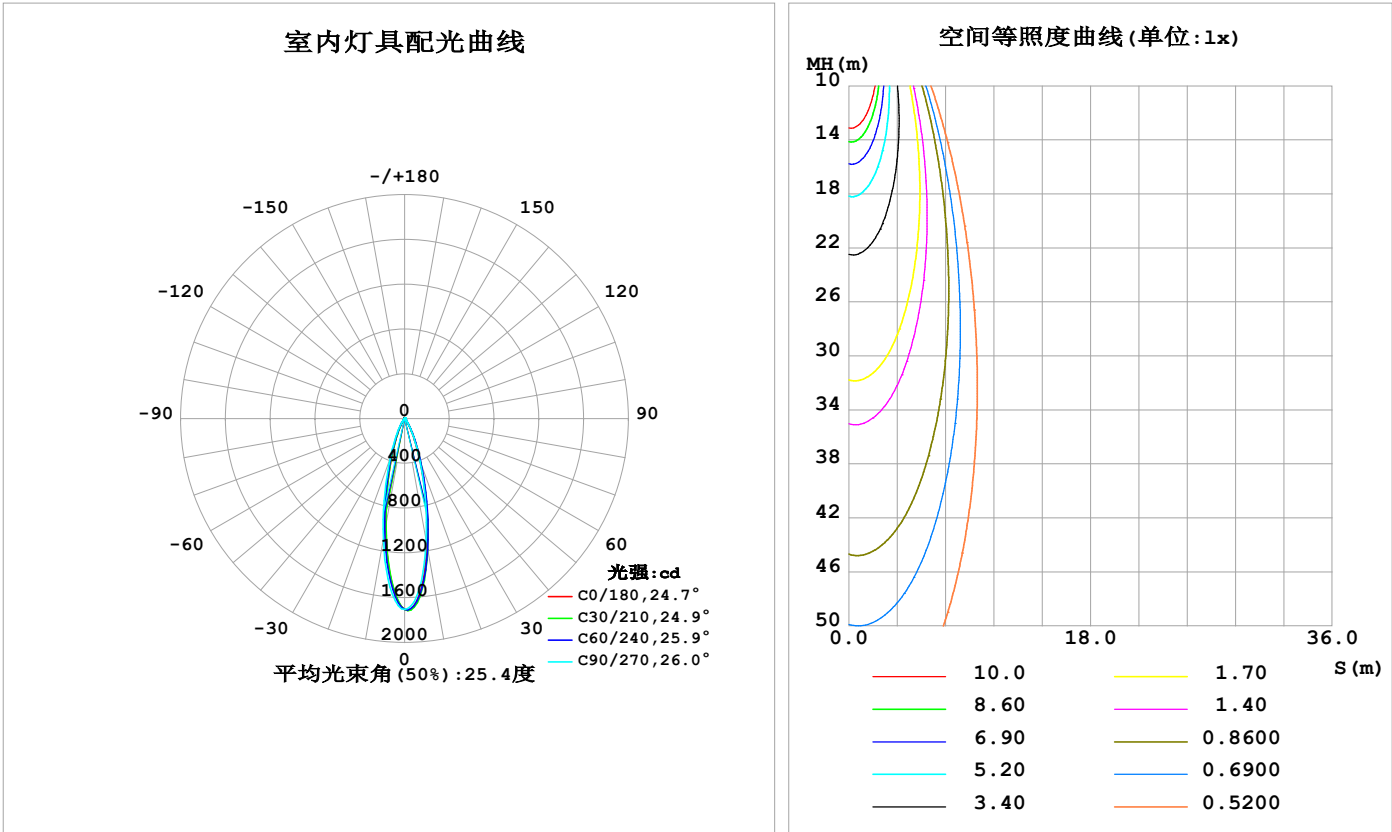


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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:

光源数据		光度数据				光效: 29.47 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1719	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)	482.53	η UP,DN(C0-180)		2.0,49.3
额定光通量(lm)	482.531	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	1150	1189	1119	1006	978.6	996.8	1095	1183	0- 10	130.4	130.4	27,27
20	403.2	435.0	404.5	340.0	313.7	325.9	384.1	435.1	10- 20	187.4	317.7	65.8,65.8
30	103.1	118.3	110.1	90.12	79.64	83.50	103.8	117.6	20- 30	95.30	413.0	85.6,85.6
40	21.98	26.77	27.98	20.67	17.33	18.60	25.79	26.81	30- 40	32.84	445.9	92.4,92.4
50	4.629	5.777	6.982	4.588	3.837	4.336	6.471	5.294	40- 50	8.920	454.8	94.2,94.2
60	2.406	2.868	3.679	2.720	2.189	2.574	3.620	2.712	50- 60	3.218	458.0	94.9,94.9
70	1.989	2.210	2.952	2.237	1.722	2.017	2.924	2.066	60- 70	2.450	460.4	95.4,95.4
80	1.697	1.788	2.246	1.904	1.442	1.640	2.344	1.709	70- 80	2.139	462.6	95.9,95.9
90	1.328	1.330	1.345	1.330	1.212	1.268	1.332	1.355	80- 90	1.703	464.3	96.2,96.2
100	1.201	1.221	1.262	1.250	1.256	1.325	1.334	1.295	90-100	1.373	465.7	96.5,96.5
110	1.393	1.479	1.616	1.608	1.586	1.706	1.716	1.591	100-110	1.473	467.1	96.8,96.8
120	2.157	2.294	2.521	2.566	2.472	2.564	2.519	2.342	110-120	1.946	469.1	97.2,97.2
130	3.601	3.659	3.820	3.995	3.687	3.653	3.505	3.442	120-130	2.719	471.8	97.8,97.8
140	5.089	5.002	4.937	5.252	4.466	4.434	4.277	4.315	130-140	3.272	475.1	98.5,98.5
150	5.916	5.708	5.469	5.826	4.787	4.777	4.602	4.702	140-150	3.155	478.2	99.1,99.1
160	5.874	5.598	5.353	5.682	4.830	4.815	4.565	4.684	150-160	2.429	480.7	99.6,99.6
170	5.166	4.923	5.011	5.131	4.614	4.708	4.570	4.452	160-170	1.424	482.1	99.9,99.9
180	4.592	4.727	4.921	4.715	4.575	4.731	4.910	4.706	170-180	0.4524	482.5	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：451.79 lm

