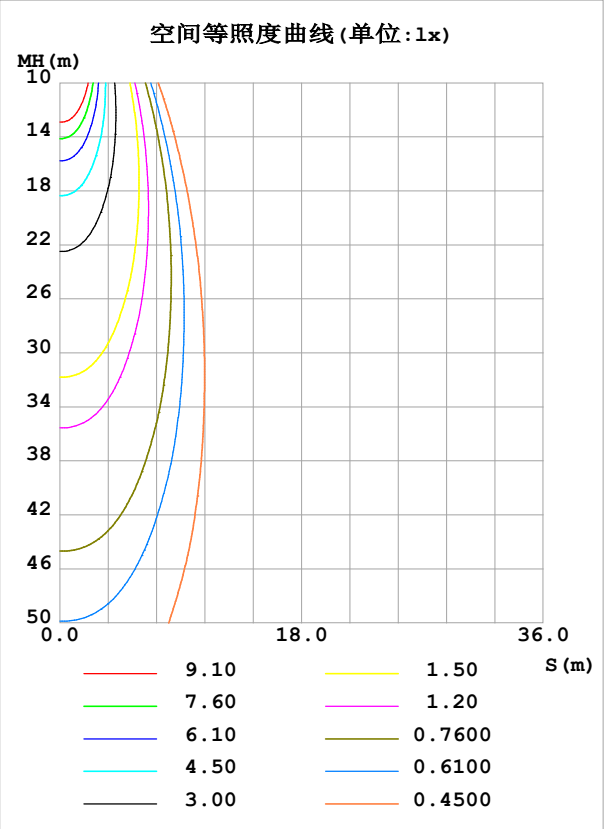
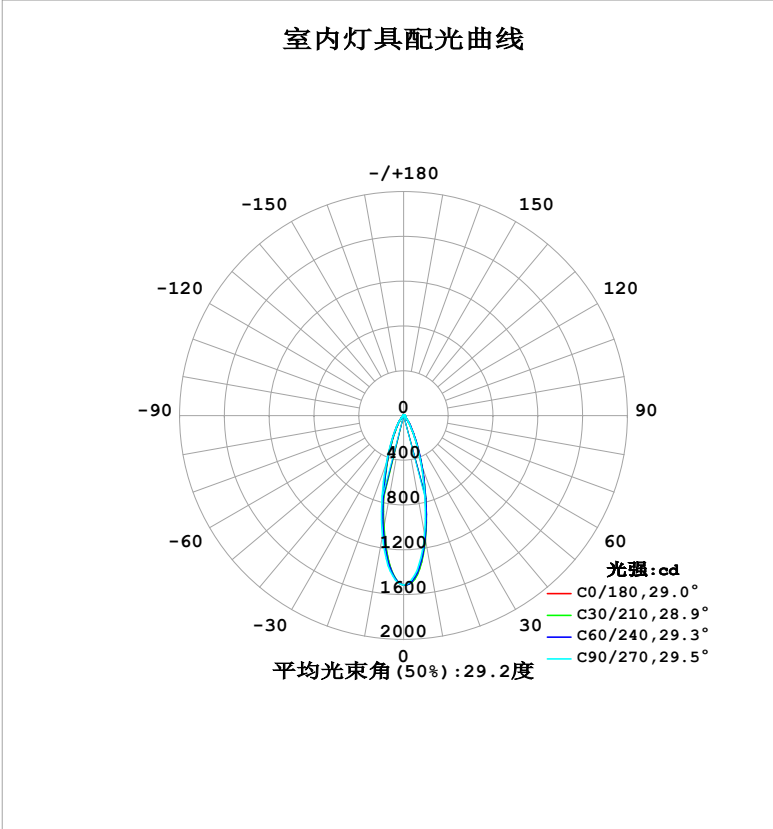


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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:

光源数据		光度数据				光效: 31.78 lm/W
型号	3030	峰值光强(cd)	1514	S/MH(C0/180)		0.47
标称功率(W)		灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)		0.49
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	569.49	η UP,DN(C0-180)		2.0,48.3
额定光通量(lm)	569.487	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		1.8,47.9
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	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	1110	1123	1083	1026	1030	1035	1091	1139	0- 10	122.6	122.6	21.5,21.5
20	472.8	477.7	454.4	421.4	425.3	420.9	458.7	495.4	10- 20	201.3	323.9	56.9,56.9
30	165.5	162.6	153.0	145.1	148.4	140.5	154.2	172.8	20- 30	125.4	449.4	78.9,78.9
40	56.47	55.82	54.32	51.05	51.59	47.56	52.31	58.81	30- 40	58.84	508.2	89.2,89.2
50	15.73	17.25	17.71	15.23	14.75	13.69	15.37	16.50	40- 50	23.99	532.2	93.5,93.5
60	4.339	5.014	5.554	4.374	4.224	4.392	4.801	4.436	50- 60	7.753	539.9	94.8,94.8
70	2.662	2.913	3.545	2.717	2.577	2.850	3.012	2.534	60- 70	3.440	543.4	95.4,95.4
80	2.149	2.235	2.730	2.161	2.102	2.219	2.370	1.998	70- 80	2.639	546.0	95.9,95.9
90	1.663	1.628	1.581	1.608	1.693	1.619	1.550	1.561	80- 90	2.088	548.1	96.2,96.2
100	1.552	1.576	1.627	1.604	1.547	1.609	1.589	1.574	90-100	1.698	549.8	96.5,96.5
110	1.892	1.971	2.081	2.065	1.971	2.075	2.074	1.969	100-110	1.865	551.7	96.9,96.9
120	2.810	2.902	3.079	3.097	2.904	2.990	2.947	2.814	110-120	2.413	554.1	97.3,97.3
130	4.301	4.320	4.429	4.556	4.120	4.108	3.990	3.946	120-130	3.197	557.3	97.9,97.9
140	5.793	5.678	5.611	5.879	5.015	4.972	4.826	4.861	130-140	3.717	561.0	98.5,98.5
150	6.630	6.415	6.231	6.553	5.421	5.395	5.219	5.312	140-150	3.554	564.6	99.1,99.1
160	6.625	6.355	6.196	6.500	5.518	5.513	5.266	5.352	150-160	2.754	567.3	99.6,99.6
170	5.983	5.803	5.927	6.016	5.432	5.506	5.372	5.254	160-170	1.646	569.0	99.9,99.9
180	5.553	5.655	5.806	5.623	5.530	5.653	5.795	5.612	170-180	0.5359	569.5	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：523.24 lm

