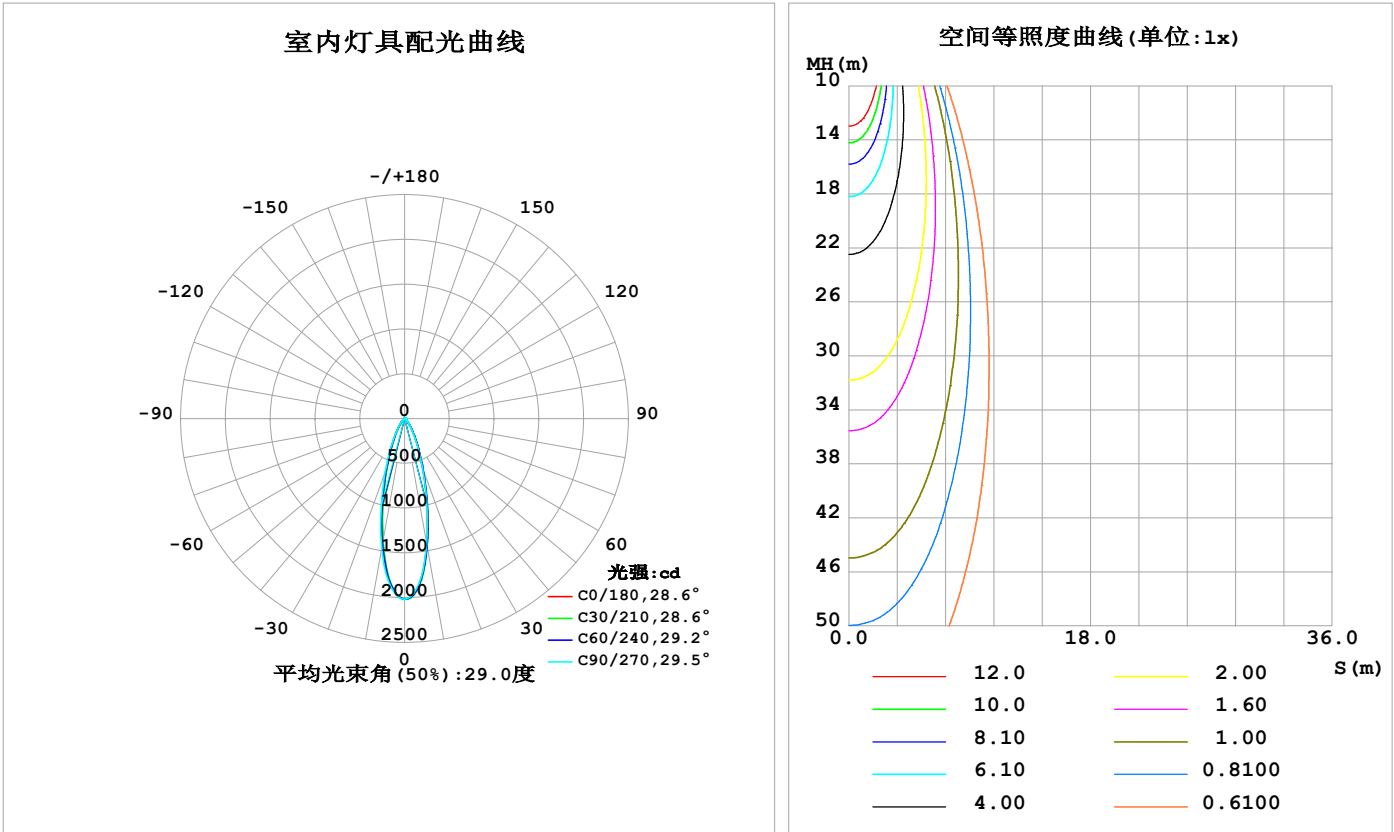


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz					
实检光通: 764.814x1 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: 44.64 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	2020	S/MH(C0/180)		0.47
标称功率(W)		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)	764.81	η UP,DN(C0-180)		2.0,47.3
额定光通量(lm)	764.814	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.8,49.0
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.7	CIBSE SHR NOM		0.50
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.3	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	1427	1454	1425	1362	1401	1410	1478	1513	0- 10	163.3	163.3	21.4,21.4
20	601.7	610.2	594.1	560.2	582.0	582.6	638.0	662.1	10- 20	266.9	430.3	56.3,56.3
30	217.0	215.0	204.4	196.6	209.0	199.2	223.0	238.1	20- 30	168.8	599.1	78.3,78.3
40	76.98	76.62	73.49	70.35	73.94	69.40	78.39	84.69	30- 40	81.62	680.7	89,89
50	20.94	23.22	23.73	20.72	20.81	20.36	24.15	24.42	40- 50	34.09	714.8	93.5,93.5
60	5.369	6.516	7.354	5.810	5.507	6.013	7.254	6.059	50- 60	10.74	725.5	94.9,94.9
70	3.296	3.861	4.712	3.557	3.104	3.567	4.350	3.418	60- 70	4.554	730.1	95.5,95.5
80	2.668	2.983	3.747	2.787	2.410	2.746	3.376	2.647	70- 80	3.436	733.5	95.9,95.9
90	2.083	2.159	2.060	2.137	1.956	2.045	2.209	2.089	80- 90	2.737	736.3	96.3,96.3
100	2.100	2.157	2.196	2.211	2.103	2.179	2.135	2.137	90-100	2.268	738.5	96.6,96.6
110	2.591	2.702	2.858	2.841	2.631	2.773	2.761	2.671	100-110	2.536	741.1	96.9,96.9
120	3.846	3.971	4.202	4.212	3.832	3.949	3.894	3.774	110-120	3.263	744.3	97.3,97.3
130	5.827	5.845	5.942	6.106	5.428	5.411	5.260	5.246	120-130	4.282	748.6	97.9,97.9
140	7.729	7.578	7.438	7.803	6.634	6.563	6.353	6.440	130-140	4.943	753.6	98.5,98.5
150	8.770	8.479	8.218	8.677	7.190	7.160	6.914	7.042	140-150	4.708	758.3	99.1,99.1
160	8.711	8.369	8.197	8.630	7.327	7.340	7.018	7.116	150-160	3.647	761.9	99.6,99.6
170	7.887	7.672	7.911	8.041	7.224	7.342	7.217	7.009	160-170	2.185	764.1	99.9,99.9
180	7.371	7.541	7.781	7.542	7.353	7.538	7.772	7.527	170-180	0.7150	764.8	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：702.08 lm

