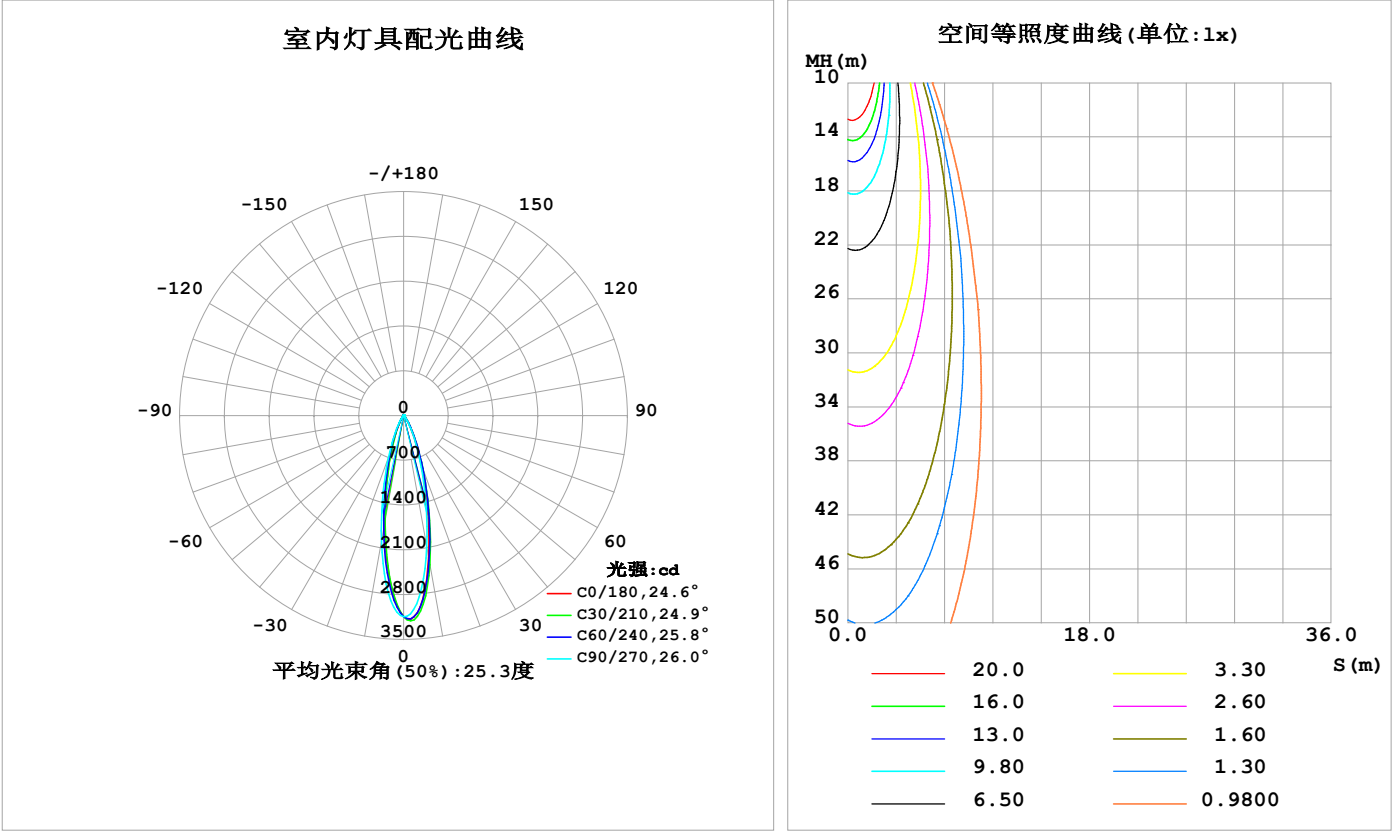


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz					
实检光通: 894.2x1 lm					
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-100-100-100		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: 17.39 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	3211	S/MH(C0/180)	0.37	
标称功率(W)	45	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)	894.20	η UP,DN(C0-180)	2.0,50.3	
额定光通量(lm)	894.2	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	2254	2335	2090	1771	1706	1737	2002	2293	0- 10	241.6	241.6	27,27
20	819.8	880.7	758.9	588.5	542.1	564.0	692.1	847.4	10- 20	349.0	590.6	66,66
30	217.1	242.9	208.9	152.4	133.2	144.1	178.0	225.1	20- 30	178.3	768.9	86,86
40	46.40	56.04	50.24	32.18	27.25	29.68	41.23	49.74	30- 40	60.58	829.4	92.8,92.8
50	8.551	10.84	11.83	7.111	6.133	6.322	9.673	9.159	40- 50	15.51	845.0	94.5,94.5
60	4.193	4.804	5.876	4.293	3.692	3.811	5.237	4.370	50- 60	5.206	850.2	95.1,95.1
70	3.485	3.741	4.978	3.508	3.003	3.087	4.306	3.311	60- 70	3.920	854.1	95.5,95.5
80	3.052	3.167	4.298	2.951	2.533	2.659	3.565	2.790	70- 80	3.508	857.6	95.9,95.9
90	2.377	2.486	2.356	2.258	2.125	2.228	2.293	2.276	80- 90	2.917	860.5	96.2,96.2
100	2.134	2.189	2.281	2.242	2.250	2.402	2.467	2.293	90-100	2.444	862.9	96.5,96.5
110	2.457	2.645	2.964	2.970	2.929	3.210	3.248	2.839	100-110	2.672	865.6	96.8,96.8
120	3.812	4.115	4.677	4.850	4.644	4.879	4.759	4.226	110-120	3.583	869.2	97.2,97.2
130	6.445	6.620	7.073	7.559	6.885	6.888	6.590	6.292	120-130	5.033	874.2	97.8,97.8
140	9.256	9.149	9.154	9.868	8.302	8.298	8.020	8.004	130-140	6.067	880.3	98.4,98.4
150	10.92	10.57	10.17	10.89	8.882	8.919	8.599	8.796	140-150	5.863	886.2	99.1,99.1
160	10.93	10.47	10.01	10.58	8.966	8.969	8.476	8.805	150-160	4.528	890.7	99.6,99.6
170	9.663	9.317	9.444	9.537	8.546	8.765	8.537	8.359	160-170	2.661	893.4	99.9,99.9
180	8.563	8.926	9.258	8.811	8.577	8.925	9.220	8.799	170-180	0.8479	894.2	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：839.89 lm