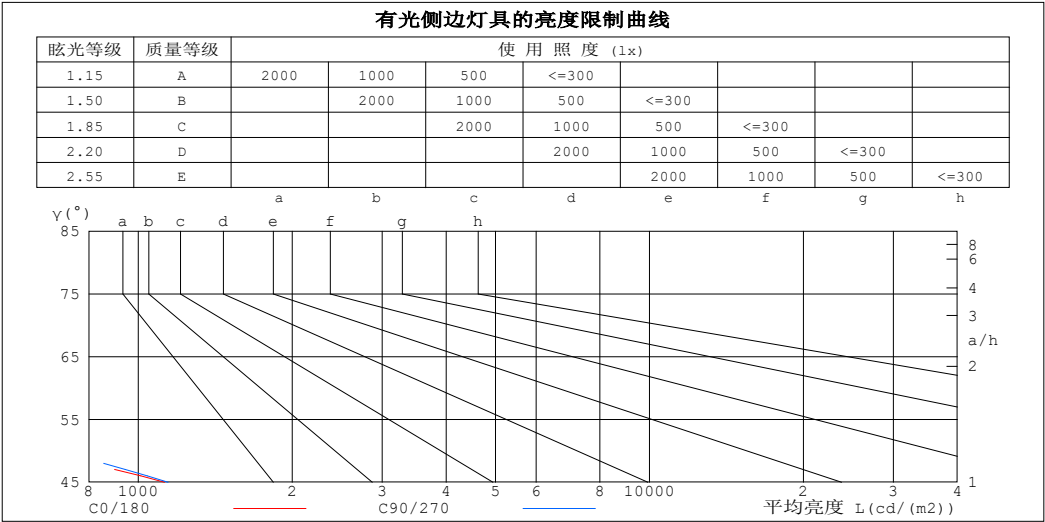
%lum = 91.9%  
%lamp = 91.9%

锥面光通量(130度)：541.83 lm

%lum = 95.1%  
%lamp = 95.1%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	565	632
80	316	401
75	235	310
70	199	264
65	192	249
60	222	283
55	341	419
50	626	702
45	1125	1144

