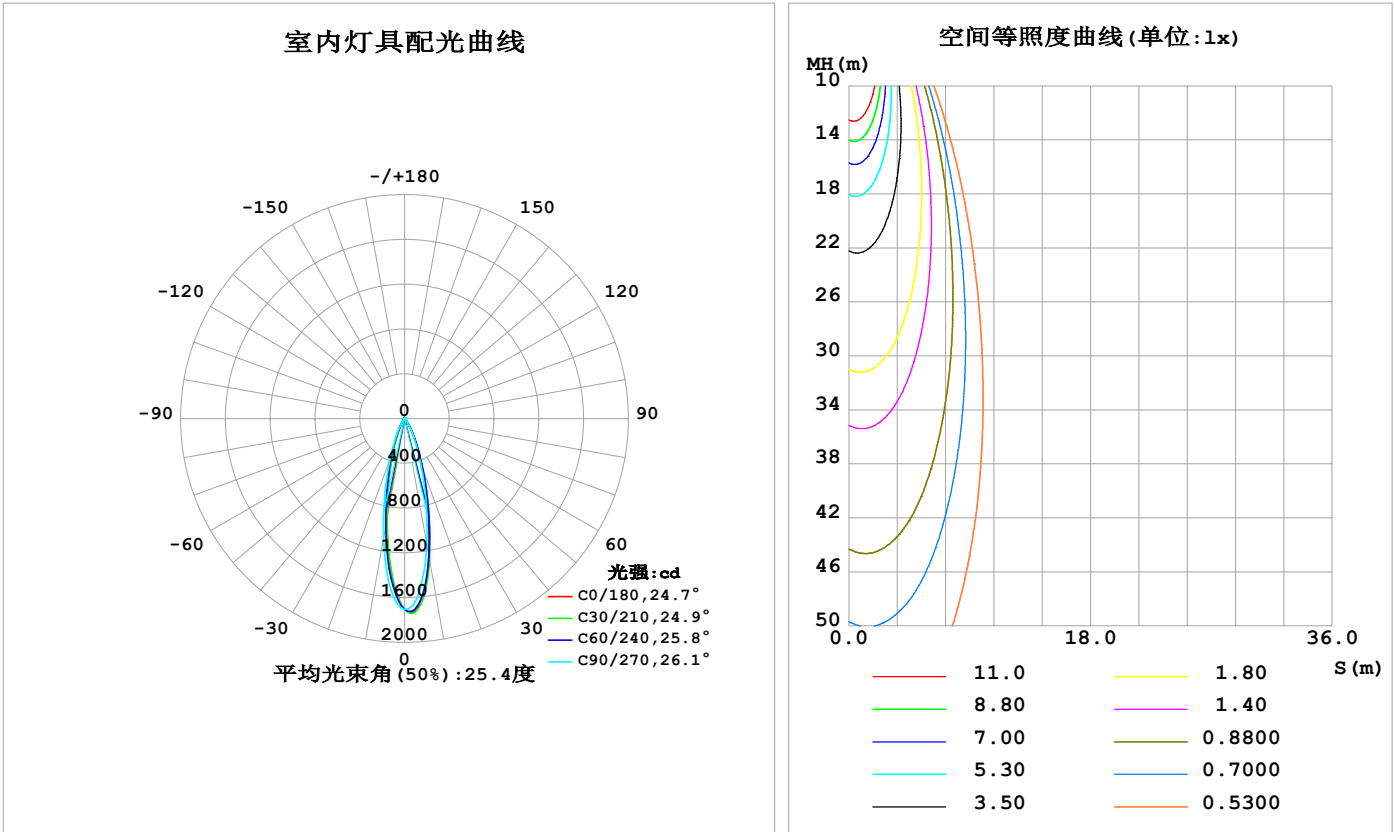


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 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:

光源数据		光度数据				光效: 27.42 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1743	S/MH(C0/180)	0.36	
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)	489.09	η UP,DN(C0-180)	1.9,50.5	
额定光通量(lm)	489.091	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	1.8,45.7	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.7	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.3	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	1240	1273	1142	965.6	917.8	939.8	1089	1250	0- 10	131.4	131.4	26.9,26.9
20	450.7	481.3	420.6	324.9	292.8	305.7	379.4	464.5	10- 20	190.5	321.9	65.8,65.8
30	121.1	134.0	116.8	85.02	72.32	78.40	98.44	124.9	20- 30	98.14	420.1	85.9,85.9
40	26.28	31.32	28.07	17.95	14.68	16.24	22.72	28.03	30- 40	33.61	453.7	92.8,92.8
50	4.858	6.136	6.588	3.957	3.385	3.496	5.284	5.082	40- 50	8.642	462.3	94.5,94.5
60	2.330	2.664	3.176	2.362	2.027	2.087	2.805	2.393	50- 60	2.881	465.2	95.1,95.1
70	1.911	2.057	2.670	1.912	1.634	1.680	2.299	1.799	60- 70	2.140	467.4	95.6,95.6
80	1.666	1.725	2.312	1.608	1.364	1.436	1.880	1.508	70- 80	1.900	469.3	95.9,95.9
90	1.299	1.341	1.288	1.230	1.153	1.208	1.248	1.232	80- 90	1.579	470.8	96.3,96.3
100	1.165	1.195	1.260	1.223	1.225	1.302	1.332	1.245	90-100	1.330	472.2	96.5,96.5
110	1.332	1.436	1.621	1.621	1.604	1.741	1.757	1.537	100-110	1.453	473.6	96.8,96.8
120	2.055	2.229	2.544	2.631	2.530	2.644	2.577	2.297	110-120	1.946	475.6	97.2,97.2
130	3.478	3.580	3.836	4.088	3.749	3.731	3.572	3.405	120-130	2.727	478.3	97.8,97.8
140	5.002	4.950	4.961	5.335	4.506	4.490	4.331	4.325	130-140	3.282	481.6	98.5,98.5
150	5.917	5.721	5.507	5.881	4.813	4.826	4.649	4.756	140-150	3.172	484.7	99.1,99.1
160	5.941	5.679	5.414	5.722	4.847	4.849	4.600	4.752	150-160	2.449	487.2	99.6,99.6
170	5.278	5.054	5.111	5.167	4.613	4.750	4.626	4.531	160-170	1.441	488.6	99.9,99.9
180	4.664	4.832	5.010	4.775	4.645	4.830	5.004	4.764	170-180	0.4596	489.1	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：459.51 lm

