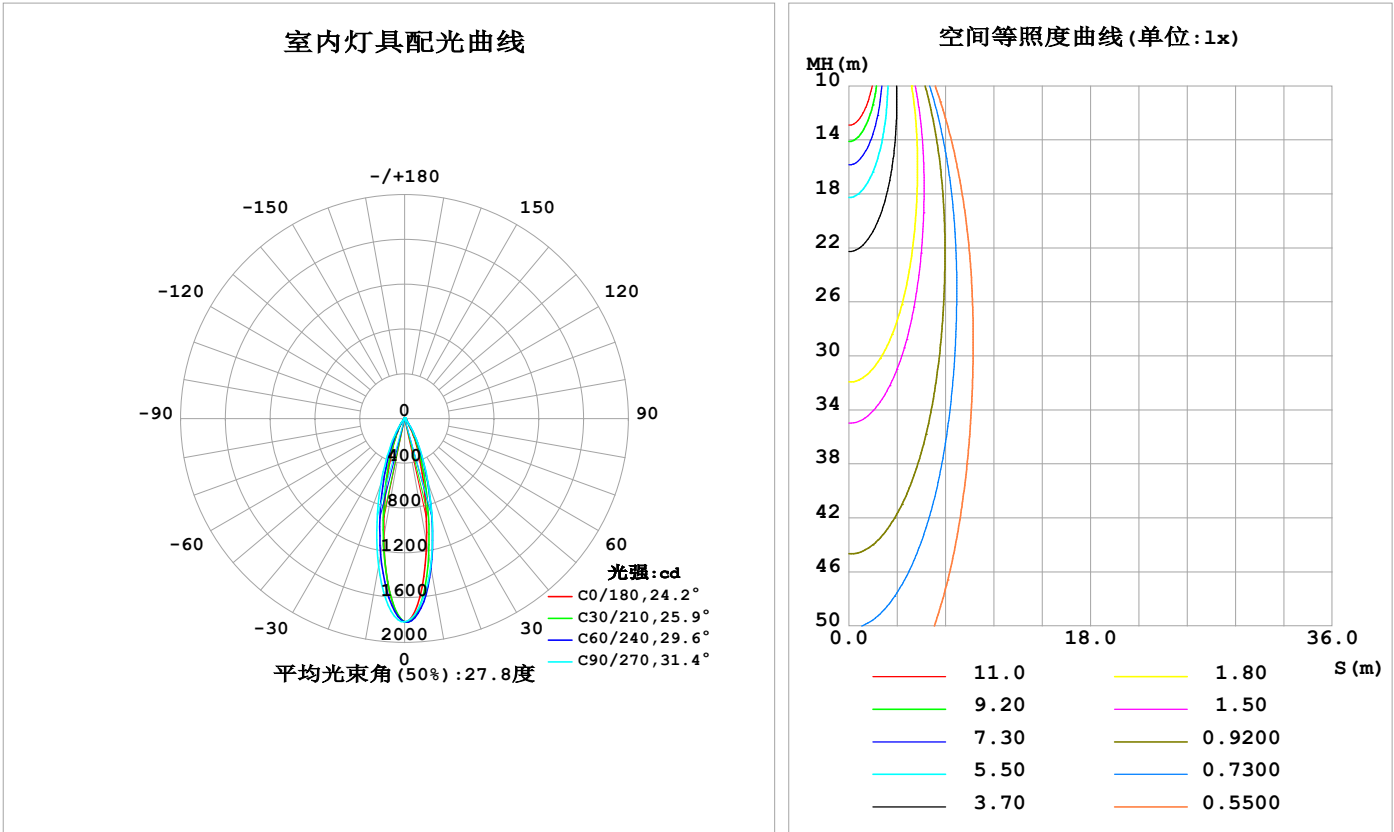


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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: 24.71 lm/W
型号	3535	峰值光强(cd)	1826	S/MH(C0/180)	0.40	
标称功率(W)	24	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.52	
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	591.39	η UP,DN(C0-180)	2.0,48.3	
额定光通量(lm)	591.39	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	1.8,47.8	
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: 2025-05-06

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	1129	1300	1347	1137	1080	1168	1342	1298	0- 10	142.0	142.0	24,24
20	417.6	542.7	622.9	428.8	374.6	461.6	626.1	533.5	10- 20	224.2	366.2	61.9,61.9
30	132.2	173.9	200.6	125.7	119.6	133.0	196.7	159.8	20- 30	133.6	499.8	84.5,84.5
40	27.03	36.79	41.26	20.80	21.50	22.60	36.57	29.90	30- 40	47.97	547.8	92.6,92.6
50	5.627	6.720	6.851	5.534	4.617	5.002	6.595	6.666	40- 50	9.937	557.7	94.3,94.3
60	2.855	3.282	3.842	3.345	2.479	2.838	3.757	3.644	50- 60	3.817	561.5	94.9,94.9
70	2.408	2.504	3.024	2.751	2.048	2.260	2.760	2.775	60- 70	2.834	564.3	95.4,95.4
80	2.040	2.061	2.341	2.161	1.716	1.868	2.066	2.201	70- 80	2.456	566.8	95.8,95.8
90	1.612	1.635	1.522	1.624	1.468	1.540	1.583	1.590	80- 90	1.967	568.8	96.2,96.2
100	1.505	1.549	1.592	1.561	1.528	1.648	1.705	1.582	90-100	1.690	570.5	96.5,96.5
110	1.779	1.952	2.116	2.026	1.906	2.158	2.245	1.990	100-110	1.863	572.3	96.8,96.8
120	2.775	3.000	3.226	3.176	2.929	3.153	3.180	2.935	110-120	2.463	574.8	97.2,97.2
130	4.594	4.610	4.702	4.871	4.427	4.394	4.293	4.250	120-130	3.374	578.2	97.8,97.8
140	6.380	6.144	6.015	6.405	5.448	5.359	5.214	5.303	130-140	4.011	582.2	98.4,98.4
150	7.324	6.984	6.714	7.197	5.862	5.865	5.642	5.792	140-150	3.867	586.0	99.1,99.1
160	7.225	6.886	6.696	7.131	5.970	6.004	5.659	5.776	150-160	2.998	589.0	99.6,99.6
170	6.374	6.217	6.435	6.534	5.827	5.993	5.781	5.525	160-170	1.779	590.8	99.9,99.9
180	5.733	6.094	6.310	5.973	5.725	6.096	6.292	5.959	170-180	0.5737	591.4	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：554.47 lm

