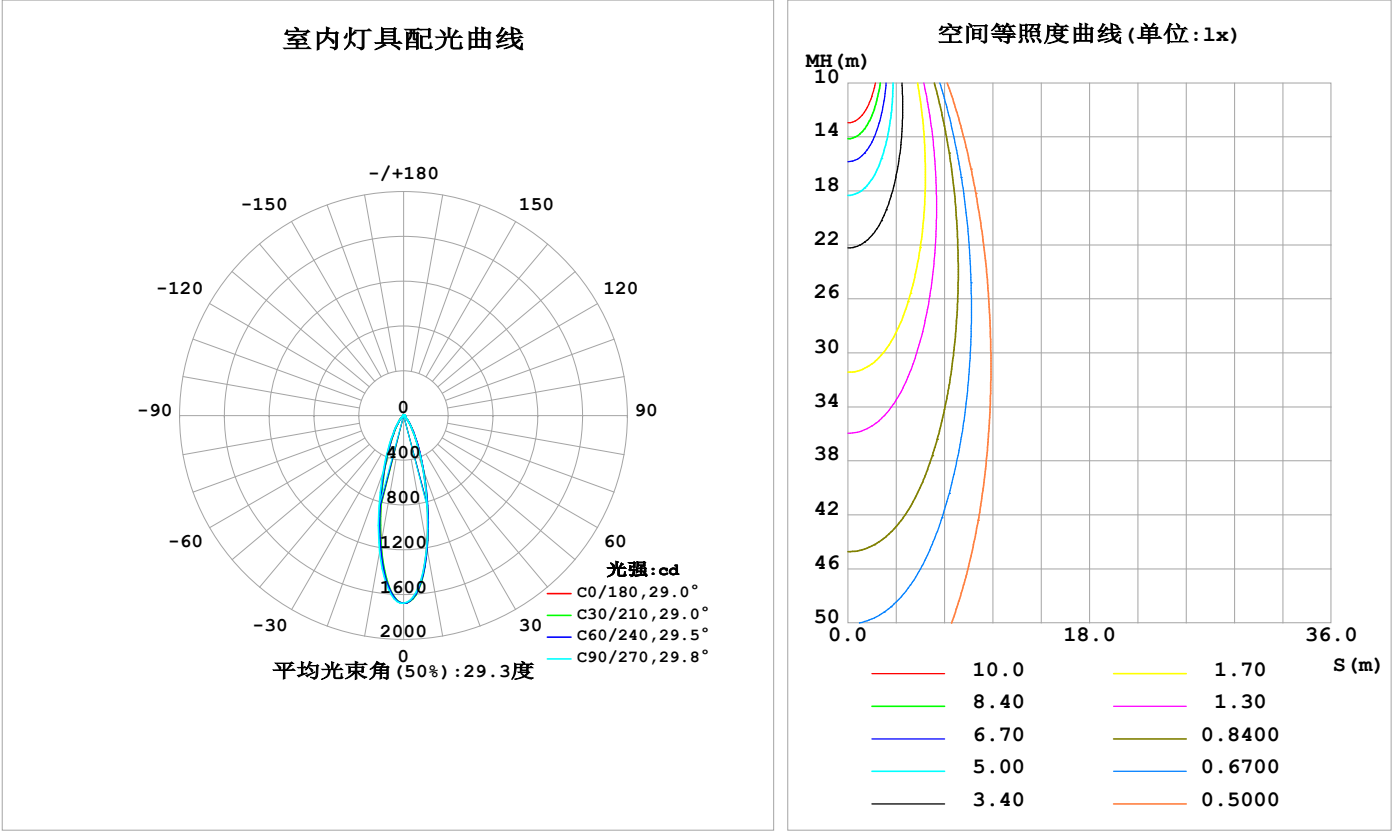


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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: 38.07 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1679	S/MH(C0/180)		0.48
标称功率(W)		灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)		0.51
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	649.70	η UP,DN(C0-180)		2.0,47.3
额定光通量(lm)	649.702	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	1197	1214	1190	1145	1174	1179	1235	1262	0- 10	136.2	136.2	21,21
20	514.0	521.9	506.2	478.5	496.0	493.6	542.7	565.6	10- 20	225.3	361.4	55.6,55.6
30	187.2	186.3	179.4	169.8	180.5	174.2	193.3	205.8	20- 30	145.1	506.6	78,78
40	66.28	66.37	64.18	60.51	63.21	60.80	68.44	73.51	30- 40	70.78	577.3	88.9,88.9
50	18.06	19.98	20.43	17.47	17.52	17.70	20.82	20.89	40- 50	29.41	606.7	93.4,93.4
60	4.606	5.645	6.468	4.918	4.634	5.233	6.098	5.078	50- 60	9.188	615.9	94.8,94.8
70	2.810	3.334	4.238	3.011	2.595	3.122	3.685	2.833	60- 70	3.900	619.8	95.4,95.4
80	2.282	2.577	3.337	2.390	2.031	2.366	2.801	2.218	70- 80	2.940	622.8	95.9,95.9
90	1.787	1.876	1.777	1.844	1.671	1.742	1.798	1.779	80- 90	2.339	625.1	96.2,96.2
100	1.803	1.855	1.902	1.900	1.807	1.883	1.849	1.834	90-100	1.950	627.1	96.5,96.5
110	2.238	2.338	2.480	2.450	2.280	2.398	2.386	2.303	100-110	2.190	629.3	96.9,96.9
120	3.320	3.436	3.636	3.634	3.315	3.408	3.362	3.248	110-120	2.819	632.1	97.3,97.3
130	5.011	5.035	5.136	5.257	4.675	4.663	4.530	4.512	120-130	3.691	635.8	97.9,97.9
140	6.642	6.518	6.419	6.716	5.703	5.651	5.469	5.536	130-140	4.255	640.0	98.5,98.5
150	7.537	7.288	7.079	7.461	6.189	6.162	5.949	6.059	140-150	4.051	644.1	99.1,99.1
160	7.503	7.202	7.059	7.420	6.307	6.317	6.048	6.131	150-160	3.139	647.2	99.6,99.6
170	6.809	6.619	6.811	6.921	6.229	6.326	6.221	6.052	160-170	1.882	649.1	99.9,99.9
180	6.373	6.505	6.707	6.506	6.356	6.504	6.698	6.492	170-180	0.6167	649.7	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：595.8 lm