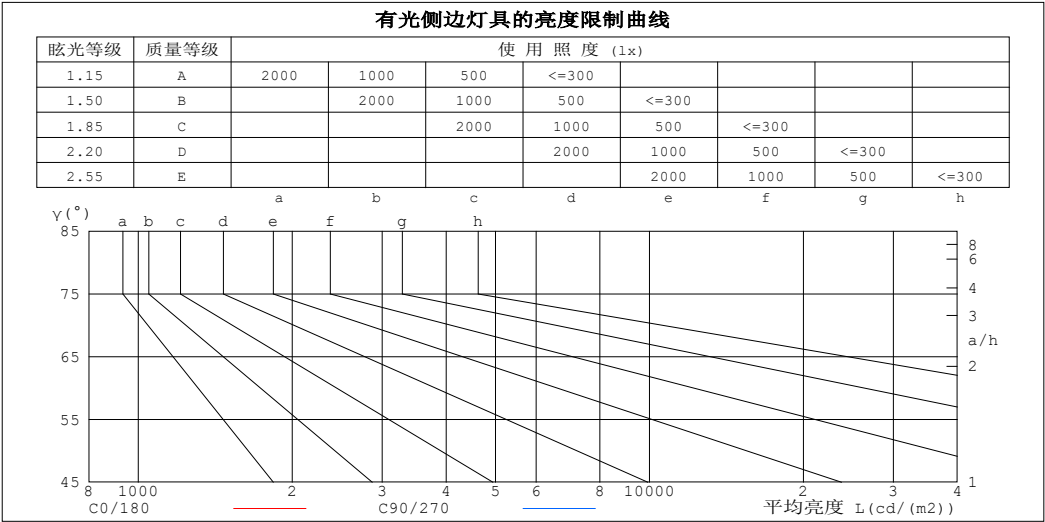
%lum = 94.0%
%lamp = 94.0%

锥面光通量(130度)：466.32 lm

%lum = 95.3%
%lamp = 95.3%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 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	441	555
80	248	337
75	180	245
70	144	198
65	126	172
60	120	161
55	133	174
50	195	259
45	396	472

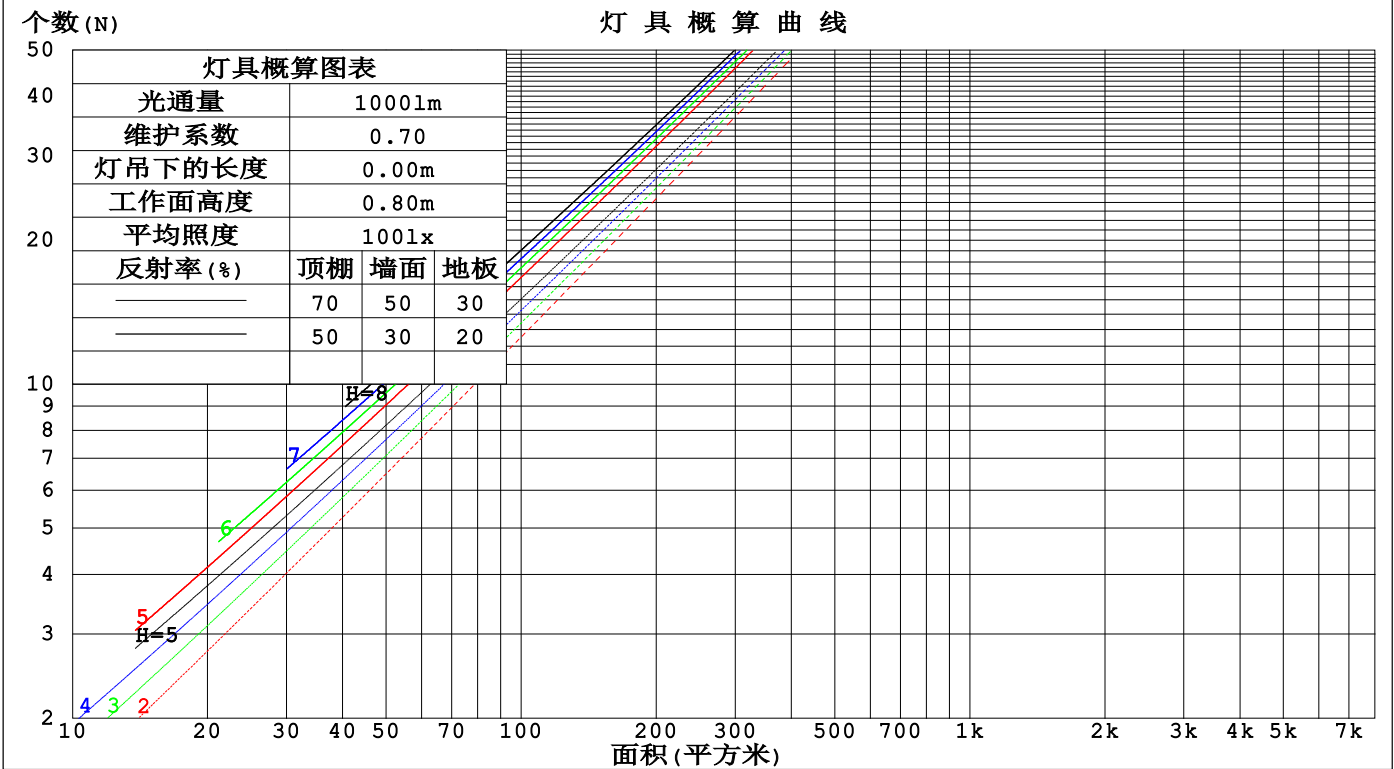
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 lm			灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	.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	.84	.88	.85	.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	.86	.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	.72	.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	.69	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.66	.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: 2025-04-22

