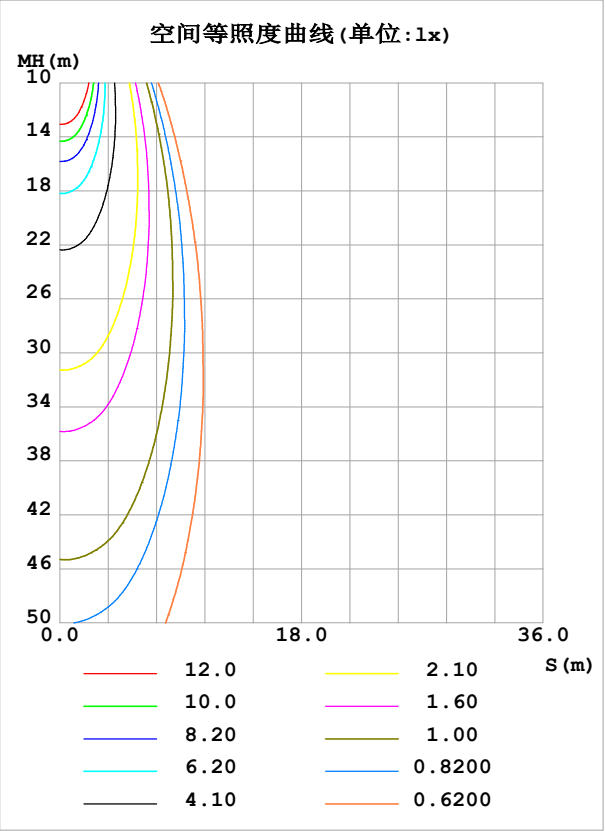
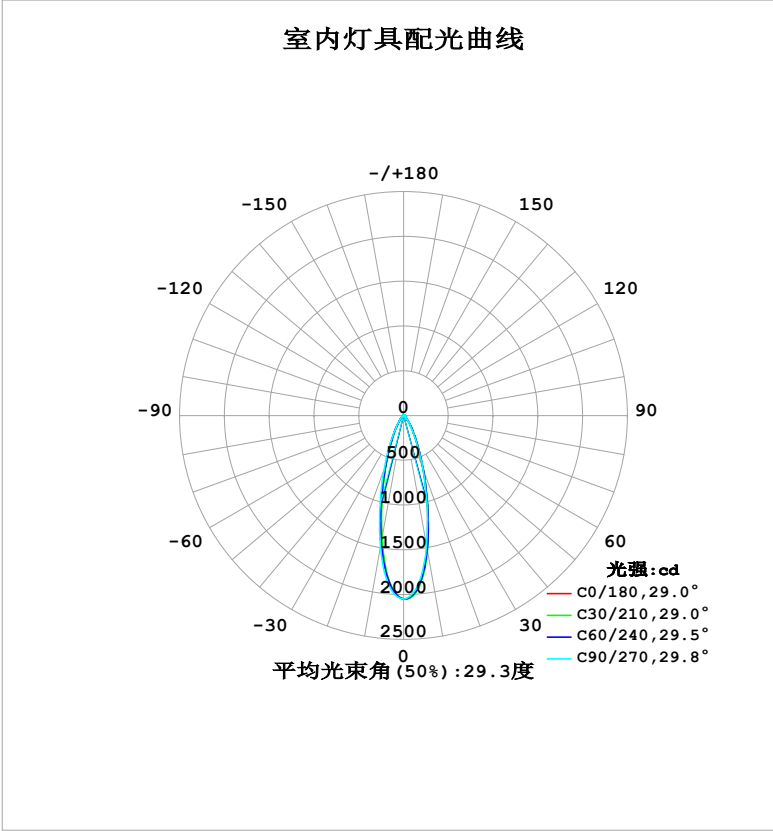


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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: 43.17 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	2051	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)	782.21	η UP,DN(C0-180)		1.9,48.2
额定光通量(lm)	782.213	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.8,48.1
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	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:

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	1503	1526	1480	1402	1410	1418	1495	1557	0- 10	167.1	167.1	21.4,21.4
20	638.9	648.2	628.8	582.3	579.6	580.3	636.7	682.1	10- 20	274.9	442.0	56.5,56.5
30	227.4	223.1	213.7	202.5	205.3	194.6	217.3	242.5	20- 30	173.3	615.3	78.7,78.7
40	79.07	77.15	75.97	71.86	72.02	66.18	73.62	83.75	30- 40	81.99	697.2	89.1,89.1
50	22.31	24.10	25.26	21.61	20.56	19.31	21.84	23.55	40- 50	33.75	731.0	93.5,93.5
60	6.069	6.963	8.050	6.156	5.805	6.228	6.794	6.168	50- 60	10.94	741.9	94.8,94.8
70	3.695	4.003	5.031	3.818	3.529	4.083	4.224	3.548	60- 70	4.826	746.8	95.5,95.5
80	2.984	3.019	3.707	3.015	2.781	3.151	3.313	2.793	70- 80	3.671	750.4	95.9,95.9
90	2.264	2.202	2.150	2.207	2.202	2.205	2.083	2.131	80- 90	2.867	753.3	96.3,96.3
100	2.119	2.144	2.203	2.203	2.099	2.182	2.168	2.152	90-100	2.305	755.6	96.6,96.6
110	2.573	2.678	2.839	2.836	2.667	2.808	2.820	2.680	100-110	2.540	758.1	96.9,96.9
120	3.816	3.942	4.192	4.231	3.917	4.027	3.982	3.817	110-120	3.280	761.4	97.3,97.3
130	5.828	5.852	5.999	6.179	5.550	5.532	5.372	5.327	120-130	4.326	765.7	97.9,97.9
140	7.821	7.669	7.560	7.930	6.755	6.704	6.506	6.557	130-140	5.018	770.8	98.5,98.5
150	8.942	8.646	8.359	8.824	7.319	7.297	7.053	7.164	140-150	4.792	775.5	99.1,99.1
160	8.935	8.561	8.336	8.761	7.454	7.465	7.131	7.229	150-160	3.715	779.3	99.6,99.6
170	8.080	7.830	8.003	8.133	7.339	7.454	7.313	7.118	160-170	2.223	781.5	99.9,99.9
180	7.500	7.654	7.876	7.627	7.483	7.652	7.876	7.616	170-180	0.7254	782.2	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：718.36 lm