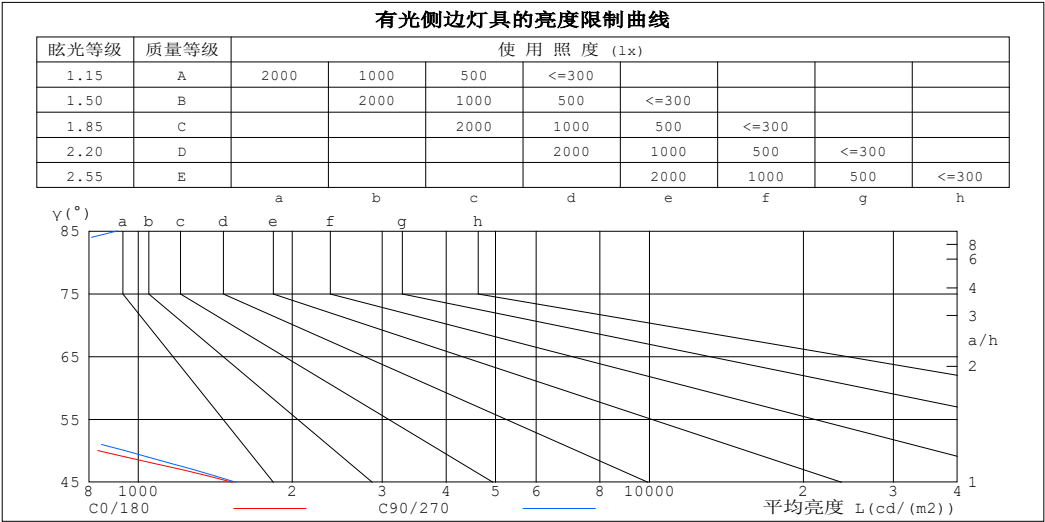
%lum = 91.8%
%lamp = 91.8%

锥面光通量(130度)：728.06 lm

%lum = 95.2%
%lamp = 95.2%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 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	701	909
80	393	550
75	290	418
70	246	351
65	236	332
60	274	375
55	435	557
50	833	941
45	1527	1551

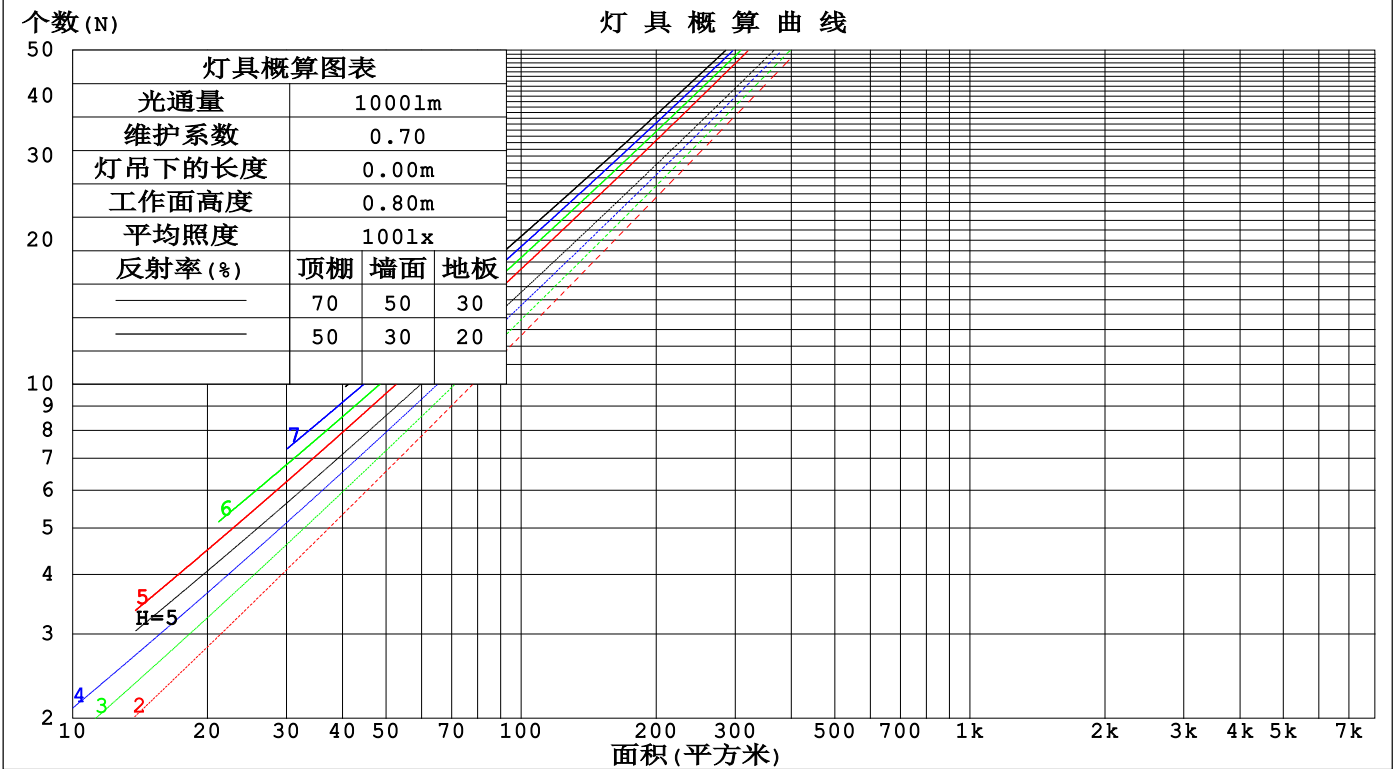
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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	1.10	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	.92	.88	.93	.89	.86	.90	.87	.85	.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	.78	.84	.80	.77	.82	.78	.76	.80	.77	.75	.73
6.0	.83	.78	.74	.82	.77	.73	.80	.76	.73	.78	.75	.72	.77	.74	.71	.70
7.0	.79	.74	.70	.78	.73	.70	.77	.72	.69	.75	.71	.68	.74	.70	.68	.67
8.0	.75	.70	.67	.75	.70	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.65	.71	.67	.65	.64
9.0	.72	.67	.64	.72	.67	.63	.70	.66	.63	.69	.65	.63	.68	.65	.62	.61
10.0	.69	.64	.61	.69	.64	.61	.68	.63	.60	.67	.63	.60	.66	.62	.60	.59