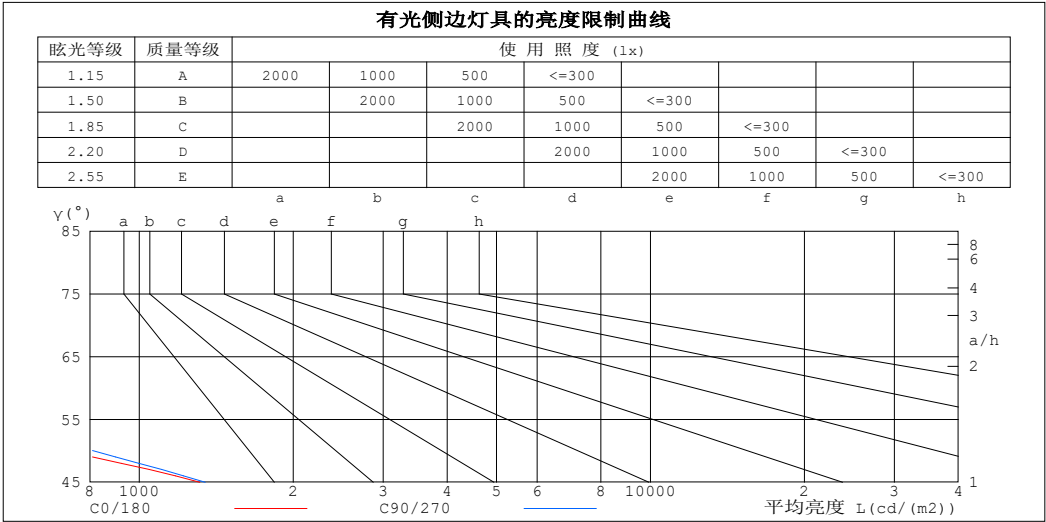
%lum = 91.7%  
%lamp = 91.7%

锥面光通量(130度)：618.08 lm

%lum = 95.1%  
%lamp = 95.1%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	601	811
80	336	490
75	248	371
70	210	316
65	202	297
60	235	330
55	375	482
50	718	810
45	1312	1345