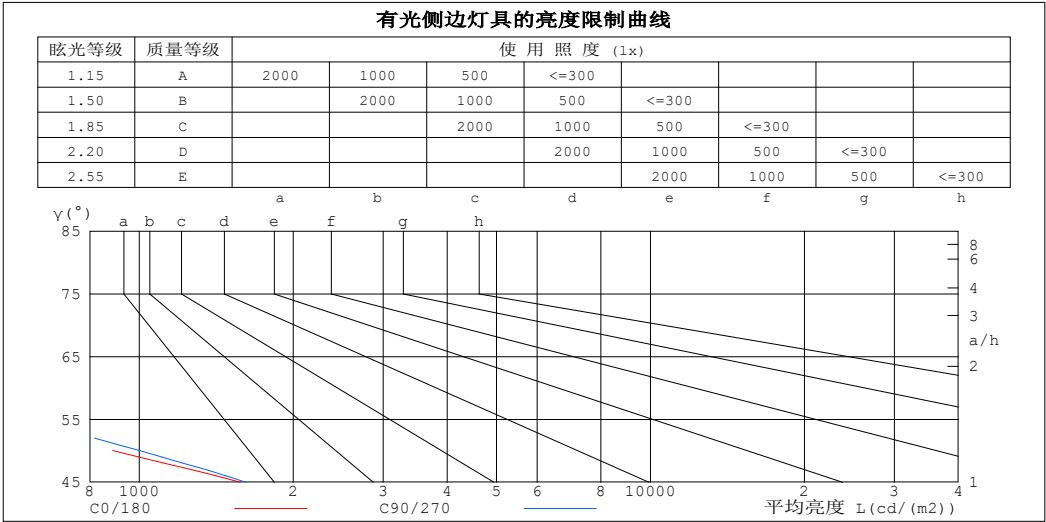
%lum = 91.8%  
%lamp = 91.8%

锥面光通量(130度)：744.58 lm

%lum = 95.2%  
%lamp = 95.2%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	775	864
80	439	544
75	324	430
70	276	375
65	267	355
60	310	410
55	479	605
50	887	1001
45	1576	1616

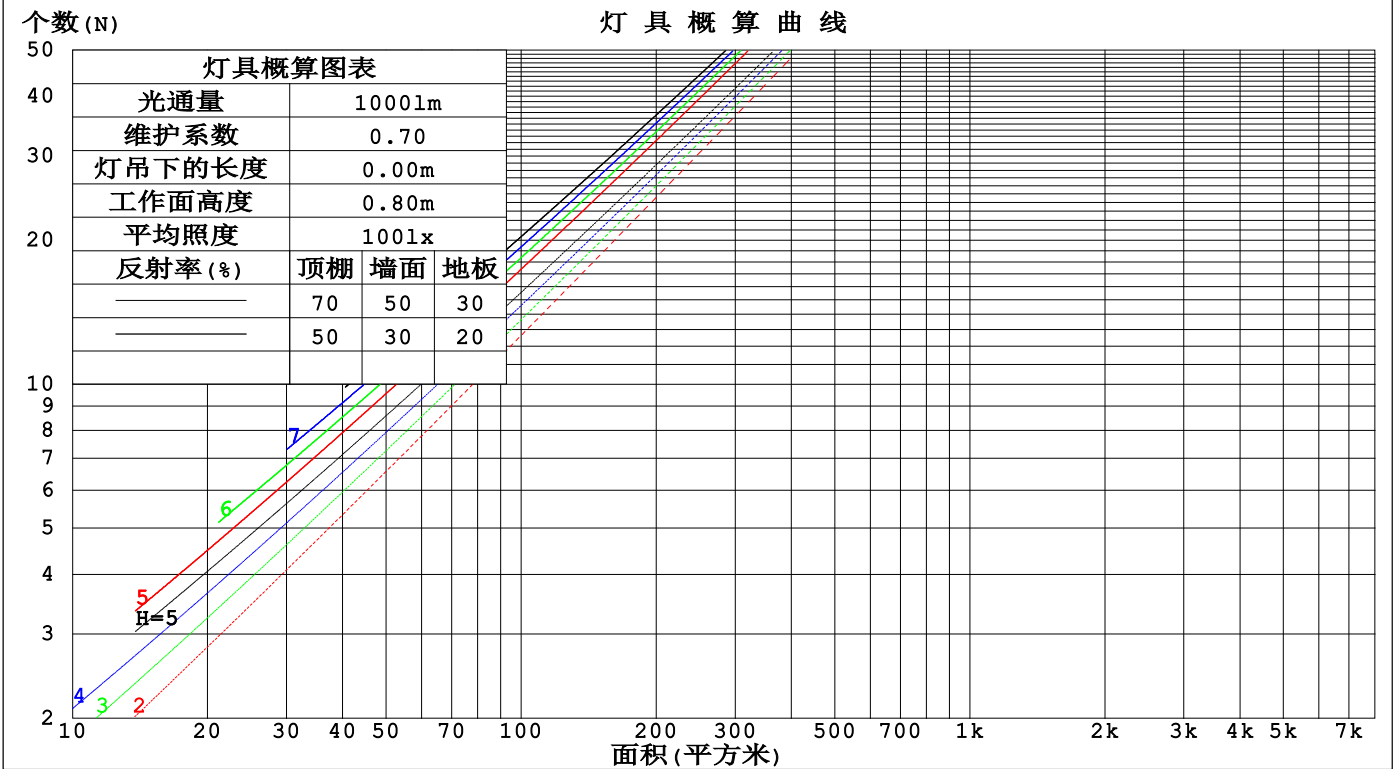
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