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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 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:		

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	.121	.070	.023	
2.0	.159	.087	.027	.152	.084	.026	.140	.078	.024	.128	.072	.023	.118	.067	.021	
3.0	.149	.079	.024	.143	.077	.023	.133	.072	.022	.123	.067	.021	.114	.063	.019	
4.0	.140	.073	.021	.136	.071	.021	.126	.067	.020	.118	.063	.019	.110	.060	.018	
5.0	.133	.068	.020	.128	.066	.019	.120	.063	.018	.113	.059	.018	.106	.056	.017	
6.0	.126	.063	.018	.122	.062	.018	.115	.059	.017	.108	.056	.016	.102	.054	.016	
7.0	.120	.059	.017	.116	.058	.016	.110	.055	.016	.104	.053	.015	.098	.051	.015	
8.0	.114	.056	.016	.111	.055	.015	.105	.053	.015	.100	.050	.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	.047	.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	.199	.186	.174	.171	.160	.150	.117	.110	.104	.067	.064	.060	.022	.020	.019	
2.0	.183	.161	.143	.157	.139	.124	.108	.096	.086	.062	.056	.051	.020	.018	.016	
3.0	.170	.143	.120	.146	.123	.104	.100	.085	.073	.058	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.159	.128	.104	.137	.110	.090	.094	.077	.063	.054	.045	.038	.017	.015	.012	
5.0	.150	.116	.091	.129	.100	.079	.089	.070	.056	.051	.041	.033	.017	.013	.011	
6.0	.142	.106	.081	.122	.092	.071	.084	.065	.050	.049	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.135	.099	.073	.116	.086	.064	.080	.060	.045	.047	.035	.027	.015	.012	.009	
8.0	.129	.092	.067	.111	.080	.059	.077	.056	.042	.045	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.123	.087	.062	.106	.076	.054	.074	.053	.039	.043	.031	.023	.014	.010	.008	
10.0	.119	.083	.058	.102	.072	.051	.071	.050	.036	.041	.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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 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	8.1	9.0	8.4	9.2	9.4	8.4	9.2	8.7	9.4	9.6
		3H	8.1	8.9	8.4	9.1	9.4	8.4	9.2	8.7	9.4	9.7
		4H	8.1	8.9	8.5	9.1	9.4	8.5	9.3	8.9	9.5	9.8
		6H	8.2	8.9	8.6	9.2	9.5	8.8	9.4	9.1	9.7	10.1
		8H	8.3	9.0	8.7	9.3	9.6	8.9	9.6	9.3	9.9	10.2
		12H	8.5	9.1	8.9	9.4	9.8	9.2	9.8	9.6	10.1	10.5
4H	2H	8.0	8.7	8.3	9.0	9.3	8.2	8.9	8.5	9.2	9.5	
	3H	8.0	8.6	8.4	9.0	9.3	8.3	9.0	8.7	9.3	9.6	
	4H	8.1	8.7	8.5	9.0	9.4	8.5	9.1	9.0	9.5	9.9	
	6H	8.3	8.8	8.7	9.2	9.6	8.9	9.4	9.4	9.8	10.2	
	8H	8.5	9.0	8.9	9.4	9.8	9.2	9.7	9.7	10.1	10.6	
	12H	8.8	9.2	9.2	9.6	10.1	9.6	10.1	10.1	10.5	11.0	
8H	4H	8.1	8.6	8.5	9.0	9.4	8.5	9.0	9.0	9.4	9.8	
	6H	8.4	8.8	8.9	9.3	9.8	9.1	9.4	9.6	9.9	10.4	
	8H	8.7	9.1	9.2	9.5	10.1	9.5	9.8	10.0	10.3	10.8	
	12H	9.2	9.5	9.7	10.0	10.5	10.1	10.4	10.6	10.9	11.5	
12H	4H	8.1	8.5	8.6	8.9	9.4	8.5	8.9	9.0	9.4	9.8	
	6H	8.5	8.8	9.0	9.3	9.8	9.1	9.4	9.6	9.9	10.4	
	8H	8.8	9.1	9.4	9.6	10.2	9.6	9.9	10.1	10.4	10.9	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 1.9 / - 2.8					+ 1.4 / - 2.0					
1.5H		+ 3.2 / - 2.7					+ 2.4 / - 2.0					
2.0H		+ 3.3 / - 1.6					+ 2.6 / - 1.1					