%lum = 93.8%  
%lamp = 93.8%

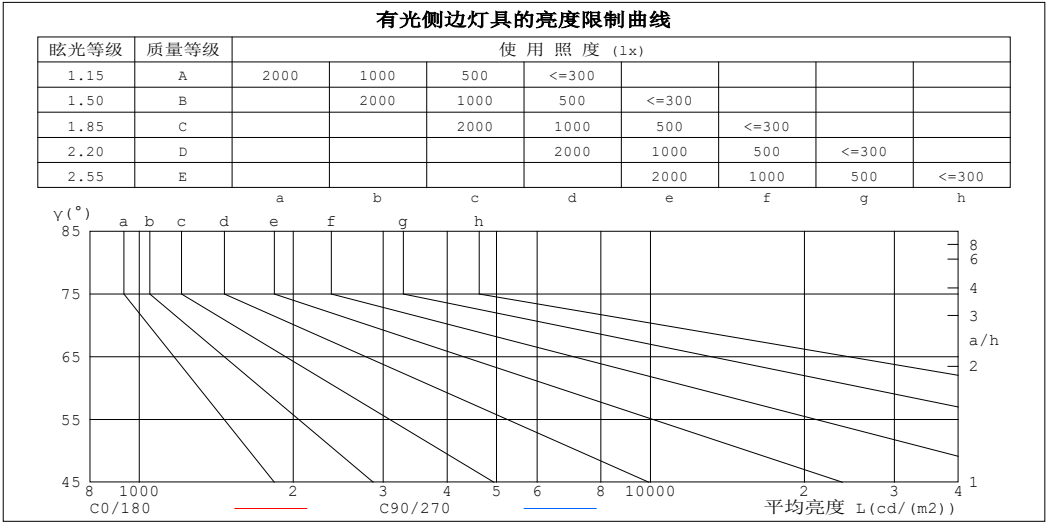
锥面光通量(130度)：562.98 lm

%lum = 95.2%  
%lamp = 95.2%

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:2025-05-06	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：
--	--

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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	806	843
80	457	515
75	338	396
70	274	338
65	236	303
60	222	294
55	247	316
50	340	407
45	594	799