$\gamma$ 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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	.97	1.01	.98	.95	.98	.95	.93	.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	.83	.88	.84	.81	.86	.82	.80	.83	.81	.79	.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	.69	.74	.71	.68	.67
8.0	.76	.70	.67	.75	.70	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.65	.71	.68	.65	.64
9.0	.72	.67	.64	.72	.67	.63	.71	.66	.63	.69	.66	.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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm											
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	.135	.071	.021	.126	.067	.020	.117	.063	.019	.109	.059	.018	
5.0	.133	.068	.020	.128	.066	.019	.120	.063	.018	.112	.059	.018	.105	.056	.017	
6.0	.126	.063	.018	.122	.062	.018	.115	.059	.017	.108	.056	.016	.102	.053	.016	
7.0	.119	.059	.017	.116	.058	.016	.110	.055	.016	.104	.053	.015	.098	.051	.015	
8.0	.114	.056	.016	.111	.054	.015	.105	.052	.015	.099	.050	.015	.094	.048	.014	
9.0	.109	.053	.015	.106	.052	.014	.101	.050	.014	.096	.048	.014	.091	.046	.013	
10.0	.104	.050	.014	.101	.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	.170	.159	.150	.116	.110	.103	.067	.063	.060	.021	.020	.019	
2.0	.183	.161	.143	.157	.139	.123	.107	.096	.086	.062	.056	.050	.020	.018	.016	
3.0	.170	.142	.120	.146	.123	.104	.100	.085	.073	.058	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.159	.127	.103	.136	.110	.090	.094	.077	.063	.054	.045	.037	.017	.015	.012	
5.0	.150	.116	.091	.128	.100	.079	.088	.070	.056	.051	.041	.033	.017	.013	.011	
6.0	.141	.106	.081	.122	.092	.070	.084	.064	.050	.049	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.135	.098	.073	.116	.085	.064	.080	.060	.045	.046	.035	.027	.015	.012	.009	
8.0	.128	.092	.067	.111	.080	.058	.077	.056	.041	.045	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.123	.087	.062	.106	.075	.054	.073	.053	.038	.043	.031	.023	.014	.010	.008	
10.0	.118	.082	.058	.102	.071	.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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm												
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	13.0	13.8	13.3	14.0	14.3	13.1	13.9	13.4	14.2	14.4	
	3H	13.0	13.7	13.3	14.0	14.3	13.2	13.9	13.5	14.2	14.4	
	4H	13.0	13.7	13.4	14.0	14.3	13.3	14.0	13.6	14.3	14.6	
	6H	13.2	13.8	13.5	14.1	14.4	13.5	14.2	13.8	14.5	14.8	
	8H	13.3	13.9	13.6	14.2	14.6	13.6	14.3	14.0	14.6	14.9	
	12H	13.4	14.1	13.8	14.4	14.7	13.8	14.5	14.2	14.8	15.1	
4H	2H	12.8	13.6	13.2	13.8	14.1	13.0	13.7	13.3	13.9	14.2	
	3H	12.9	13.5	13.3	13.8	14.2	13.1	13.7	13.5	14.0	14.4	
	4H	13.0	13.6	13.4	13.9	14.3	13.3	13.8	13.7	14.2	14.6	
	6H	13.3	13.8	13.7	14.2	14.6	13.6	14.1	14.1	14.5	14.9	
	8H	13.5	13.9	13.9	14.4	14.8	13.9	14.3	14.3	14.7	15.2	
	12H	13.8	14.2	14.3	14.6	15.1	14.2	14.6	14.7	15.1	15.5	
8H	4H	13.0	13.5	13.5	13.9	14.3	13.2	13.7	13.7	14.1	14.6	
	6H	13.4	13.8	13.9	14.2	14.7	13.7	14.1	14.2	14.6	15.1	
	8H	13.7	14.1	14.2	14.5	15.1	14.1	14.4	14.6	14.9	15.4	
	12H	14.2	14.5	14.8	15.0	15.6	14.6	14.9	15.2	15.4	16.0	
12H	4H	13.0	13.4	13.5	13.8	14.3	13.2	13.7	13.7	14.1	14.5	
	6H	13.4	13.8	13.9	14.3	14.8	13.8	14.1	14.3	14.6	15.1	
	8H	13.8	14.1	14.4	14.6	15.2	14.2	14.5	14.7	15.0	15.5	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 1.8 / - 2.5					+ 1.4 / - 2.1					
1.5H		+ 3.1 / - 2.4					+ 2.5 / - 2.1					
2.0H		+ 3.1 / - 1.5					+ 2.8 / - 1.3					

