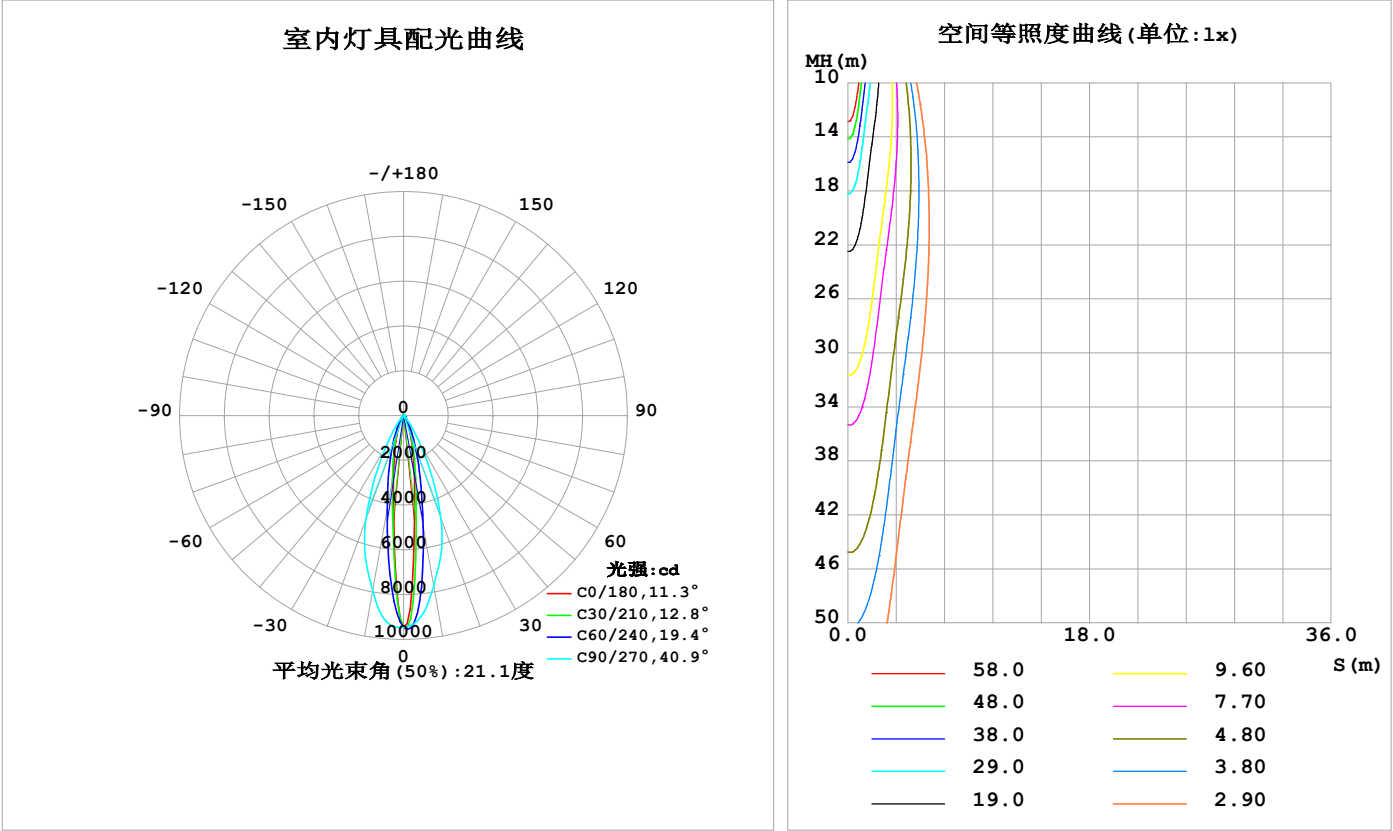


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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: 61.69 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	9674	S/MH (C0/180)	0.19	
标称功率 (W)	36	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.65	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	2275.8	η UP,DN (C0-180)	1.9,47.4	
额定光通量 (lm)	2275.78	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.8,49.0	
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: 2025-04-25

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	2827	4129	7734	3374	2657	3586	7961	4464	0- 10	577.2	577.2	25.4,25.4
20	910.3	1321	4871	1134	851.7	1228	4946	1471	10- 20	789.8	1367	60.1,60.1
30	295.2	408.6	1540	362.3	275.7	389.8	1537	455.2	20- 30	494.8	1862	81.8,81.8
40	109.5	139.0	283.8	127.7	102.2	128.7	293.0	149.0	30- 40	194.8	2057	90.4,90.4
50	42.98	51.62	67.86	49.90	40.09	45.34	64.17	52.75	40- 50	70.05	2127	93.4,93.4
60	21.97	24.06	30.39	24.17	20.01	18.96	26.01	23.58	50- 60	31.45	2158	94.8,94.8
70	10.93	11.23	16.71	12.95	9.759	9.693	16.43	11.98	60- 70	16.28	2174	95.5,95.5
80	7.074	7.106	11.54	8.580	6.035	6.596	11.73	7.501	70- 80	10.27	2185	96,96
90	5.501	5.552	5.534	5.853	5.306	5.711	6.275	5.849	80- 90	7.619	2192	96.3,96.3
100	5.434	5.720	5.880	5.794	5.392	6.024	6.900	6.013	90-100	6.199	2199	96.6,96.6
110	6.191	7.309	8.080	7.583	6.325	7.698	8.962	7.530	100-110	6.919	2205	96.9,96.9
120	9.032	11.22	12.23	11.83	9.438	11.44	12.21	11.07	110-120	9.030	2214	97.3,97.3
130	17.41	17.41	17.22	18.08	17.33	16.21	15.85	15.96	120-130	12.49	2227	97.9,97.9
140	24.21	23.15	21.37	23.82	20.49	19.78	18.72	19.70	130-140	14.95	2242	98.5,98.5
150	28.02	26.10	23.37	26.77	21.39	21.79	19.98	21.40	140-150	14.31	2256	99.1,99.1
160	26.78	25.37	23.09	26.56	22.22	22.70	19.86	21.13	150-160	11.03	2267	99.6,99.6
170	23.34	21.82	22.12	24.20	21.83	22.31	20.26	19.45	160-170	6.512	2274	99.9,99.9
180	18.23	20.26	21.62	20.38	18.26	20.30	21.55	20.35	170-180	2.023	2276	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：2099.9 lm