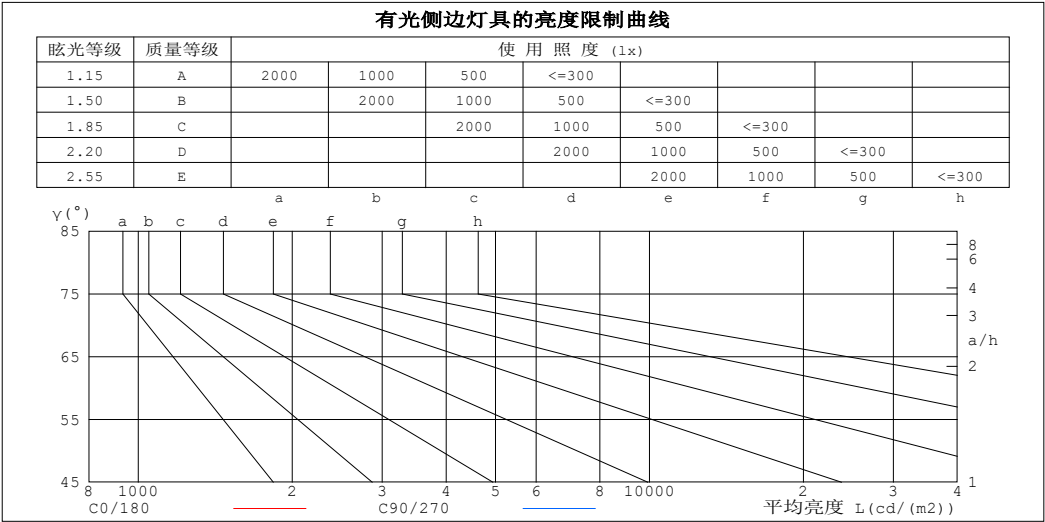
%lum = 93.6%
%lamp = 93.6%

锥面光通量(130度)：459.27 lm

%lum = 95.2%
%lamp = 95.2%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	446	530
80	251	328
75	185	258
70	149	219
65	130	197
60	124	187
55	134	198
50	185	276
45	355	488

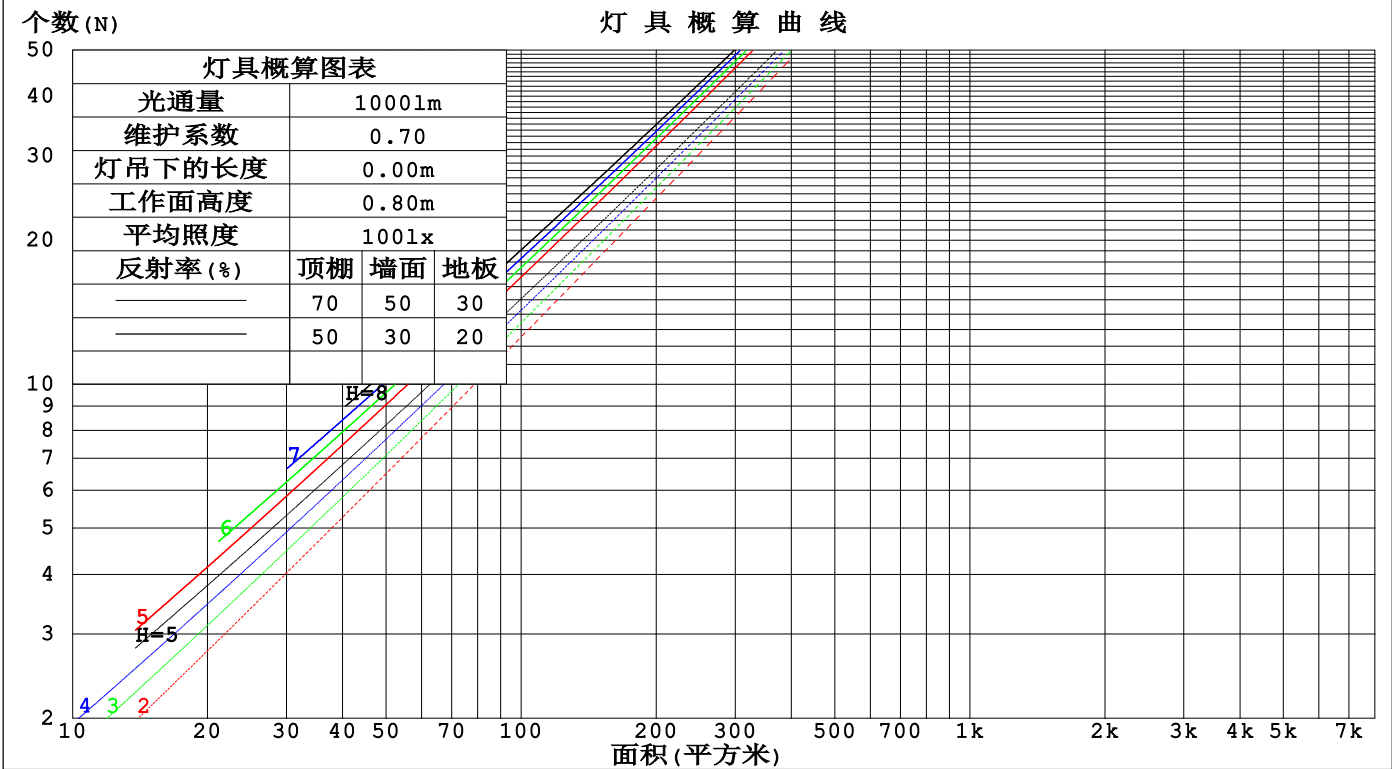
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-04-23