依据CIE Pub.117计算, 764.81m光源光通表格中的数据需要进行修正(81log(F/F0) = -0.9)。
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

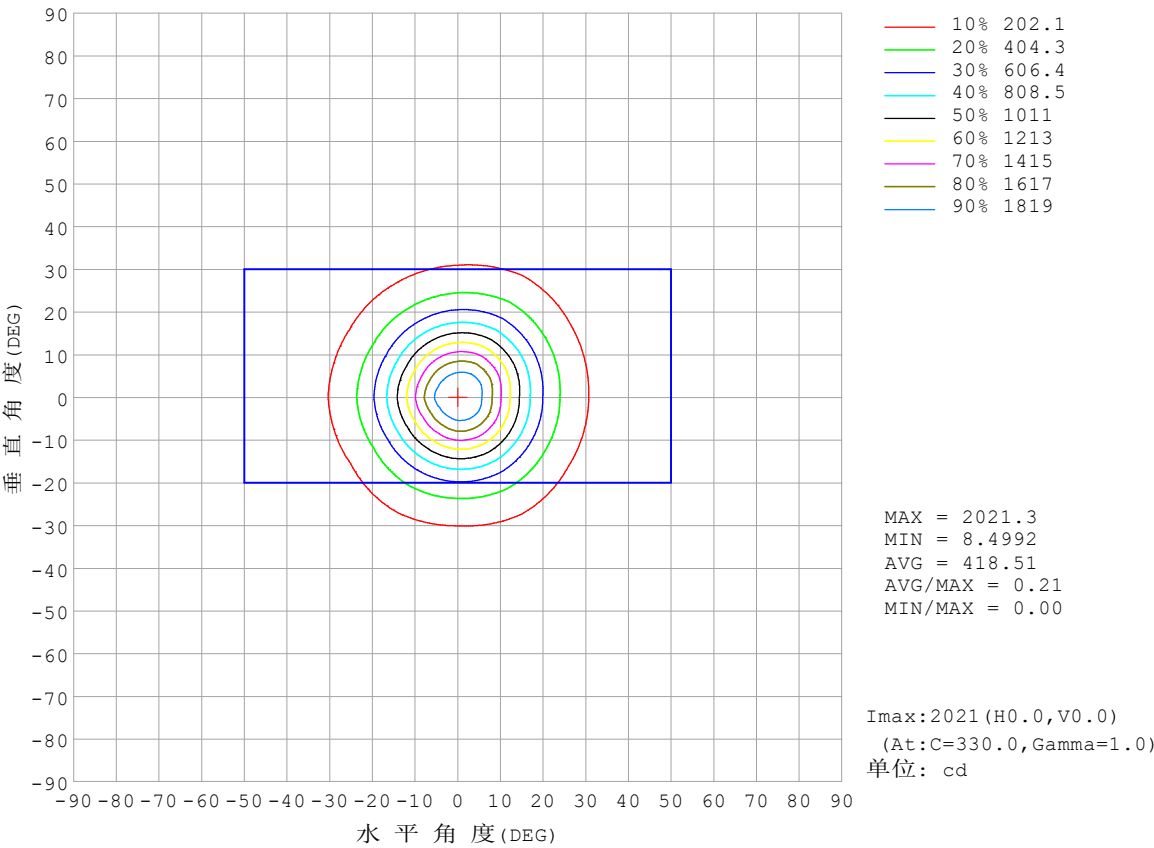
实测参数: U:24.00V I:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 lm										
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000				灯具类型:				灯具重量:		
灯具规格:				外型尺寸: Length=1m				测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting				发光口面:				遮光角:		

反 射 比 / 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	82
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	102	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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-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:

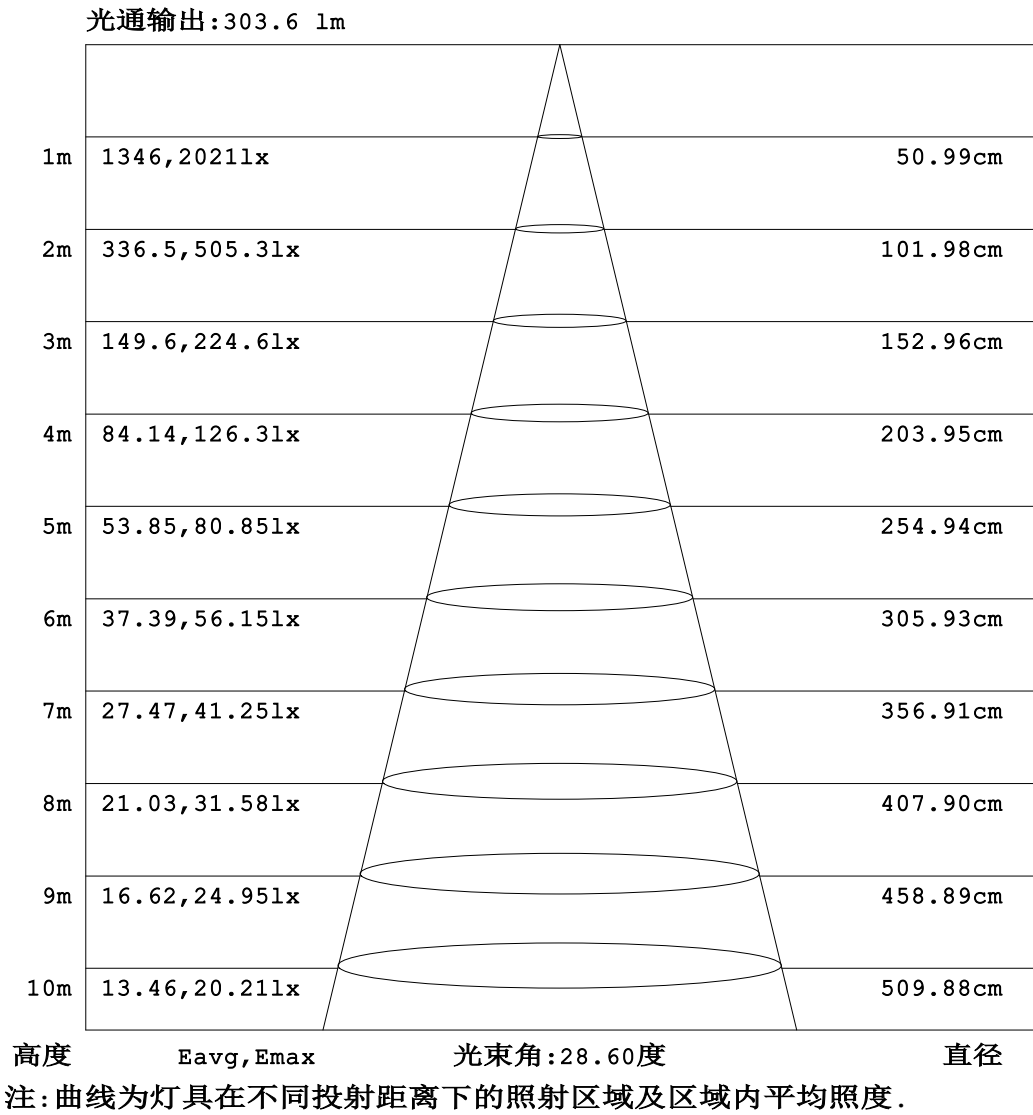


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 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:

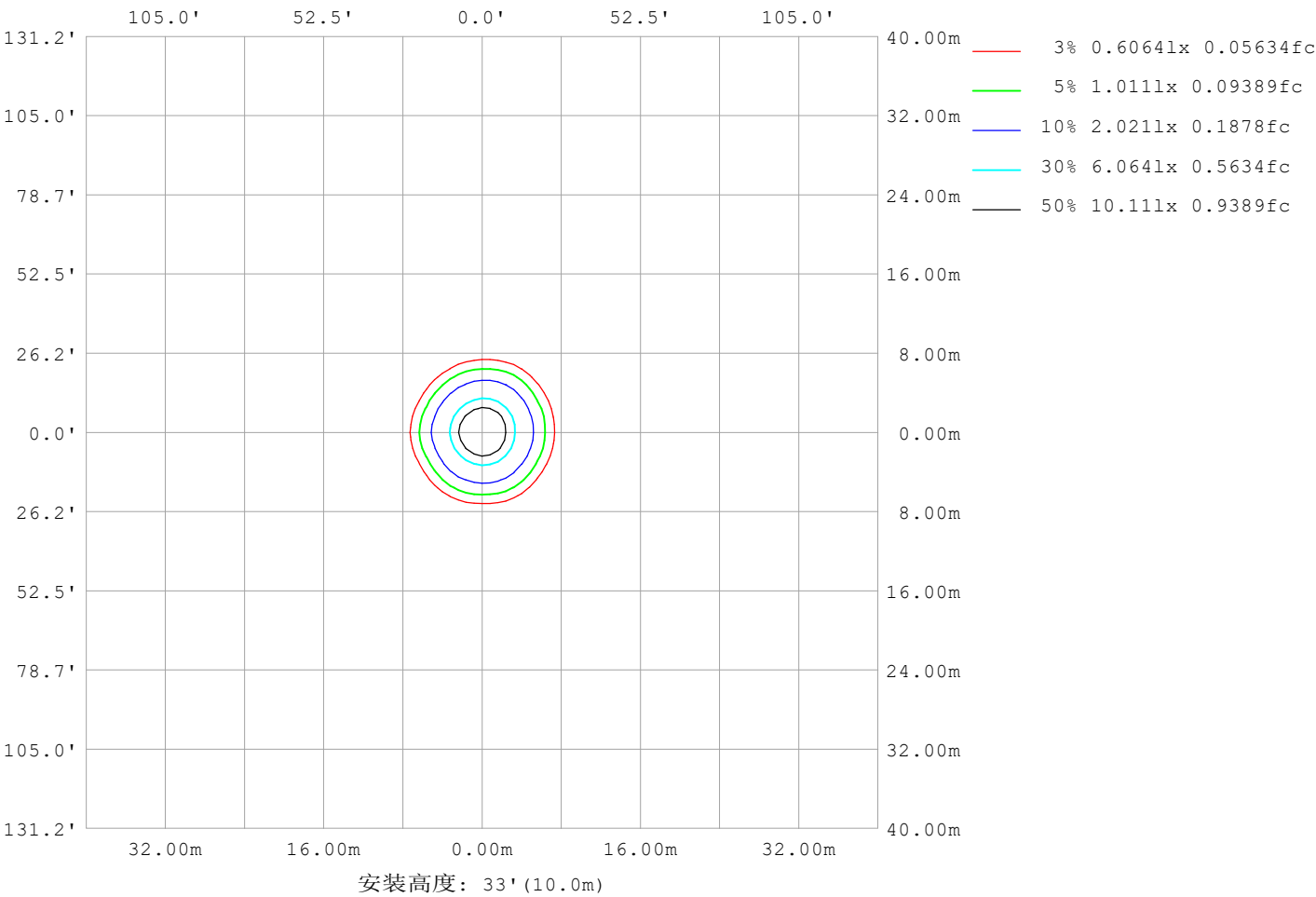


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 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:

LED筒灯平均亮度报告

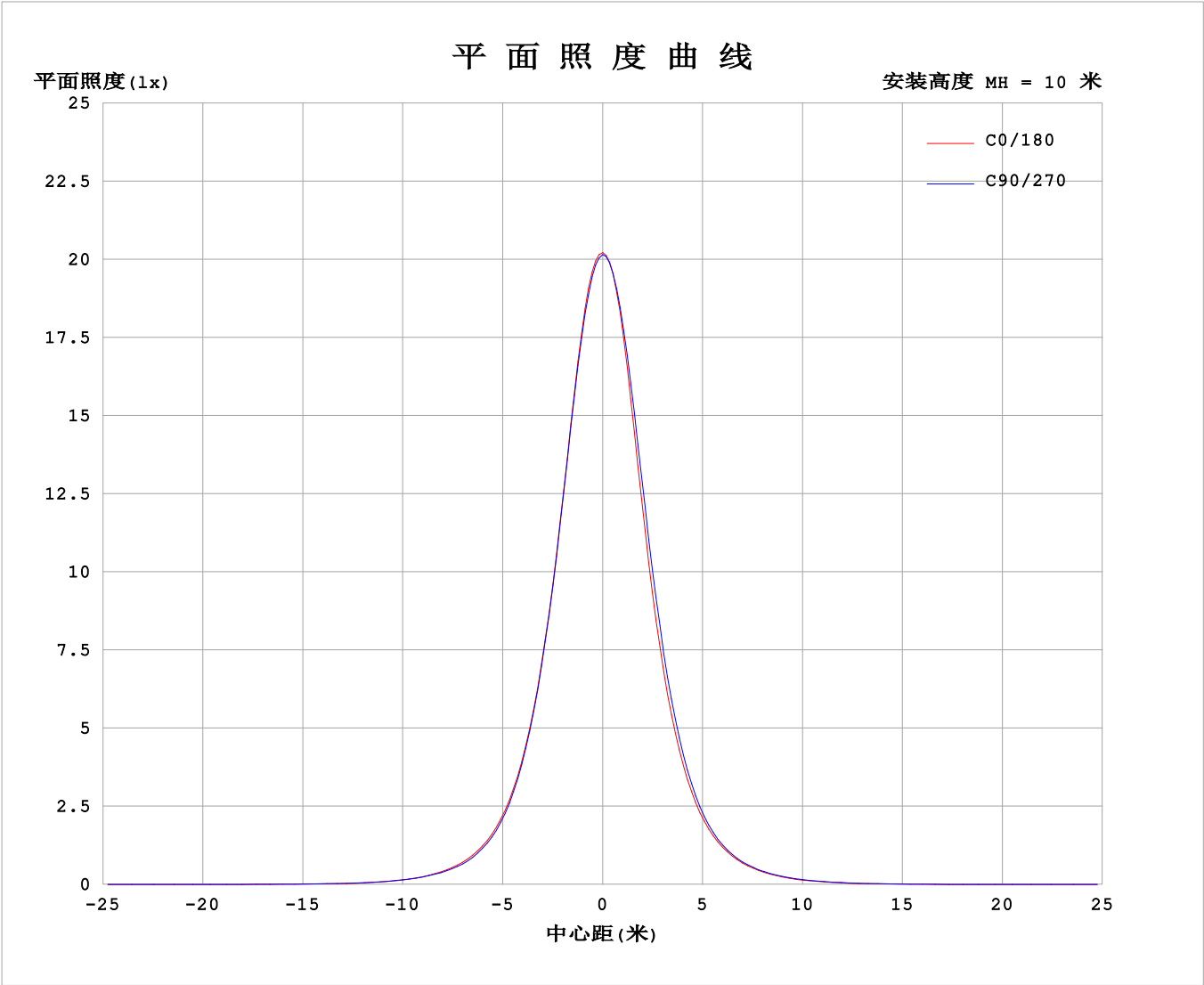
实测参数: U:24.00V I:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	234
L横 (75) av	277
L横 (85) av	669
L纵 (65) av	324
L纵 (75) av	397
L纵 (85) av	874
L45 (65) av	261
L45 (75) av	306
L45 (85) av	711