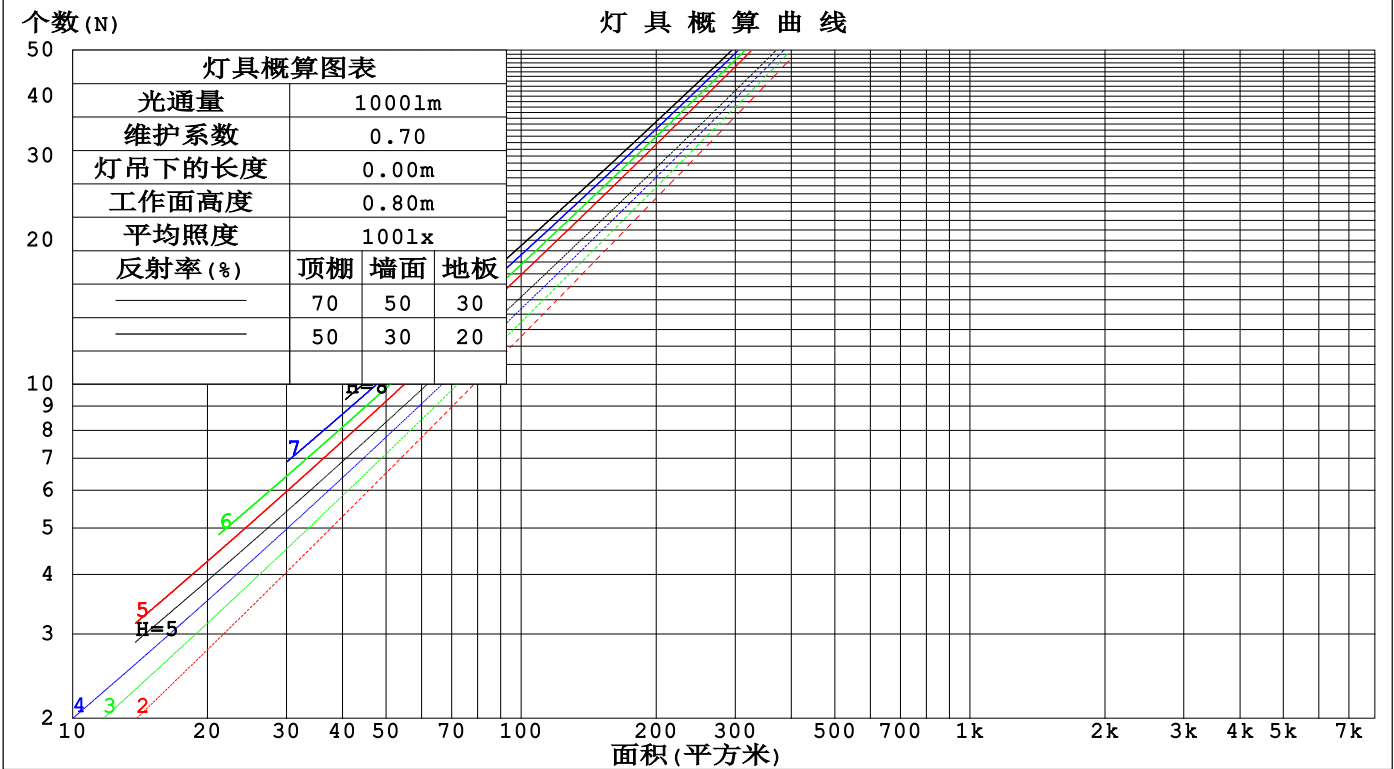
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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	1.08	1.06	1.08	1.06	1.04	1.03	1.02	1.00	.99	.98	.97	.95	.94	.93	.91
2.0	1.04	1.01	.98	1.02	.99	.96	.98	.96	.94	.95	.93	.91	.92	.90	.89	.87
3.0	.99	.94	.91	.97	.93	.90	.94	.91	.88	.91	.89	.86	.88	.86	.85	.83
4.0	.94	.89	.85	.92	.88	.85	.90	.86	.83	.87	.84	.82	.85	.83	.81	.79
5.0	.89	.84	.81	.88	.84	.80	.86	.82	.79	.84	.81	.78	.82	.79	.77	.76
6.0	.85	.80	.77	.84	.80	.76	.83	.79	.76	.81	.77	.75	.79	.76	.74	.73
7.0	.82	.77	.73	.81	.76	.73	.79	.75	.72	.78	.74	.72	.77	.73	.71	.70
8.0	.78	.73	.70	.78	.73	.70	.76	.72	.69	.75	.71	.69	.74	.71	.68	.67
9.0	.75	.70	.67	.75	.70	.67	.74	.69	.67	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.65
10.0	.73	.68	.65	.72	.67	.64	.71	.67	.64	.70	.66	.64	.69	.66	.63	.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: 2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm					
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002			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	.161	.092	.029	.154	.088	.028	.139	.080	.025	.125	.072	.023	.113	.065	.021	
2.0	.150	.082	.025	.143	.079	.024	.131	.073	.023	.119	.067	.021	.109	.062	.019	
3.0	.140	.075	.022	.135	.072	.022	.124	.067	.020	.114	.062	.019	.105	.058	.018	
4.0	.132	.068	.020	.127	.066	.020	.118	.062	.019	.109	.059	.018	.101	.055	.017	
5.0	.124	.063	.018	.120	.062	.018	.112	.058	.017	.104	.055	.016	.097	.052	.016	
6.0	.118	.059	.017	.114	.058	.017	.107	.055	.016	.100	.052	.015	.094	.049	.015	
7.0	.112	.055	.016	.109	.054	.015	.102	.052	.015	.096	.049	.014	.091	.047	.014	
8.0	.107	.052	.015	.104	.051	.014	.098	.049	.014	.093	.047	.014	.088	.045	.013	
9.0	.102	.049	.014	.099	.048	.014	.094	.047	.013	.089	.045	.013	.085	.043	.012	
10.0	.098	.047	.013	.095	.046	.013	.091	.044	.012	.086	.043	.012	.082	.041	.012	

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	.220	.220	.220	.188	.188	.188	.128	.128	.128	.074	.074	.074	.024	.024	.024	
1.0	.199	.187	.175	.171	.160	.151	.117	.110	.104	.067	.064	.061	.022	.021	.020	
2.0	.183	.162	.145	.157	.140	.125	.107	.097	.087	.062	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.169	.143	.122	.145	.123	.106	.100	.086	.074	.058	.050	.044	.018	.016	.014	
4.0	.158	.128	.106	.135	.111	.092	.093	.077	.065	.054	.045	.038	.017	.015	.013	
5.0	.148	.116	.093	.127	.101	.081	.088	.070	.057	.051	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.140	.107	.083	.120	.092	.072	.083	.065	.051	.048	.038	.030	.016	.012	.010	
7.0	.133	.099	.075	.114	.086	.066	.079	.060	.046	.046	.035	.028	.015	.012	.009	
8.0	.127	.092	.069	.109	.080	.060	.075	.056	.043	.044	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.121	.087	.064	.104	.076	.056	.072	.053	.040	.042	.031	.024	.014	.010	.008	
10.0	.116	.082	.060	.100	.072	.052	.070	.050	.037	.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:2025-05-06	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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm										
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002					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	5.1	5.9	5.4	6.1	6.3	6.9	7.6	7.2	7.9	8.1
3H	5.2	5.9	5.5	6.2	6.4	6.9	7.6	7.3	7.9	8.2
4H	5.4	6.0	5.7	6.3	6.6	7.1	7.7	7.4	8.0	8.3
6H	5.7	6.3	6.0	6.6	6.9	7.3	7.9	7.6	8.2	8.5
8H	5.9	6.5	6.3	6.8	7.2	7.5	8.1	7.8	8.4	8.7
12H	6.3	6.8	6.6	7.2	7.5	7.7	8.3	8.1	8.6	8.9
4H 2H	5.0	5.6	5.3	5.9	6.2	6.7	7.4	7.0	7.6	7.9
3H	5.2	5.8	5.6	6.1	6.4	6.8	7.4	7.2	7.7	8.1
4H	5.5	6.0	5.9	6.4	6.7	7.1	7.6	7.5	7.9	8.3
6H	6.0	6.5	6.4	6.9	7.3	7.5	7.9	7.9	8.3	8.7
8H	6.4	6.8	6.8	7.2	7.7	7.7	8.2	8.2	8.6	9.0
12H	6.9	7.3	7.4	7.7	8.2	8.1	8.5	8.6	9.0	9.4
8H 4H	5.6	6.0	6.0	6.4	6.9	7.1	7.5	7.5	7.9	8.3
6H	6.3	6.7	6.8	7.1	7.6	7.6	8.0	8.1	8.4	8.9
8H	6.9	7.2	7.4	7.7	8.2	8.1	8.4	8.6	8.9	9.4
12H	7.6	7.9	8.1	8.4	8.9	8.7	8.9	9.2	9.5	10.0
12H 4H	5.6	6.0	6.1	6.4	6.9	7.0	7.4	7.5	7.9	8.3
6H	6.4	6.7	6.9	7.2	7.7	7.7	8.0	8.2	8.5	9.0
8H	7.0	7.3	7.6	7.8	8.4	8.2	8.5	8.7	9.0	9.5
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 1.3 / - 1.4					+ 2.1 / - 1.9				
1.5H	+ 2.8 / - 1.3					+ 4.0 / - 1.8				
2.0H	+ 0.7 / - 0.3					+ 1.1 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 591.4lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = -1.8)。  
出光口面积: 0.026 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:2025-05-06	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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:

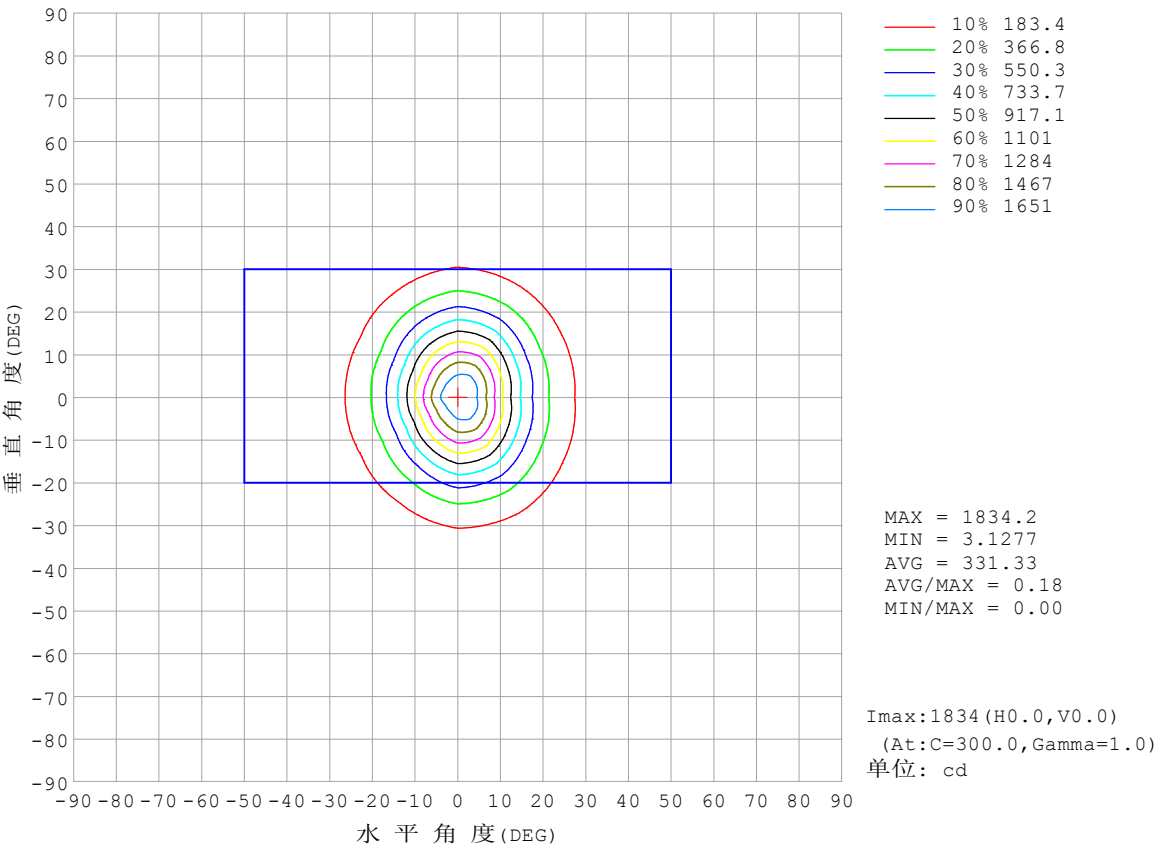
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	87	81	77	86	81	77	85	80	77	73
0.80	94	88	85	93	88	85	92	87	84	80
1.00	98	93	89	97	92	89	95	92	88	84
1.25	102	97	93	101	96	93	98	95	92	87
1.50	105	100	97	103	99	96	101	97	95	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	108	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 <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: 2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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:



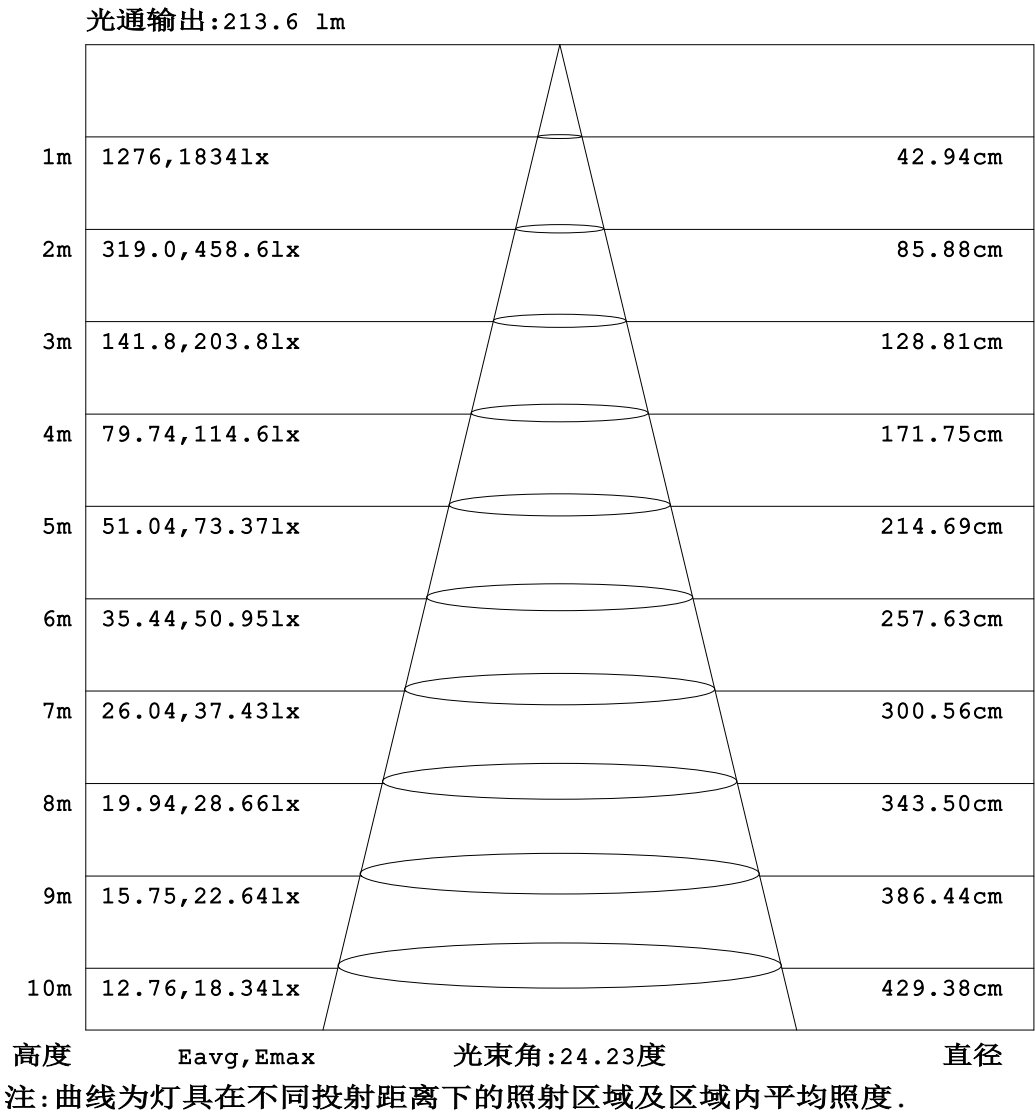
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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:

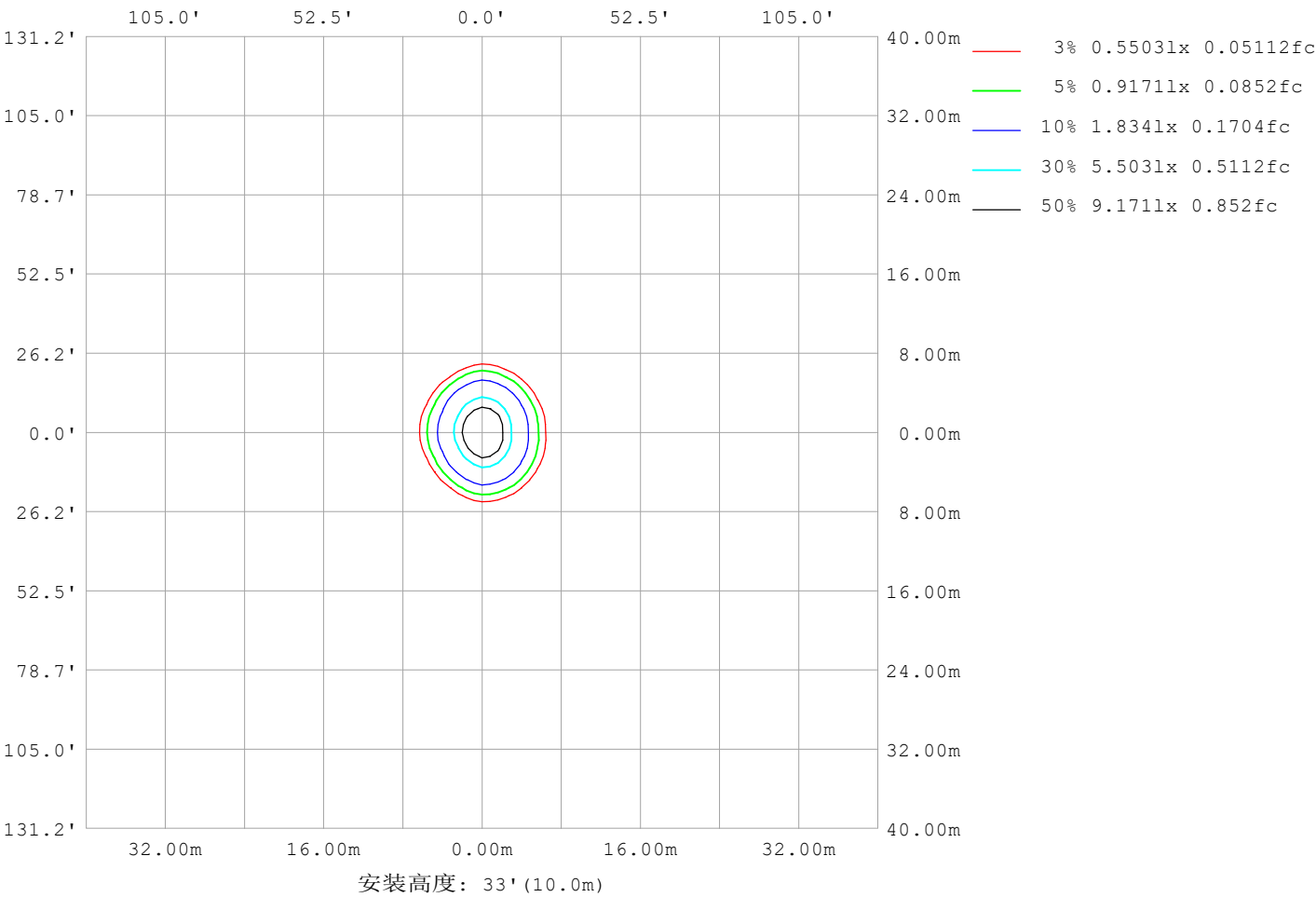


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	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: 2025-05-06

