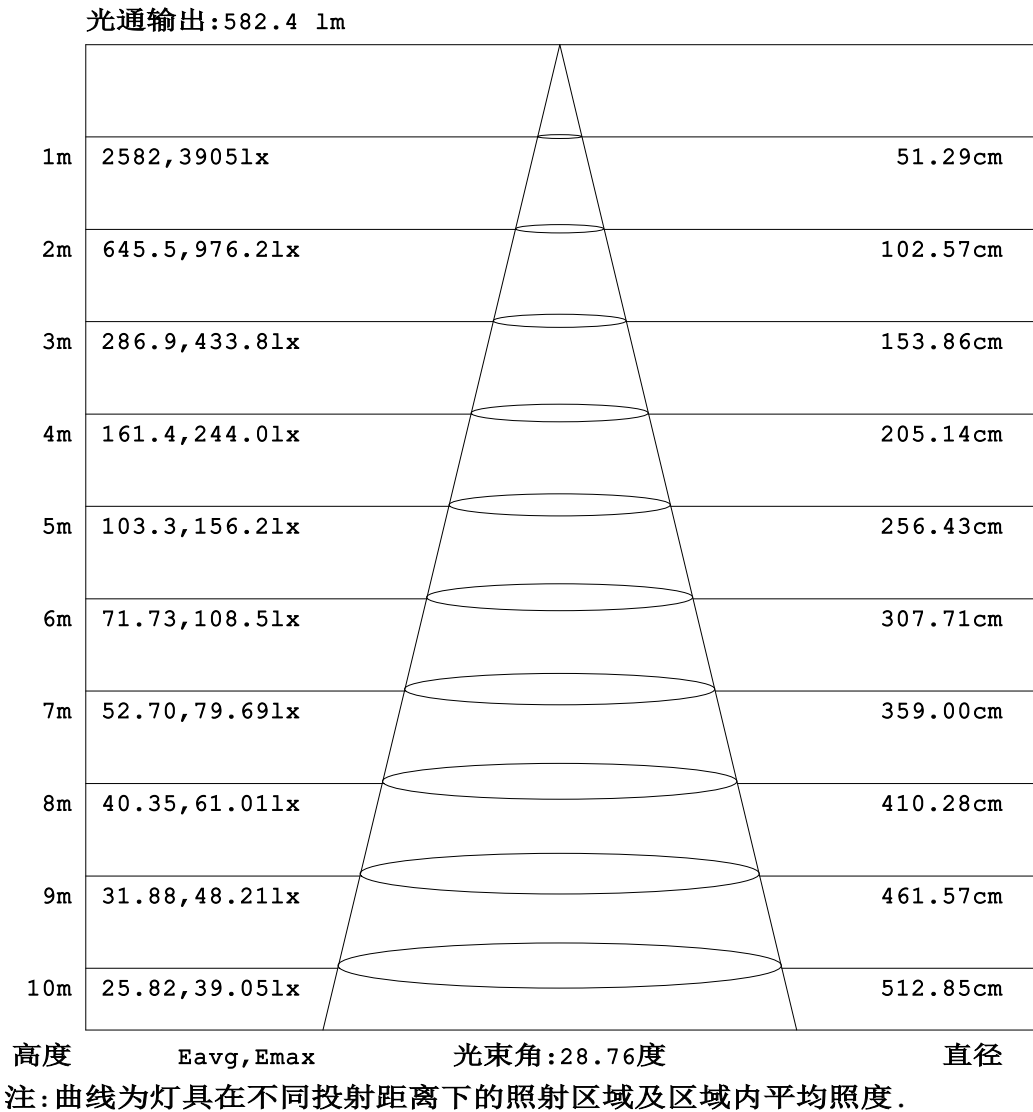


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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:

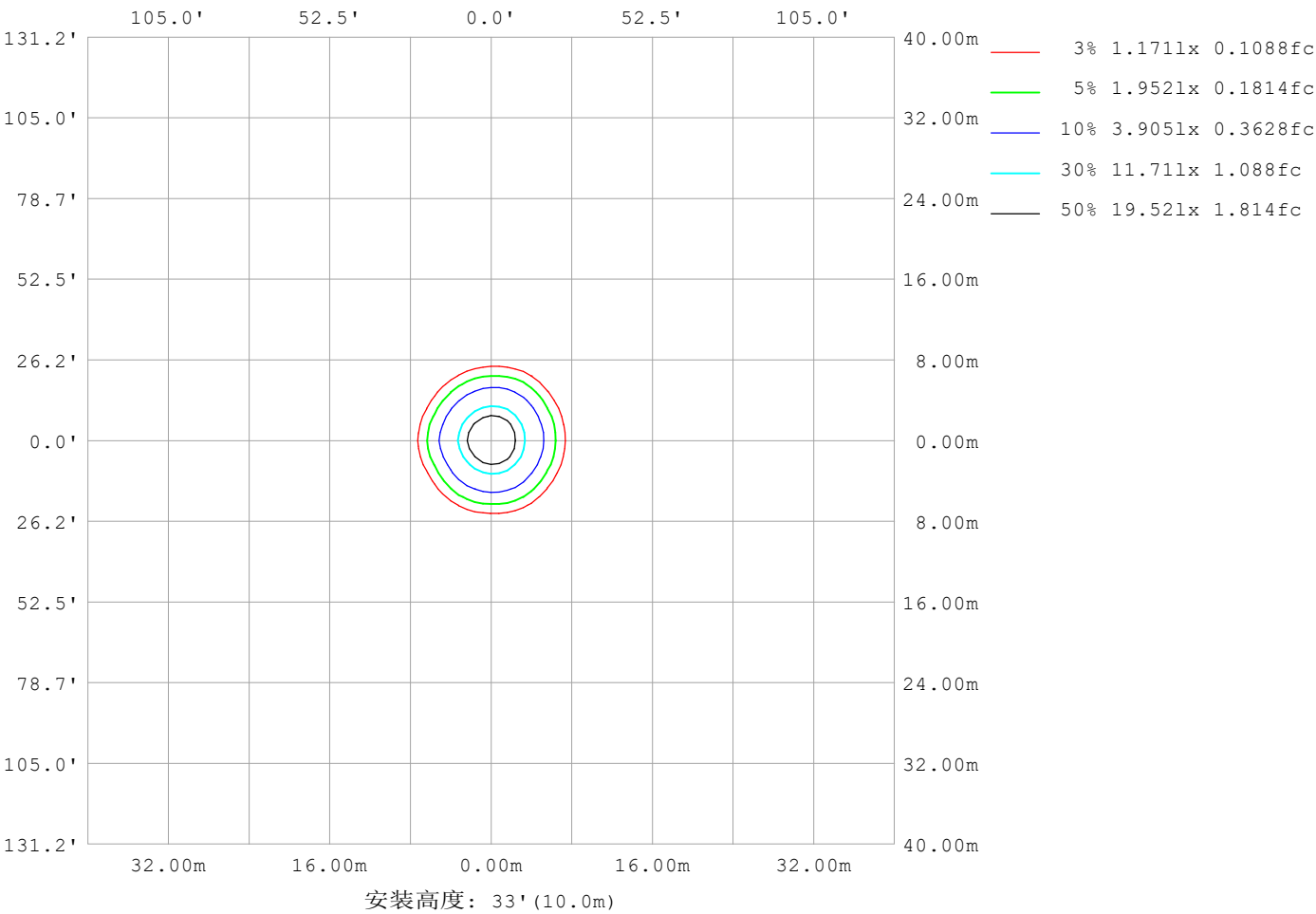


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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: 2025-04-23

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:

LED筒灯平均亮度报告

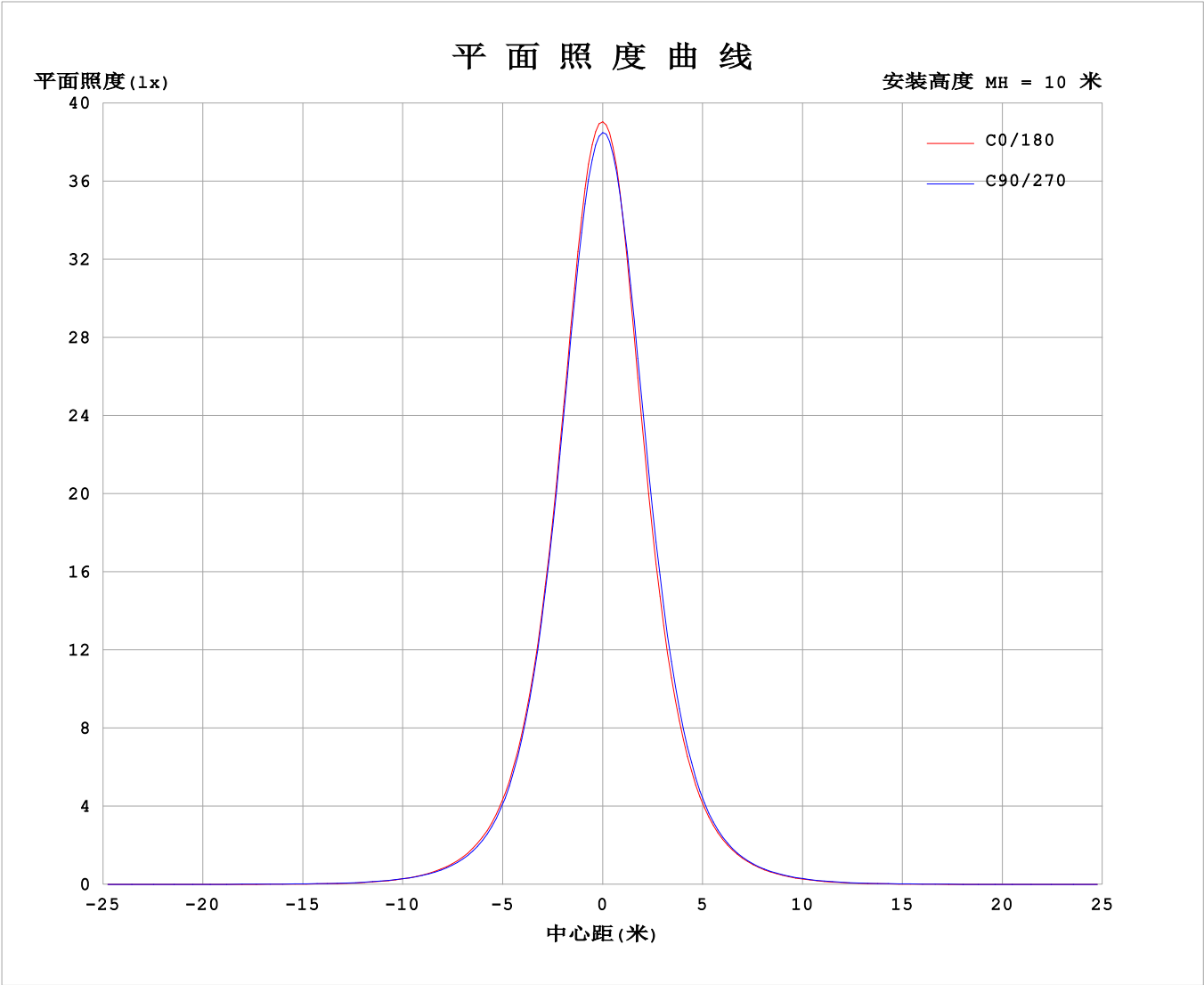
实测参数: U:24.00V I:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	444
L横 (75) av	528
L横 (85) av	1289
L纵 (65) av	634
L纵 (75) av	774
L纵 (85) av	1675
L45 (65) av	500
L45 (75) av	591
L45 (85) av	1376

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:

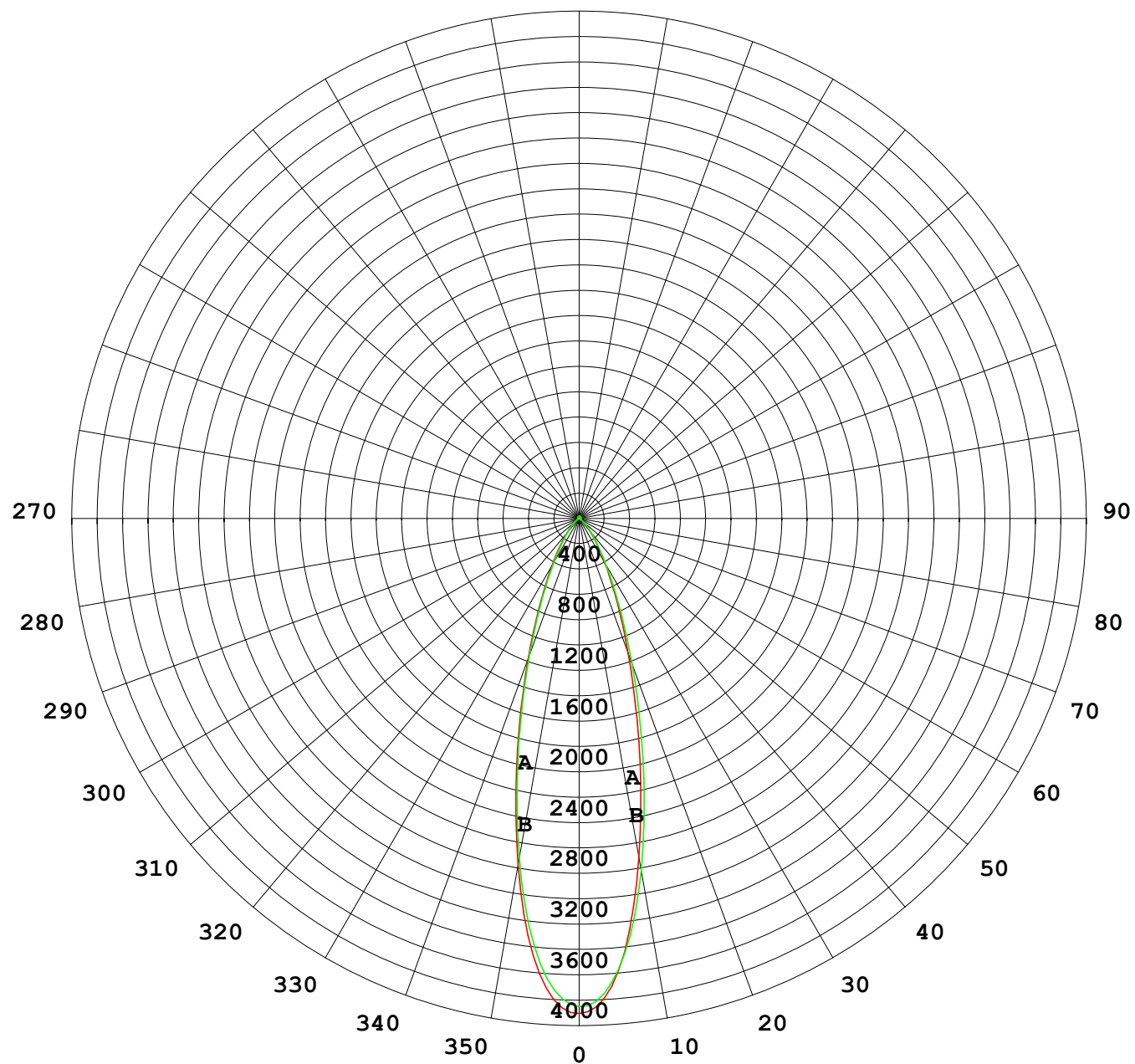
光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:2.090A P:50.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1474.27x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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:

表--1												单位: cd					
γ (DEG)	C (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330				
	0	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863	3863				
	5	3565	3599	3578	3538	3472	3466	3540	3507	3537	3582	3645	3641				
	10	2745	2796	2791	2731	2622	2590	2687	2659	2740	2831	2921	2882				
	15	1858	1897	1905	1852	1756	1717	1801	1776	1858	1952	2044	1985				
	20	1164	1179	1199	1149	1096	1054	1123	1096	1146	1228	1308	1252				
	25	705	698	727	682	665	616	679	644	681	737	799	748				
	30	422	408	434	400	397	359	404	375	399	431	480	440				
	35	254	244	259	238	237	215	243	223	237	256	287	264				
	40	149	146	154	143	140	128	143	131	139	152	170	158				
	45	82.4	83.3	88.3	83.6	78.5	72.1	78.5	73.4	78.0	87.3	94.2	89.5				
	50	40.4	43.3	47.1	45.9	40.6	37.1	39.6	37.9	41.0	46.5	48.2	45.0				
	55	18.7	21.2	23.8	24.3	20.2	18.1	18.9	18.8	21.3	24.1	23.1	21.0				
	60	10.2	11.6	13.6	14.4	11.6	10.2	10.4	10.7	12.6	13.9	12.3	10.7				
	65	7.43	8.18	9.84	10.8	8.60	7.51	7.29	7.62	9.22	10.2	8.63	7.27				
	70	6.28	6.71	8.26	9.29	7.22	6.32	5.90	6.31	7.62	8.47	7.02	5.98				
	75	5.62	5.83	7.33	8.36	6.34	5.60	5.10	5.46	6.59	7.34	6.09	5.27				
	80	5.12	5.19	6.54	7.48	5.66	5.08	4.63	4.88	5.65	6.33	5.42	4.80				
	85	4.59	4.58	5.62	6.20	4.97	4.57	4.22	4.39	4.71	5.24	4.69	4.41				
	90	4.02	4.02	4.49	3.95	4.24	4.02	3.80	3.91	3.97	4.15	4.14	3.97				
	95	3.96	3.98	4.04	3.99	4.11	4.04	3.87	3.94	4.07	3.93	4.01	3.89				
	100	4.08	4.14	4.21	4.23	4.32	4.23	4.09	4.18	4.33	4.19	4.23	4.08				
	105	4.43	4.50	4.64	4.72	4.82	4.66	4.48	4.61	4.82	4.68	4.64	4.46				
	110	5.06	5.15	5.36	5.53	5.63	5.40	5.14	5.31	5.54	5.41	5.32	5.07				
	115	6.06	6.17	6.46	6.69	6.82	6.53	6.14	6.33	6.56	6.41	6.24	5.99				
	120	7.50	7.57	7.89	8.15	8.33	8.05	7.47	7.64	7.79	7.62	7.43	7.22				
	125	9.31	9.36	9.59	9.83	10.1	9.90	9.03	9.14	9.16	8.95	8.79	8.72				
	130	11.3	11.3	11.4	11.5	11.9	11.9	10.6	10.6	10.5	10.3	10.2	10.2				
	135	13.3	13.2	13.1	13.1	13.6	13.8	11.9	11.9	11.7	11.4	11.4	11.6				
	140	15.0	14.9	14.6	14.5	15.0	15.4	12.9	12.9	12.7	12.4	12.5	12.6				
	145	16.3	16.1	15.6	15.4	16.0	16.6	13.6	13.6	13.4	13.1	13.2	13.3				
	150	17.1	16.8	16.1	16.0	16.6	17.2	14.0	14.0	13.9	13.5	13.7	13.8				
	155	17.3	17.0	16.2	16.1	16.7	17.3	14.3	14.3	14.1	13.7	13.8	14.0				
	160	16.9	16.6	15.9	16.0	16.5	17.0	14.3	14.4	14.2	13.7	13.7	14.1				
	165	16.2	15.9	15.4	15.7	16.1	16.4	14.2	14.4	14.3	13.7	13.6	13.9				
	170	15.4	15.0	14.9	15.4	15.6	15.7	14.1	14.2	14.4	14.0	13.6	13.7				
	175	14.6	14.4	14.8	15.3	15.2	15.0	14.1	14.2	14.6	14.5	14.1	13.7				
	180	14.4	14.5	15.0	15.2	14.8	14.5	14.4	14.4	15.0	15.1	14.9	14.4				