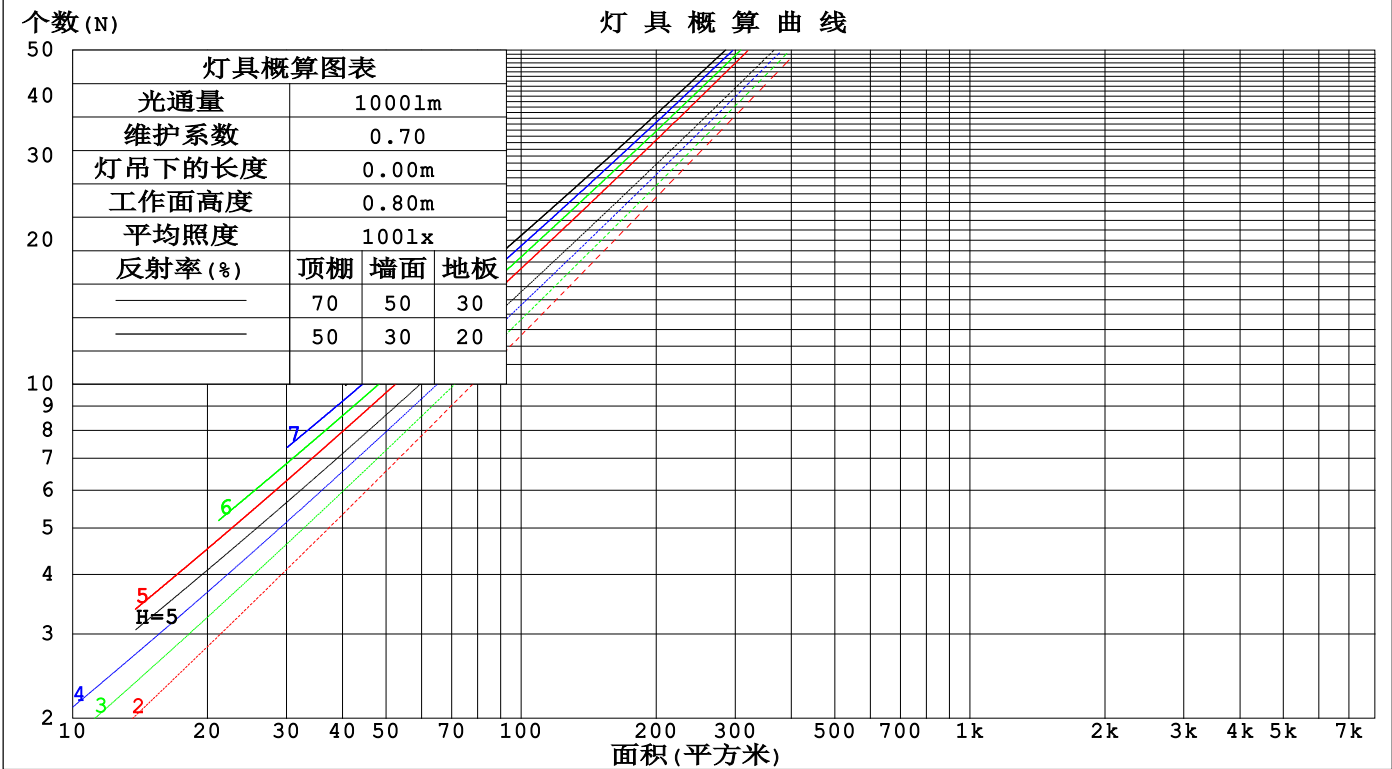
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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	.97	.95	.92	.94	.92	.90	.91	.89	.87	.86
3.0	.97	.93	.89	.96	.91	.88	.92	.89	.86	.90	.87	.84	.87	.85	.83	.81
4.0	.92	.87	.83	.90	.86	.82	.88	.84	.81	.85	.82	.80	.83	.81	.78	.77
5.0	.87	.82	.78	.86	.81	.77	.84	.79	.76	.82	.78	.75	.80	.77	.74	.73
6.0	.83	.77	.73	.82	.77	.73	.80	.76	.72	.78	.74	.72	.77	.73	.71	.69
7.0	.79	.73	.70	.78	.73	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.73	.70	.68	.66
8.0	.75	.70	.66	.74	.69	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.65	.71	.67	.65	.63
9.0	.72	.67	.63	.71	.66	.63	.70	.66	.63	.69	.65	.62	.68	.64	.62	.61
10.0	.69	.64	.60	.68	.64	.60	.67	.63	.60	.66	.62	.60	.66	.62	.59	.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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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	.171	.097	.031	.163	.093	.029	.148	.085	.027	.134	.078	.025	.122	.071	.023	
2.0	.160	.087	.027	.153	.084	.026	.140	.078	.024	.129	.072	.023	.118	.067	.021	
3.0	.150	.080	.024	.144	.077	.023	.133	.072	.022	.123	.068	.021	.114	.063	.020	
4.0	.141	.073	.022	.136	.071	.021	.127	.067	.020	.118	.063	.019	.110	.060	.018	
5.0	.133	.068	.020	.129	.066	.019	.121	.063	.019	.113	.060	.018	.106	.057	.017	
6.0	.126	.063	.018	.123	.062	.018	.115	.059	.017	.109	.056	.017	.102	.054	.016	
7.0	.120	.059	.017	.117	.058	.017	.110	.056	.016	.104	.053	.016	.099	.051	.015	
8.0	.115	.056	.016	.111	.055	.016	.106	.053	.015	.100	.051	.015	.095	.049	.014	
9.0	.109	.053	.015	.107	.052	.015	.101	.050	.014	.096	.048	.014	.092	.047	.013	
10.0	.105	.050	.014	.102	.049	.014	.097	.048	.013	.093	.046	.013	.089	.045	.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	.021	.020	
2.0	.184	.162	.143	.157	.139	.124	.108	.096	.086	.062	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.171	.143	.121	.146	.123	.105	.101	.086	.073	.058	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.160	.128	.104	.137	.111	.090	.094	.077	.064	.055	.045	.038	.018	.015	.012	
5.0	.150	.116	.091	.129	.101	.079	.089	.070	.056	.052	.041	.033	.017	.013	.011	
6.0	.142	.107	.081	.122	.093	.071	.084	.065	.050	.049	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.136	.099	.074	.117	.086	.064	.081	.060	.046	.047	.036	.027	.015	.012	.009	
8.0	.130	.093	.068	.111	.081	.059	.077	.057	.042	.045	.033	.025	.015	.011	.008	
9.0	.124	.088	.063	.107	.076	.055	.074	.053	.039	.043	.032	.023	.014	.010	.008	
10.0	.119	.083	.059	.103	.072	.051	.071	.051	.036	.042	.030	.022	.014	.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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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	8.6	9.3	9.5	8.5	9.3	8.8	9.6	9.8
	3H	8.2	9.0	8.5	9.3	9.5	8.6	9.3	8.9	9.6	9.9
	4H	8.3	9.0	8.6	9.3	9.5	8.7	9.4	9.0	9.7	10.0
	6H	8.4	9.0	8.7	9.3	9.6	8.9	9.6	9.3	9.9	10.2
	8H	8.4	9.1	8.8	9.4	9.7	9.1	9.8	9.5	10.1	10.4
	12H	8.6	9.2	9.0	9.5	9.9	9.4	10.0	9.7	10.3	10.7
4H	2H	8.1	8.8	8.4	9.1	9.4	8.3	9.1	8.7	9.3	9.6
	3H	8.1	8.8	8.5	9.1	9.4	8.5	9.1	8.9	9.4	9.8
	4H	8.2	8.8	8.6	9.1	9.5	8.7	9.3	9.1	9.6	10.0
	6H	8.4	8.9	8.9	9.3	9.7	9.1	9.6	9.5	10.0	10.4
	8H	8.6	9.1	9.1	9.5	9.9	9.4	9.9	9.9	10.3	10.7
	12H	8.9	9.3	9.3	9.7	10.2	9.8	10.3	10.3	10.7	11.2
8H	4H	8.2	8.7	8.7	9.1	9.5	8.7	9.1	9.1	9.6	10.0
	6H	8.5	8.9	9.0	9.4	9.9	9.2	9.6	9.7	10.1	10.6
	8H	8.8	9.2	9.3	9.7	10.2	9.7	10.0	10.2	10.5	11.0
	12H	9.3	9.6	9.8	10.1	10.6	10.3	10.6	10.8	11.1	11.7
12H	4H	8.2	8.6	8.7	9.1	9.5	8.7	9.1	9.1	9.5	10.0
	6H	8.6	8.9	9.1	9.4	9.9	9.3	9.6	9.8	10.1	10.6
	8H	9.0	9.2	9.5	9.7	10.3	9.8	10.1	10.3	10.6	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					+ 2.5 / - 2.0				
2.0H		+ 3.3 / - 1.6					+ 2.6 / - 1.1				