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

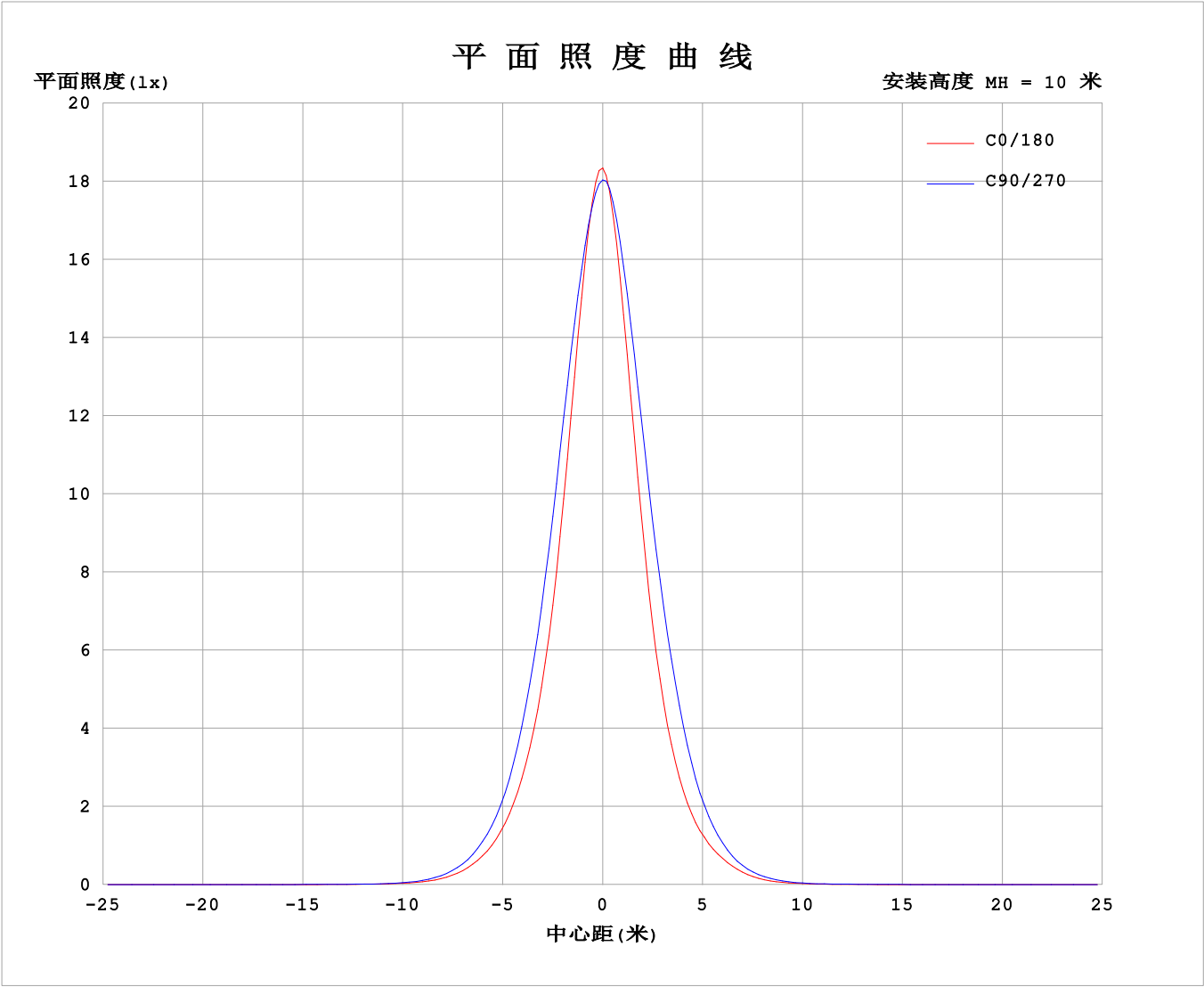
实测参数: U:24.00V I:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm		
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	218
L横 (75) av	307
L横 (85) av	747
L纵 (65) av	296
L纵 (75) av	379
L纵 (85) av	814
L45 (65) av	258
L45 (75) av	349
L45 (85) av	801

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:2025-05-06	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: 2025-05-06

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:0.9972A P:23.93W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 591.39x1 lm																	
灯具名称: AW06-24V-3535-18-3000-90-2545-B-1002									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