依据CIE Pub.117计算, 782.21m光源光通表格中的数据需要进行修正(81og(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

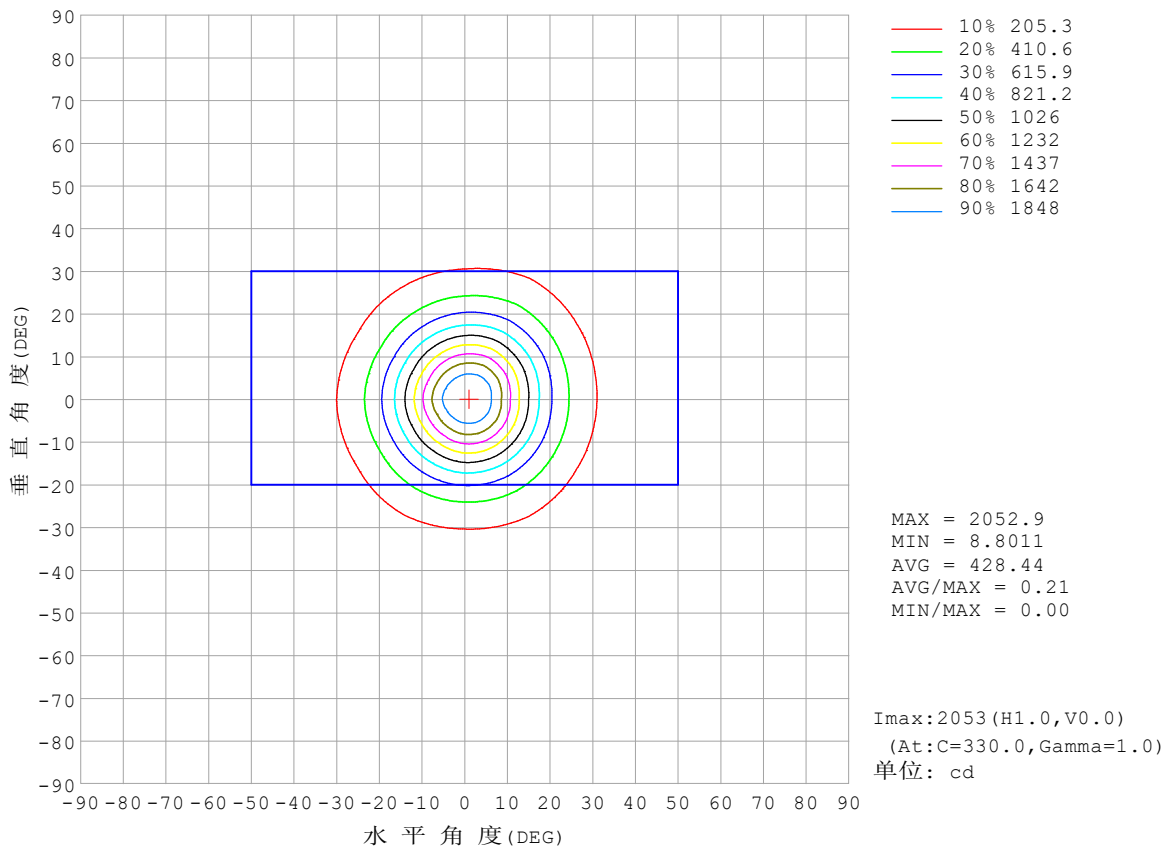
实测参数: U:24.00V I:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

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	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 <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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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:



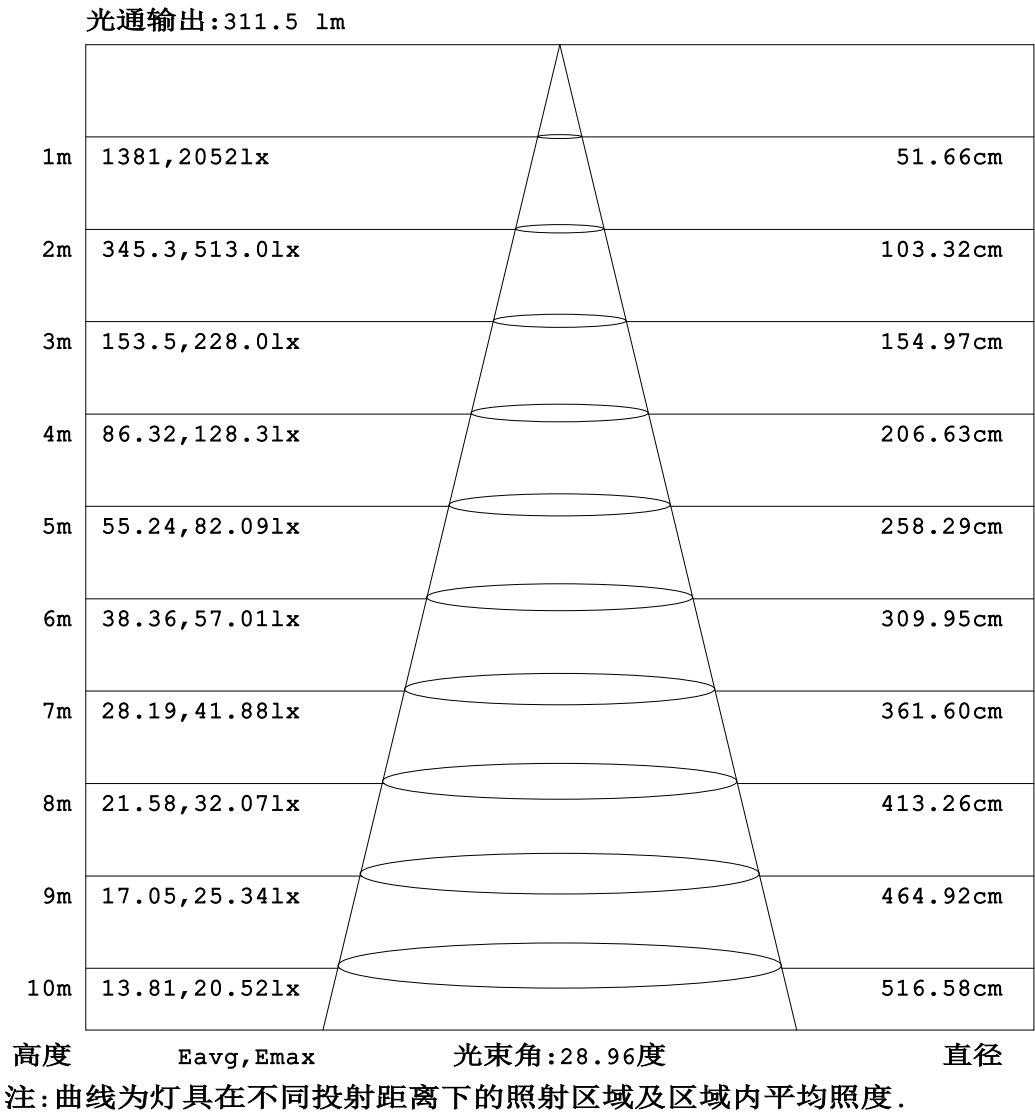
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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:

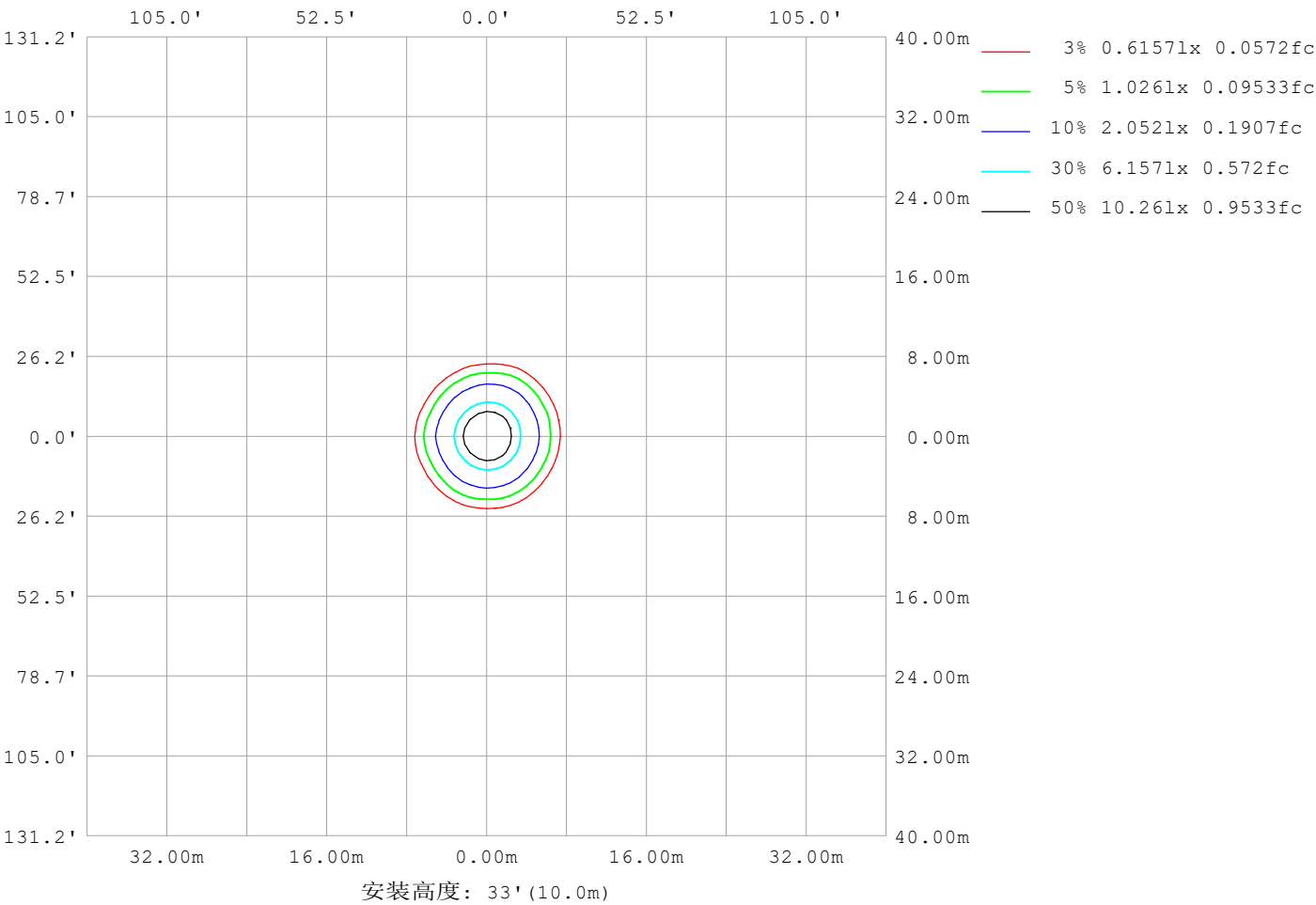


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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