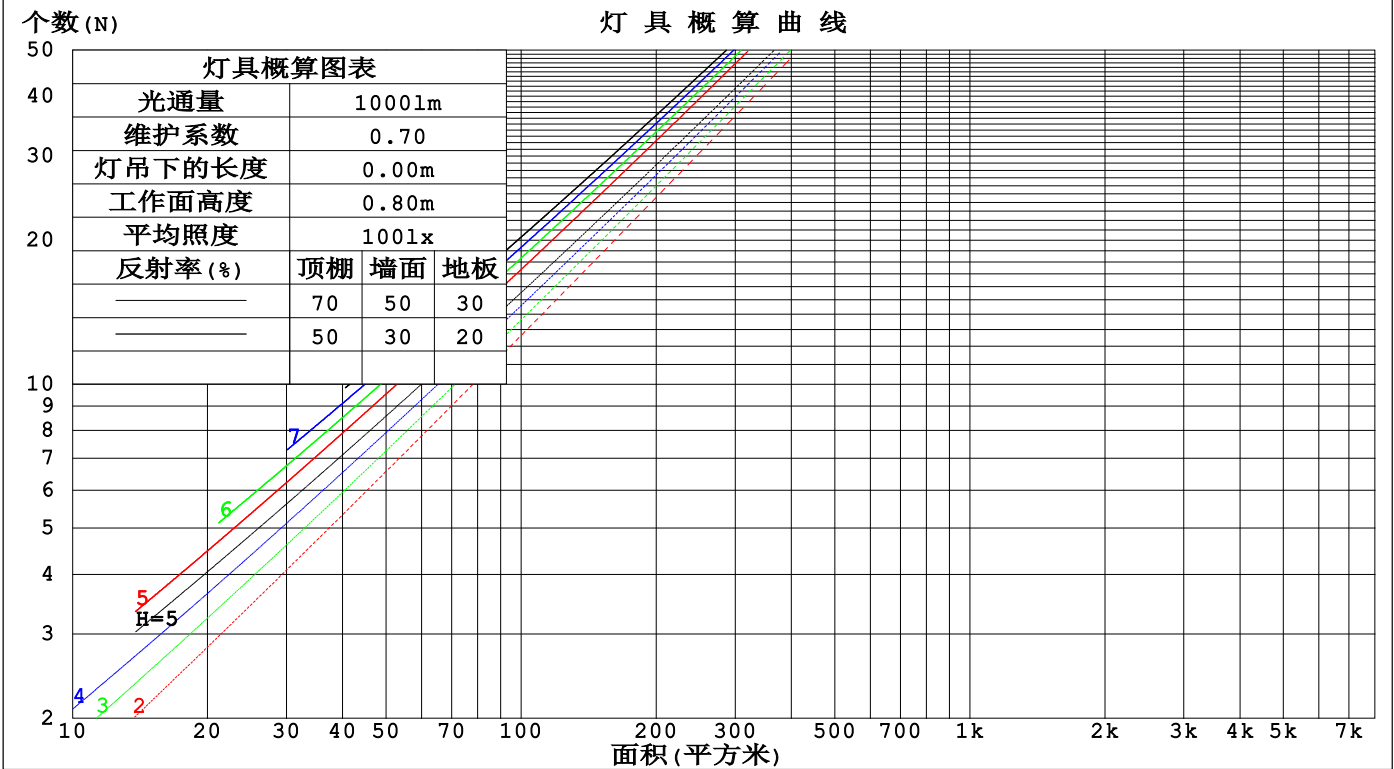
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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	.83	.80	.84	.81	.79	.77
5.0	.87	.82	.78	.86	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.80	.77	.75	.73
6.0	.83	.78	.74	.82	.77	.74	.80	.76	.73	.79	.75	.72	.77	.74	.71	.70
7.0	.79	.74	.70	.78	.73	.70	.77	.72	.69	.75	.72	.69	.74	.71	.68	.67
8.0	.76	.70	.67	.75	.70	.67	.74	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.65	.64
9.0	.72	.67	.64	.72	.67	.64	.71	.66	.63	.70	.66	.63	.69	.65	.62	.61
10.0	.70	.65	.61	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.67	.63	.60	.66	.63	.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:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.169	.096	.031	.161	.092	.029	.147	.084	.027	.133	.077	.025	.121	.070	.023	
2.0	.158	.087	.027	.152	.084	.026	.139	.077	.024	.128	.072	.022	.117	.066	.021	
3.0	.148	.079	.024	.143	.076	.023	.132	.072	.022	.122	.067	.021	.113	.063	.019	
4.0	.140	.073	.021	.135	.071	.021	.126	.067	.020	.117	.063	.019	.109	.059	.018	
5.0	.132	.067	.019	.128	.066	.019	.120	.062	.018	.112	.059	.018	.105	.056	.017	
6.0	.125	.063	.018	.121	.061	.018	.114	.058	.017	.107	.056	.016	.101	.053	.016	
7.0	.119	.059	.017	.116	.058	.016	.109	.055	.016	.103	.053	.015	.097	.051	.015	
8.0	.113	.055	.016	.110	.054	.015	.104	.052	.015	.099	.050	.014	.094	.048	.014	
9.0	.108	.052	.015	.105	.051	.014	.100	.050	.014	.095	.048	.014	.091	.046	.013	
10.0	.104	.050	.014	.101	.049	.014	.096	.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	.020	
2.0	.183	.162	.143	.157	.139	.124	.108	.096	.086	.062	.056	.051	.020	.018	.016	
3.0	.170	.143	.121	.146	.123	.105	.100	.086	.073	.058	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.159	.128	.104	.137	.110	.090	.094	.077	.064	.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	.107	.081	.122	.092	.071	.084	.065	.050	.049	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.135	.099	.074	.116	.086	.064	.080	.060	.046	.047	.035	.027	.015	.012	.009	
8.0	.129	.092	.068	.111	.080	.059	.077	.056	.042	.045	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.123	.087	.063	.106	.076	.055	.074	.053	.039	.043	.031	.023	.014	.010	.008	
10.0	.119	.083	.059	.102	.072	.051	.071	.050	.036	.041	.030	.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:2025-04-23	备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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	8.2	9.0	8.5	9.2	9.5	8.3	9.1	8.6	9.4	9.6
	3H	8.2	8.9	8.5	9.2	9.5	8.4	9.1	8.7	9.4	9.6
	4H	8.2	8.9	8.6	9.2	9.5	8.5	9.2	8.8	9.5	9.8
	6H	8.4	9.0	8.7	9.3	9.6	8.7	9.4	9.1	9.7	10.0
	8H	8.5	9.1	8.8	9.4	9.8	8.9	9.5	9.2	9.8	10.1
	12H	8.6	9.3	9.0	9.6	9.9	9.1	9.7	9.4	10.0	10.4
4H	2H	8.0	8.8	8.4	9.0	9.3	8.2	8.9	8.5	9.1	9.4
	3H	8.1	8.7	8.5	9.0	9.4	8.3	8.9	8.7	9.2	9.6
	4H	8.2	8.8	8.6	9.1	9.5	8.5	9.0	8.9	9.4	9.8
	6H	8.5	9.0	8.9	9.4	9.8	8.9	9.3	9.3	9.7	10.2
	8H	8.7	9.1	9.1	9.6	10.0	9.1	9.6	9.6	10.0	10.4
	12H	9.0	9.4	9.5	9.9	10.3	9.5	9.9	9.9	10.3	10.8
8H	4H	8.2	8.7	8.7	9.1	9.5	8.5	8.9	8.9	9.3	9.8
	6H	8.6	9.0	9.1	9.4	9.9	9.0	9.4	9.5	9.8	10.3
	8H	8.9	9.3	9.4	9.8	10.3	9.4	9.7	9.9	10.2	10.7
	12H	9.4	9.7	10.0	10.2	10.8	9.9	10.2	10.4	10.7	11.3
12H	4H	8.2	8.6	8.7	9.1	9.5	8.4	8.9	8.9	9.3	9.8
	6H	8.6	9.0	9.2	9.5	10.0	9.0	9.3	9.5	9.8	10.3
	8H	9.1	9.3	9.6	9.8	10.4	9.5	9.8	10.0	10.3	10.8
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 / - 2.0				
1.5H		+ 3.1 / - 2.4					+ 2.5 / - 2.0				
2.0H		+ 3.0 / - 1.4					+ 2.7 / - 1.2				