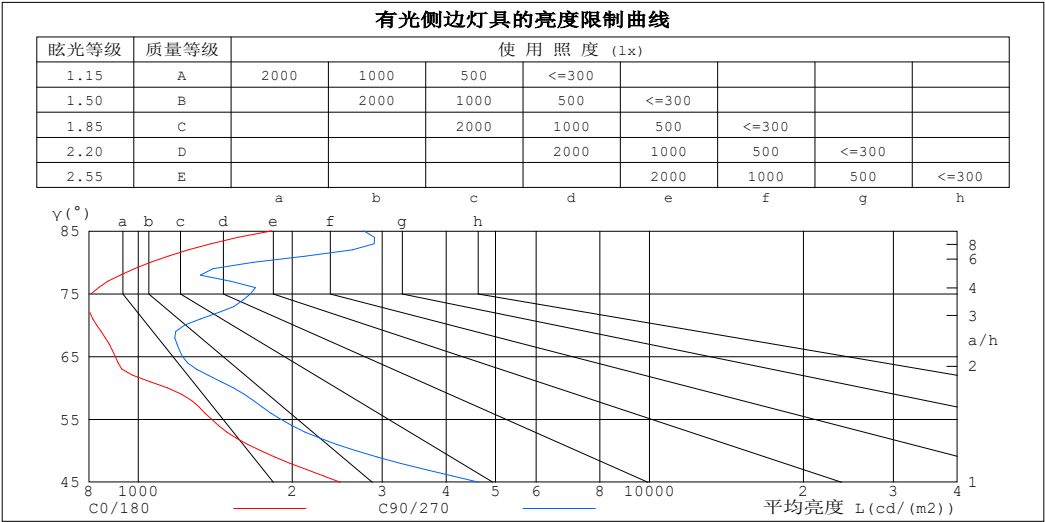
%lum = 92.3%  
%lamp = 92.3%

锥面光通量(130度)：2167.4 lm

%lum = 95.2%  
%lamp = 95.2%

灯具亮度限制曲线

实测参数：U:24.00V I:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通：2275.78x1 lm		
灯具名称：LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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	1821	2764
80	1056	1676
75	809	1658
70	829	1232
65	901	1220
60	1140	1533
55	1391	1899
50	1734	2663
45	2483	4639

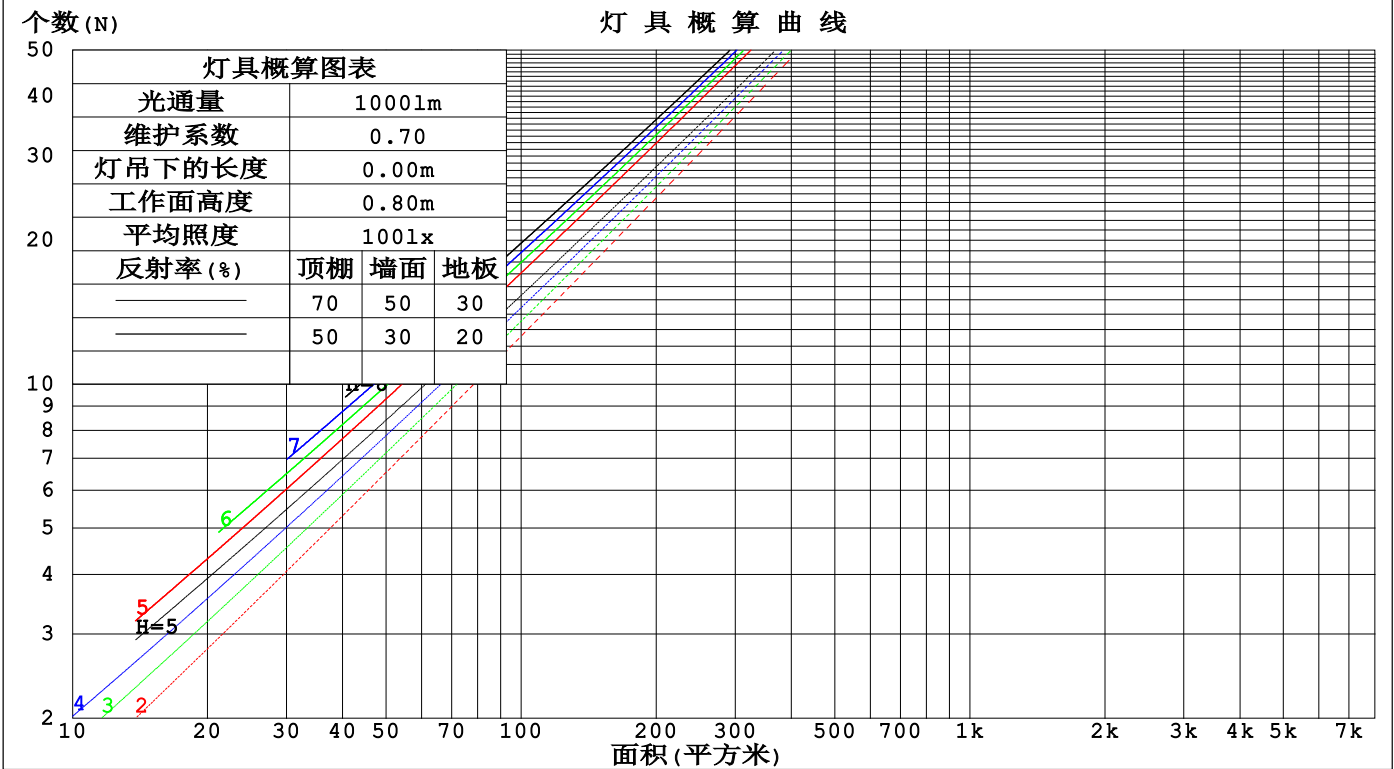
C角度范围： 0度 - 360度  
C角度间隔： 30.0度  
测试速度：快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员：  
测试日期:2025-04-25