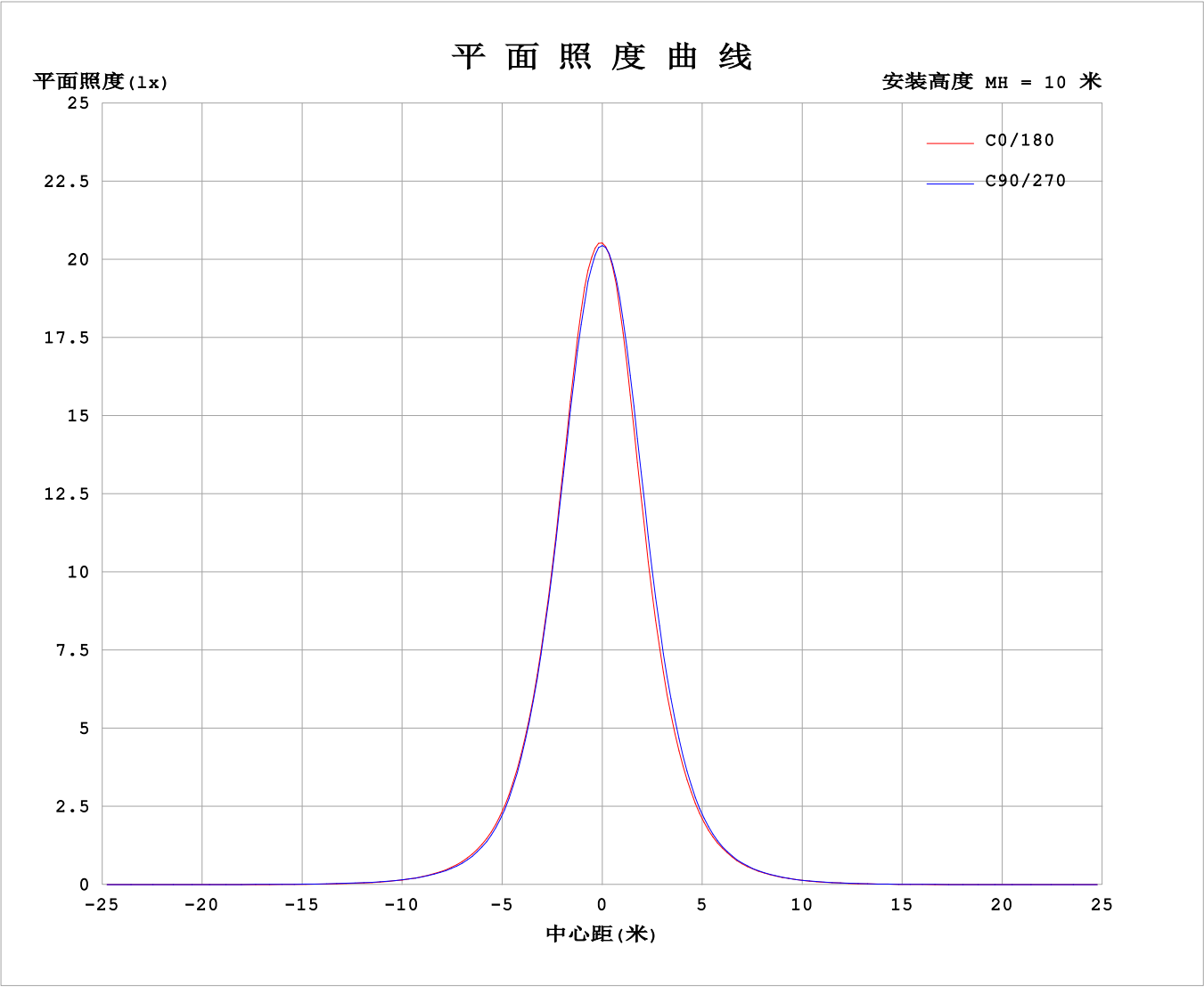
实测参数: U:24.00V I:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	261
L横 (75) av	315
L横 (85) av	753
L纵 (65) av	329
L纵 (75) av	399
L纵 (85) av	848
L45 (65) av	277
L45 (75) av	329
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: 2025-04-23	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:0.7550A P:18.12W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 782.213x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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:

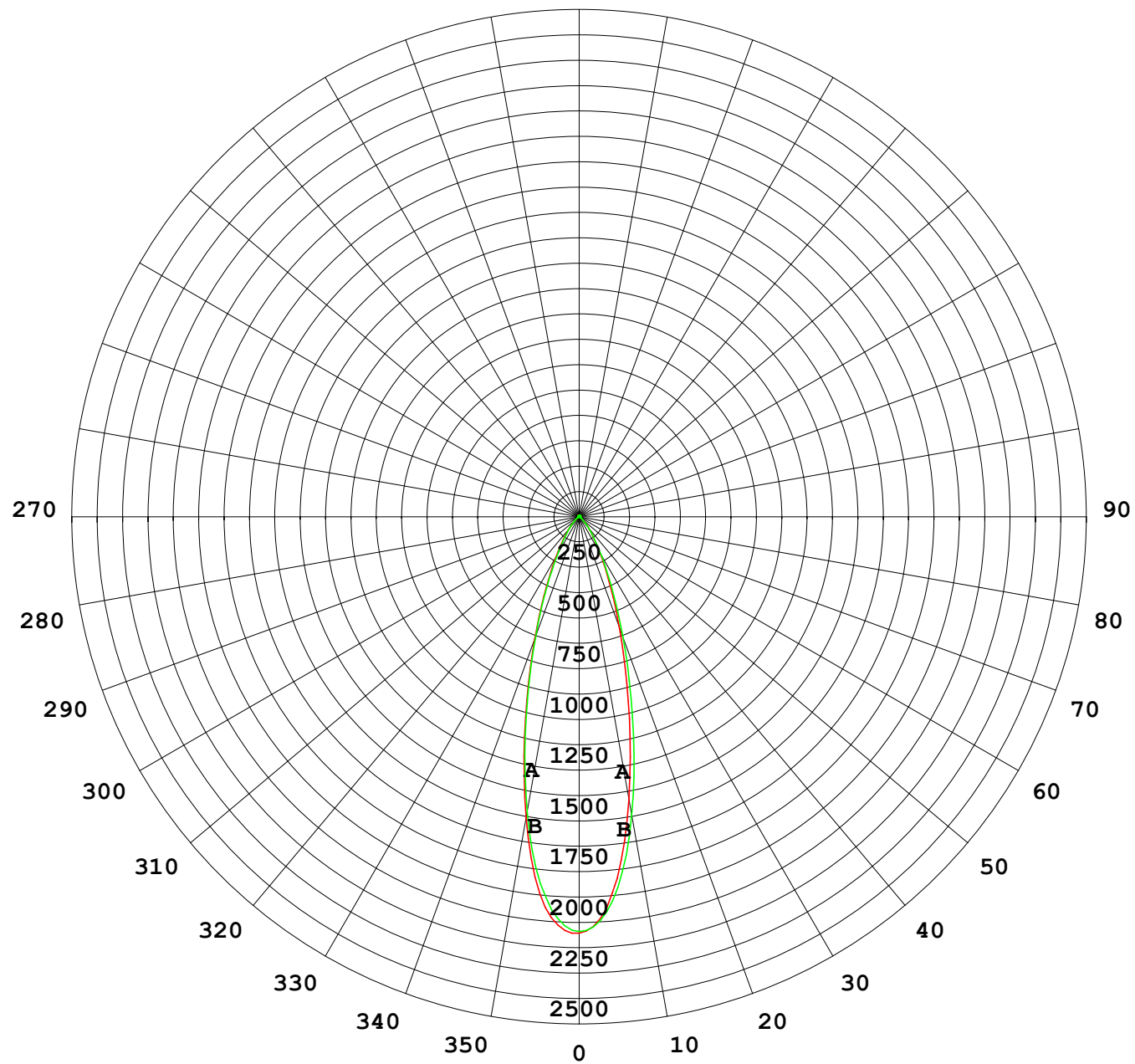
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047	2047						
5	1927	1933	1916	1886	1857	1844	1860	1855	1867	1903	1942	1952						
10	1503	1530	1523	1480	1416	1388	1410	1395	1440	1495	1559	1555						
15	1022	1039	1040	1010	954	923	936	926	963	1020	1079	1071						
20	639	647	649	629	596	569	580	567	593	637	686	679						
25	386	382	388	371	360	332	349	328	346	376	418	406						
30	227	219	227	214	212	193	205	188	202	217	249	236						
35	136	128	133	126	126	115	122	110	118	127	147	140						
40	79.1	75.8	78.5	76.0	74.5	69.2	72.0	65.0	67.4	73.6	85.4	82.1						
45	43.6	43.5	45.2	44.9	42.3	39.5	40.1	36.2	37.1	41.2	47.0	45.5						
50	22.3	23.5	24.7	25.3	22.5	20.8	20.6	19.2	19.4	21.8	23.9	23.2						
55	10.7	12.1	12.8	13.6	11.4	10.2	10.1	10.1	10.2	11.5	11.7	11.1						
60	6.07	6.80	7.12	8.05	6.50	5.81	5.80	6.26	6.19	6.79	6.41	5.92						
65	4.42	4.85	4.97	5.89	4.78	4.28	4.22	4.85	4.65	5.02	4.52	4.13						
70	3.70	3.96	4.04	5.03	4.00	3.64	3.53	4.27	3.89	4.22	3.70	3.39						
75	3.28	3.42	3.47	4.37	3.52	3.21	3.10	3.74	3.42	3.73	3.22	2.99						
80	2.98	3.02	3.02	3.71	3.12	2.91	2.78	3.29	3.02	3.31	2.89	2.70						
85	2.64	2.60	2.57	2.96	2.60	2.60	2.50	2.79	2.57	2.84	2.55	2.42						
90	2.26	2.23	2.17	2.15	2.16	2.25	2.20	2.31	2.10	2.08	2.21	2.05						
95	2.13	2.11	2.08	2.11	2.11	2.11	2.06	2.08	2.09	2.04	2.10	2.00						
100	2.12	2.14	2.15	2.20	2.21	2.20	2.10	2.13	2.23	2.17	2.21	2.10						
105	2.27	2.31	2.36	2.43	2.45	2.41	2.31	2.36	2.49	2.43	2.42	2.29						
110	2.57	2.63	2.73	2.84	2.87	2.80	2.67	2.74	2.87	2.82	2.75	2.61						
115	3.09	3.14	3.27	3.43	3.49	3.38	3.21	3.29	3.41	3.34	3.25	3.10						
120	3.82	3.86	4.02	4.19	4.28	4.18	3.92	3.99	4.07	3.98	3.89	3.74						
125	4.77	4.79	4.92	5.08	5.19	5.15	4.74	4.79	4.80	4.68	4.60	4.52						
130	5.83	5.83	5.88	6.00	6.16	6.20	5.55	5.56	5.51	5.37	5.34	5.31						
135	6.89	6.85	6.81	6.85	7.05	7.20	6.24	6.23	6.15	6.01	6.00	6.03						
140	7.82	7.75	7.59	7.56	7.81	8.05	6.76	6.74	6.67	6.51	6.54	6.57						
145	8.52	8.41	8.16	8.07	8.35	8.66	7.10	7.10	7.03	6.85	6.91	6.95						
150	8.94	8.82	8.47	8.36	8.65	9.00	7.32	7.33	7.26	7.05	7.14	7.19						
155	9.07	8.90	8.54	8.42	8.73	9.04	7.44	7.47	7.38	7.12	7.17	7.32						
160	8.93	8.74	8.38	8.34	8.64	8.88	7.45	7.51	7.42	7.13	7.11	7.35						
165	8.56	8.34	8.08	8.17	8.41	8.55	7.40	7.51	7.44	7.16	7.04	7.26						
170	8.08	7.84	7.82	8.00	8.13	8.14	7.34	7.43	7.47	7.31	7.10	7.13						
175	7.64	7.50	7.74	7.93	7.92	7.76	7.32	7.40	7.60	7.56	7.31	7.13						
180	7.50	7.51	7.80	7.88	7.72	7.54	7.48	7.51	7.79	7.88	7.71	7.52						