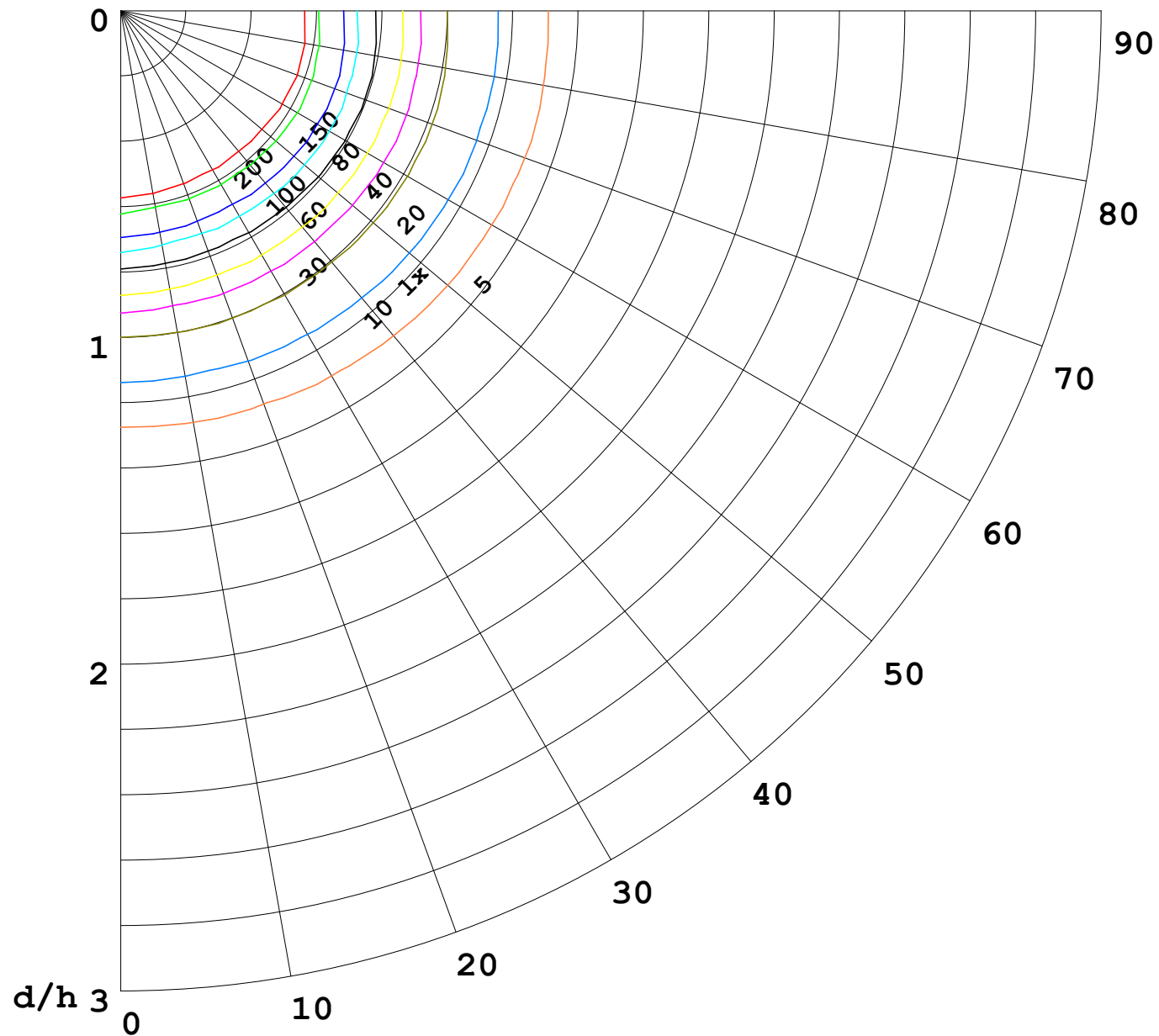
C角度范围: 0度 - 360度	γ角度范围: 0度 - 180度
C角度间隔: 30.0度	γ角度间隔: 1.0度
测试速度: 快速	测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境温度: 25.3℃	环境湿度: 65.0%
测试人员:	测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
测试日期: 2025-04-23	备注:

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