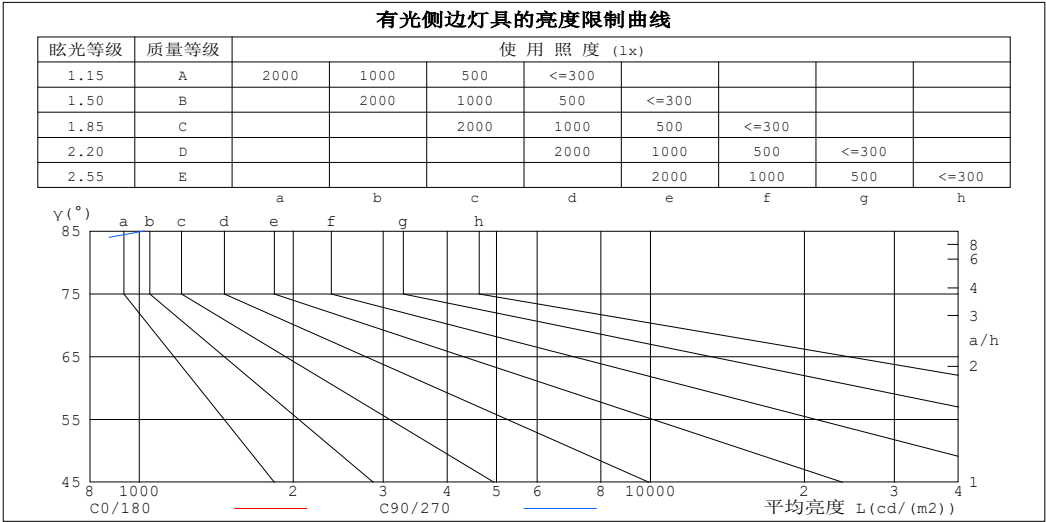
%lum = 93.9%
%lamp = 93.9%

锥面光通量(130度)：852.18 lm

%lum = 95.3%
%lamp = 95.3%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 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	815	1023
80	460	625
75	332	457
70	267	367
65	231	317
60	219	297
55	240	317
50	348	465
45	704	850