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:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 lm					
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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	.028	.150	.085	.027	.135	.078	.025	.122	.070	.023	.109	.063	.020	
2.0	.146	.080	.025	.139	.077	.024	.127	.071	.022	.116	.065	.020	.105	.059	.019	
3.0	.136	.072	.022	.131	.070	.021	.120	.065	.020	.110	.060	.019	.101	.056	.017	
4.0	.128	.066	.020	.123	.064	.019	.114	.060	.018	.105	.057	.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	.097	.050	.015	.091	.048	.014	
7.0	.108	.054	.015	.105	.052	.015	.099	.050	.014	.093	.048	.014	.087	.045	.013	
8.0	.103	.050	.014	.100	.049	.014	.095	.047	.013	.089	.045	.013	.084	.043	.013	
9.0	.098	.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	.198	.186	.175	.170	.160	.151	.116	.110	.104	.067	.064	.061	.021	.020	.020	
2.0	.182	.161	.145	.156	.139	.125	.107	.096	.087	.061	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.168	.142	.122	.144	.123	.106	.099	.085	.074	.057	.050	.044	.018	.016	.014	
4.0	.156	.127	.106	.134	.110	.092	.092	.077	.065	.053	.045	.038	.017	.015	.013	
5.0	.146	.115	.093	.126	.100	.081	.087	.070	.057	.050	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.138	.106	.083	.118	.092	.072	.082	.064	.051	.047	.038	.030	.015	.012	.010	
7.0	.131	.098	.075	.112	.085	.065	.078	.060	.046	.045	.035	.028	.015	.011	.009	
8.0	.124	.091	.069	.107	.079	.060	.074	.056	.042	.043	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.119	.086	.064	.102	.075	.056	.071	.052	.039	.041	.031	.024	.013	.010	.008	
10.0	.114	.081	.060	.098	.071	.052	.068	.050	.037	.040	.029	.022	.013	.010	.007	

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:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 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:			
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	10.2	10.9	10.4	11.1	11.3	10.5	11.2	10.8	11.5	11.7
	3H	10.2	10.9	10.5	11.2	11.4	10.7	11.3	11.0	11.6	11.9
	4H	10.4	11.0	10.7	11.3	11.6	10.9	11.5	11.2	11.8	12.1
	6H	10.7	11.3	11.0	11.6	11.9	11.3	11.9	11.7	12.2	12.5
	8H	10.9	11.5	11.2	11.8	12.1	11.6	12.2	12.0	12.5	12.8
	12H	11.2	11.8	11.6	12.1	12.4	12.0	12.6	12.4	12.9	13.2
4H	2H	10.0	10.7	10.3	10.9	11.2	10.3	11.0	10.7	11.3	11.5
	3H	10.2	10.8	10.6	11.1	11.4	10.6	11.2	11.0	11.5	11.8
	4H	10.5	11.0	10.9	11.3	11.7	11.0	11.5	11.4	11.8	12.2
	6H	11.0	11.4	11.4	11.8	12.2	11.6	12.1	12.0	12.5	12.9
	8H	11.3	11.7	11.8	12.1	12.6	12.1	12.5	12.5	12.9	13.3
	12H	11.8	12.2	12.3	12.6	13.1	12.7	13.0	13.1	13.5	13.9
8H	4H	10.5	11.0	11.0	11.4	11.8	11.0	11.4	11.5	11.8	12.3
	6H	11.2	11.6	11.7	12.0	12.5	11.8	12.2	12.3	12.6	13.1
	8H	11.8	12.1	12.3	12.6	13.1	12.4	12.8	13.0	13.2	13.8
	12H	12.5	12.8	13.0	13.3	13.8	13.3	13.6	13.8	14.1	14.6
12H	4H	10.6	10.9	11.0	11.4	11.8	11.0	11.4	11.5	11.8	12.3
	6H	11.3	11.6	11.8	12.1	12.6	11.9	12.2	12.4	12.7	13.2
	8H	12.0	12.2	12.5	12.7	13.3	12.6	12.9	13.1	13.4	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		+ 1.5 / - 1.6					+ 1.2 / - 1.3				
1.5H		+ 3.1 / - 1.6					+ 2.6 / - 1.3				
2.0H		+ 1.1 / - 0.4					+ 1.2 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 489.1lm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:2025-04-22	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 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:

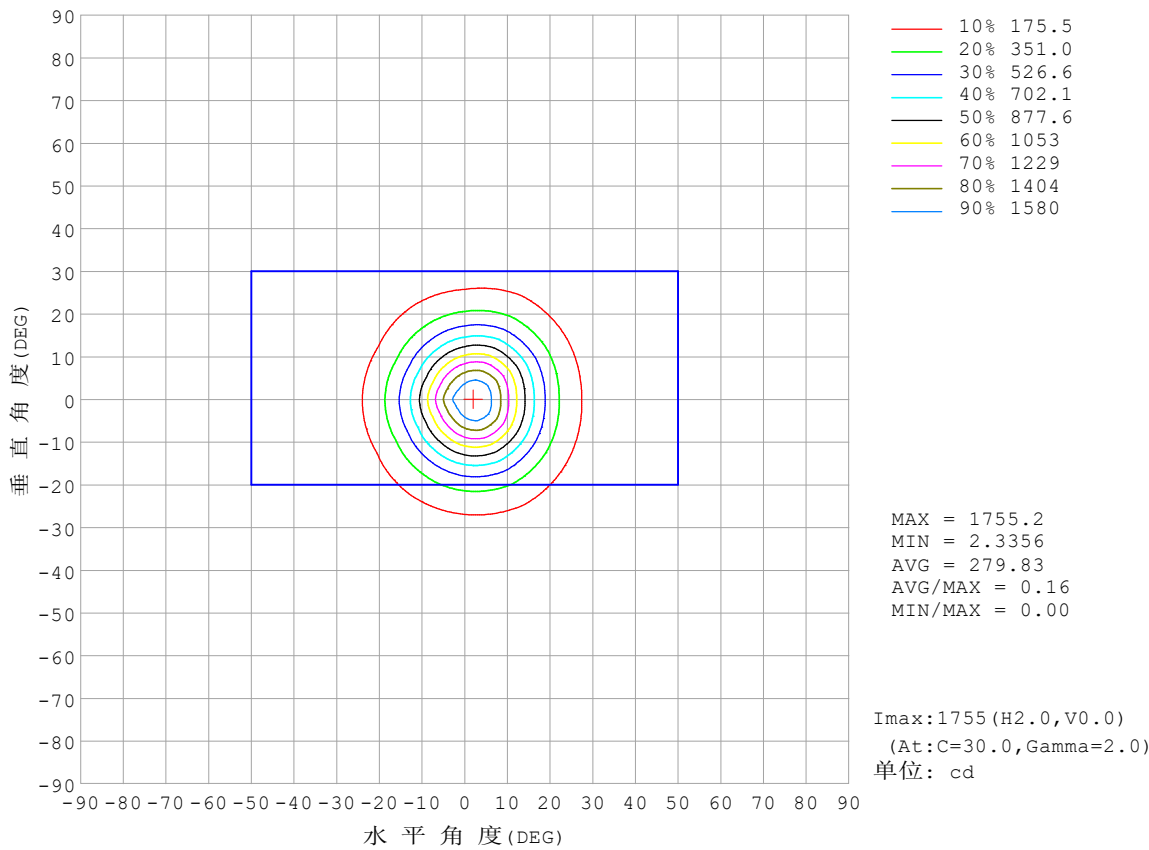
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	87	81	77	86	81	77	86	80	77	73
0.80	94	89	85	93	88	85	92	87	84	80
1.00	98	93	89	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:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-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:

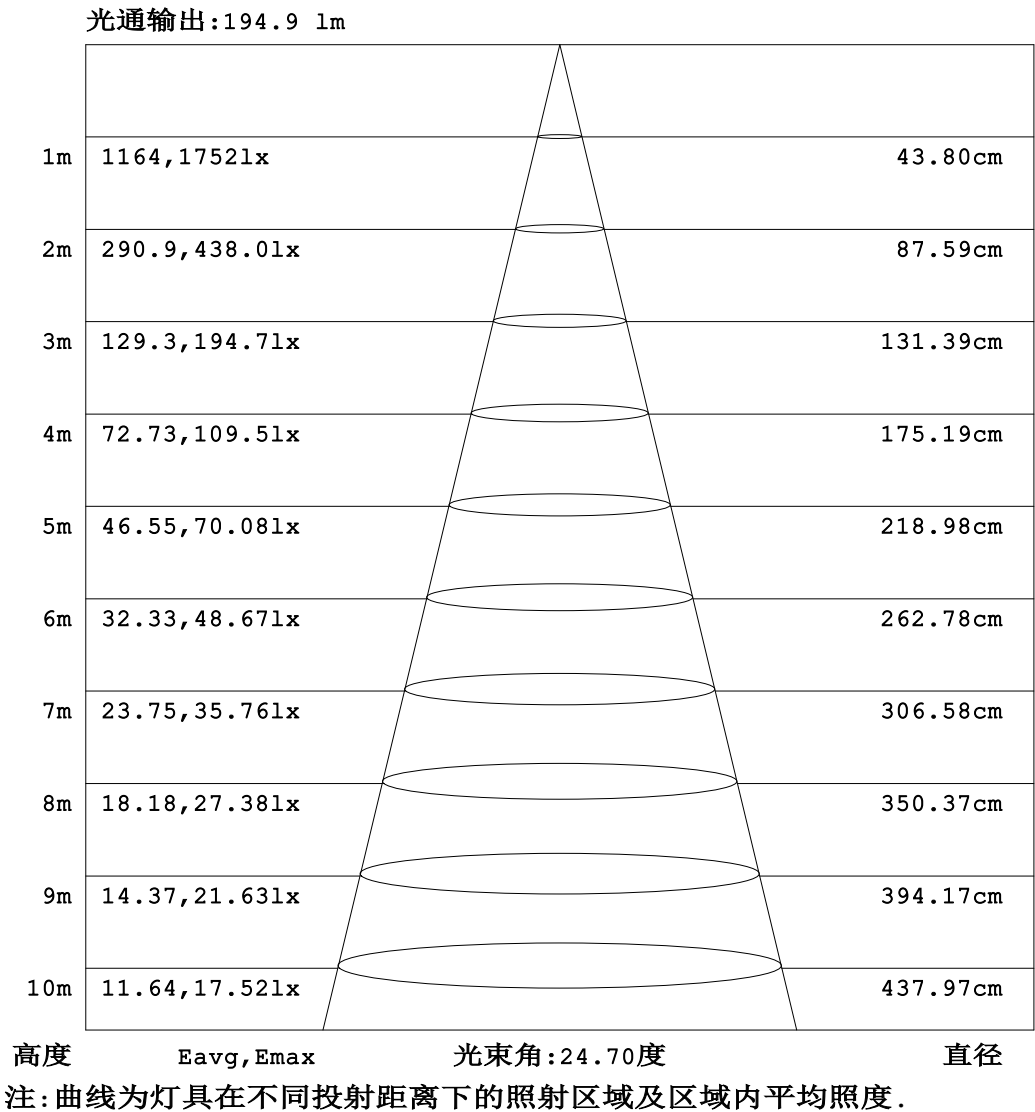


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lm		
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:

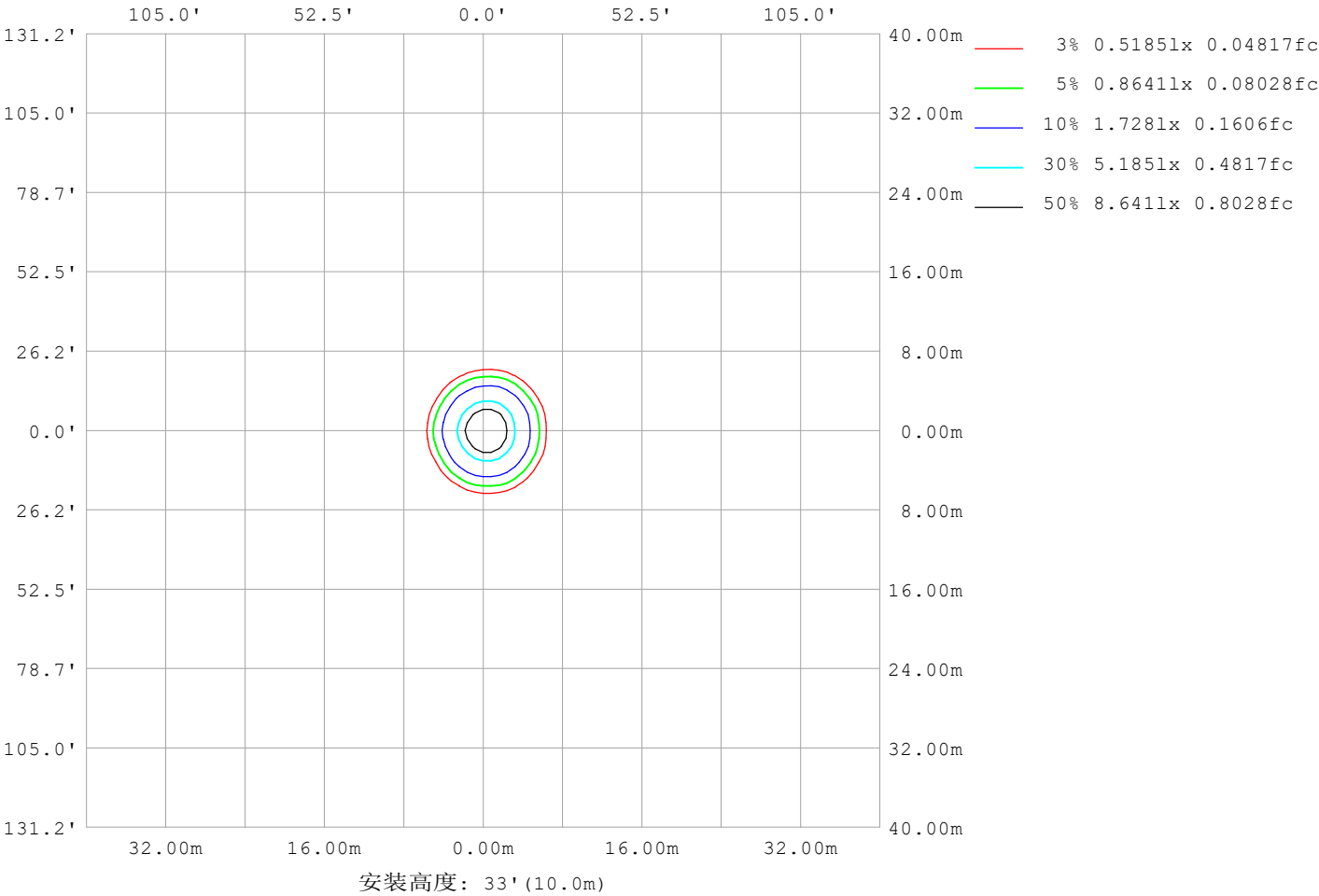


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-22

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:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 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