依据CIE Pub.117计算, 649.7lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = -1.5).  
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

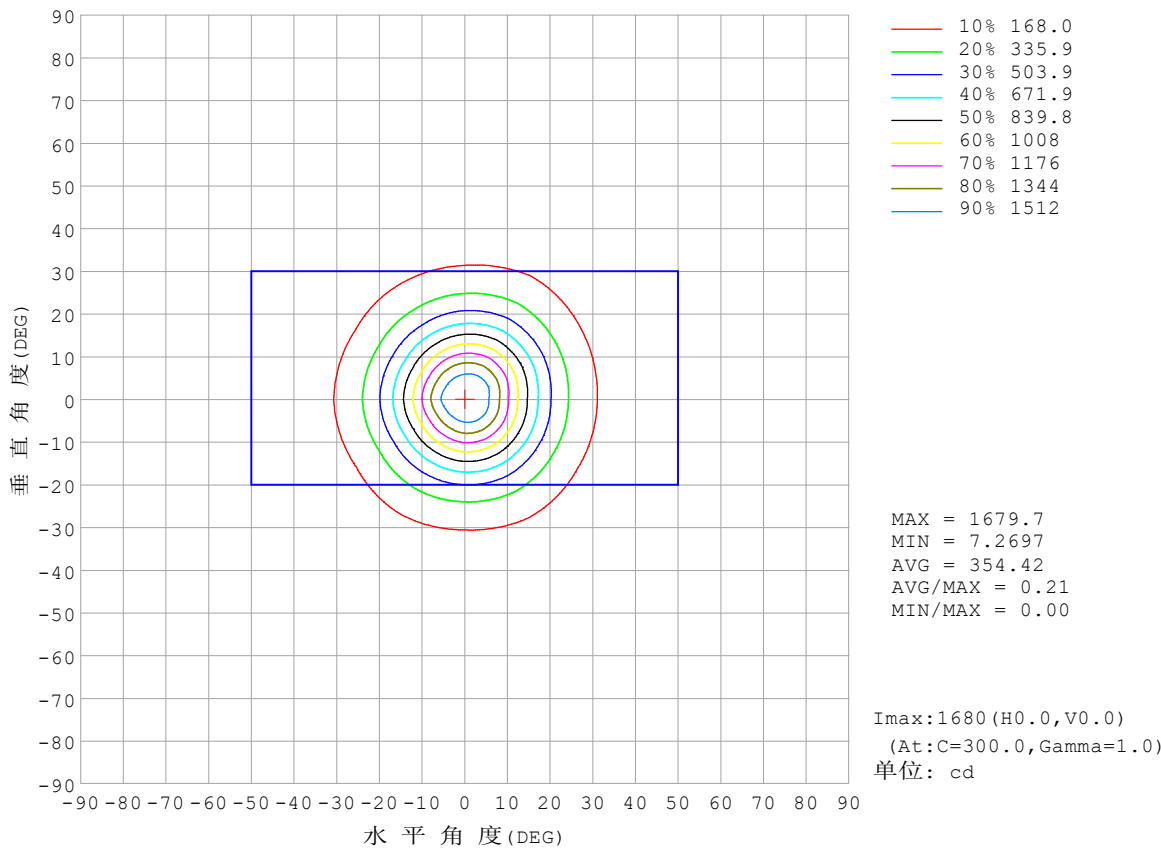
实测参数: U:24.00V I:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-100	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

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	99	96	93	88
2.00	107	102	99	105	101	98	102	98	96	90
2.50	108	104	101	106	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 <sub>NOM</sub> = 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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-100V	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:



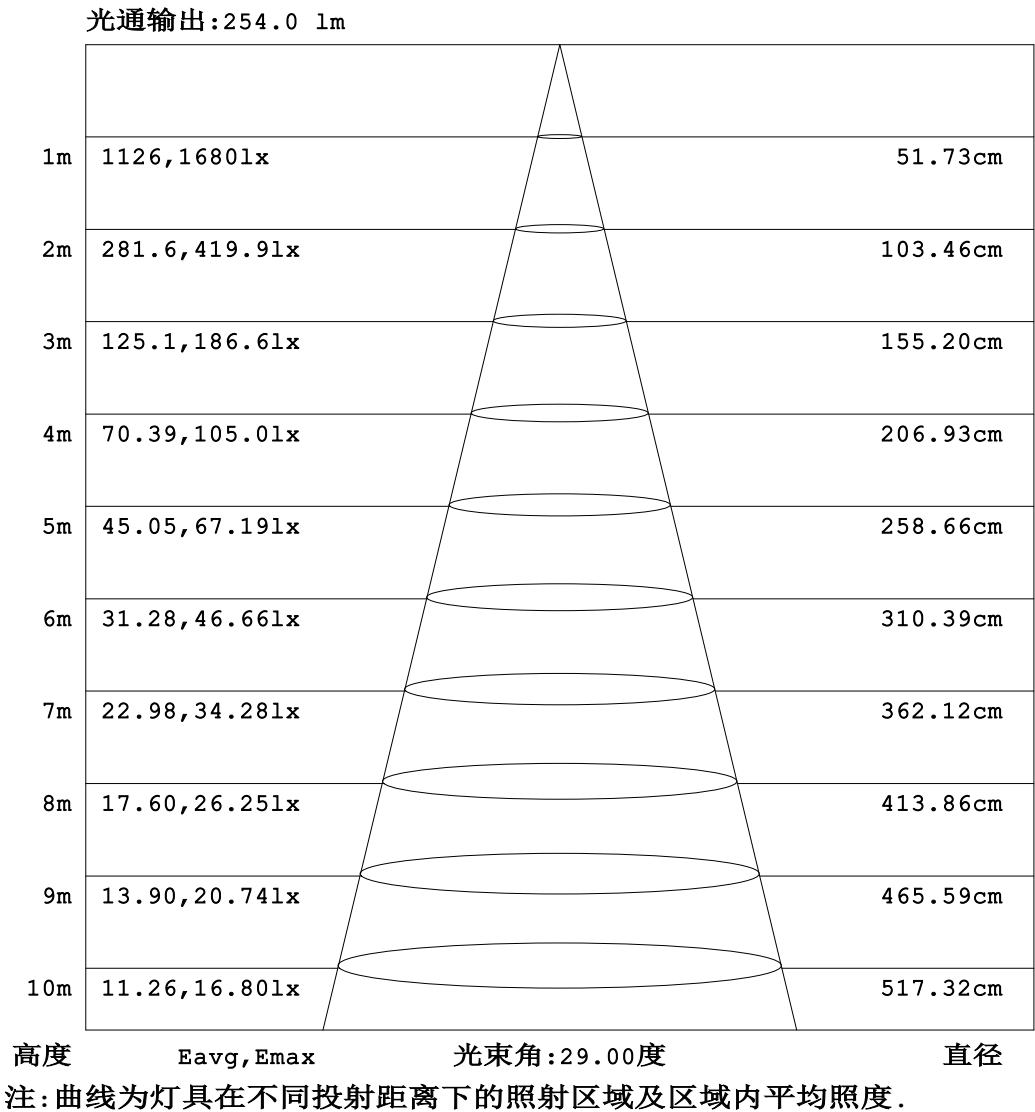
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2025-04-23

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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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:

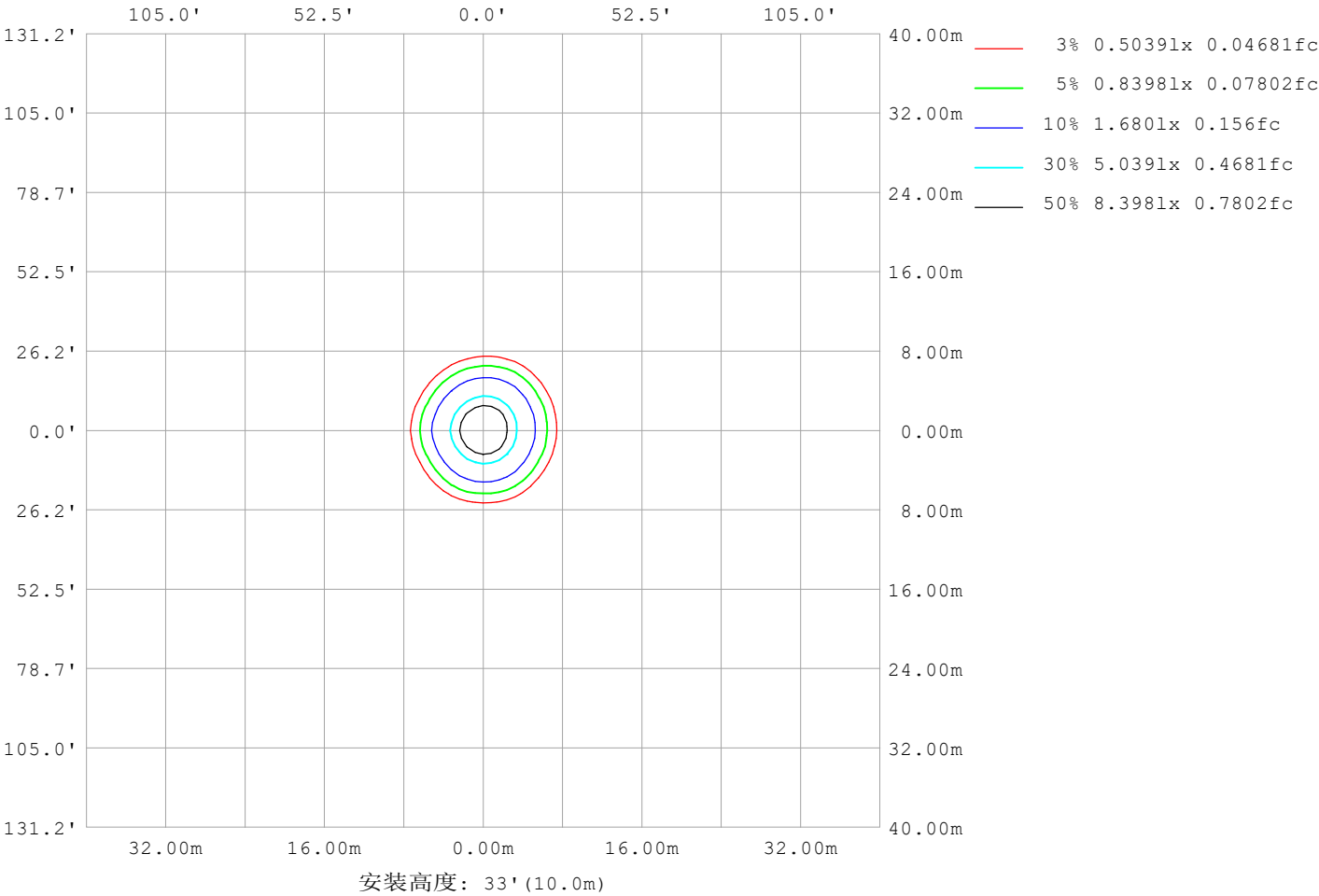


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:

平面等照度曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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:

LED筒灯平均亮度报告

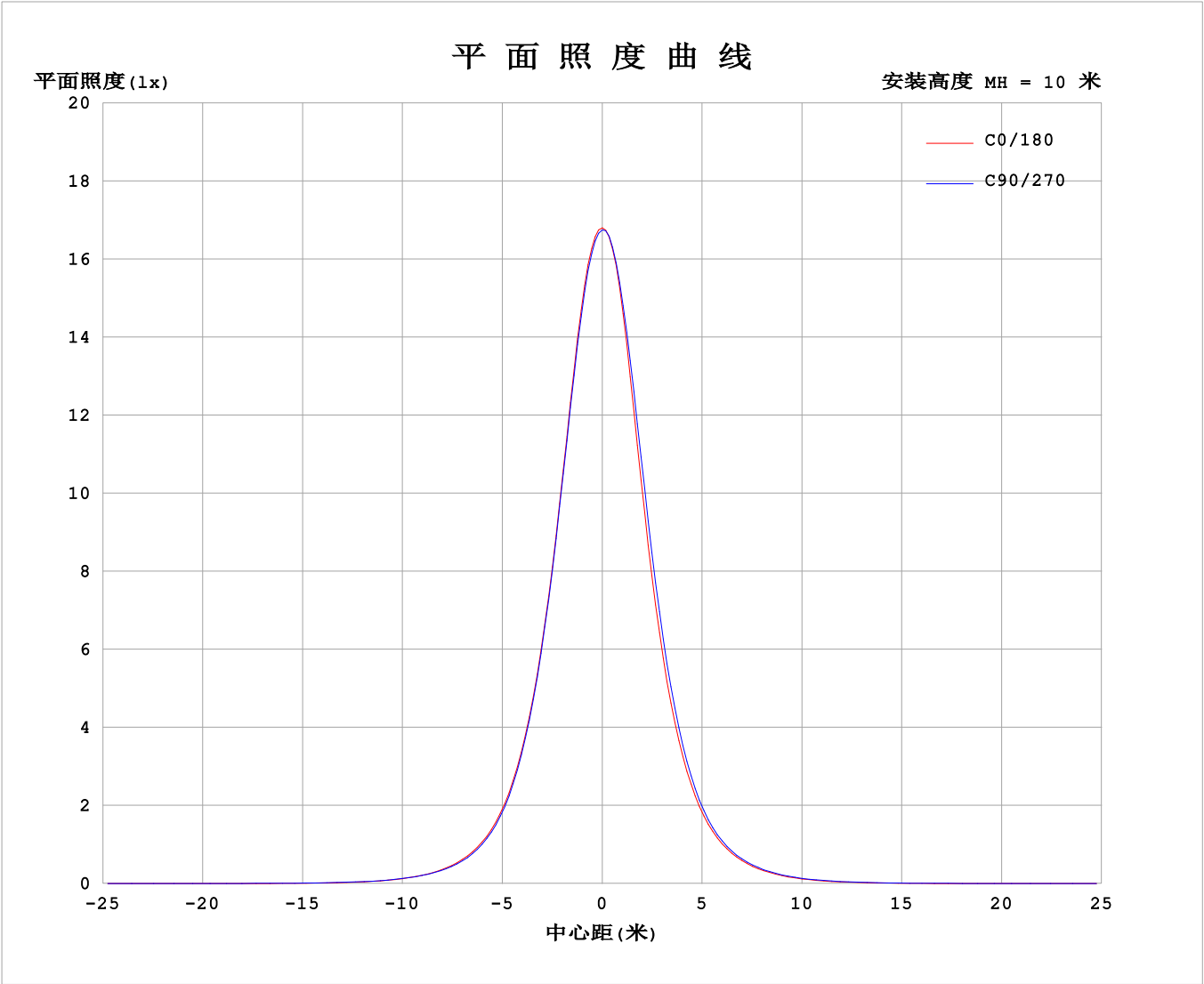
实测参数: U:24.00V I:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(4000K)-80-40-A-100	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	198
L横 (75) av	234
L横 (85) av	571
L纵 (65) av	282
L纵 (75) av	344
L纵 (85) av	745
L45 (65) av	223
L45 (75) av	261
L45 (85) av	609

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:0.7111A P:17.07W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 649.702x1 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:

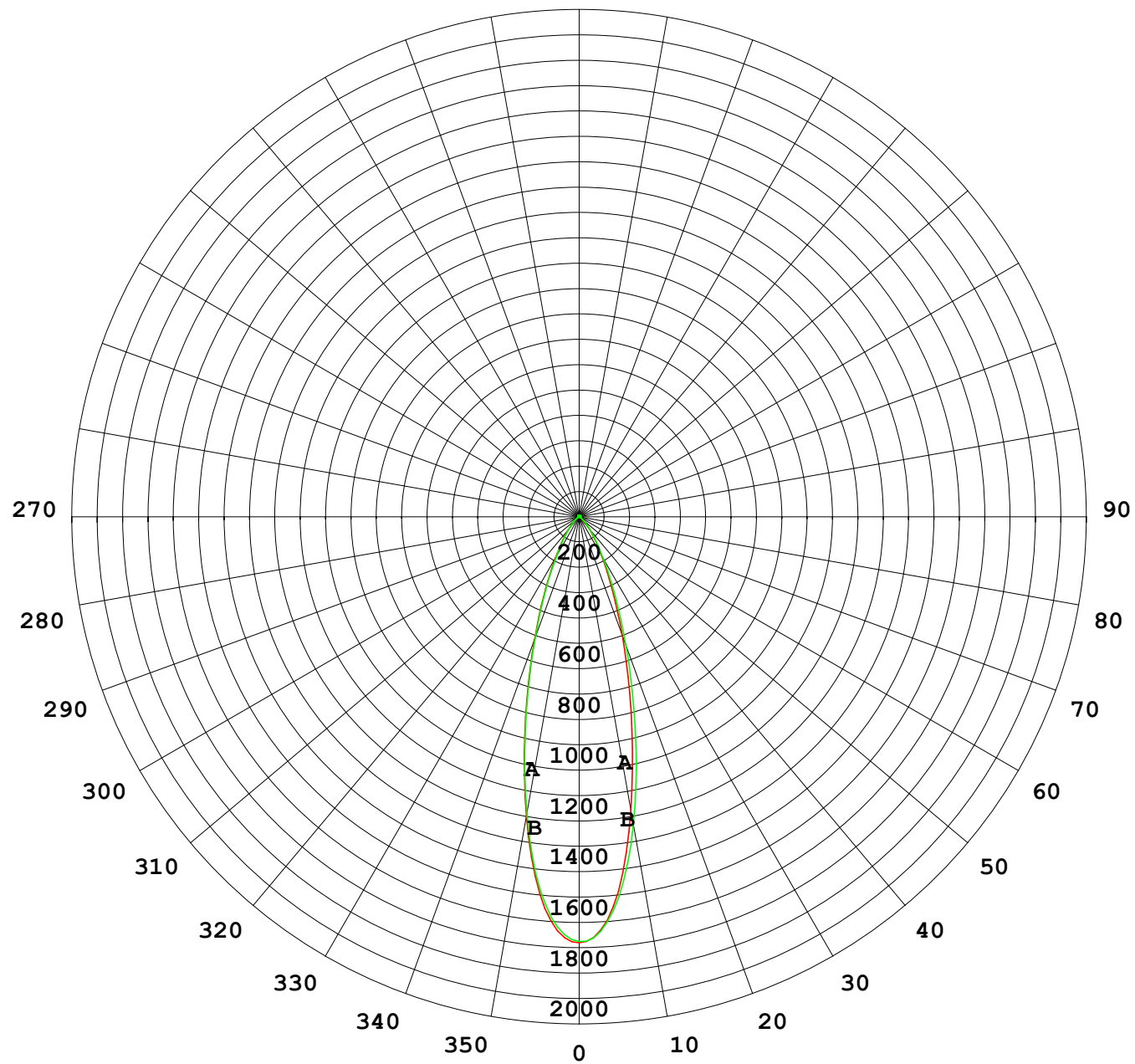
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677	1677						
5	1547	1560	1551	1536	1512	1511	1542	1528	1539	1559	1582	1579						
10	1197	1215	1214	1190	1151	1138	1174	1164	1194	1235	1269	1255						
15	816	825	832	810	776	759	791	779	809	856	893	872						
20	514	518	526	506	487	470	496	485	502	543	576	555						
25	312	308	319	303	297	277	302	287	303	328	354	334						
30	187	182	191	179	178	162	180	168	181	193	215	197						
35	113	108	114	106	107	96.9	108	99.8	107	116	129	118						
40	66.3	64.5	68.2	64.2	63.2	57.8	63.2	59.0	62.6	68.4	75.8	71.2						
45	36.3	36.9	38.8	37.3	35.5	32.5	34.8	32.9	35.1	39.1	42.3	40.0						
50	18.1	19.2	20.7	20.4	18.3	16.6	17.5	17.0	18.4	20.8	21.6	20.2						
55	8.42	9.51	10.5	10.9	9.17	8.12	8.37	8.50	9.53	10.6	10.2	9.34						
60	4.61	5.25	6.04	6.47	5.25	4.59	4.63	4.83	5.64	6.10	5.40	4.75						
65	3.34	3.66	4.37	4.92	3.88	3.34	3.23	3.45	4.12	4.41	3.73	3.23						
70	2.81	3.00	3.67	4.24	3.23	2.79	2.59	2.84	3.40	3.68	3.03	2.64						
75	2.51	2.59	3.23	3.77	2.83	2.47	2.25	2.45	2.94	3.20	2.61	2.32						
80	2.28	2.29	2.86	3.34	2.54	2.24	2.03	2.18	2.55	2.80	2.33	2.11						
85	2.05	2.02	2.47	2.77	2.24	2.01	1.85	1.95	2.14	2.32	2.03	1.93						
90	1.79	1.76	1.99	1.78	1.91	1.78	1.67	1.73	1.75	1.80	1.80	1.76						
95	1.76	1.76	1.80	1.80	1.83	1.80	1.71	1.73	1.80	1.73	1.77	1.72						
100	1.80	1.84	1.87	1.90	1.92	1.88	1.81	1.84	1.92	1.85	1.87	1.80						
105	1.95	2.01	2.06	2.12	2.14	2.08	1.99	2.03	2.13	2.06	2.06	1.98						
110	2.24	2.30	2.38	2.48	2.49	2.41	2.28	2.34	2.46	2.39	2.36	2.24						
115	2.68	2.75	2.86	2.99	3.02	2.90	2.73	2.79	2.90	2.83	2.78	2.65						
120	3.32	3.37	3.50	3.64	3.69	3.58	3.31	3.37	3.45	3.36	3.30	3.20						
125	4.12	4.15	4.25	4.37	4.45	4.39	3.99	4.02	4.05	3.94	3.89	3.85						
130	5.01	5.02	5.05	5.14	5.25	5.26	4.67	4.68	4.64	4.53	4.51	4.52						
135	5.88	5.86	5.80	5.84	6.00	6.10	5.27	5.25	5.17	5.04	5.06	5.10						
140	6.64	6.60	6.44	6.42	6.62	6.81	5.70	5.69	5.61	5.47	5.51	5.56						
145	7.21	7.13	6.89	6.84	7.06	7.32	6.00	6.00	5.93	5.77	5.84	5.88						
150	7.54	7.43	7.15	7.08	7.31	7.61	6.19	6.19	6.13	5.95	6.03	6.09						
155	7.62	7.48	7.20	7.13	7.39	7.64	6.30	6.31	6.24	6.04	6.08	6.20						
160	7.50	7.34	7.07	7.06	7.33	7.51	6.31	6.35	6.28	6.05	6.05	6.22						
165	7.19	7.00	6.83	6.93	7.14	7.25	6.28	6.36	6.31	6.08	5.99	6.16						
170	6.81	6.61	6.63	6.81	6.92	6.92	6.23	6.30	6.35	6.22	6.04	6.07						
175	6.46	6.36	6.58	6.76	6.76	6.63	6.22	6.29	6.47	6.43	6.25	6.07						
180	6.37	6.38	6.63	6.71	6.59	6.42	6.36	6.38	6.62	6.70	6.58	6.40						