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

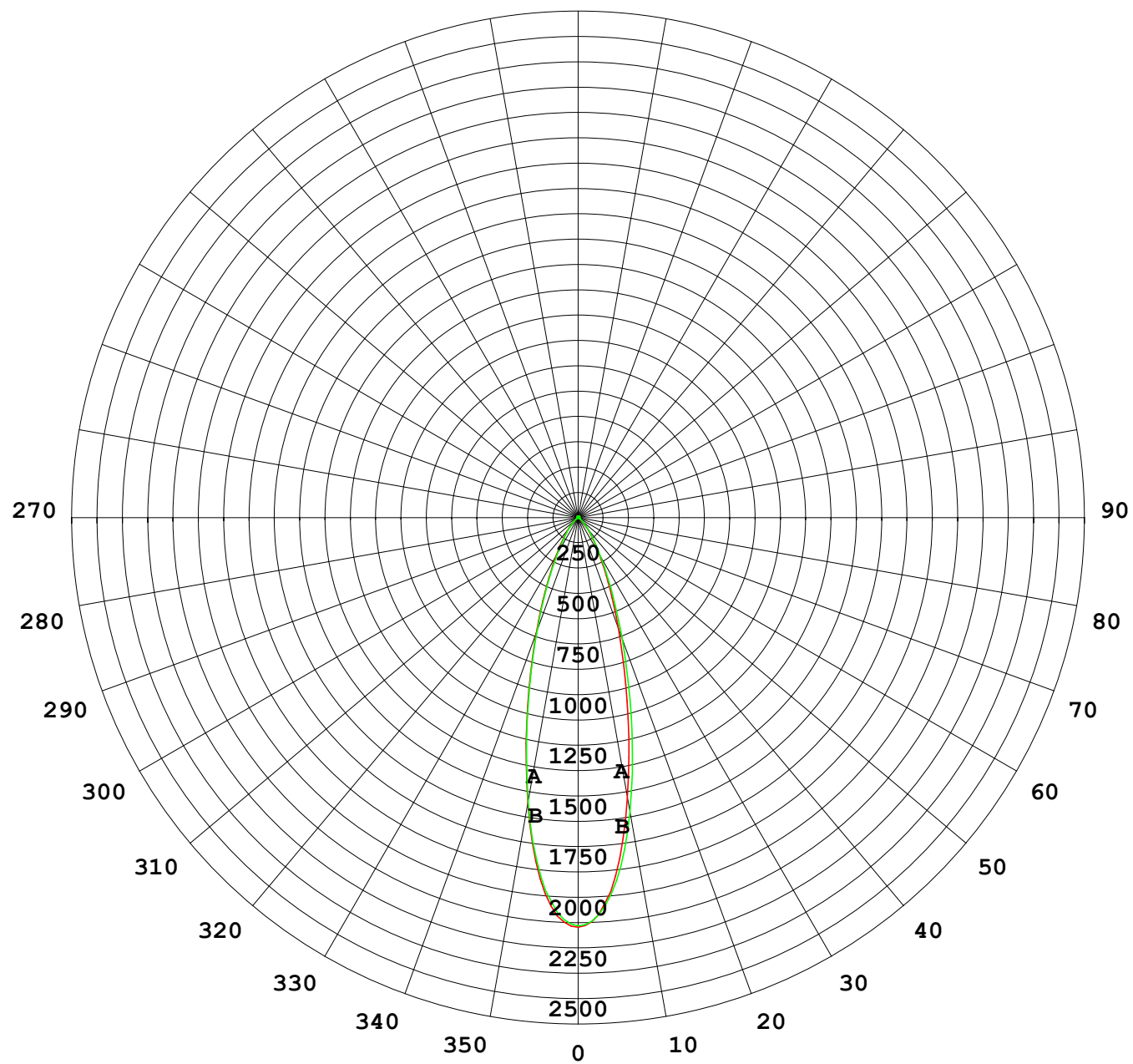
实测参数: U:24.00V I:0.7139A P:17.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 764.814x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

表--1													单位: cd					
γ (DEG)	C (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330					
	0	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017					
	5	1860	1874	1870	1850	1817	1811	1849	1832	1845	1870	1895	1900					
	10	1427	1454	1455	1425	1372	1353	1401	1388	1432	1478	1524	1502					
	15	963	977	985	959	918	896	934	925	966	1018	1062	1032					
	20	602	605	616	594	571	549	582	569	596	638	677	647					
	25	363	357	372	351	346	320	351	333	350	382	414	387					
	30	217	208	222	204	207	187	209	194	205	223	249	227					
	35	130	124	132	121	124	112	126	115	121	132	149	136					
	40	77.0	74.2	79.0	73.5	73.4	67.3	73.9	67.8	71.0	78.4	87.2	82.2					
	45	42.3	42.4	45.2	43.1	41.6	38.2	40.9	38.0	40.1	45.0	48.9	46.5					
	50	20.9	22.2	24.3	23.7	21.7	19.7	20.8	19.7	21.1	24.1	25.2	23.7					
	55	9.75	10.9	12.3	12.5	10.8	9.62	9.94	9.89	10.9	12.5	12.1	11.1					
	60	5.37	6.03	7.00	7.35	6.19	5.43	5.51	5.60	6.43	7.25	6.46	5.66					
	65	3.91	4.26	5.04	5.50	4.56	3.96	3.85	4.00	4.66	5.24	4.51	3.85					
	70	3.30	3.52	4.21	4.71	3.79	3.32	3.10	3.31	3.82	4.35	3.69	3.14					
	75	2.94	3.06	3.69	4.24	3.31	2.94	2.68	2.87	3.31	3.81	3.18	2.74					
	80	2.67	2.70	3.27	3.75	2.93	2.65	2.41	2.56	2.94	3.38	2.81	2.49					
	85	2.39	2.36	2.81	3.11	2.56	2.37	2.18	2.29	2.53	2.86	2.42	2.27					
	90	2.08	2.06	2.26	2.06	2.19	2.09	1.96	2.02	2.07	2.21	2.12	2.06					
	95	2.05	2.05	2.09	2.08	2.13	2.10	1.98	2.02	2.09	2.00	2.07	2.00					
	100	2.10	2.14	2.18	2.20	2.23	2.19	2.10	2.14	2.22	2.13	2.18	2.10					
	105	2.27	2.32	2.39	2.44	2.48	2.41	2.29	2.35	2.46	2.38	2.39	2.29					
	110	2.59	2.65	2.75	2.86	2.89	2.79	2.63	2.70	2.84	2.76	2.74	2.61					
	115	3.11	3.17	3.32	3.45	3.50	3.36	3.14	3.23	3.35	3.28	3.21	3.08					
	120	3.85	3.90	4.04	4.20	4.28	4.15	3.83	3.90	4.00	3.89	3.83	3.72					
	125	4.78	4.82	4.93	5.06	5.16	5.09	4.63	4.67	4.69	4.58	4.52	4.48					
	130	5.83	5.82	5.87	5.94	6.09	6.12	5.43	5.44	5.38	5.26	5.23	5.26					
	135	6.84	6.81	6.74	6.76	6.97	7.09	6.12	6.10	6.00	5.86	5.88	5.94					
	140	7.73	7.67	7.48	7.44	7.69	7.92	6.63	6.61	6.52	6.35	6.41	6.47					
	145	8.39	8.29	8.02	7.93	8.21	8.52	6.97	6.96	6.88	6.71	6.78	6.84					
	150	8.77	8.65	8.31	8.22	8.50	8.85	7.19	7.20	7.12	6.91	7.00	7.08					
	155	8.86	8.71	8.36	8.27	8.58	8.89	7.31	7.34	7.25	7.01	7.06	7.20					
	160	8.71	8.53	8.20	8.20	8.51	8.75	7.33	7.38	7.30	7.02	7.01	7.22					
	165	8.34	8.14	7.92	8.05	8.29	8.43	7.28	7.39	7.32	7.05	6.95	7.15					
	170	7.89	7.66	7.69	7.91	8.04	8.04	7.22	7.32	7.37	7.22	7.00	7.02					
	175	7.48	7.37	7.64	7.84	7.84	7.69	7.21	7.28	7.49	7.46	7.24	7.04					
	180	7.37	7.39	7.69	7.78	7.64	7.45	7.35	7.39	7.68	7.77	7.63	7.43					