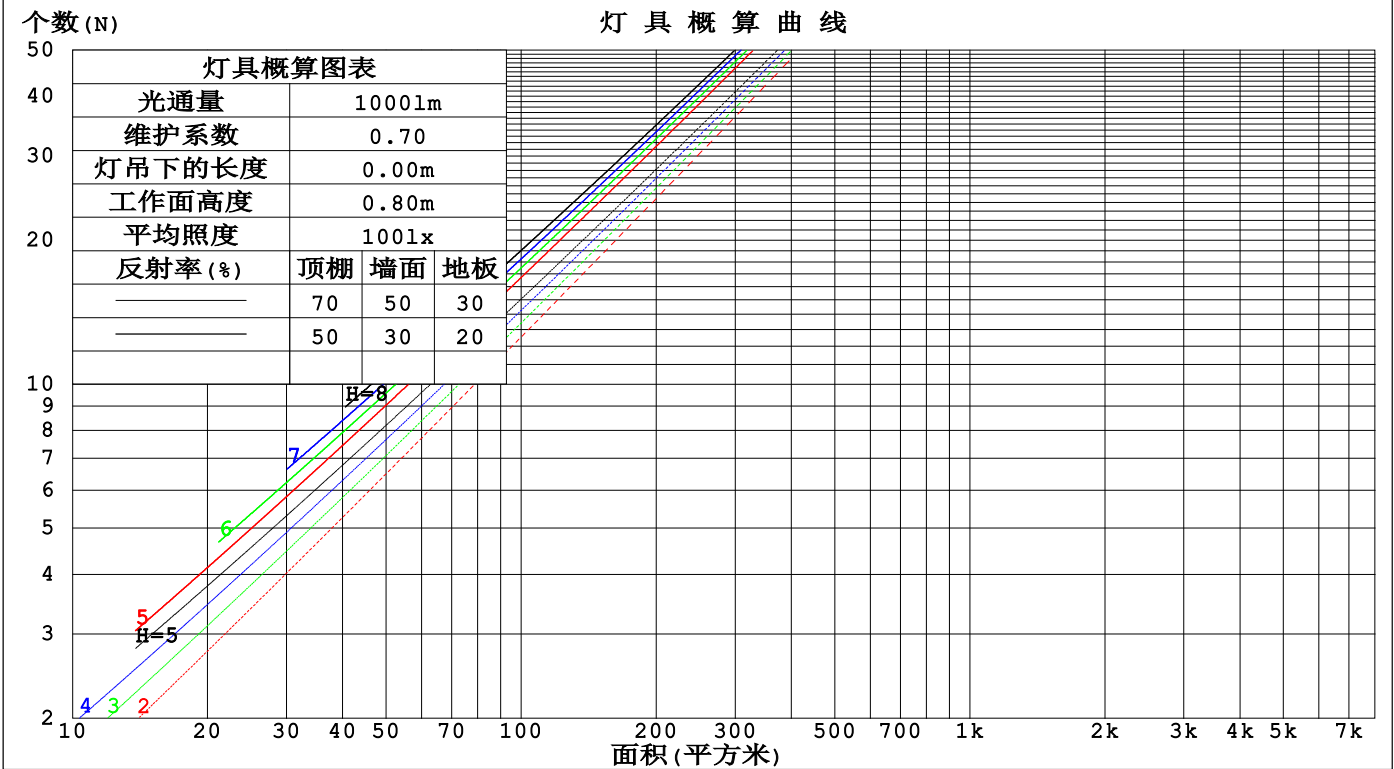
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000-L-0.00	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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	.157	.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	.115	.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	.187	.187	.187	.128	.128	.128	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.199	.186	.175	.170	.160	.151	.116	.110	.104	.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	.156	.128	.106	.134	.110	.092	.092	.077	.065	.053	.045	.038	.017	.015	.013	
5.0	.146	.116	.093	.126	.100	.081	.087	.070	.057	.050	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.138	.106	.083	.119	.092	.072	.082	.064	.051	.047	.038	.030	.015	.012	.010	
7.0	.131	.098	.075	.113	.085	.066	.078	.060	.046	.045	.035	.028	.015	.012	.009	
8.0	.125	.092	.069	.107	.079	.060	.074	.056	.043	.043	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.119	.086	.064	.103	.075	.056	.071	.053	.040	.041	.031	.024	.013	.010	.008	
10.0	.114	.082	.060	.099	.071	.052	.068	.050	.037	.040	.029	.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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm												
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000L						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	10.1	10.8	10.4	11.1	11.3	10.4	11.1	10.6	11.3	11.5
		3H	10.2	10.9	10.5	11.1	11.4	10.5	11.2	10.8	11.5	11.7
		4H	10.3	11.0	10.7	11.3	11.5	10.8	11.4	11.1	11.7	12.0
		6H	10.6	11.2	11.0	11.5	11.8	11.2	11.8	11.6	12.1	12.4
		8H	10.9	11.4	11.2	11.8	12.1	11.5	12.1	11.9	12.4	12.8
		12H	11.2	11.8	11.6	12.1	12.4	12.0	12.5	12.3	12.8	13.2
4H	2H	10.0	10.6	10.3	10.9	11.2	10.2	10.8	10.5	11.1	11.4	
	3H	10.2	10.7	10.5	11.0	11.4	10.5	11.0	10.8	11.4	11.7	
	4H	10.4	10.9	10.8	11.3	11.7	10.9	11.4	11.3	11.7	12.1	
	6H	10.9	11.4	11.4	11.8	12.2	11.5	12.0	12.0	12.4	12.8	
	8H	11.3	11.7	11.8	12.2	12.6	12.0	12.4	12.5	12.8	13.3	
	12H	11.8	12.2	12.3	12.7	13.1	12.6	13.0	13.1	13.4	13.9	
8H	4H	10.5	10.9	11.0	11.3	11.8	10.9	11.3	11.4	11.7	12.2	
	6H	11.2	11.6	11.7	12.1	12.5	11.8	12.1	12.3	12.6	13.1	
	8H	11.8	12.1	12.3	12.6	13.1	12.4	12.7	12.9	13.2	13.7	
	12H	12.6	12.8	13.1	13.3	13.9	13.3	13.5	13.8	14.0	14.6	
12H	4H	10.5	10.9	11.0	11.3	11.8	10.9	11.3	11.4	11.7	12.2	
	6H	11.3	11.7	11.9	12.1	12.7	11.8	12.2	12.4	12.6	13.2	
	8H	12.0	12.3	12.5	12.8	13.3	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 / - 1.5					+ 1.1 / - 1.3					
1.5H		+ 3.0 / - 1.5					+ 2.5 / - 1.2					
2.0H		+ 1.1 / - 0.3					+ 1.2 / - 0.5					

依据CIE Pub.117计算, 894.2lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = -0.4)。
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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000Lx1000mm	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:

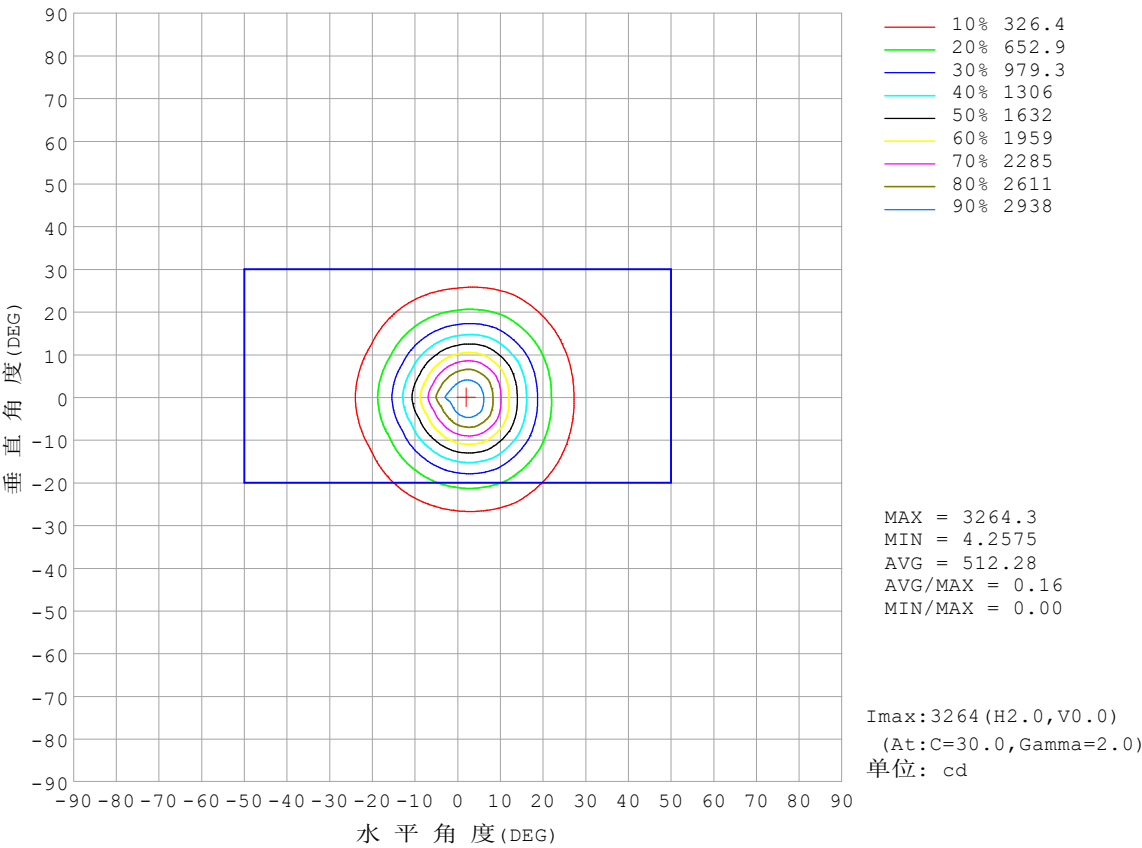
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	87	81	77	86	81	77	86	80	77	73
0.80	94	89	85	93	88	85	92	87	84	80
1.00	98	93	89	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	109	105	103	105	102	100	93
4.00	113	110	108	110	108	106	106	104	103	94
5.00	114	112	110	112	110	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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 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:

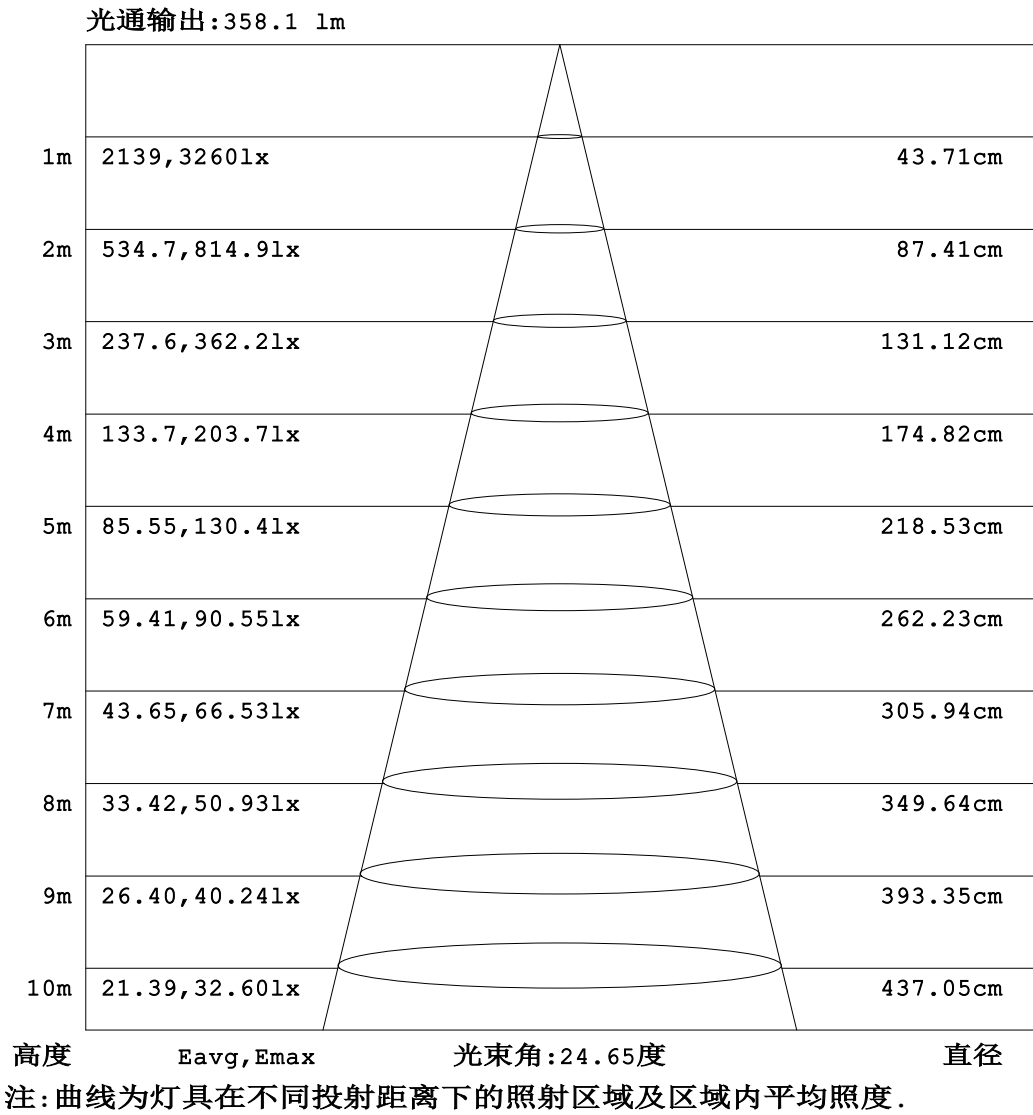


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:24.00V I:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 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:

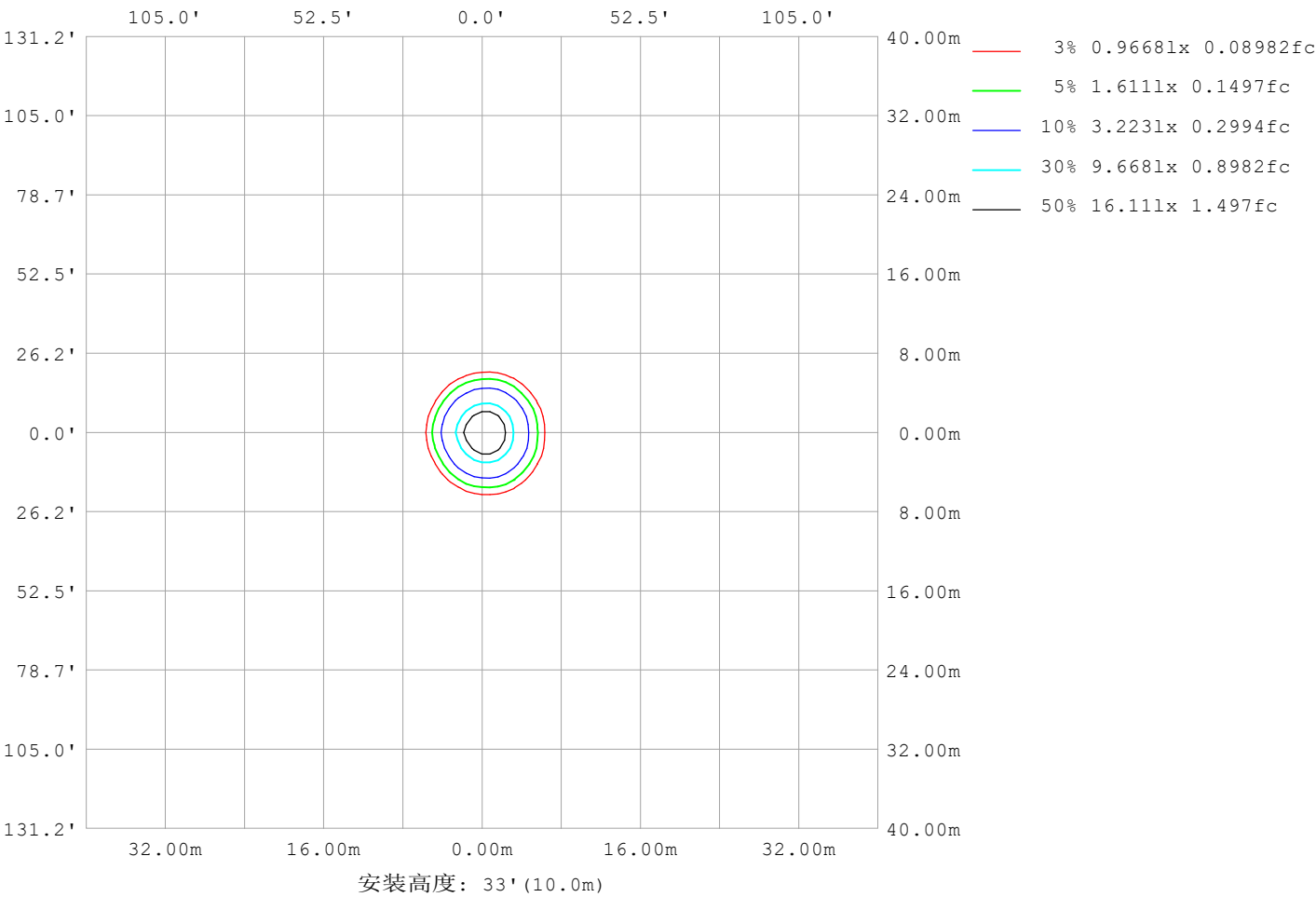


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 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:

LED筒灯平均亮度报告

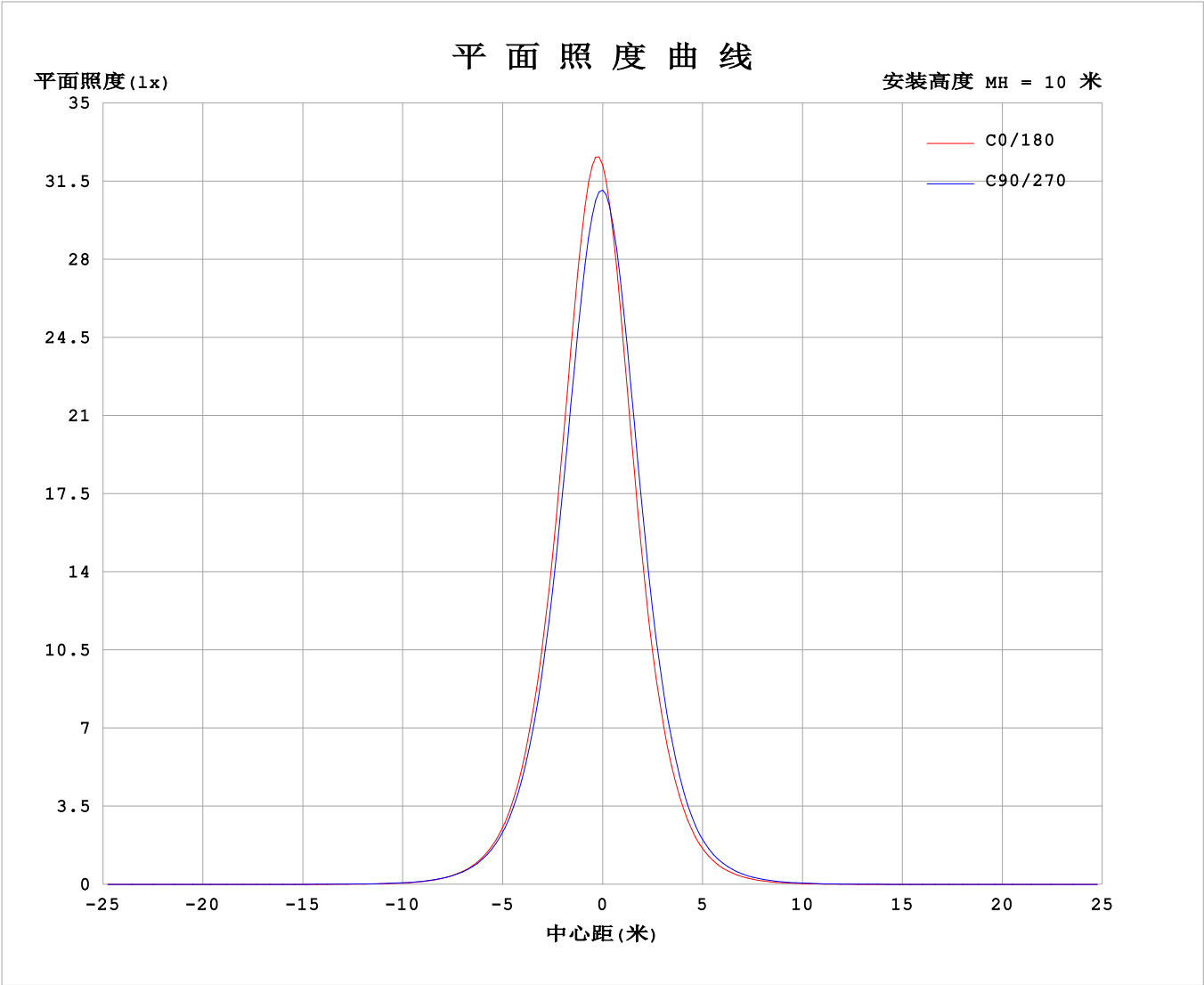
实测参数: U:24.00V I:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	211
L横 (75) av	298
L横 (85) av	734
L纵 (65) av	303
L纵 (75) av	427
L纵 (85) av	938
L45 (65) av	223
L45 (75) av	304
L45 (85) av	752

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:

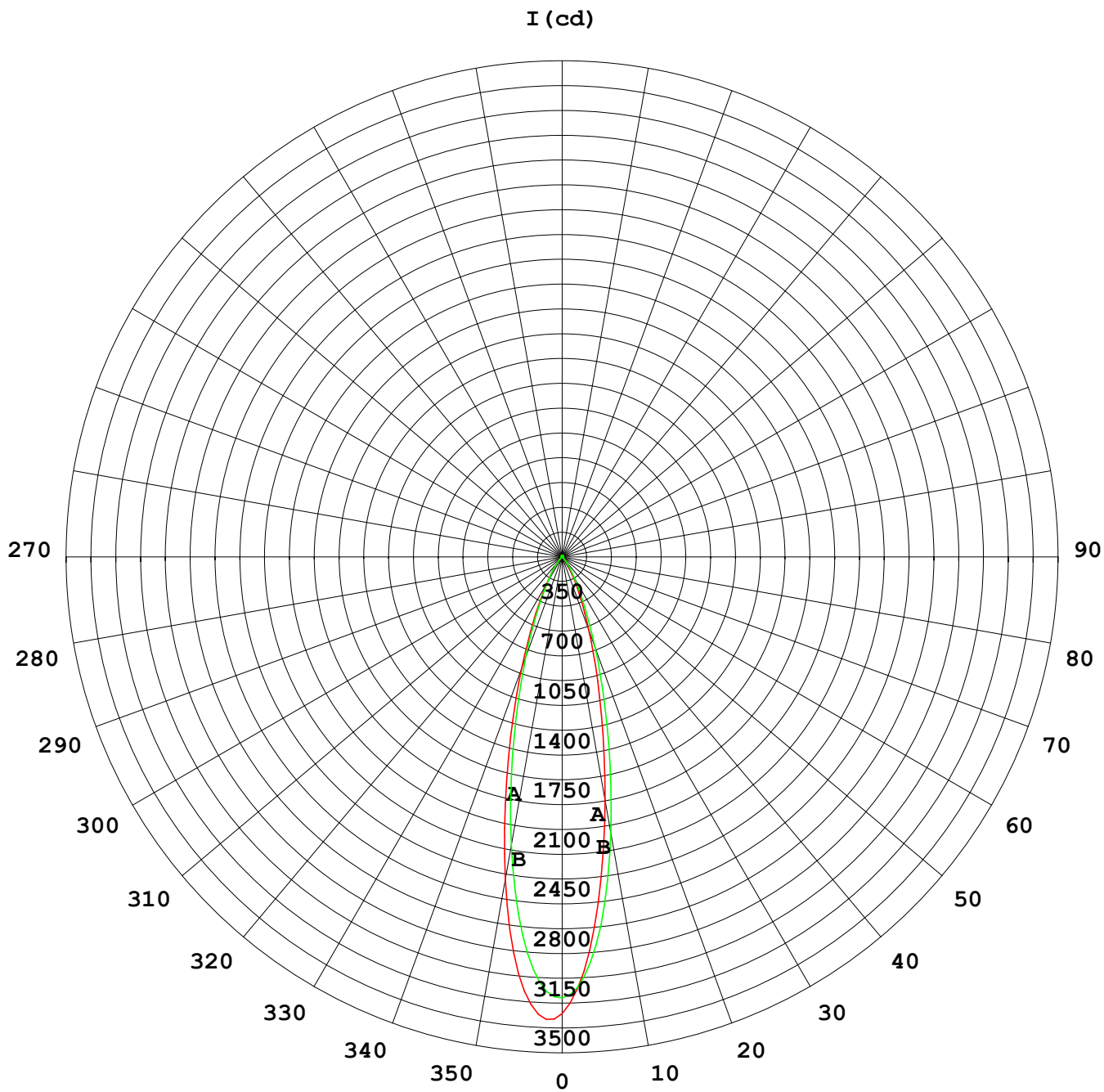
光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:2.143A P:51.43W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 894.2x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000L-2520	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	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143	3143				
	5	2998	3066	3002	2840	2646	2535	2558	2528	2624	2779	2951	3045				
	10	2254	2367	2302	2090	1850	1691	1706	1671	1805	2002	2240	2346				
	15	1433	1530	1505	1326	1138	996	1002	979	1090	1237	1441	1511				
	20	820	882	879	759	638	539	542	525	603	692	828	866				
	25	431	469	478	406	342	272	276	264	315	355	442	455				
	30	217	237	249	209	172	133	133	129	159	178	224	226				
	35	105	116	125	104	82.7	62.5	62.3	61.3	75.8	88.2	108	109				
	40	46.4	54.3	57.8	50.2	36.5	27.9	27.2	26.8	32.6	41.2	49.7	49.8				
	45	19.0	23.9	25.2	23.8	15.7	12.0	11.6	11.4	13.7	19.6	20.8	20.6				
	50	8.55	10.2	11.5	11.8	7.85	6.38	6.13	5.77	6.88	9.67	9.52	8.80				
	55	5.27	5.92	6.45	7.21	5.54	4.86	4.44	4.40	4.83	6.21	5.88	5.27				
	60	4.19	4.69	4.92	5.88	4.51	4.08	3.69	3.70	3.93	5.24	4.60	4.14				
	65	3.73	4.09	4.16	5.31	3.95	3.67	3.27	3.28	3.47	4.72	3.90	3.52				
	70	3.49	3.73	3.75	4.98	3.63	3.39	3.00	3.00	3.17	4.31	3.48	3.15				
	75	3.29	3.47	3.42	4.68	3.35	3.13	2.76	2.78	2.93	3.98	3.19	2.89				
	80	3.05	3.20	3.14	4.30	3.05	2.86	2.53	2.60	2.72	3.57	2.92	2.67				
	85	2.71	2.88	2.86	3.53	2.64	2.54	2.30	2.38	2.45	2.88	2.58	2.46				
	90	2.38	2.51	2.46	2.36	2.28	2.23	2.13	2.19	2.26	2.29	2.28	2.27				
	95	2.17	2.17	2.21	2.22	2.20	2.18	2.15	2.19	2.32	2.32	2.28	2.18				
	100	2.13	2.18	2.20	2.28	2.25	2.24	2.25	2.32	2.48	2.47	2.38	2.21				
	105	2.20	2.28	2.37	2.51	2.50	2.46	2.48	2.61	2.80	2.76	2.60	2.36				
	110	2.46	2.55	2.74	2.96	3.01	2.93	2.93	3.11	3.32	3.25	3.00	2.68				
	115	2.97	3.09	3.38	3.70	3.82	3.70	3.64	3.85	4.03	3.92	3.61	3.22				
	120	3.81	3.93	4.30	4.68	4.89	4.81	4.64	4.83	4.92	4.76	4.43	4.02				
	125	5.00	5.11	5.46	5.85	6.14	6.19	5.80	5.92	5.89	5.68	5.40	5.06				
	130	6.45	6.49	6.75	7.07	7.47	7.65	6.89	6.94	6.84	6.59	6.40	6.18				
	135	7.92	7.92	8.00	8.22	8.68	9.00	7.74	7.76	7.64	7.40	7.31	7.19				
	140	9.26	9.21	9.09	9.15	9.65	10.08	8.30	8.33	8.26	8.02	8.05	7.96				
	145	10.3	10.2	9.89	9.82	10.3	10.8	8.67	8.72	8.67	8.42	8.54	8.47				
	150	10.9	10.8	10.3	10.2	10.6	11.1	8.88	8.95	8.89	8.60	8.81	8.79				
	155	11.1	11.0	10.4	10.2	10.7	11.1	8.99	9.05	8.93	8.62	8.81	8.93				
	160	10.9	10.8	10.2	10.01	10.4	10.7	8.97	9.06	8.87	8.48	8.66	8.95				
	165	10.4	10.2	9.69	9.70	9.99	10.2	8.79	8.93	8.82	8.40	8.39	8.75				
	170	9.66	9.40	9.23	9.44	9.55	9.52	8.55	8.70	8.83	8.54	8.31	8.41				
	175	8.92	8.77	9.09	9.32	9.23	8.98	8.35	8.57	8.95	8.83	8.53	8.23				
	180	8.56	8.70	9.15	9.26	8.97	8.65	8.58	8.67	9.18	9.22	8.99	8.61				