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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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	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	1.00	.97	1.02	.99	.96	.98	.96	.93	.95	.93	.91	.92	.90	.88	.87
3.0	.98	.94	.90	.97	.93	.89	.94	.90	.88	.91	.88	.86	.88	.86	.84	.82
4.0	.93	.88	.85	.92	.87	.84	.89	.86	.83	.87	.84	.81	.85	.82	.80	.79
5.0	.89	.84	.80	.87	.83	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.77	.82	.79	.76	.75
6.0	.85	.79	.76	.84	.79	.75	.82	.78	.75	.80	.77	.74	.79	.76	.73	.72
7.0	.81	.76	.72	.80	.75	.72	.79	.74	.71	.77	.74	.71	.76	.73	.70	.69
8.0	.78	.73	.69	.77	.72	.69	.76	.71	.68	.74	.71	.68	.73	.70	.67	.66
9.0	.75	.70	.66	.74	.69	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.65	.71	.67	.65	.64
10.0	.72	.67	.64	.71	.67	.64	.70	.66	.63	.69	.66	.63	.68	.65	.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: 2025-04-25

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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm					
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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	.164	.094	.030	.157	.089	.028	.142	.081	.026	.129	.074	.024	.116	.067	.022	
2.0	.153	.084	.026	.147	.081	.025	.134	.075	.023	.123	.069	.022	.112	.064	.020	
3.0	.143	.076	.023	.138	.074	.022	.127	.069	.021	.117	.064	.020	.108	.060	.019	
4.0	.135	.070	.021	.130	.068	.020	.121	.064	.019	.112	.060	.018	.104	.057	.017	
5.0	.127	.065	.019	.123	.063	.018	.115	.060	.018	.107	.057	.017	.100	.054	.016	
6.0	.120	.060	.017	.117	.059	.017	.109	.056	.016	.103	.053	.016	.097	.051	.015	
7.0	.114	.056	.016	.111	.055	.016	.105	.053	.015	.099	.051	.015	.093	.048	.014	
8.0	.109	.053	.015	.106	.052	.015	.100	.050	.014	.095	.048	.014	.090	.046	.013	
9.0	.104	.050	.014	.101	.049	.014	.096	.047	.013	.091	.046	.013	.087	.044	.013	
10.0	.099	.048	.013	.097	.047	.013	.092	.045	.013	.088	.044	.012	.084	.042	.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	.218	.218	.218	.187	.187	.187	.127	.127	.127	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.198	.186	.174	.170	.159	.150	.116	.110	.104	.067	.063	.060	.021	.020	.019	
2.0	.182	.161	.143	.156	.139	.124	.107	.096	.086	.062	.056	.051	.020	.018	.016	
3.0	.169	.142	.121	.145	.122	.105	.099	.085	.073	.057	.050	.043	.018	.016	.014	
4.0	.157	.127	.104	.135	.110	.090	.093	.077	.064	.054	.045	.038	.017	.015	.012	
5.0	.148	.115	.091	.127	.100	.079	.087	.070	.056	.051	.041	.033	.016	.013	.011	
6.0	.139	.106	.081	.120	.092	.071	.083	.064	.050	.048	.038	.030	.015	.012	.010	
7.0	.132	.098	.074	.114	.085	.064	.079	.059	.045	.046	.035	.027	.015	.011	.009	
8.0	.126	.091	.067	.109	.079	.059	.075	.056	.042	.044	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.121	.086	.062	.104	.075	.055	.072	.052	.039	.042	.031	.023	.014	.010	.008	
10.0	.116	.081	.058	.100	.071	.051	.069	.050	.036	.040	.029	.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:2025-04-25	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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm										
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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	4.8	5.6	5.1	5.8	6.0	9.3	10.0	9.5	10.3	10.5
3H	5.1	5.8	5.4	6.1	6.3	9.3	10.0	9.6	10.3	10.5
4H	5.3	6.0	5.6	6.2	6.5	9.5	10.1	9.8	10.4	10.7
6H	5.5	6.2	5.9	6.5	6.8	9.6	10.2	9.9	10.5	10.8
8H	5.7	6.3	6.1	6.7	7.0	9.8	10.5	10.2	10.8	11.1
12H	6.0	6.6	6.4	6.9	7.3	10.1	10.7	10.4	11.0	11.3
4H 2H	4.9	5.6	5.2	5.8	6.1	9.1	9.8	9.4	10.1	10.3
3H	5.3	5.9	5.7	6.2	6.6	9.2	9.8	9.6	10.1	10.5
4H	5.6	6.1	6.0	6.5	6.8	9.4	9.9	9.8	10.3	10.7
6H	6.0	6.5	6.4	6.8	7.3	9.6	10.1	10.0	10.5	10.9
8H	6.3	6.7	6.7	7.1	7.6	10.0	10.4	10.4	10.8	11.3
12H	6.7	7.1	7.2	7.5	8.0	10.4	10.8	10.8	11.2	11.7
8H 4H	5.6	6.1	6.1	6.5	6.9	9.3	9.7	9.7	10.2	10.6
6H	6.2	6.6	6.7	7.0	7.5	9.6	10.0	10.1	10.4	10.9
8H	6.7	7.0	7.2	7.5	8.0	10.1	10.4	10.6	10.9	11.4
12H	7.3	7.6	7.8	8.1	8.6	10.6	10.9	11.1	11.4	11.9
12H 4H	5.6	6.0	6.1	6.5	6.9	9.3	9.7	9.7	10.1	10.6
6H	6.3	6.6	6.8	7.1	7.6	9.6	9.9	10.1	10.4	10.9
8H	6.8	7.1	7.4	7.6	8.2	10.1	10.4	10.6	10.9	11.4
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.8 / - 1.1					+ 3.2 / - 2.1				
1.5H	+ 1.3 / - 1.0					+ 5.2 / - 2.1				
2.0H	+ 1.3 / - 0.8					+ 2.7 / - 1.0				