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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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	.90	.97	.99	.96	.94	.95	.93	.92	.92	.91	.89	.88
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.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	.81	.78	.77
6.0	.86	.82	.78	.85	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.81	.78	.75	.74
7.0	.83	.78	.75	.82	.78	.74	.81	.77	.74	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.71
8.0	.80	.75	.72	.79	.75	.71	.78	.74	.71	.77	.73	.71	.75	.72	.70	.69
9.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.74	.71	.68	.73	.70	.68	.67
10.0	.74	.70	.67	.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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.158	.090	.029	.151	.086	.027	.136	.078	.025	.123	.071	.023	.110	.064	.021	
2.0	.147	.080	.025	.140	.077	.024	.128	.071	.022	.116	.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	.123	.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	.114	.057	.016	.111	.056	.016	.103	.053	.015	.097	.050	.015	.091	.048	.014	
7.0	.108	.054	.015	.105	.052	.015	.099	.050	.014	.093	.048	.014	.088	.045	.013	
8.0	.103	.050	.014	.100	.049	.014	.095	.047	.014	.089	.045	.013	.085	.043	.013	
9.0	.099	.048	.013	.096	.047	.013	.091	.045	.013	.086	.043	.012	.082	.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	.187	.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	.157	.128	.106	.134	.110	.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	.072	.082	.064	.051	.048	.038	.030	.015	.012	.010	
7.0	.131	.098	.075	.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	.025	.014	.011	.008	
9.0	.119	.086	.064	.103	.075	.056	.071	.053	.040	.041	.031	.024	.013	.010	.008	
10.0	.115	.082	.060	.099	.071	.052	.068	.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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 1m											
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	4.7	5.4	5.6	5.4	6.2	5.7	6.4	6.6
	3H	4.6	5.3	4.9	5.5	5.8	5.7	6.4	6.0	6.7	6.9
	4H	4.8	5.5	5.2	5.8	6.0	6.0	6.7	6.4	7.0	7.2
	6H	5.2	5.8	5.6	6.1	6.5	6.5	7.1	6.9	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	7.8	7.6	8.1	8.4
4H 2H	2H	4.4	5.0	4.7	5.3	5.6	5.3	5.9	5.6	6.2	6.5
	3H	4.7	5.2	5.0	5.6	5.9	5.7	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	6.1	6.1	6.5	6.9	6.9	7.4	7.4	7.8	8.2
	8H	6.1	6.6	6.6	7.0	7.4	7.4	7.8	7.8	8.2	8.7
	12H	6.7	7.1	7.2	7.5	8.0	8.0	8.3	8.4	8.8	9.2
8H 4H	4H	5.2	5.6	5.7	6.1	6.5	6.3	6.7	6.7	7.1	7.6
	6H	6.1	6.4	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	7.5	7.8	8.1	8.3	8.9	8.6	8.9	9.2	9.4	10.0
12H 4H	4H	5.3	5.7	5.7	6.1	6.6	6.3	6.7	6.8	7.1	7.6
	6H	6.2	6.5	6.7	7.0	7.5	7.3	7.6	7.8	8.1	8.6
	8H	6.9	7.2	7.5	7.7	8.3	8.0	8.3	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 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 482.5lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = -2.5)。
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:2025-04-23	备注:

UF利用系数表

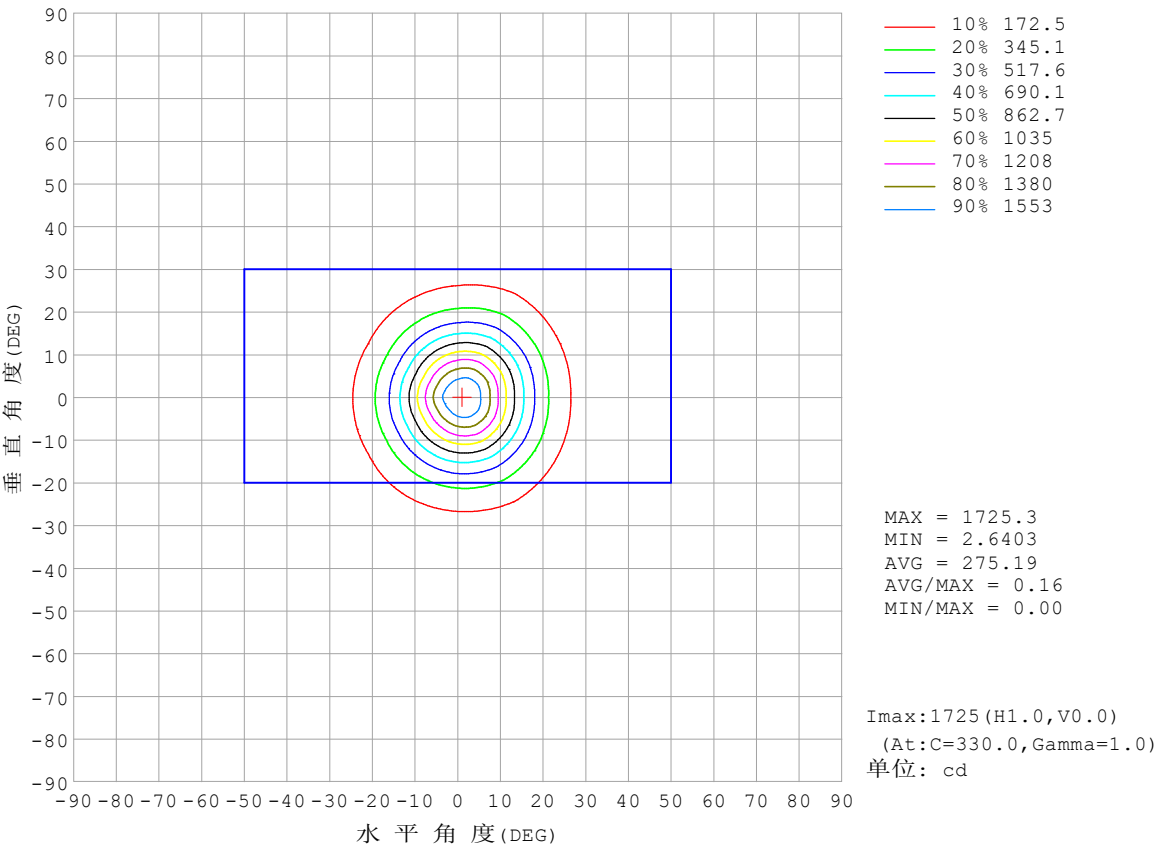
实测参数: U:24.00V I:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

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	97	103	99	96	101	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	99	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 _{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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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:

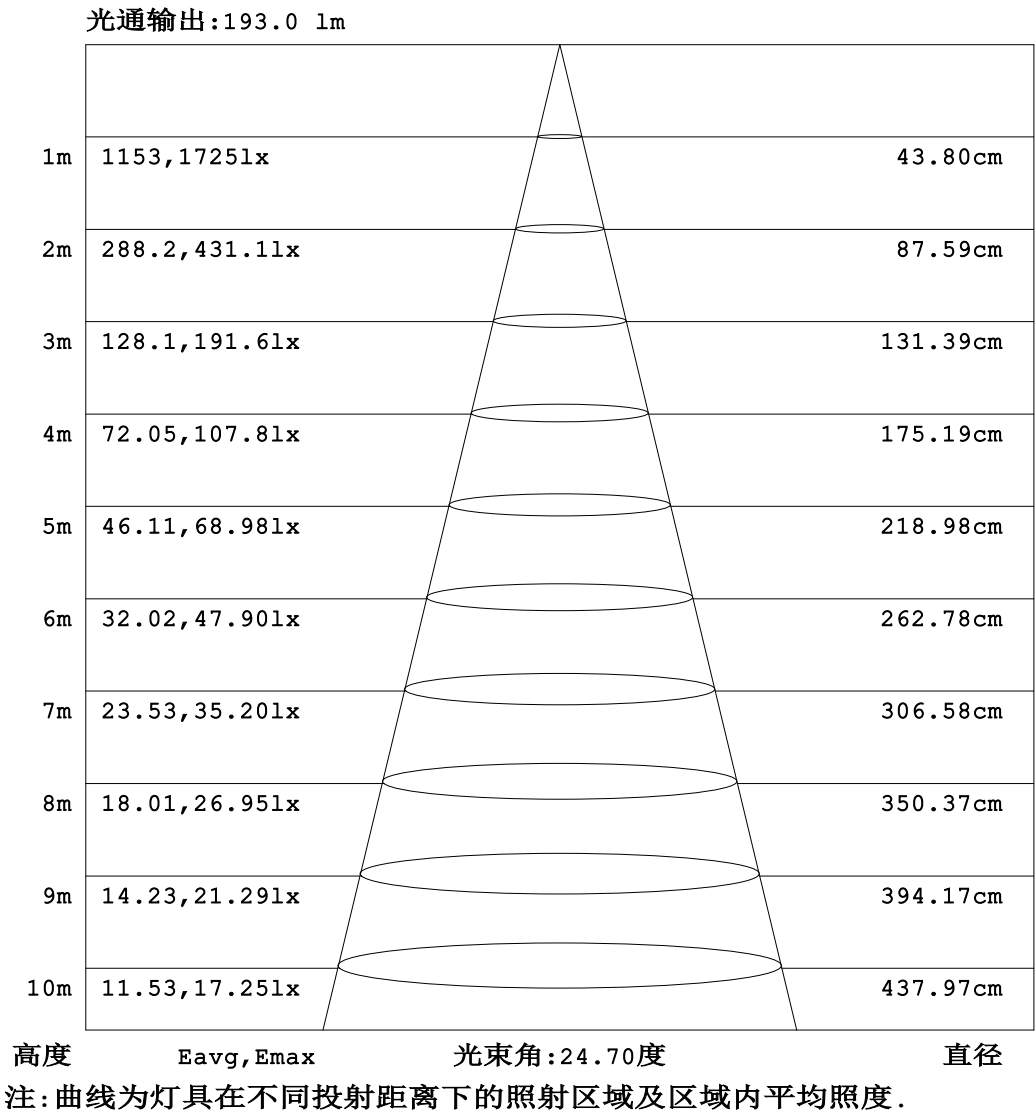


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 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:

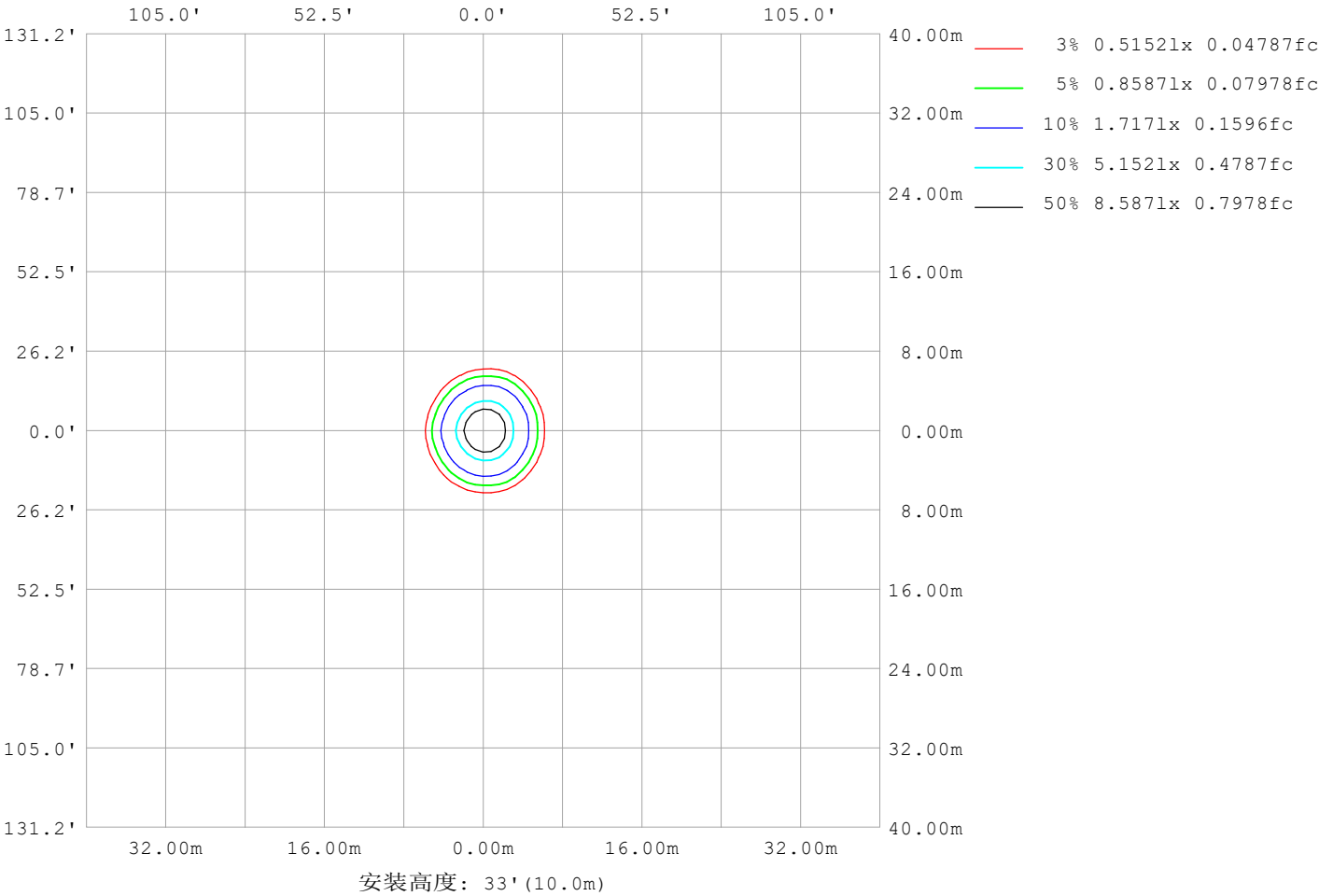


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-23

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:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx 1m		
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:



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

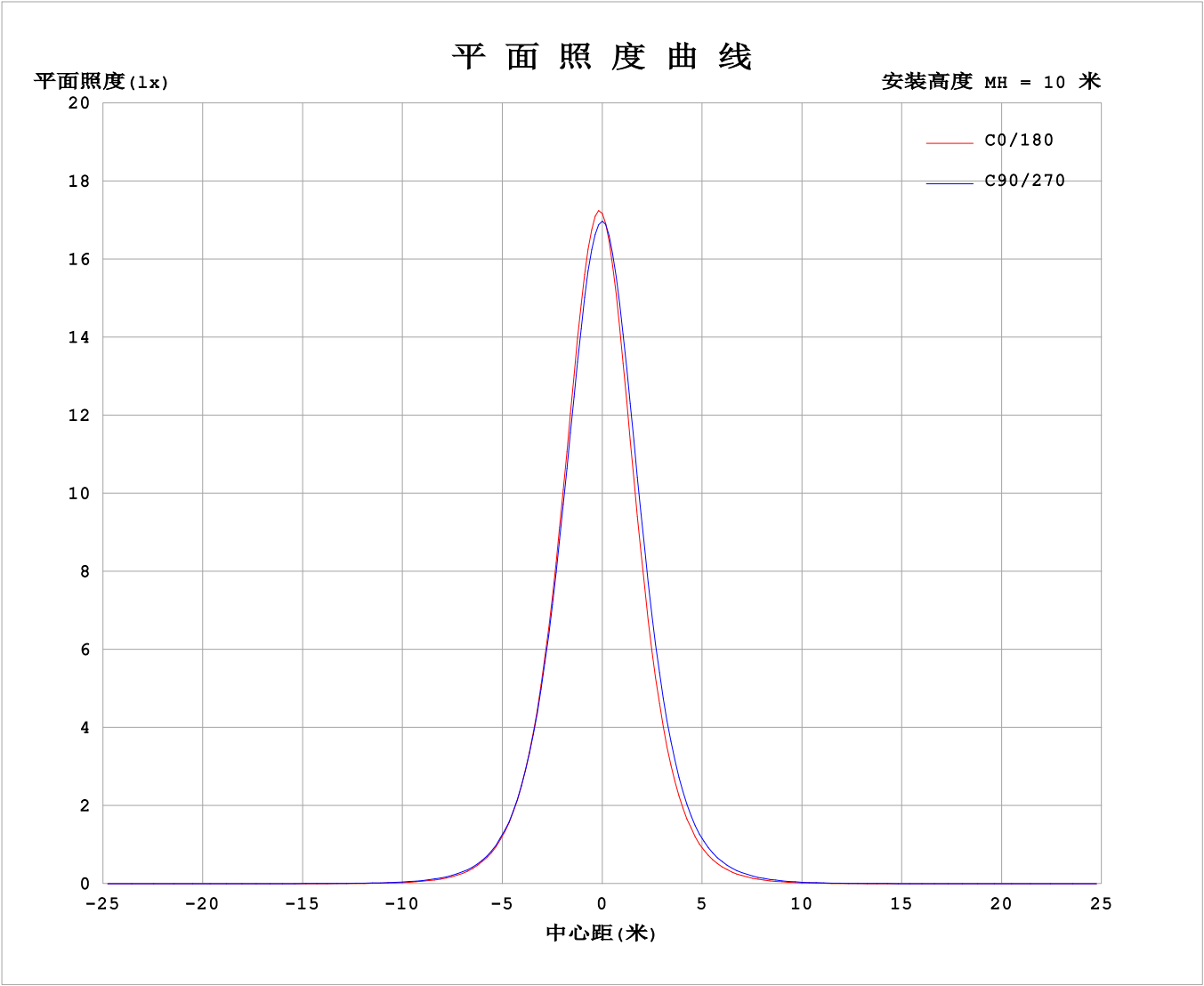
实测参数: U:24.00V I:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	122
L横 (75) av	169
L横 (85) av	415
L纵 (65) av	196
L纵 (75) av	261
L纵 (85) av	534
L45 (65) av	141
L45 (75) av	190
L45 (85) av	446