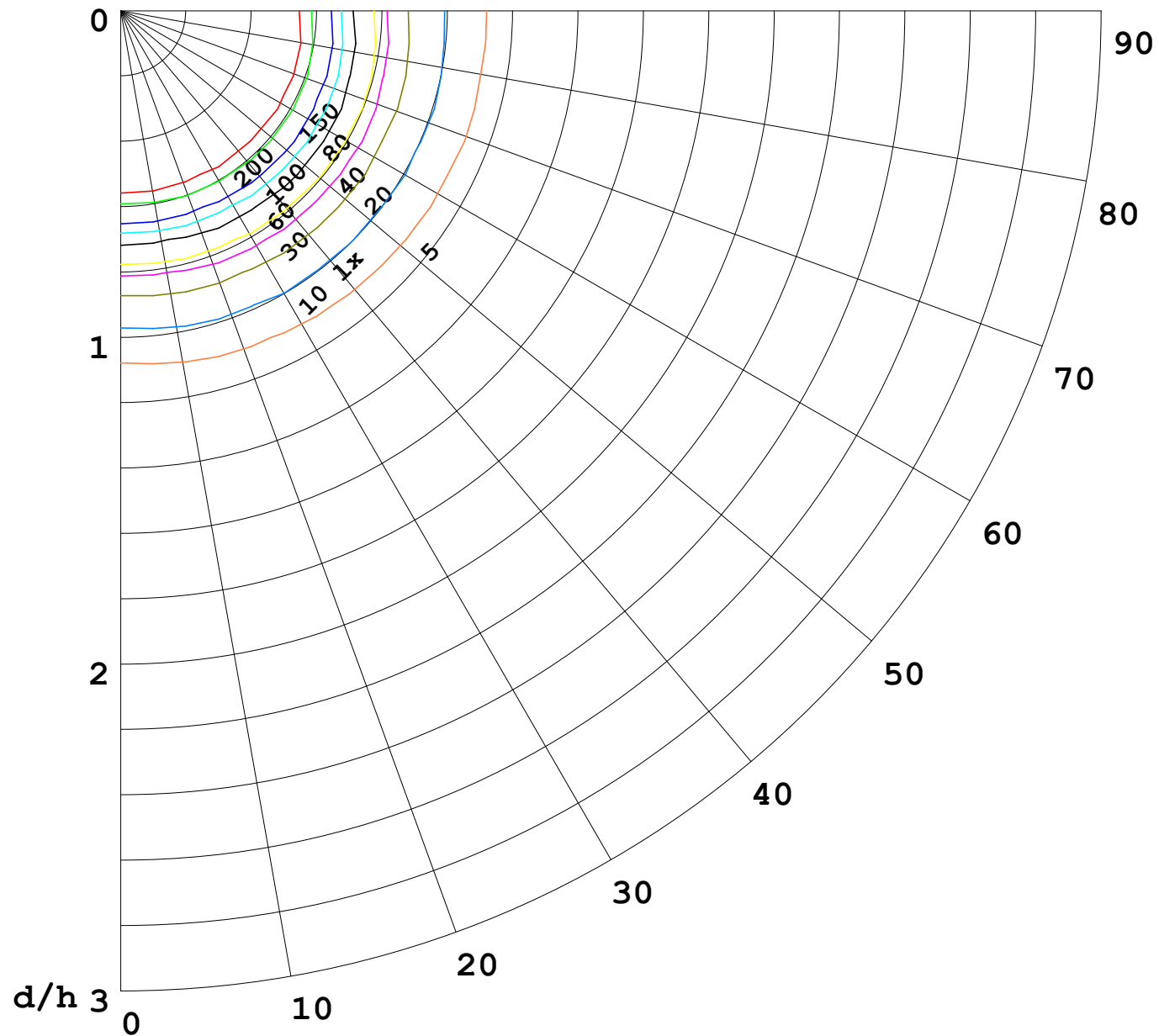
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-04-22

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:



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