依据CIE Pub.117计算, 2276lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 2.9)。  
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:2025-04-25	备注:

UF利用系数表

实测参数：U:24.00V I:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通：2275.78x1 lm		
灯具名称：LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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：

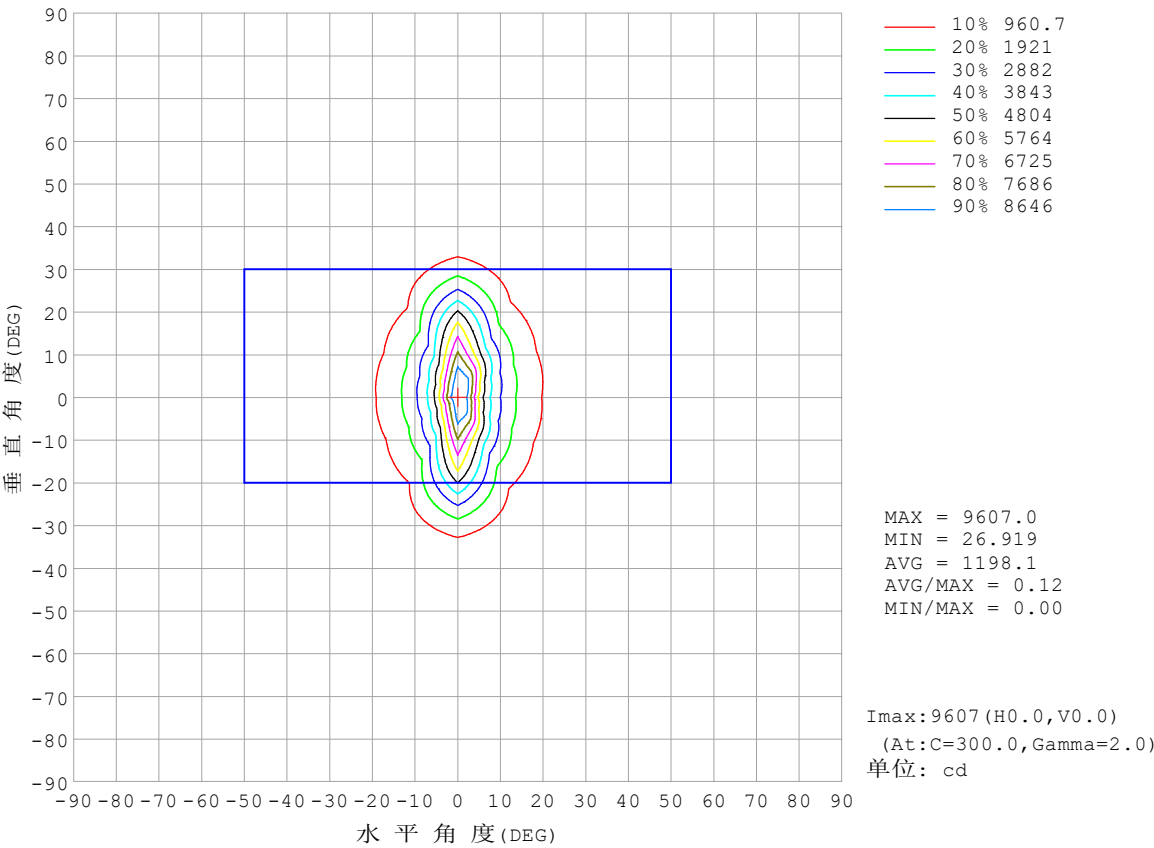
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	86	79	75	85	79	75	84	78	75	71
0.80	93	87	83	92	86	83	91	86	82	78
1.00	97	92	88	96	91	87	94	90	87	82
1.25	101	96	92	100	95	92	98	94	91	86
1.50	104	99	96	103	98	95	100	96	94	88
2.00	107	102	99	105	101	98	102	99	96	90
2.50	109	105	101	107	103	100	103	100	98	91
3.00	110	107	104	108	105	102	104	102	100	92
4.00	112	109	107	110	108	105	106	104	102	94
5.00	114	111	109	111	109	107	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:2025-04-25

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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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:



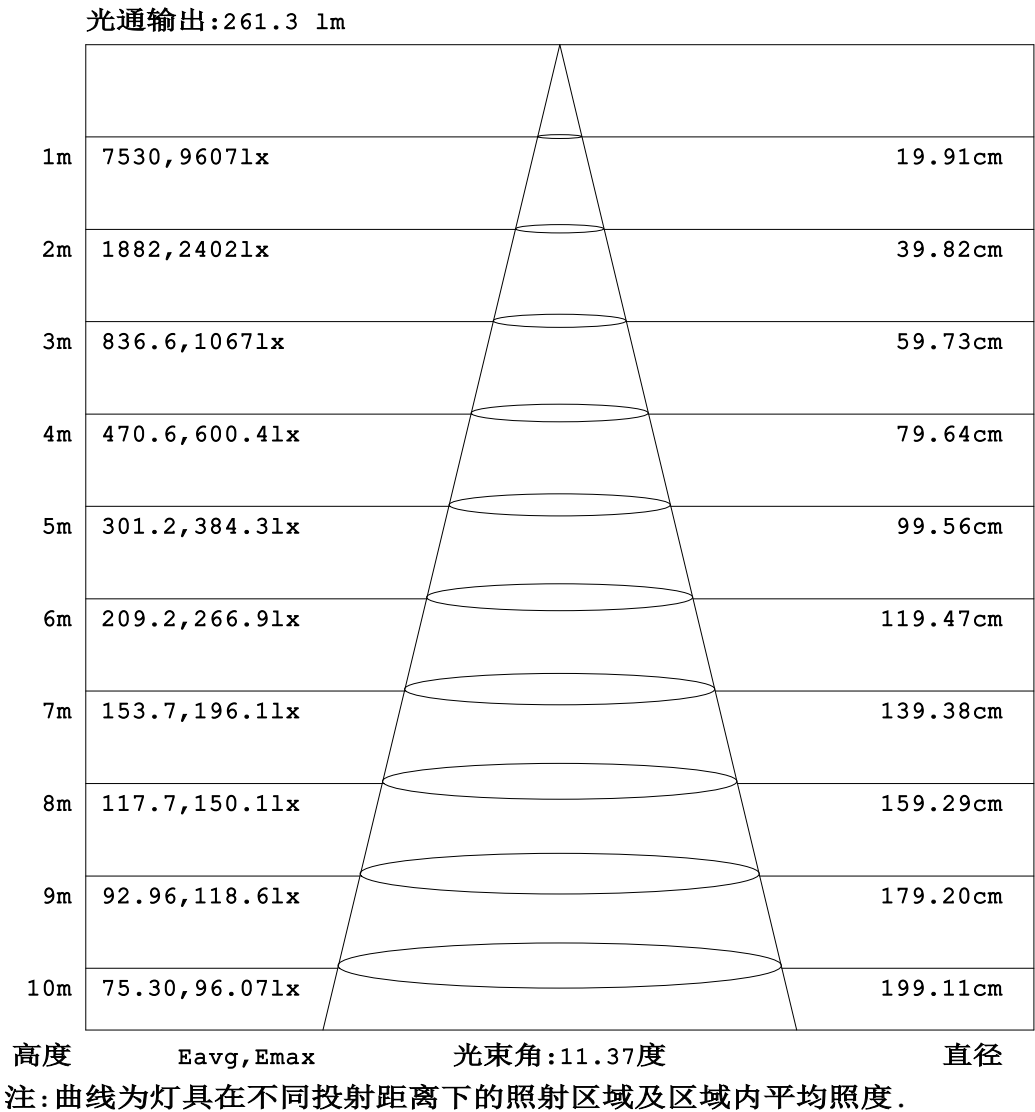
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-25

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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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:

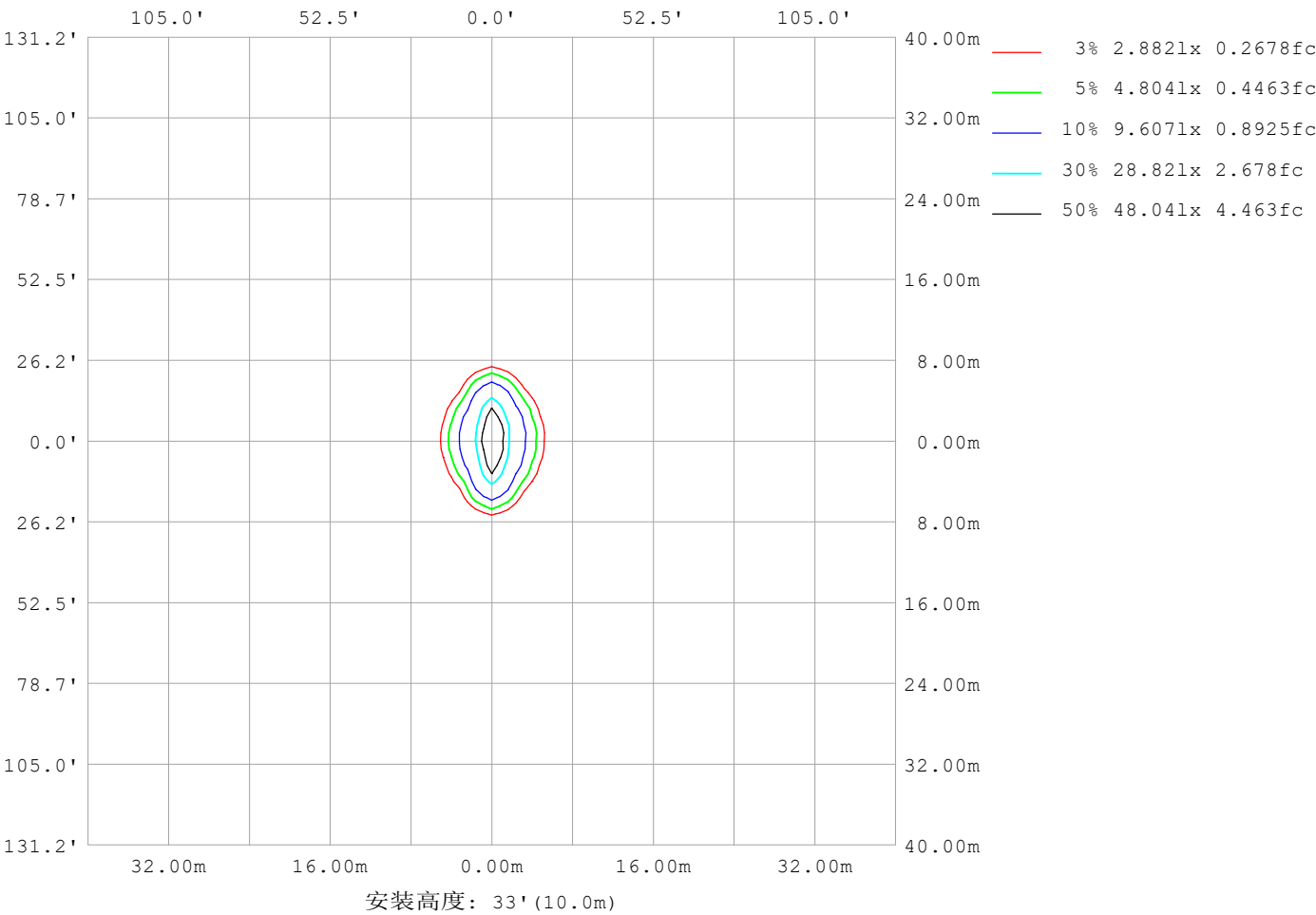


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-25

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:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-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: 2025-04-25