依据CIE Pub.117计算, 569.51m光源光通表格中的数据需要进行修正(81log(F/F0) = -2.0).  
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:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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:

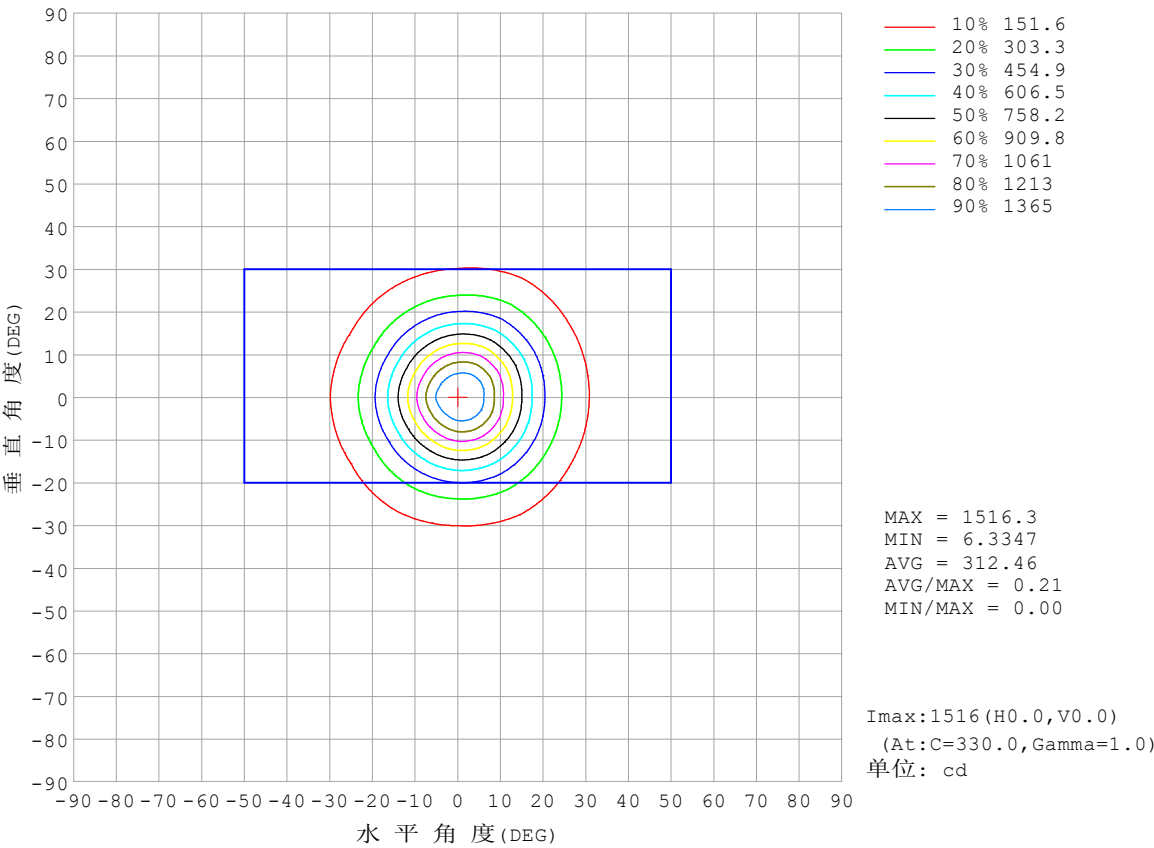
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	85	78	74	84	78	74	83	78	74	70
0.80	92	86	82	92	86	82	90	85	82	78
1.00	97	91	87	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	95	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:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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:

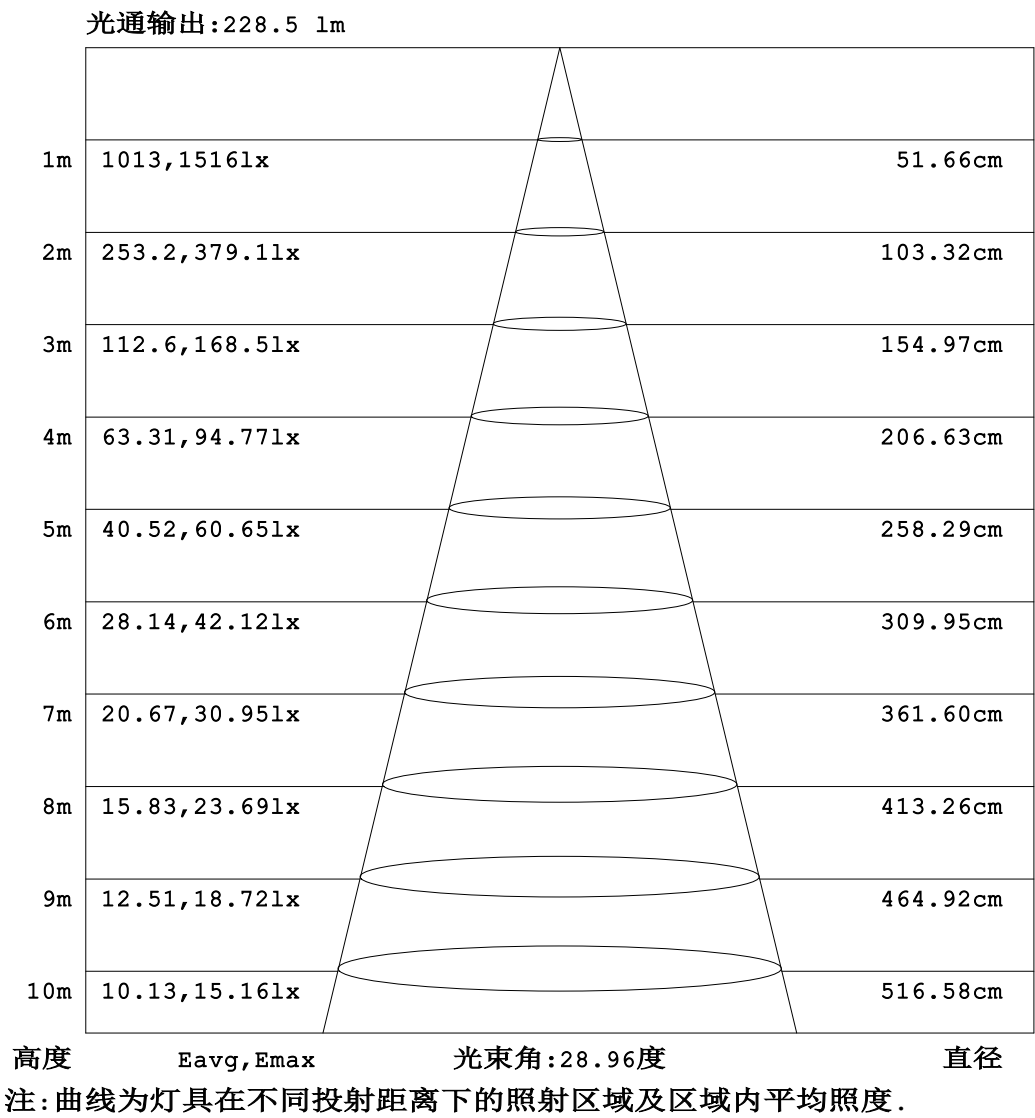


C角度范围: 0度 - 360度 C角度间隔: 30.0度 测试速度: 快速 环境温度:25.3℃ 测试人员: 测试日期:2025-04-23	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 1.0度 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488 环境湿度:65.0% 测试距离:6.360米 [K=1.0000] 备注:
--	---



灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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:

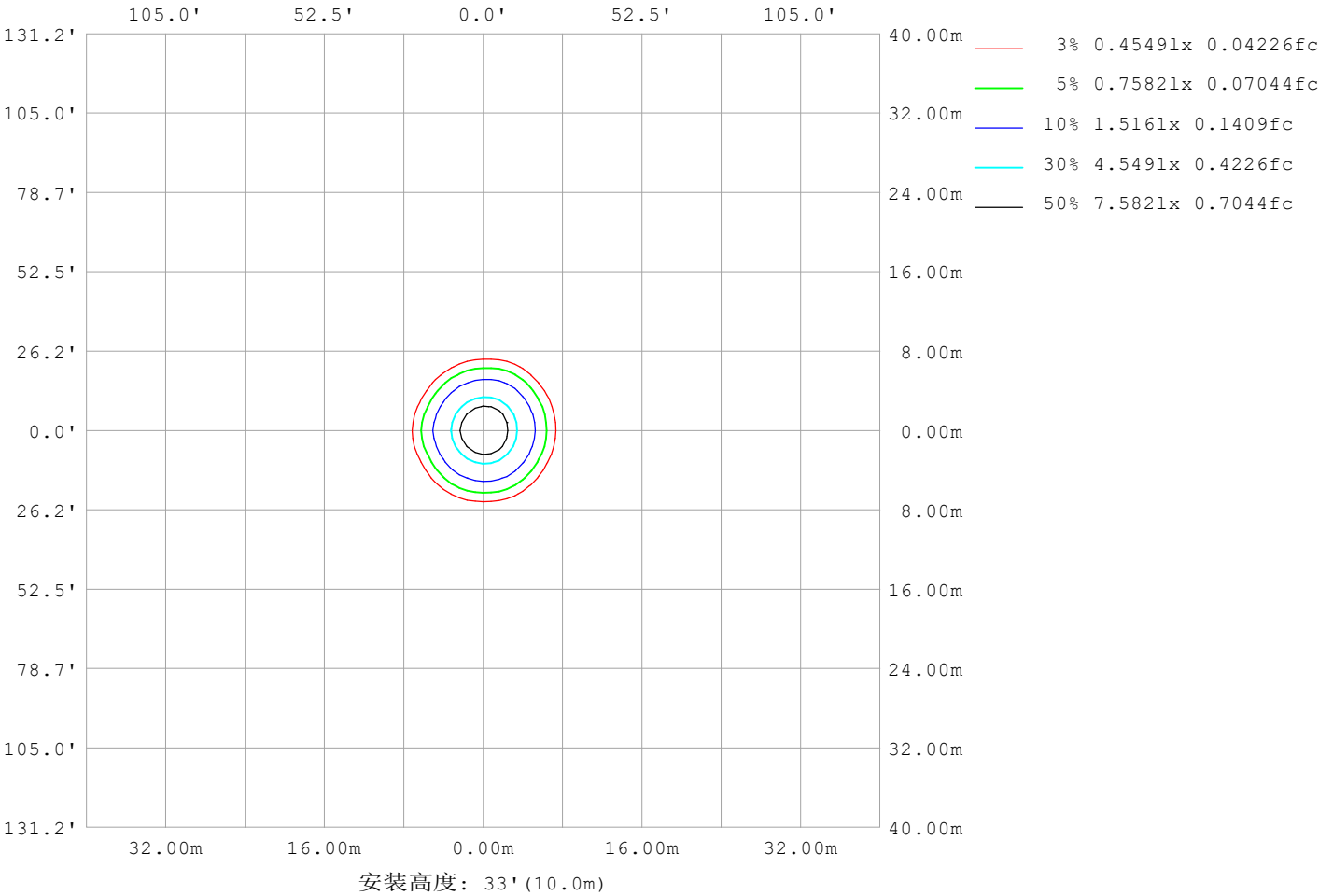


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-23

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:

平面等照度曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 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:

LED筒灯平均亮度报告

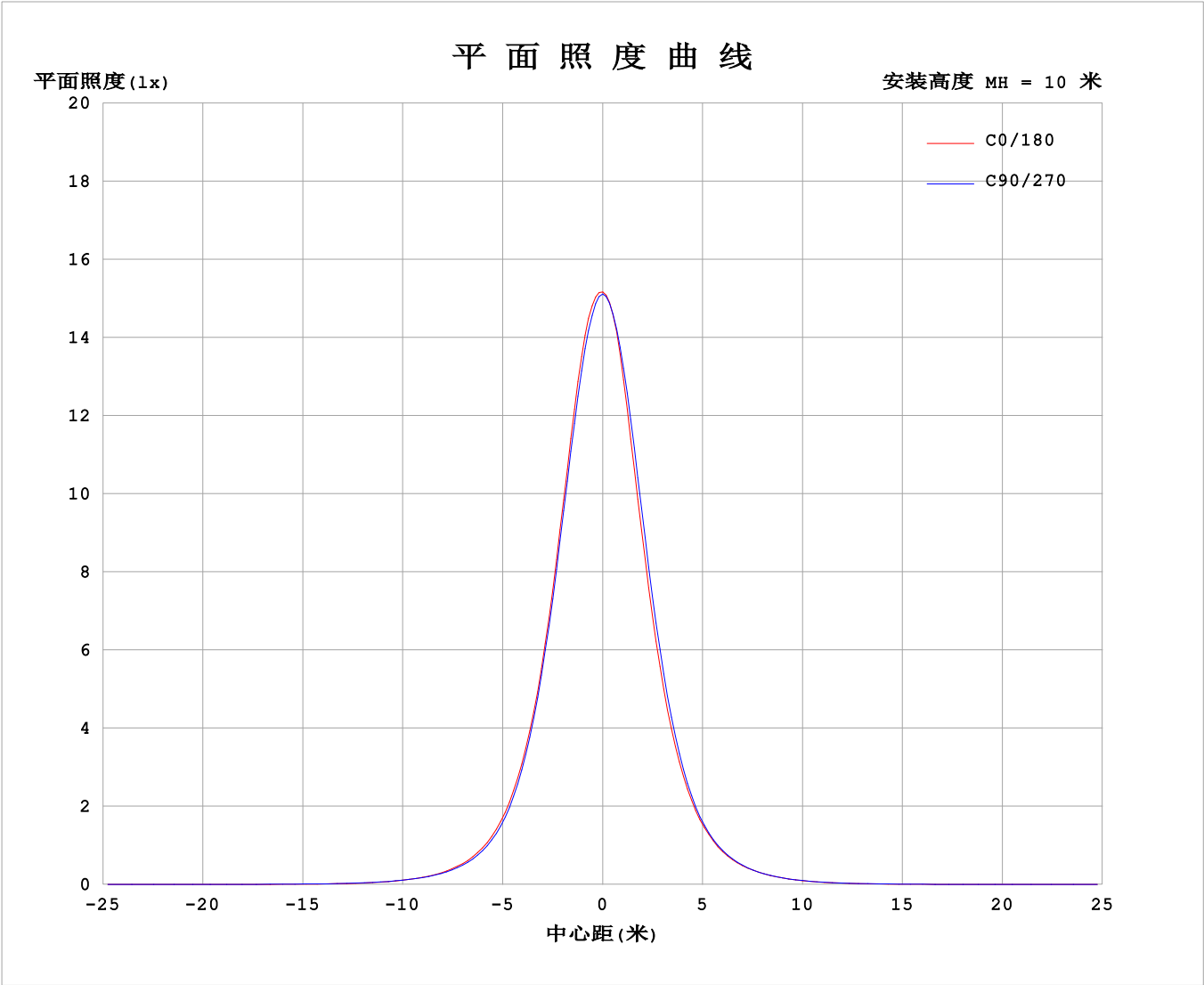
实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-A-100	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	189
L横 (75) av	230
L横 (85) av	560
L纵 (65) av	232
L纵 (75) av	286
L纵 (85) av	617
L45 (65) av	198
L45 (75) av	236
L45 (85) av	543