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

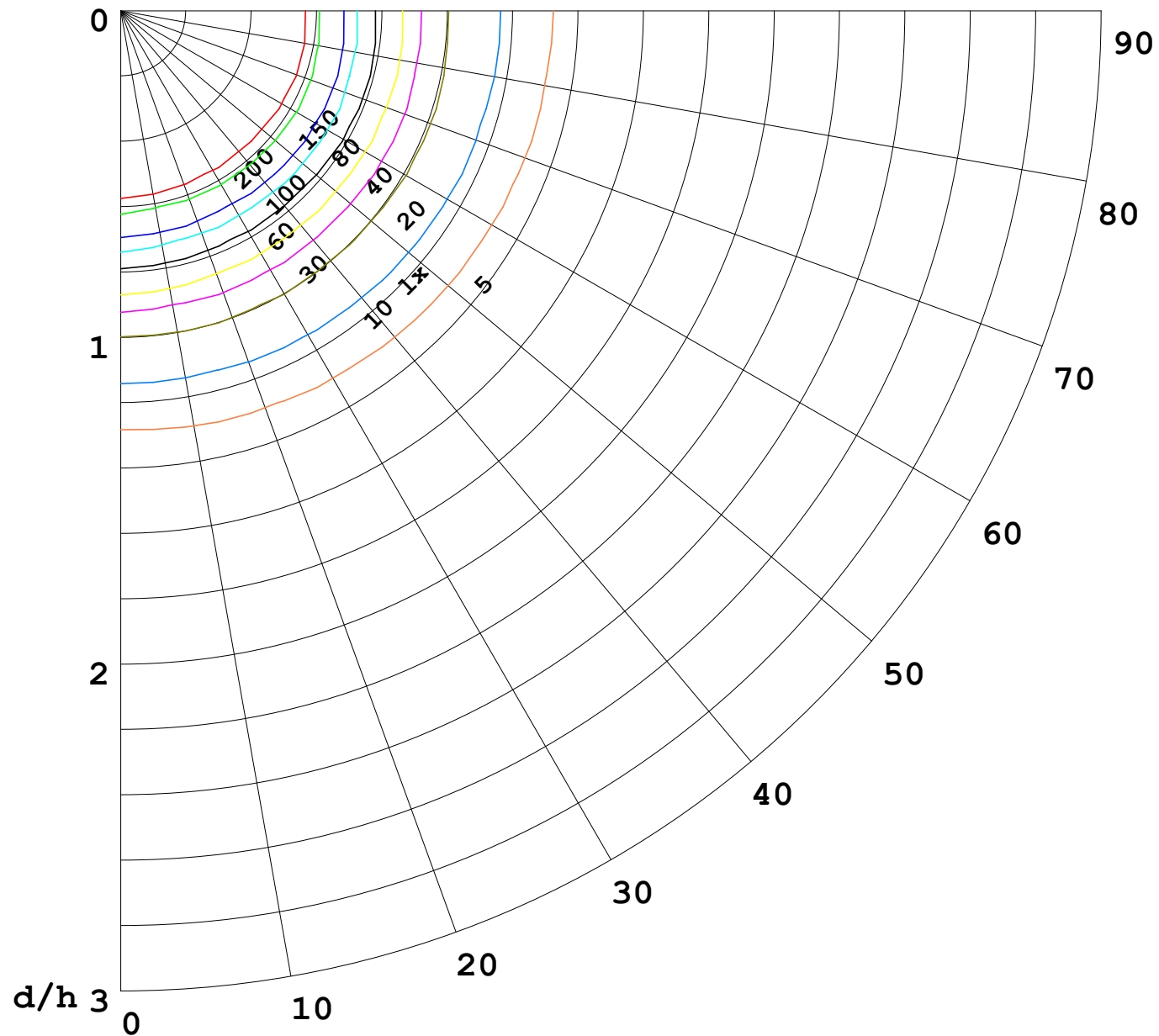
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B\_V1 系统 V2.00.488  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]  
备注:

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