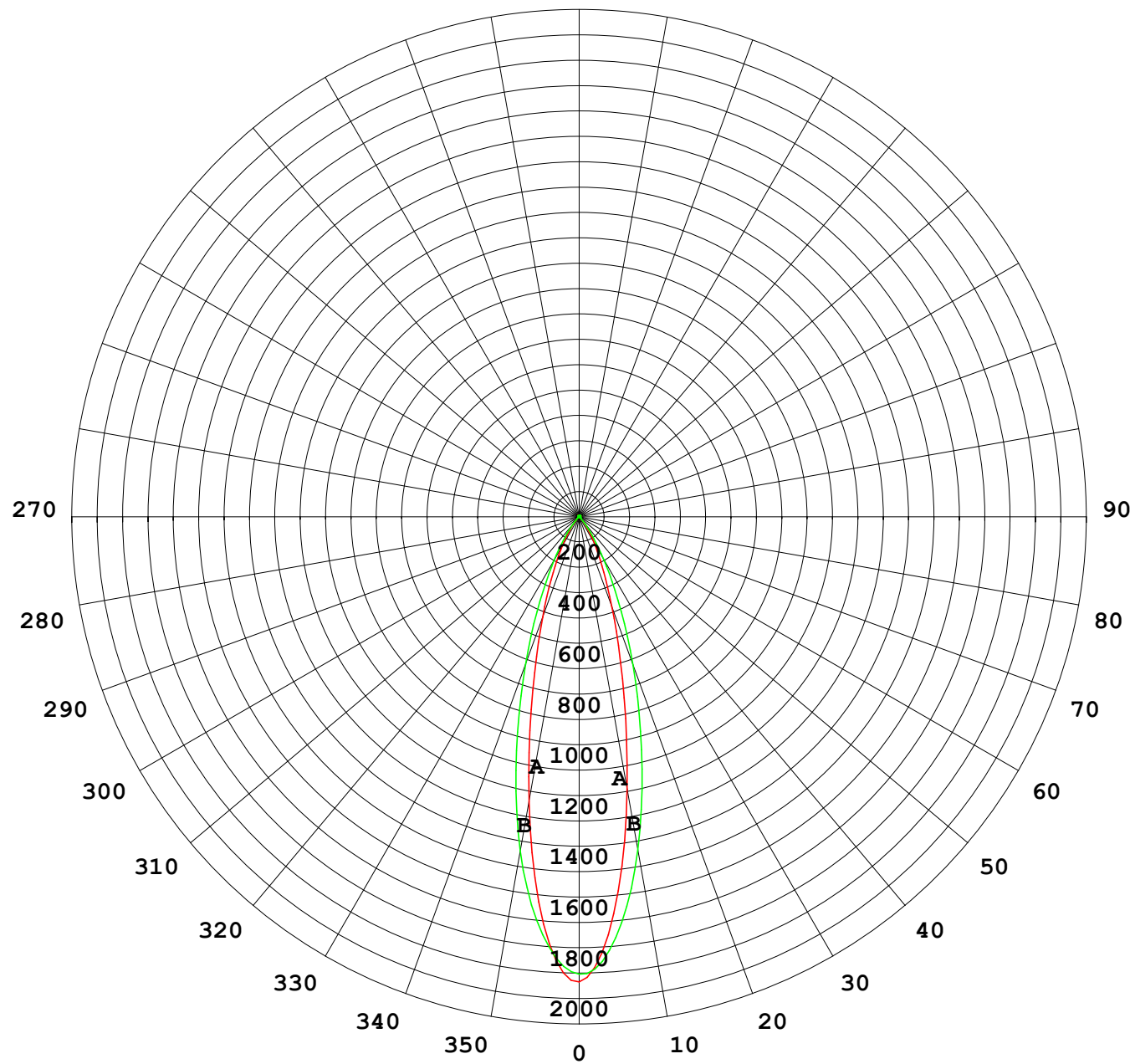
单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815	1815						
5	1595	1662	1698	1665	1585	1533	1555	1550	1608	1675	1709	1664						
10	1129	1241	1361	1347	1202	1073	1080	1102	1234	1342	1358	1238						
15	701	802	954	962	797	658	655	695	840	958	949	797						
20	418	484	602	623	478	380	375	404	520	626	594	474						
25	242	281	357	367	271	213	211	221	294	367	336	270						
30	132	154	194	201	141	111	120	119	147	197	174	145						
35	65.3	77.8	94.9	97.8	64.4	51.5	58.0	58.0	66.3	91.0	81.7	68.3						
40	27.0	33.3	40.3	41.3	23.7	17.9	21.5	21.3	23.9	36.6	32.7	27.1						
45	10.8	12.8	15.2	14.8	9.64	7.36	8.51	7.67	9.30	12.5	13.2	9.86						
50	5.63	6.31	7.13	6.85	6.14	4.93	4.62	4.66	5.35	6.60	7.44	5.90						
55	3.65	4.15	4.50	4.74	4.50	3.64	3.09	3.37	3.79	4.67	5.25	4.09						
60	2.85	3.12	3.45	3.84	3.71	2.98	2.48	2.69	2.99	3.76	4.17	3.12						
65	2.56	2.62	2.94	3.35	3.30	2.70	2.22	2.34	2.60	3.15	3.58	2.62						
70	2.41	2.37	2.64	3.02	3.02	2.49	2.05	2.14	2.38	2.76	3.21	2.35						
75	2.25	2.18	2.39	2.68	2.71	2.28	1.88	1.96	2.19	2.42	2.90	2.15						
80	2.04	1.98	2.14	2.34	2.29	2.03	1.72	1.78	1.96	2.07	2.46	1.94						
85	1.81	1.77	1.91	1.92	1.94	1.77	1.58	1.62	1.71	1.77	2.03	1.74						
90	1.61	1.59	1.68	1.52	1.67	1.58	1.47	1.52	1.56	1.58	1.61	1.57						
95	1.52	1.51	1.53	1.52	1.54	1.52	1.47	1.50	1.60	1.59	1.57	1.51						
100	1.51	1.54	1.56	1.59	1.57	1.55	1.53	1.58	1.71	1.71	1.65	1.51						
105	1.57	1.65	1.72	1.78	1.75	1.68	1.66	1.75	1.94	1.92	1.82	1.64						
110	1.78	1.88	2.02	2.12	2.09	1.97	1.91	2.06	2.26	2.24	2.11	1.87						
115	2.17	2.30	2.48	2.60	2.60	2.43	2.32	2.50	2.70	2.67	2.52	2.26						
120	2.78	2.90	3.10	3.23	3.26	3.10	2.93	3.09	3.22	3.18	3.04	2.83						
125	3.62	3.70	3.84	3.94	4.03	3.95	3.68	3.76	3.80	3.74	3.66	3.52						
130	4.59	4.59	4.63	4.70	4.86	4.88	4.43	4.42	4.37	4.29	4.27	4.23						
135	5.55	5.47	5.39	5.41	5.63	5.78	5.03	4.98	4.88	4.81	4.83	4.85						
140	6.38	6.24	6.04	6.01	6.28	6.53	5.45	5.39	5.32	5.21	5.29	5.31						
145	6.98	6.82	6.54	6.45	6.76	7.07	5.70	5.69	5.65	5.49	5.62	5.62						
150	7.32	7.15	6.81	6.71	7.04	7.36	5.86	5.88	5.85	5.64	5.79	5.80						
155	7.40	7.21	6.86	6.77	7.12	7.38	5.96	6.00	5.96	5.67	5.77	5.89						
160	7.23	7.05	6.72	6.70	7.05	7.21	5.97	6.04	5.97	5.66	5.67	5.88						
165	6.85	6.68	6.46	6.55	6.83	6.89	5.91	6.04	5.99	5.65	5.52	5.73						
170	6.37	6.18	6.25	6.43	6.56	6.51	5.83	5.97	6.02	5.78	5.53	5.52						
175	5.89	5.88	6.20	6.36	6.32	6.13	5.66	5.90	6.11	6.00	5.71	5.45						
180	5.73	5.93	6.26	6.31	6.11	5.84	5.72	5.93	6.27	6.29	6.10	5.82						