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

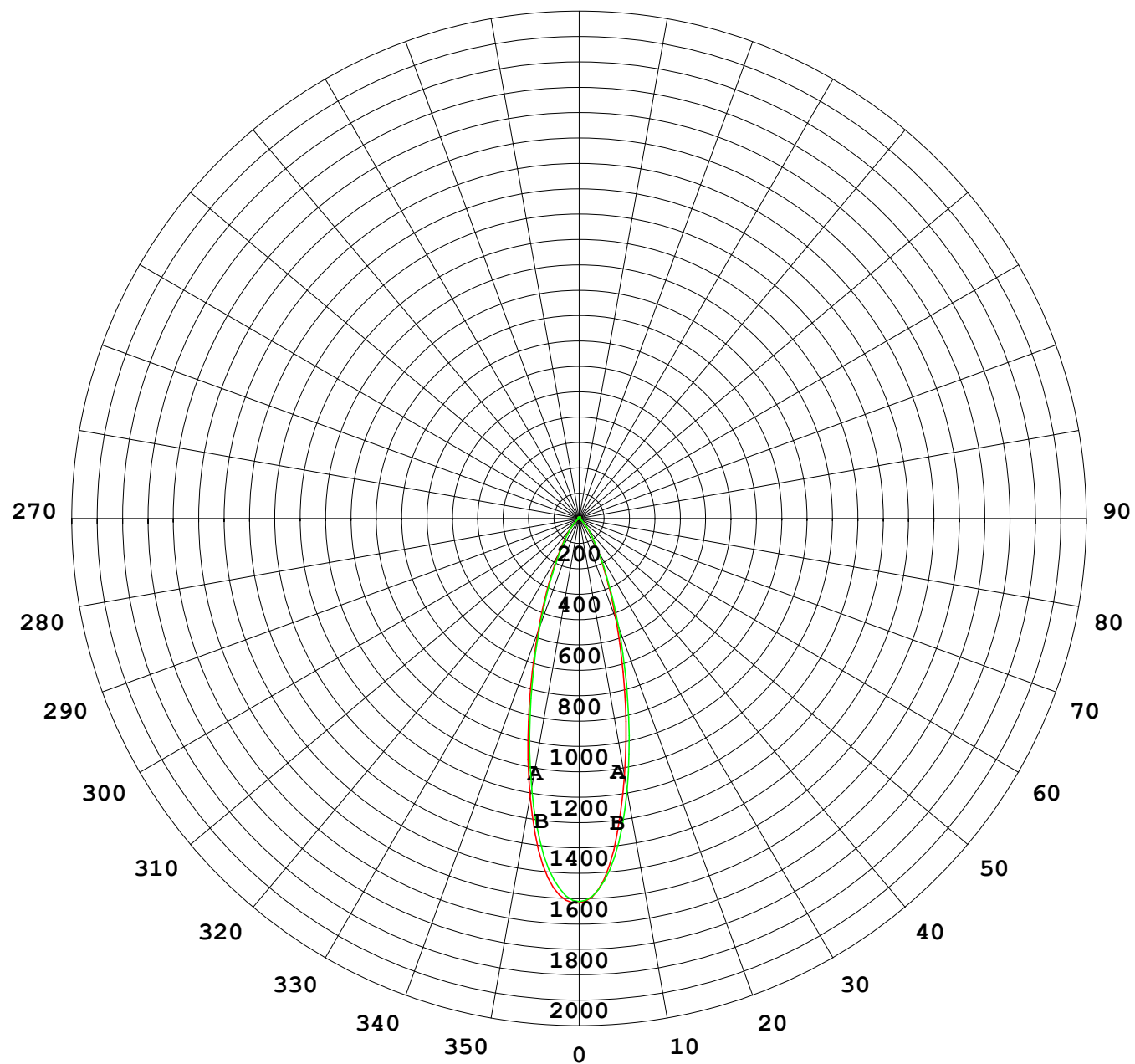
实测参数: U:24.00V I:0.7467A P:17.92W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 569.487x1 lm		
灯具名称: AW01-24V-3030-18-DMX4-RGBW(3000K)-80-40-A-1000mm	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

表--1												单位: cd					
γ (DEG)	C (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330				
	0	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513	1513				
	5	1419	1426	1411	1389	1359	1353	1370	1361	1372	1393	1421	1433				
	10	1110	1127	1118	1083	1036	1016	1030	1020	1050	1091	1137	1142				
	15	758	768	769	736	696	673	689	675	701	743	788	787				
	20	473	477	478	454	432	411	425	412	430	459	498	492				
	25	283	279	285	265	259	238	254	238	250	267	300	291				
	30	165	159	166	153	152	138	148	136	145	154	178	168				
	35	97.5	93.0	97.7	90.4	90.7	82.3	88.2	79.9	84.7	90.8	104	98.8				
	40	56.5	54.6	57.1	54.3	53.0	49.1	51.6	46.7	48.4	52.3	59.9	57.7				
	45	31.1	31.2	32.7	31.7	29.9	27.8	28.6	25.8	26.5	29.3	32.8	31.9				
	50	15.7	16.8	17.7	17.7	15.8	14.6	14.8	13.7	13.7	15.4	16.7	16.3				
	55	7.64	8.63	9.20	9.43	8.05	7.28	7.28	7.28	7.11	8.06	8.25	7.92				
	60	4.34	4.88	5.14	5.55	4.61	4.14	4.22	4.48	4.30	4.80	4.60	4.27				
	65	3.18	3.45	3.64	4.13	3.39	3.03	3.09	3.46	3.20	3.57	3.22	2.98				
	70	2.66	2.82	3.01	3.55	2.87	2.57	2.58	3.03	2.67	3.01	2.63	2.44				
	75	2.38	2.44	2.61	3.15	2.51	2.28	2.30	2.70	2.36	2.66	2.28	2.16				
	80	2.15	2.17	2.30	2.73	2.25	2.07	2.10	2.36	2.08	2.37	2.04	1.96				
	85	1.93	1.90	1.94	2.16	1.88	1.86	1.90	2.01	1.80	2.06	1.81	1.79				
	90	1.66	1.64	1.62	1.58	1.58	1.64	1.69	1.69	1.55	1.55	1.60	1.52				
	95	1.57	1.54	1.54	1.55	1.54	1.54	1.55	1.55	1.55	1.52	1.54	1.47				
	100	1.55	1.57	1.58	1.63	1.61	1.60	1.55	1.57	1.65	1.59	1.61	1.53				
	105	1.66	1.70	1.73	1.79	1.79	1.77	1.70	1.74	1.84	1.78	1.77	1.68				
	110	1.89	1.94	2.00	2.08	2.09	2.04	1.97	2.02	2.13	2.07	2.02	1.92				
	115	2.27	2.31	2.40	2.52	2.54	2.48	2.37	2.43	2.53	2.47	2.40	2.27				
	120	2.81	2.85	2.95	3.08	3.13	3.07	2.90	2.96	3.02	2.95	2.87	2.76				
	125	3.52	3.53	3.62	3.75	3.82	3.80	3.52	3.54	3.56	3.47	3.42	3.33				
	130	4.30	4.31	4.33	4.43	4.54	4.58	4.12	4.12	4.09	3.99	3.96	3.93				
	135	5.09	5.07	5.03	5.08	5.22	5.34	4.63	4.61	4.57	4.46	4.46	4.46				
	140	5.79	5.74	5.62	5.61	5.79	5.97	5.02	5.00	4.95	4.83	4.86	4.87				
	145	6.32	6.24	6.05	6.00	6.20	6.43	5.27	5.25	5.22	5.08	5.14	5.15				
	150	6.63	6.54	6.29	6.23	6.43	6.68	5.42	5.42	5.37	5.22	5.29	5.33				
	155	6.72	6.60	6.34	6.26	6.49	6.70	5.52	5.52	5.45	5.26	5.31	5.42				
	160	6.62	6.47	6.23	6.20	6.42	6.58	5.52	5.55	5.48	5.27	5.27	5.44				
	165	6.34	6.18	6.01	6.06	6.24	6.32	5.48	5.55	5.49	5.27	5.20	5.38				
	170	5.98	5.81	5.80	5.93	6.02	6.02	5.43	5.50	5.52	5.37	5.23	5.27				
	175	5.65	5.56	5.73	5.85	5.85	5.73	5.41	5.47	5.61	5.56	5.38	5.27				
	180	5.55	5.55	5.76	5.81	5.69	5.55	5.53	5.55	5.76	5.79	5.69	5.54				