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

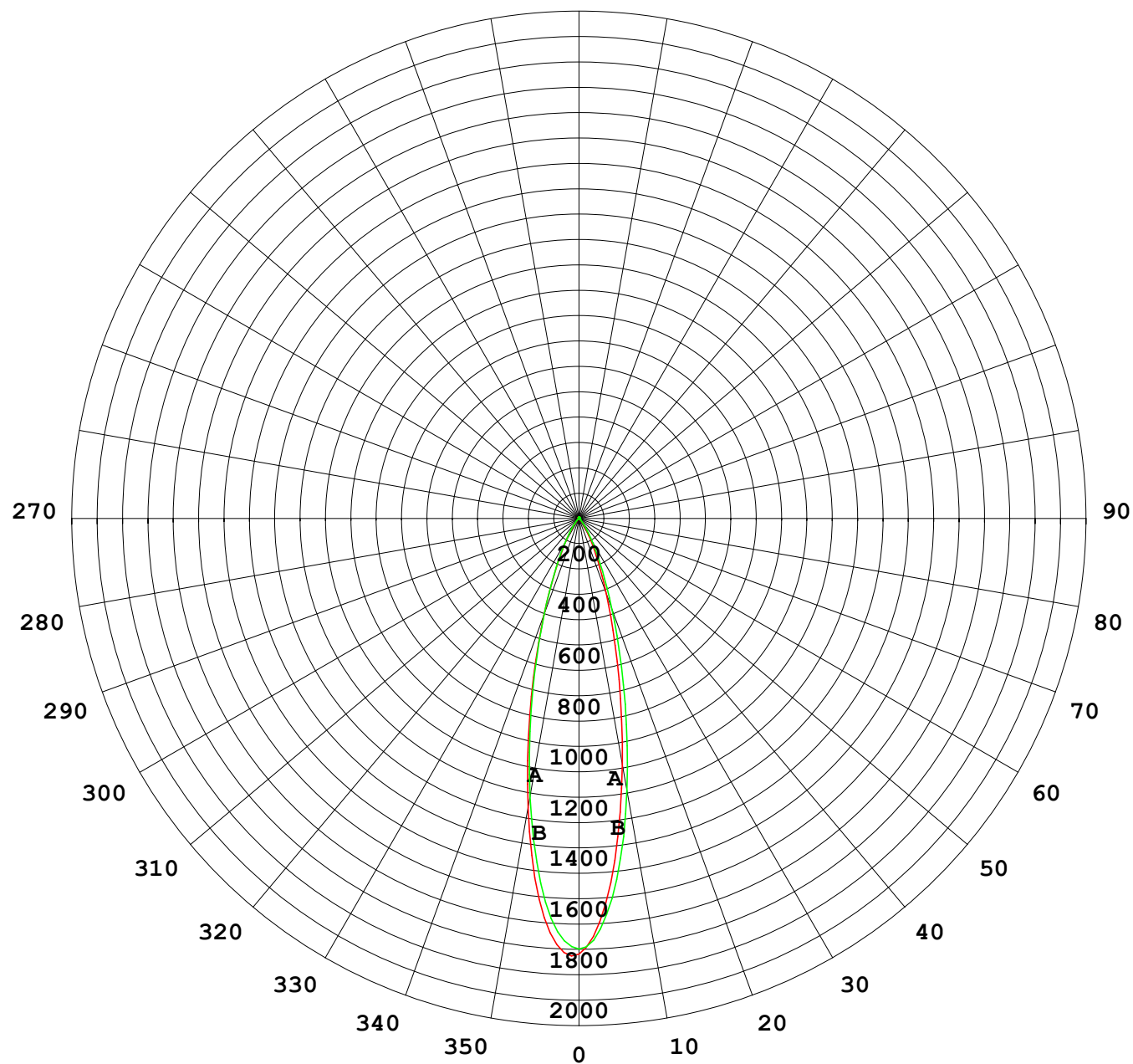
实测参数: U:24.00V I:0.6823A P:16.38W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 482.53lx1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-B-1000mm	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

表--1												单位: cd					
C (DEG) γ (DEG)		0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330				
0	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706	1706				
5	1568	1595	1577	1527	1462	1425	1431	1422	1456	1510	1570	1589					
10	1150	1189	1189	1119	1037	975	979	967	1027	1095	1178	1189					
15	722	750	763	710	646	587	581	574	626	683	760	755					
20	403	427	443	404	362	318	314	309	343	384	441	429					
25	209	224	241	215	193	162	161	155	178	202	240	226					
30	103	111	125	110	99.2	81.1	79.6	76.4	90.6	104	123	112					
35	48.3	53.6	61.3	56.3	48.9	40.5	38.3	37.0	44.1	52.6	60.5	54.2					
40	22.0	24.9	28.7	28.0	22.5	18.8	17.3	17.1	20.1	25.8	27.9	25.7					
45	9.77	11.3	13.0	13.6	10.1	8.24	7.59	7.67	9.18	12.4	12.2	11.3					
50	4.63	5.16	6.40	6.98	5.21	3.96	3.84	3.78	4.90	6.47	5.80	4.79					
55	2.99	3.26	3.96	4.48	3.59	2.95	2.70	2.80	3.48	4.24	3.63	3.20					
60	2.41	2.61	3.13	3.68	2.98	2.46	2.19	2.31	2.84	3.62	2.90	2.52					
65	2.14	2.25	2.67	3.27	2.66	2.17	1.91	2.02	2.50	3.23	2.49	2.15					
70	1.99	2.04	2.38	2.95	2.48	1.99	1.72	1.81	2.22	2.92	2.23	1.90					
75	1.86	1.87	2.14	2.63	2.35	1.83	1.58	1.65	2.00	2.66	2.06	1.73					
80	1.70	1.69	1.89	2.25	2.17	1.64	1.44	1.51	1.78	2.34	1.84	1.57					
85	1.51	1.50	1.62	1.82	1.75	1.45	1.32	1.37	1.48	1.83	1.64	1.44					
90	1.33	1.30	1.36	1.34	1.39	1.27	1.21	1.26	1.28	1.33	1.39	1.32					
95	1.22	1.21	1.24	1.23	1.25	1.23	1.21	1.24	1.30	1.28	1.29	1.25					
100	1.20	1.21	1.23	1.26	1.25	1.25	1.26	1.28	1.37	1.33	1.34	1.25					
105	1.24	1.28	1.31	1.37	1.37	1.36	1.37	1.41	1.52	1.47	1.45	1.33					
110	1.39	1.45	1.51	1.62	1.63	1.59	1.59	1.64	1.77	1.72	1.66	1.52					
115	1.69	1.74	1.86	2.00	2.04	1.98	1.96	2.02	2.14	2.08	1.99	1.82					
120	2.16	2.22	2.37	2.52	2.59	2.54	2.47	2.53	2.60	2.52	2.42	2.26					
125	2.82	2.86	3.00	3.16	3.26	3.26	3.09	3.11	3.11	3.01	2.94	2.82					
130	3.60	3.62	3.70	3.82	3.96	4.03	3.69	3.67	3.63	3.51	3.47	3.41					
135	4.38	4.38	4.37	4.43	4.62	4.75	4.15	4.13	4.07	3.94	3.94	3.93					
140	5.09	5.06	4.95	4.94	5.15	5.36	4.47	4.46	4.41	4.28	4.31	4.31					
145	5.61	5.54	5.36	5.29	5.51	5.76	4.67	4.67	4.64	4.49	4.56	4.56					
150	5.92	5.84	5.58	5.47	5.69	5.96	4.79	4.80	4.76	4.60	4.69	4.71					
155	6.00	5.88	5.62	5.46	5.72	5.94	4.84	4.86	4.78	4.61	4.68	4.77					
160	5.87	5.74	5.46	5.35	5.60	5.76	4.83	4.87	4.76	4.56	4.59	4.78					
165	5.56	5.40	5.17	5.18	5.38	5.48	4.74	4.83	4.72	4.52	4.45	4.66					
170	5.17	4.95	4.89	5.01	5.13	5.13	4.61	4.70	4.72	4.57	4.42	4.48					
175	4.75	4.61	4.80	4.94	4.94	4.83	4.49	4.60	4.76	4.72	4.53	4.40					
180	4.59	4.61	4.85	4.92	4.79	4.64	4.57	4.61	4.85	4.91	4.79	4.62					