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

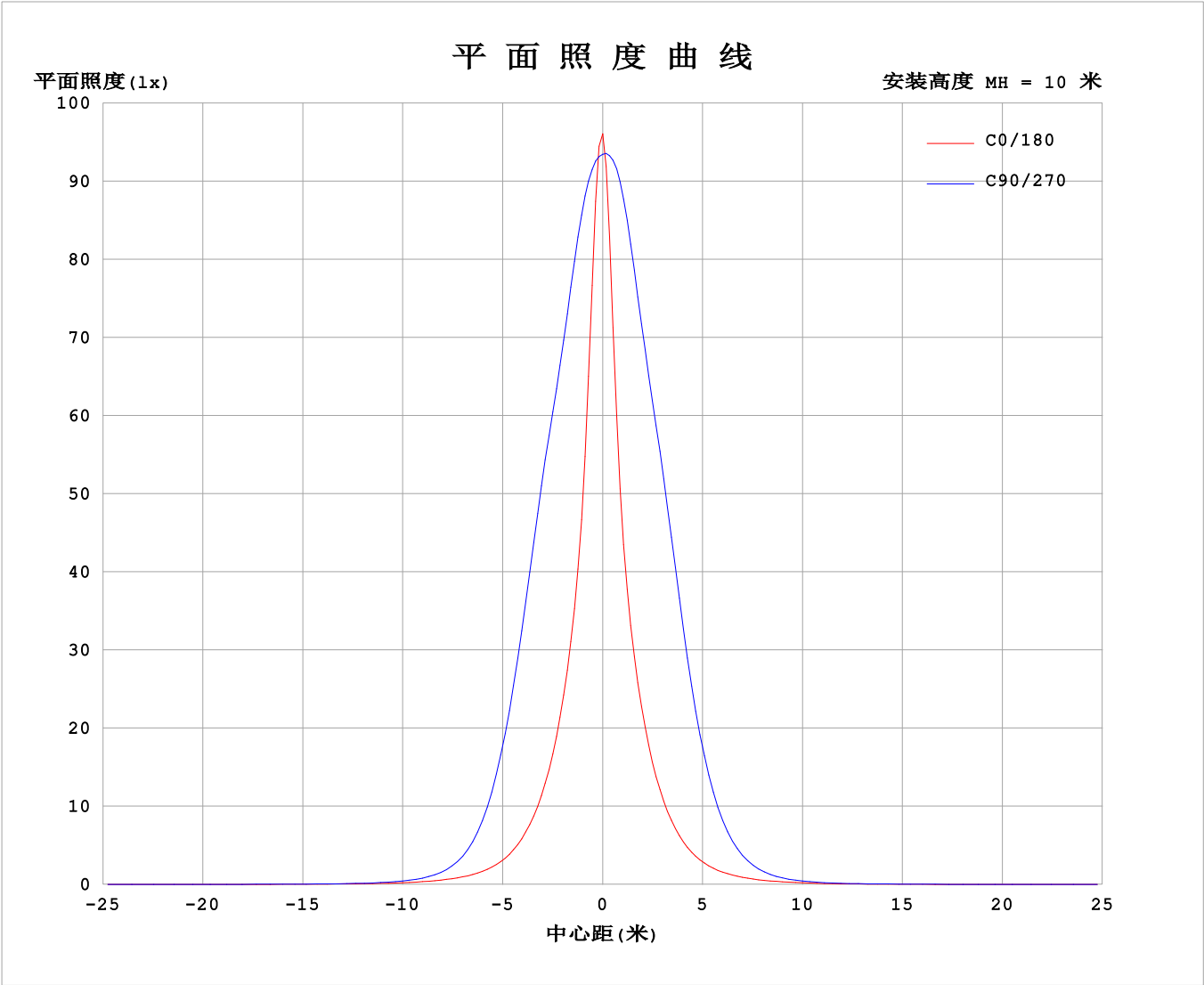
实测参数: U:24.00V I:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 2275.78x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	864
L横 (75) av	739
L横 (85) av	1716
L纵 (65) av	1197
L纵 (75) av	1651
L纵 (85) av	2838
L45 (65) av	919
L45 (75) av	799
L45 (85) av	1841

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:2025-04-25	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: 2025-04-25