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:2025-05-06

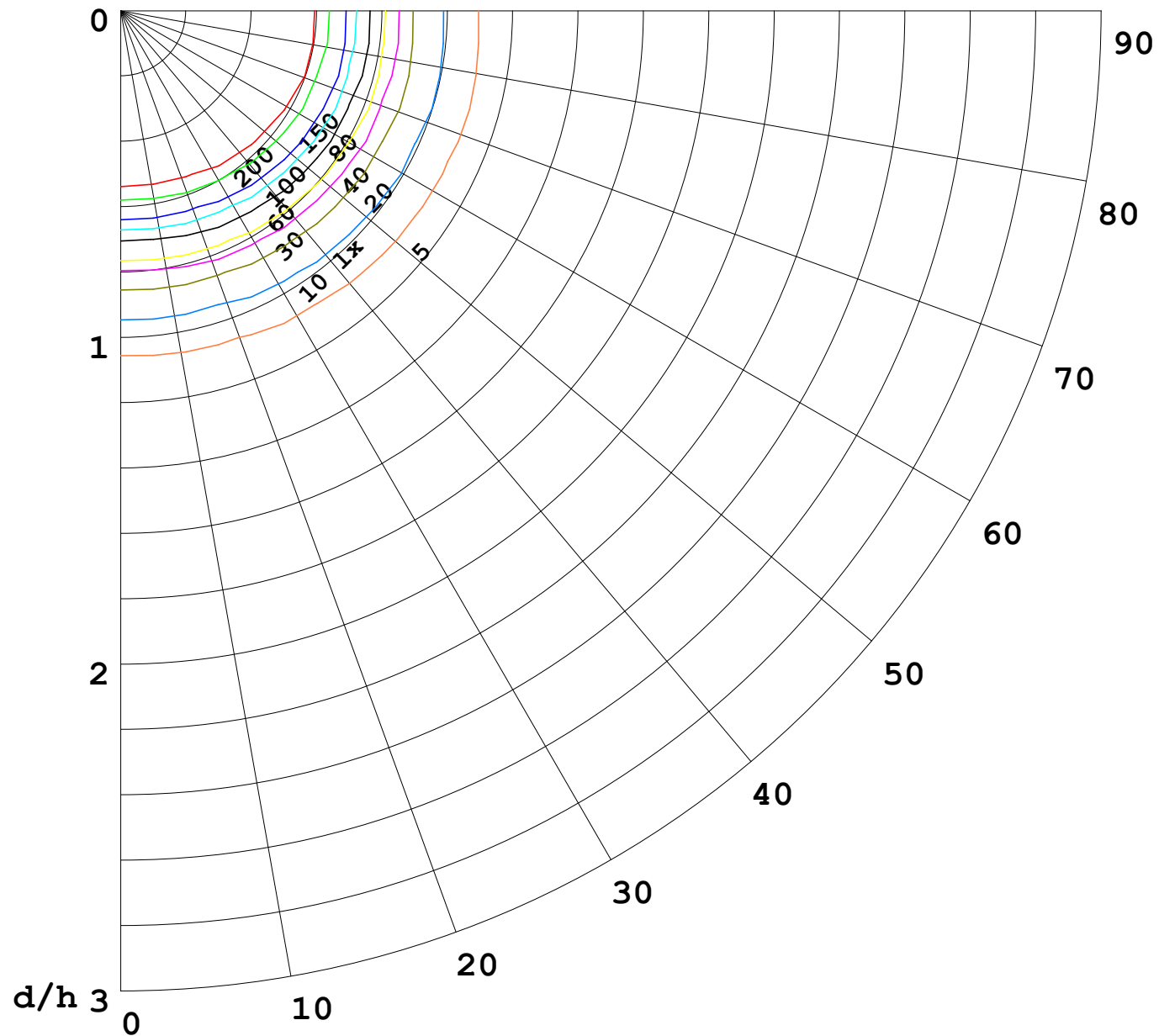
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B\_V1 系统 V2.00.488  
环境湿度:65.0%  
测试距离:6.360米 [K=1.0000]  
备注:

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