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

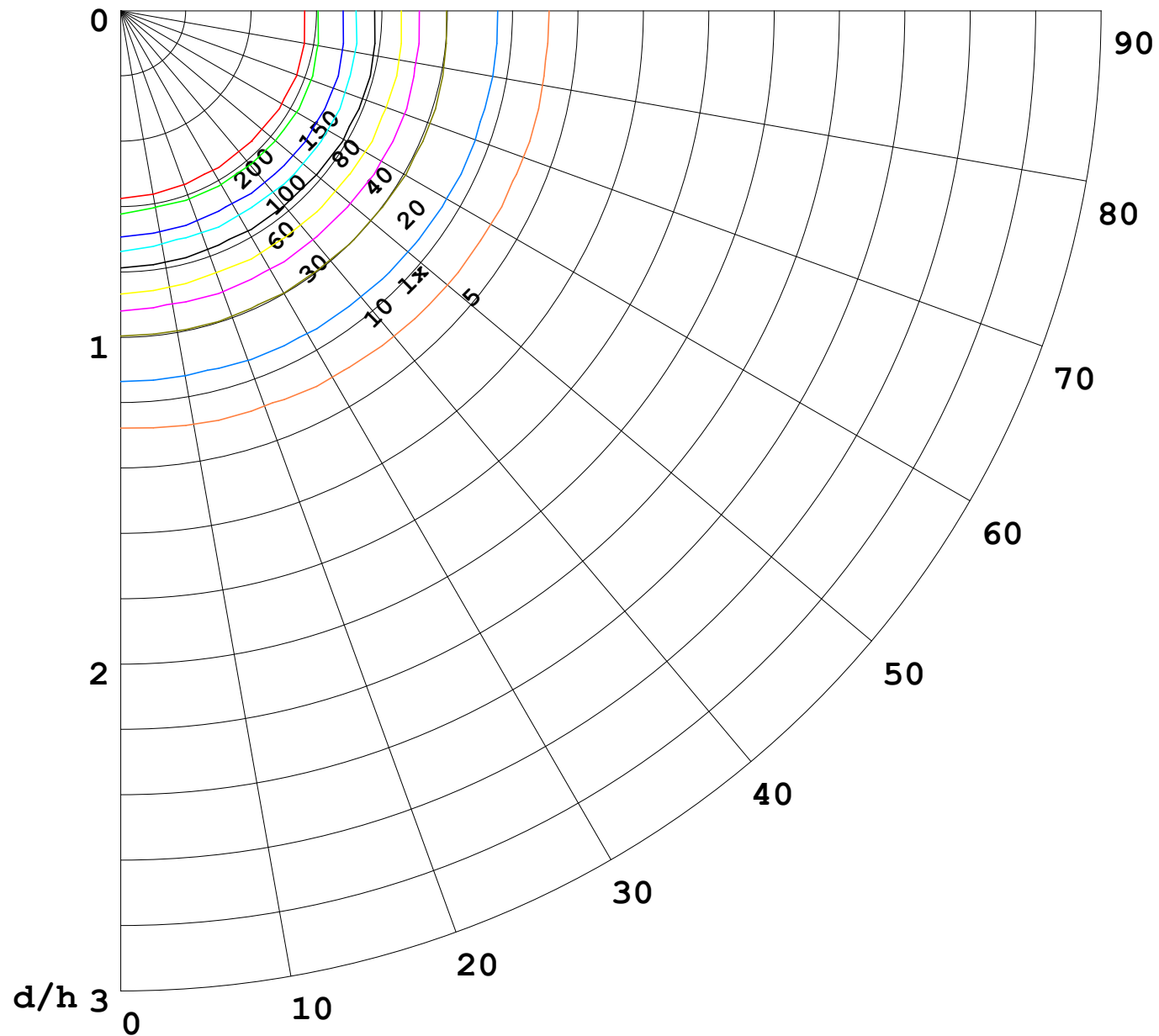
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B\_V1 系统 V2.00.488  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]  
备注:

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