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

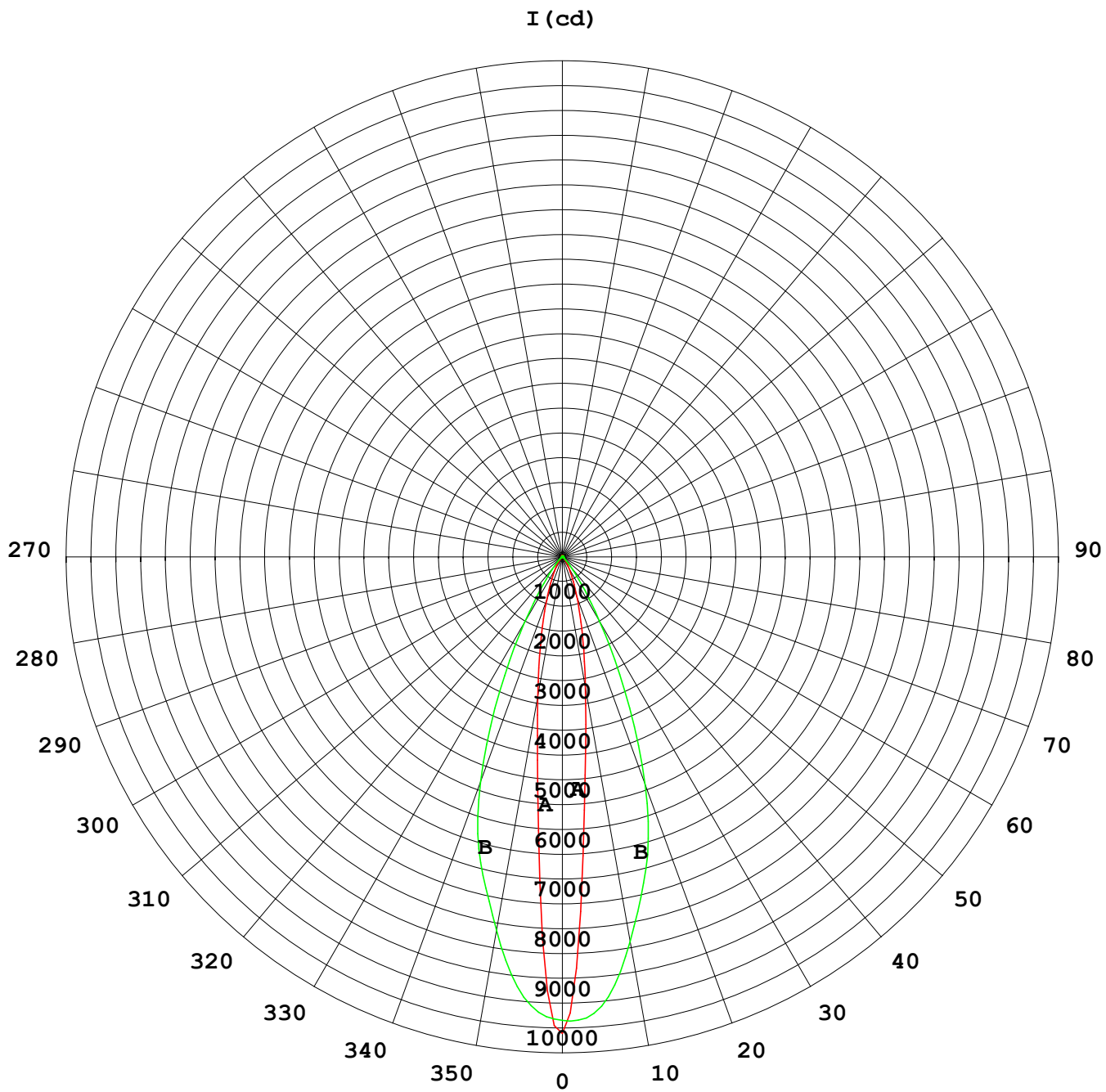
实测参数：U:24.00V I:1.537A P:36.89W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通：2275.78x1 lm																	
灯具名称：LW01-24V-3535-18-3000-80-1540A-1000									灯具类型：						灯具重量：		
灯具规格：									外型尺寸：Length=1m						测试编号：		
制造厂商：OLympia lighting									发光口面：						遮光角：		

表--1单位：cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451	9451						
5	5451	6318	8339	9014	6744	5195	5040	5389	7077	9198	8792	6596						
10	2827	3204	5061	7734	3970	2784	2657	2915	4262	7961	5550	3387						
15	1609	1821	2895	6452	2367	1583	1509	1685	2567	6591	3204	1948						
20	910	1018	1626	4871	1370	900	852	962	1497	4946	1828	1117						
25	513	575	892	3027	776	509	479	542	843	3015	1014	631						
30	295	329	489	1540	433	292	276	310	470	1537	556	356						
35	177	195	275	668	250	176	167	184	264	687	309	208						
40	110	120	158	284	147	108	102	110	148	293	174	124						
45	67.7	74.8	91.9	130	89.4	67.2	62.6	65.4	83.1	129	98.6	74.3						
50	43.0	47.5	55.8	67.9	56.4	43.4	40.1	41.4	49.3	64.2	59.0	46.6						
55	30.8	32.7	36.4	43.2	38.8	31.1	29.5	28.8	31.8	39.3	38.6	32.1						
60	22.0	23.2	24.9	30.4	27.1	21.3	20.0	18.2	19.8	26.0	25.6	21.6						
65	14.7	14.5	15.5	20.4	19.2	14.8	13.9	12.9	14.1	19.2	18.2	14.2						
70	10.9	10.9	11.6	16.7	14.8	11.1	9.76	9.24	10.2	16.4	13.6	10.4						
75	8.07	8.13	8.19	17.0	11.3	8.65	6.93	6.86	7.66	16.5	10.03	7.58						
80	7.07	7.00	7.21	11.5	9.52	7.65	6.04	6.19	7.00	11.7	8.41	6.60						
85	6.12	6.13	6.36	9.55	7.46	6.58	5.60	5.77	6.36	9.84	6.97	6.00						
90	5.50	5.52	5.58	5.53	5.99	5.72	5.31	5.48	5.94	6.28	6.13	5.58						
95	5.36	5.46	5.45	5.47	5.70	5.49	5.28	5.46	5.98	6.36	6.03	5.47						
100	5.43	5.62	5.82	5.88	5.96	5.63	5.39	5.63	6.42	6.90	6.43	5.60						
105	5.67	5.99	6.61	6.72	6.76	6.10	5.70	6.08	7.22	7.77	7.17	5.98						
110	6.19	6.74	7.88	8.08	8.11	7.06	6.32	6.99	8.41	8.96	8.29	6.77						
115	7.19	8.16	9.71	9.96	10.04	8.74	7.40	8.62	10.0	10.5	9.85	8.21						
120	9.03	10.4	12.0	12.2	12.4	11.2	9.44	11.0	11.9	12.2	11.7	10.4						
125	12.6	13.6	14.7	14.7	15.2	14.4	13.4	13.8	13.9	14.1	13.8	13.2						
130	17.4	17.2	17.6	17.2	18.1	18.1	17.3	16.5	15.9	15.9	15.9	16.0						
135	20.9	20.7	20.3	19.5	20.8	21.6	19.4	18.6	17.8	17.4	17.9	18.3						
140	24.2	23.7	22.6	21.4	23.1	24.5	20.5	20.1	19.4	18.7	19.5	19.9						
145	26.9	25.8	24.3	22.7	24.9	26.5	21.1	21.1	20.8	19.6	20.7	21.0						
150	28.0	27.0	25.2	23.4	25.9	27.6	21.4	21.8	21.8	20.0	21.2	21.6						
155	27.6	27.2	25.2	23.4	26.4	27.6	21.7	22.3	22.4	20.0	21.1	21.9						
160	26.8	26.5	24.2	23.1	26.2	26.9	22.2	22.7	22.7	19.9	20.3	21.9						
165	25.4	24.9	22.8	22.6	25.4	25.8	22.2	22.8	22.6	19.9	19.5	21.2						
170	23.3	22.1	21.5	22.1	24.0	24.4	21.8	22.5	22.2	20.3	19.4	19.5						
175	20.7	19.6	20.8	21.8	22.2	22.4	20.4	21.3	21.3	20.8	19.8	18.5						
180	18.2	19.6	20.9	21.6	20.9	19.8	18.3	19.6	21.0	21.6	21.0	19.7						