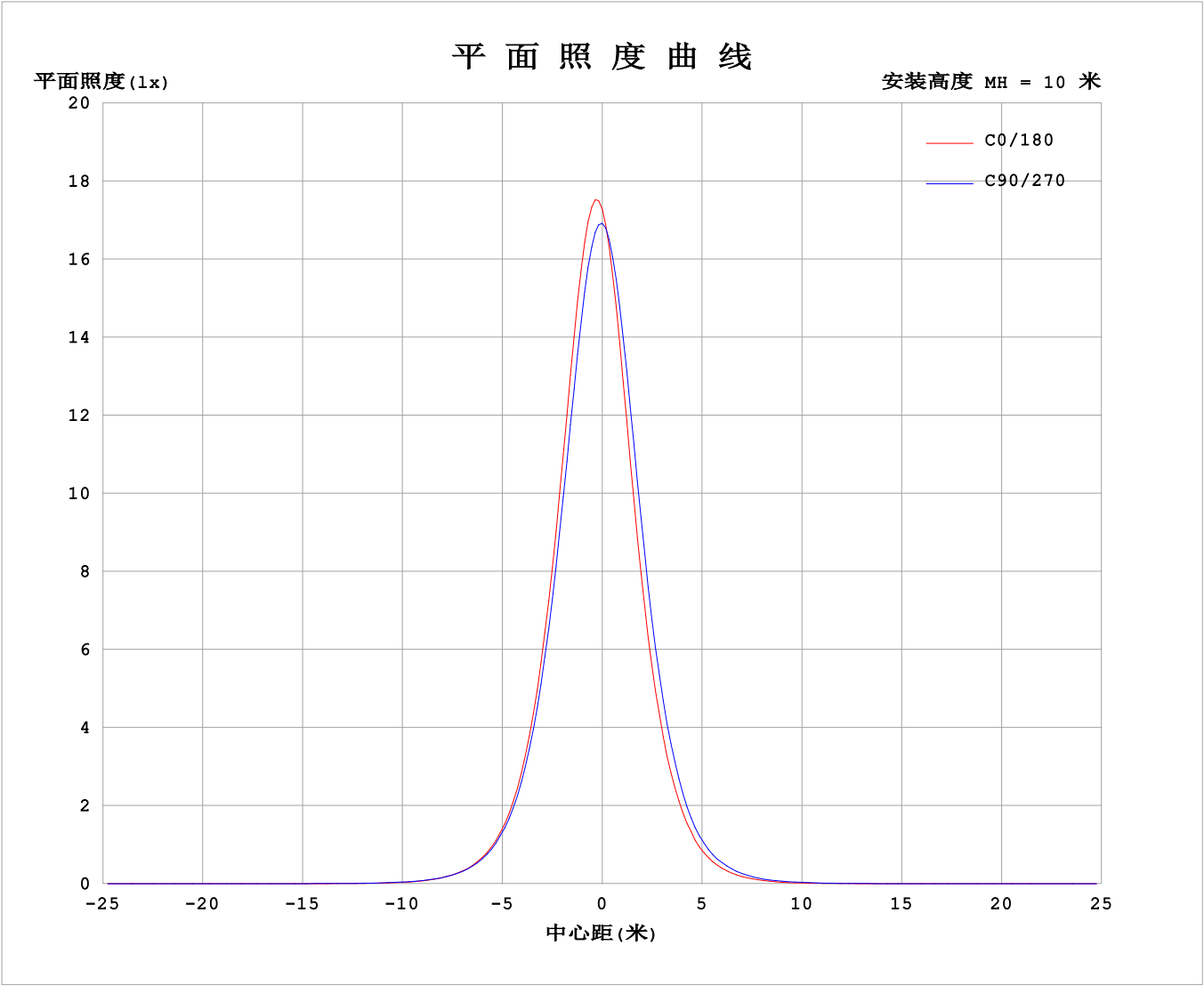
实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	116
L横 (75) av	163
L横 (85) av	398
L纵 (65) av	163
L纵 (75) av	227
L纵 (85) av	509
L45 (65) av	122
L45 (75) av	165
L45 (85) av	406

