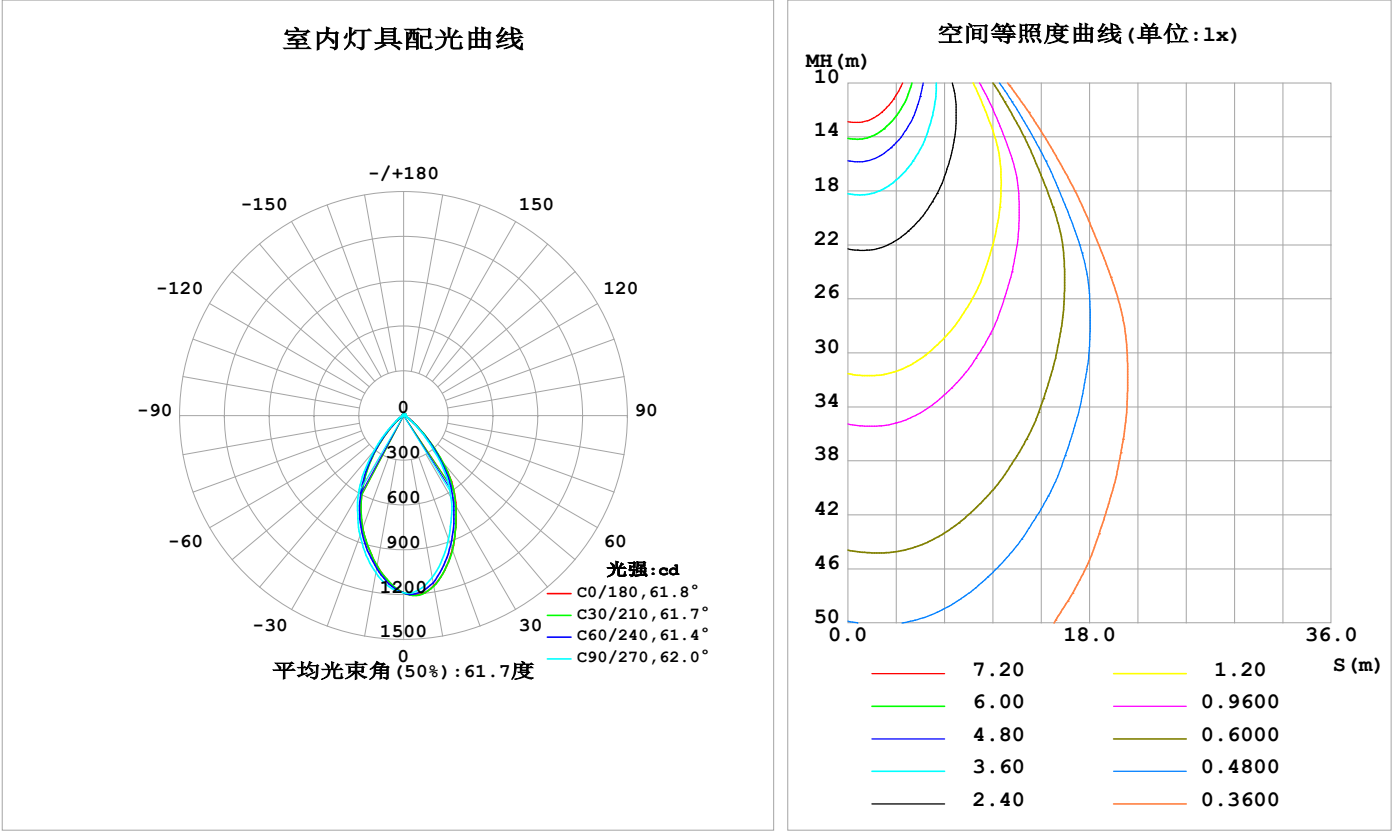


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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: 55.88 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	1208	S/MH (C0/180)	0.82	
标称功率 (W)	24	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.87	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1321.8	η UP,DN (C0-180)	1.9,50.0	
额定光通量 (lm)	1321.85	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.8,46.3	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.7	CIBSE SHR NOM	1.00	
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: 2025-04-07