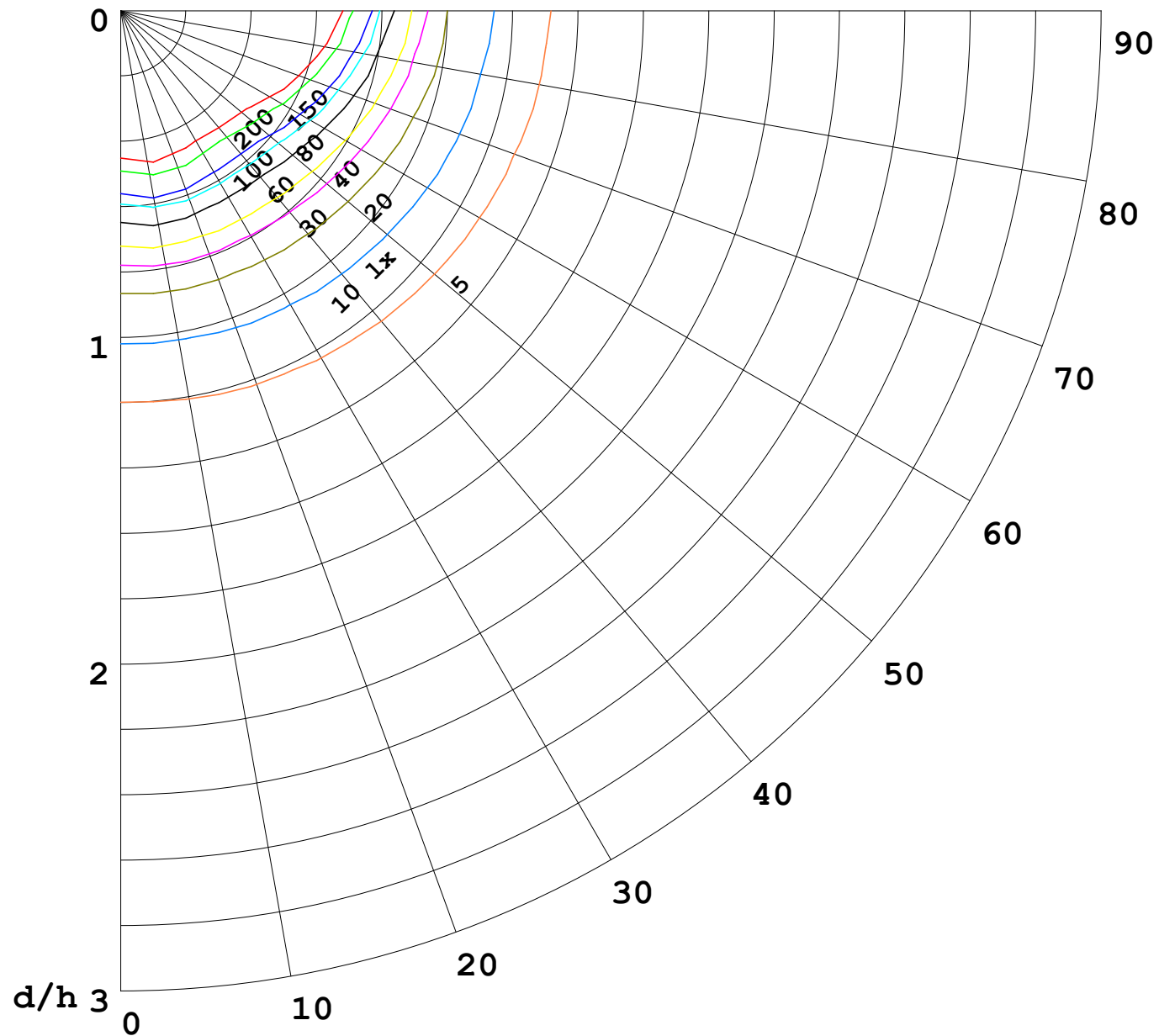
C角度范围： 0度 - 360度  
C角度间隔： 30.0度  
测试速度： 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员：  
测试日期:2025-04-25

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：



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