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

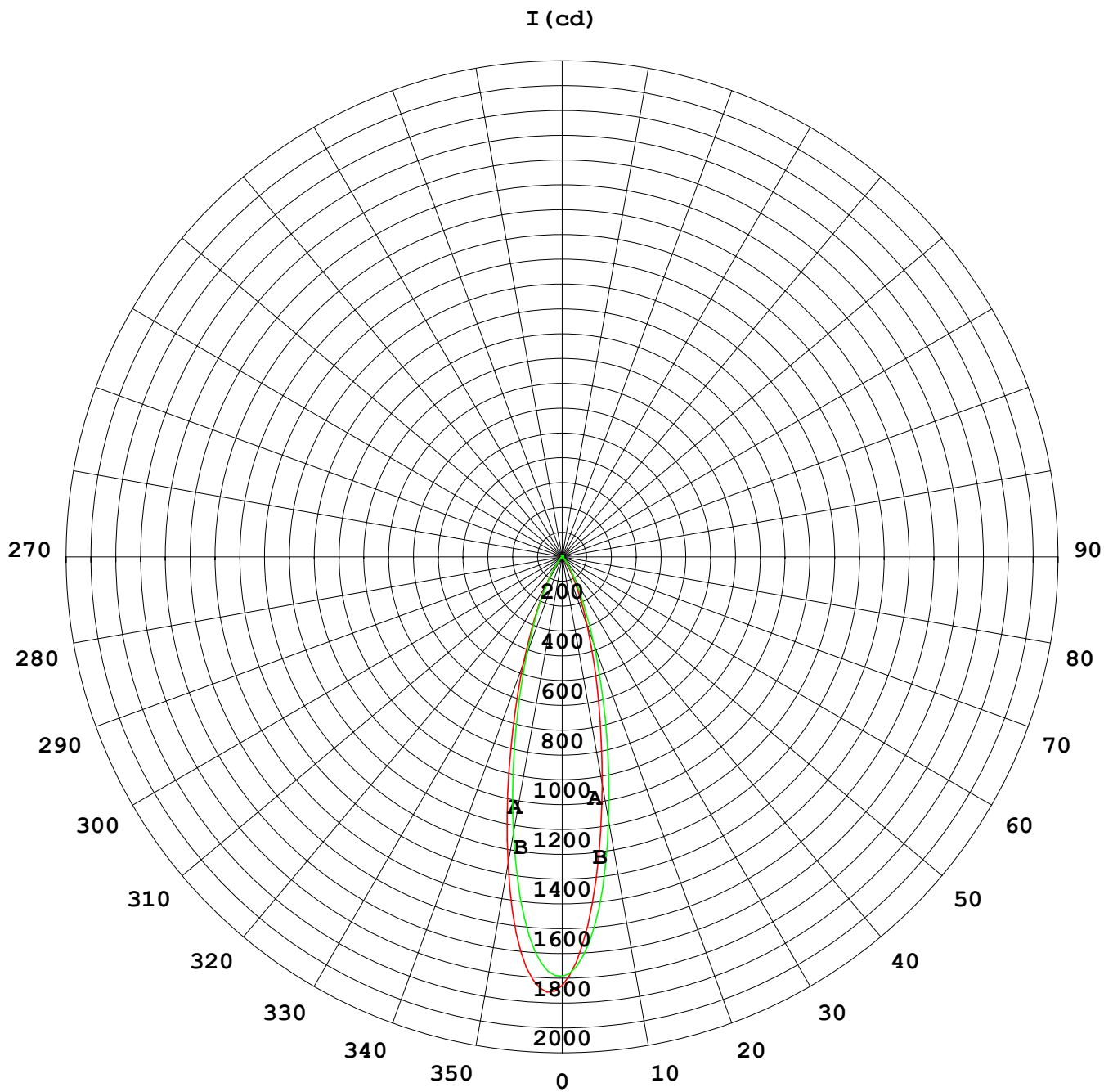
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:0.7431A P:17.83W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 489.09lx1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-B-10000	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:

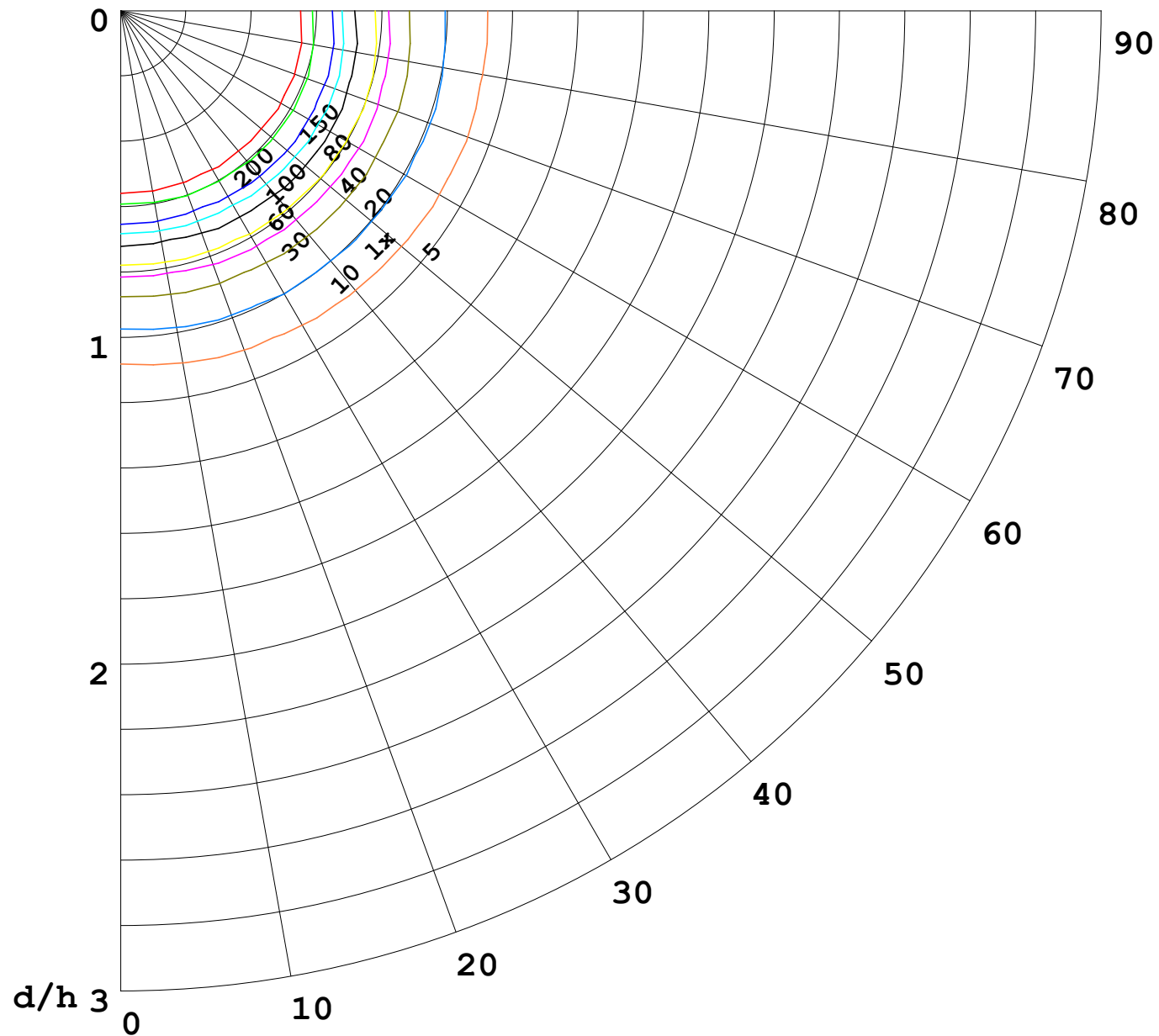
表--1												单位: cd					
γ (DEG)	C (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330				
	0	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705	1705				
	5	1639	1668	1632	1546	1440	1380	1384	1372	1424	1508	1602	1653				
	10	1240	1290	1255	1142	1010	921	918	902	978	1089	1219	1280				
	15	793	832	822	730	625	547	539	530	590	674	788	826				
	20	451	482	481	421	352	298	293	285	327	379	455	474				
	25	239	257	263	227	191	151	149	143	173	195	244	251				
	30	121	130	138	117	96.5	73.6	72.3	70.0	86.8	98.4	124	126				
	35	59.1	64.0	69.6	58.5	45.6	34.4	33.7	33.2	41.4	48.6	60.3	61.0				
	40	26.3	30.2	32.4	28.1	20.4	15.5	14.7	14.6	17.9	22.7	28.0	28.1				
	45	10.8	13.4	14.1	13.2	8.79	6.69	6.36	6.20	7.48	10.7	11.6	11.6				
	50	4.86	5.77	6.50	6.59	4.35	3.56	3.39	3.19	3.81	5.28	5.27	4.90				
	55	2.96	3.31	3.62	3.93	3.05	2.68	2.45	2.43	2.65	3.37	3.22	2.93				
	60	2.33	2.59	2.74	3.18	2.48	2.25	2.03	2.04	2.14	2.81	2.49	2.29				
	65	2.05	2.24	2.33	2.88	2.16	2.00	1.79	1.81	1.87	2.53	2.11	1.94				
	70	1.91	2.03	2.08	2.67	1.98	1.84	1.63	1.65	1.71	2.30	1.87	1.73				
	75	1.80	1.87	1.90	2.50	1.82	1.71	1.50	1.53	1.58	2.11	1.70	1.58				
	80	1.67	1.70	1.75	2.31	1.66	1.55	1.36	1.42	1.45	1.88	1.56	1.46				
	85	1.49	1.53	1.57	1.91	1.45	1.37	1.23	1.29	1.32	1.57	1.38	1.34				
	90	1.30	1.33	1.35	1.29	1.26	1.21	1.15	1.19	1.23	1.25	1.23	1.23				
	95	1.19	1.18	1.21	1.23	1.21	1.19	1.17	1.18	1.26	1.25	1.24	1.18				
	100	1.16	1.18	1.21	1.26	1.22	1.23	1.22	1.25	1.35	1.33	1.30	1.19				
	105	1.19	1.24	1.29	1.38	1.36	1.35	1.36	1.40	1.52	1.50	1.42	1.27				
	110	1.33	1.39	1.48	1.62	1.64	1.60	1.60	1.68	1.80	1.76	1.63	1.44				
	115	1.61	1.68	1.83	2.01	2.07	2.02	1.99	2.09	2.19	2.13	1.97	1.74				
	120	2.05	2.13	2.33	2.54	2.64	2.62	2.53	2.61	2.67	2.58	2.41	2.18				
	125	2.70	2.77	2.95	3.17	3.33	3.35	3.16	3.21	3.19	3.07	2.93	2.73				
	130	3.48	3.51	3.65	3.84	4.03	4.15	3.75	3.76	3.71	3.57	3.47	3.34				
	135	4.28	4.28	4.33	4.44	4.68	4.87	4.20	4.20	4.14	3.99	3.96	3.88				
	140	5.00	4.98	4.92	4.96	5.21	5.46	4.51	4.51	4.47	4.33	4.35	4.30				
	145	5.57	5.51	5.35	5.31	5.57	5.85	4.69	4.72	4.69	4.55	4.62	4.58				
	150	5.92	5.84	5.60	5.51	5.75	6.02	4.81	4.84	4.81	4.65	4.76	4.75				
	155	6.03	5.93	5.65	5.51	5.77	5.98	4.86	4.90	4.82	4.66	4.76	4.83				
	160	5.94	5.82	5.53	5.41	5.65	5.79	4.85	4.91	4.79	4.60	4.66	4.84				
	165	5.66	5.51	5.27	5.25	5.42	5.49	4.75	4.84	4.77	4.56	4.53	4.74				
	170	5.28	5.09	5.02	5.11	5.18	5.15	4.61	4.72	4.78	4.63	4.49	4.57				
	175	4.87	4.74	4.93	5.04	5.01	4.85	4.52	4.65	4.84	4.78	4.61	4.46				
	180	4.66	4.70	4.96	5.01	4.87	4.69	4.64	4.70	4.96	5.00	4.86	4.67				

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:



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