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

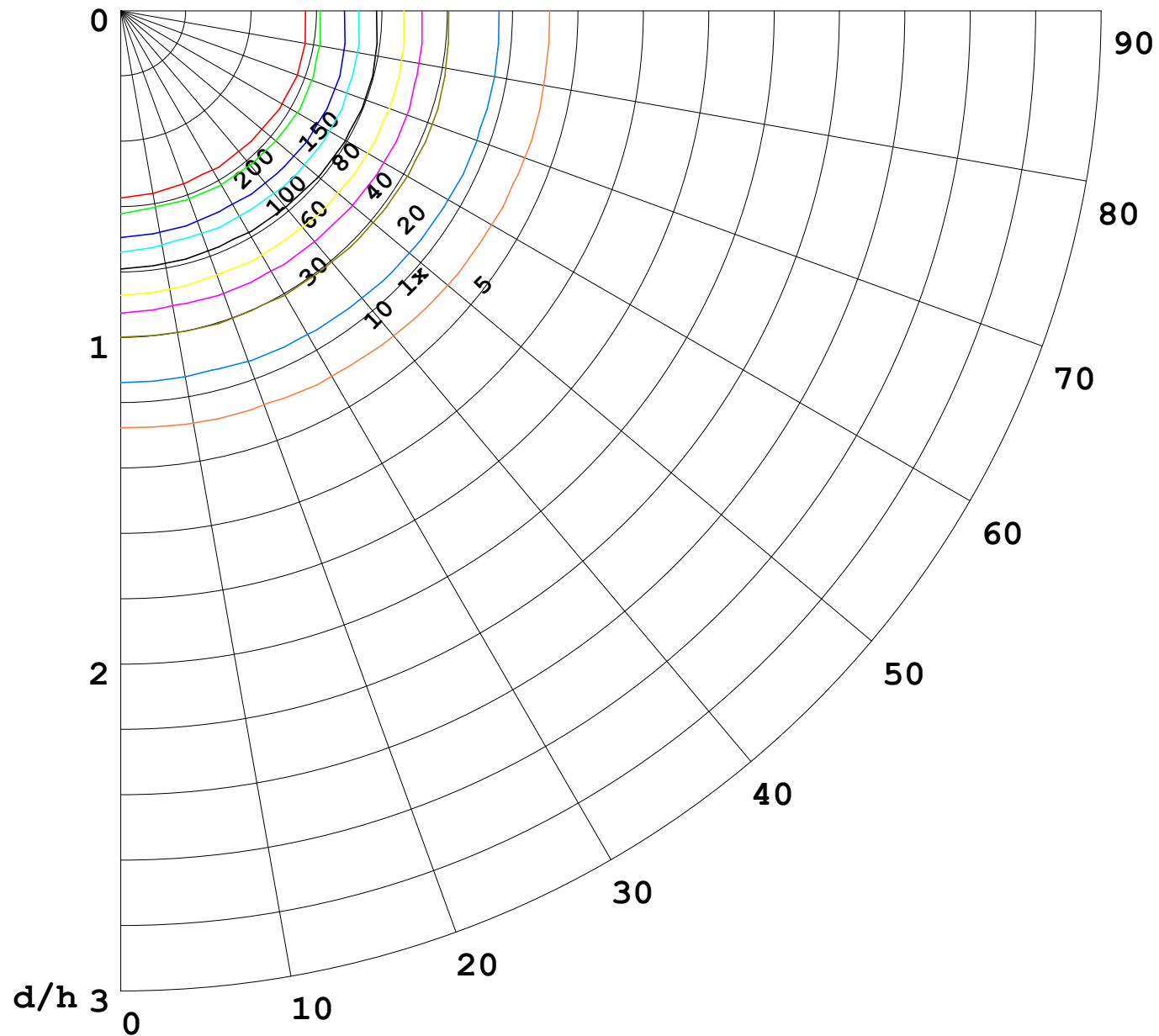
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B\_V1系统 V2.00.488  
环境湿度:65.0%  
测试距离:6.360米 [K=1.0000]  
备注:

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