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

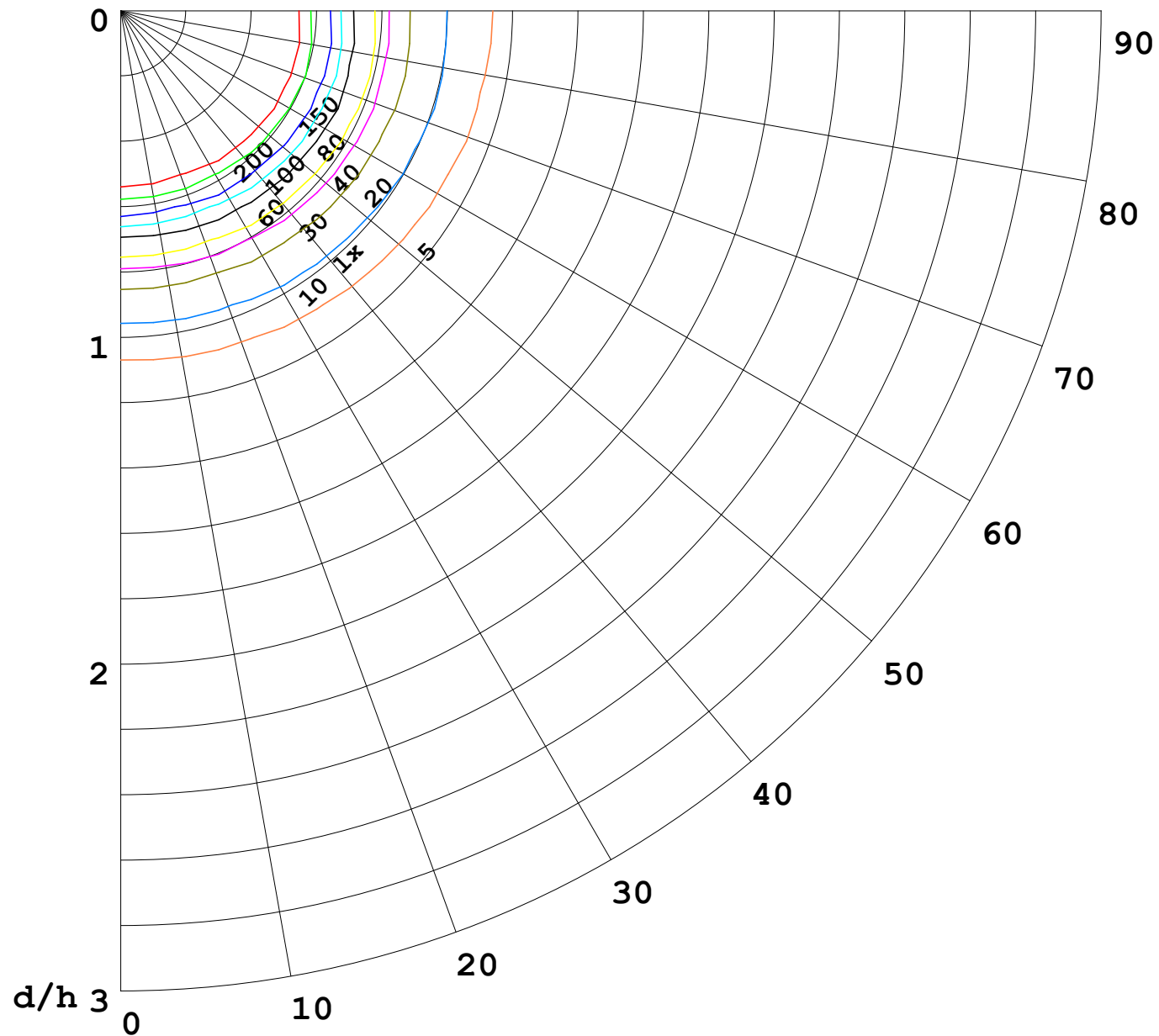
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