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

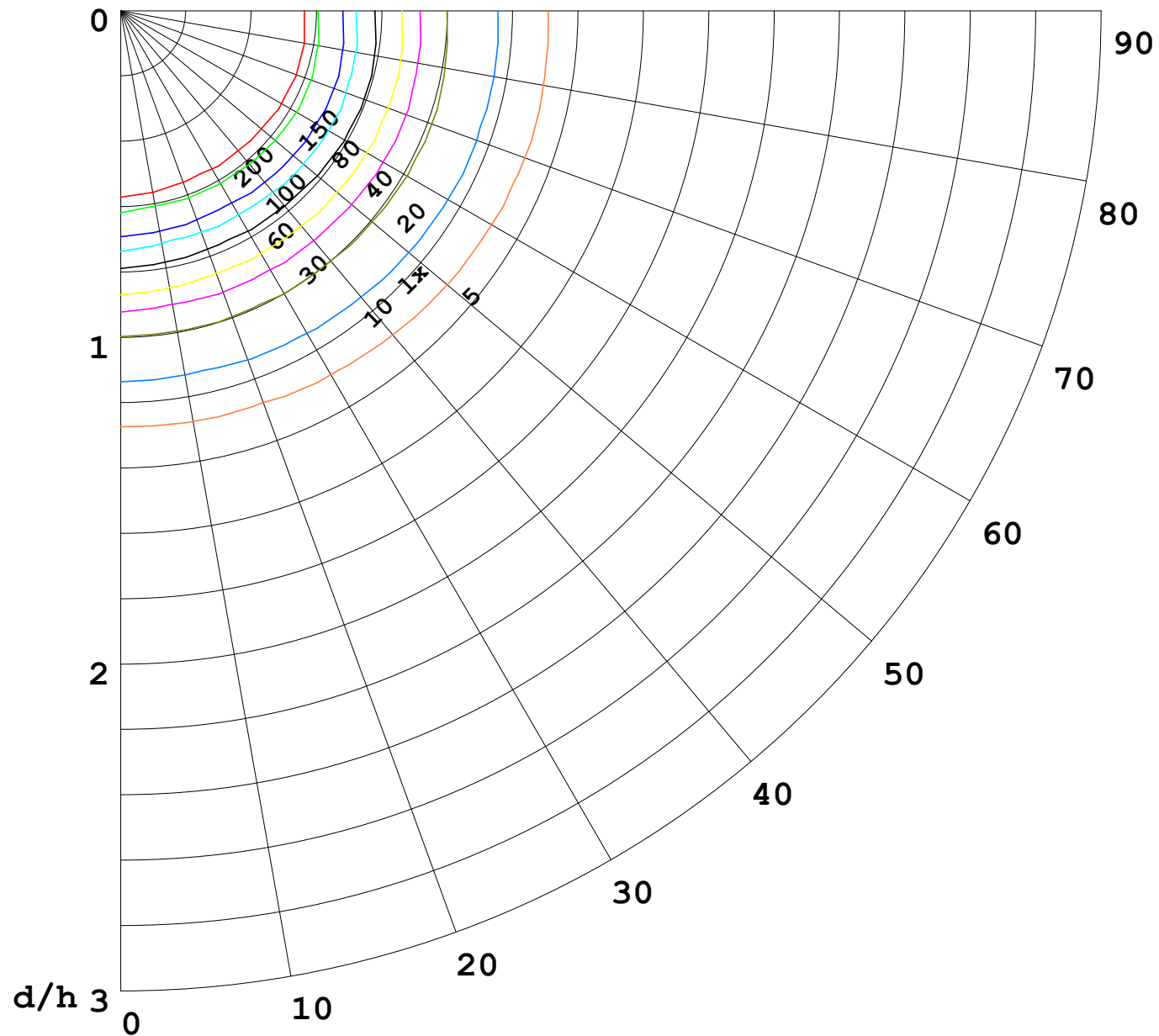
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