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	1159	1150	1102	1051	1023	1031	1069	1128	0- 10	108.6	108.6	8.21,8.21
20	956.5	940.8	881.7	827.1	804.4	813.3	854.3	920.2	10- 20	276.5	385.1	29.1,29.1
30	703.5	684.9	638.1	574.7	545.5	555.7	606.4	673.8	20- 30	343.6	728.6	55.1,55.1
40	404.6	395.4	346.5	293.6	272.4	273.8	311.5	372.6	30- 40	299.6	1028	77.8,77.8
50	134.5	134.4	115.5	87.24	73.69	79.69	101.0	122.5	40- 50	156.8	1185	89.6,89.6
60	42.89	41.91	36.72	27.56	24.20	26.68	33.85	39.30	50- 60	54.76	1240	93.8,93.8
70	13.24	14.31	13.77	9.242	6.964	8.957	12.91	13.24	60- 70	20.88	1261	95.4,95.4
80	4.786	5.377	6.985	4.832	4.034	4.894	6.923	5.179	70- 80	7.483	1268	95.9,95.9
90	3.666	3.829	3.825	3.903	3.585	3.686	3.570	3.761	80- 90	4.804	1273	96.3,96.3
100	4.195	4.360	4.665	4.777	4.458	4.523	4.406	4.124	90-100	4.359	1277	96.6,96.6
110	5.451	5.650	6.059	6.289	5.765	5.817	5.629	5.252	100-110	5.347	1283	97,97
120	7.199	7.381	7.794	8.162	7.355	7.368	7.118	6.699	110-120	6.486	1289	97.5,97.5
130	9.233	9.333	9.657	10.11	8.988	8.938	8.648	8.280	120-130	7.408	1297	98.1,98.1
140	11.15	11.12	11.30	11.80	10.35	10.28	9.952	9.684	130-140	7.697	1304	98.7,98.7
150	12.52	12.32	12.47	12.88	11.27	11.27	10.92	10.70	140-150	7.081	1311	99.2,99.2
160	13.25	13.06	13.23	13.39	11.93	12.03	11.81	11.54	150-160	5.624	1317	99.6,99.6
170	13.67	13.54	13.70	13.58	12.89	12.92	12.89	12.51	160-170	3.635	1321	99.9,99.9
180	13.75	13.76	13.88	13.53	13.76	13.75	13.85	13.52	170-180	1.277	1322	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1125.3 lm

%lum = 85.1%  
%lamp = 85.1%

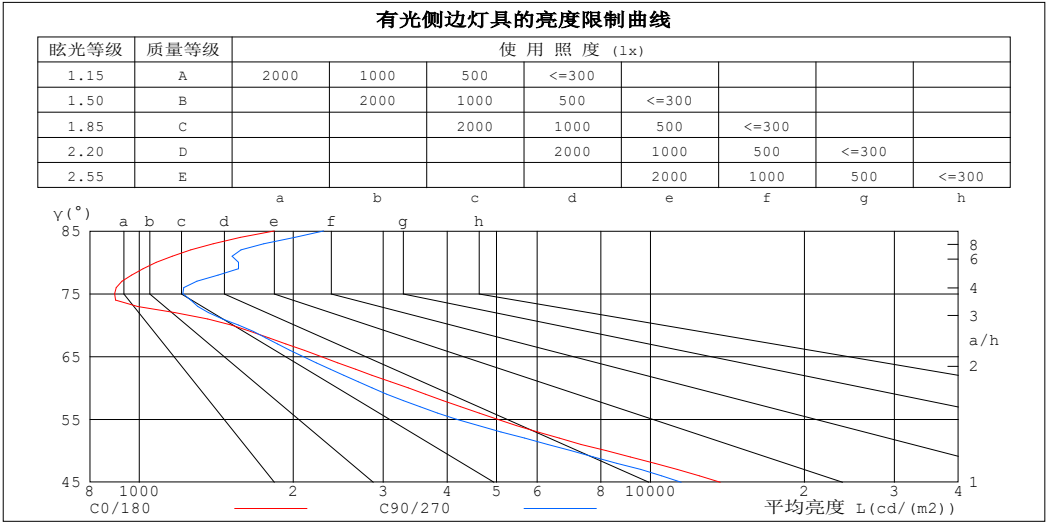
锥面光通量(130度)：1252.7 lm

%lum = 94.8%  
%lamp = 94.8%

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:2025-04-07	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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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	1838	2295
80	1079	1562
75	894	1216
70	1515	1564
65	2266	2087
60	3356	2852
55	5011	4166
50	8186	6980
45	13694	11480

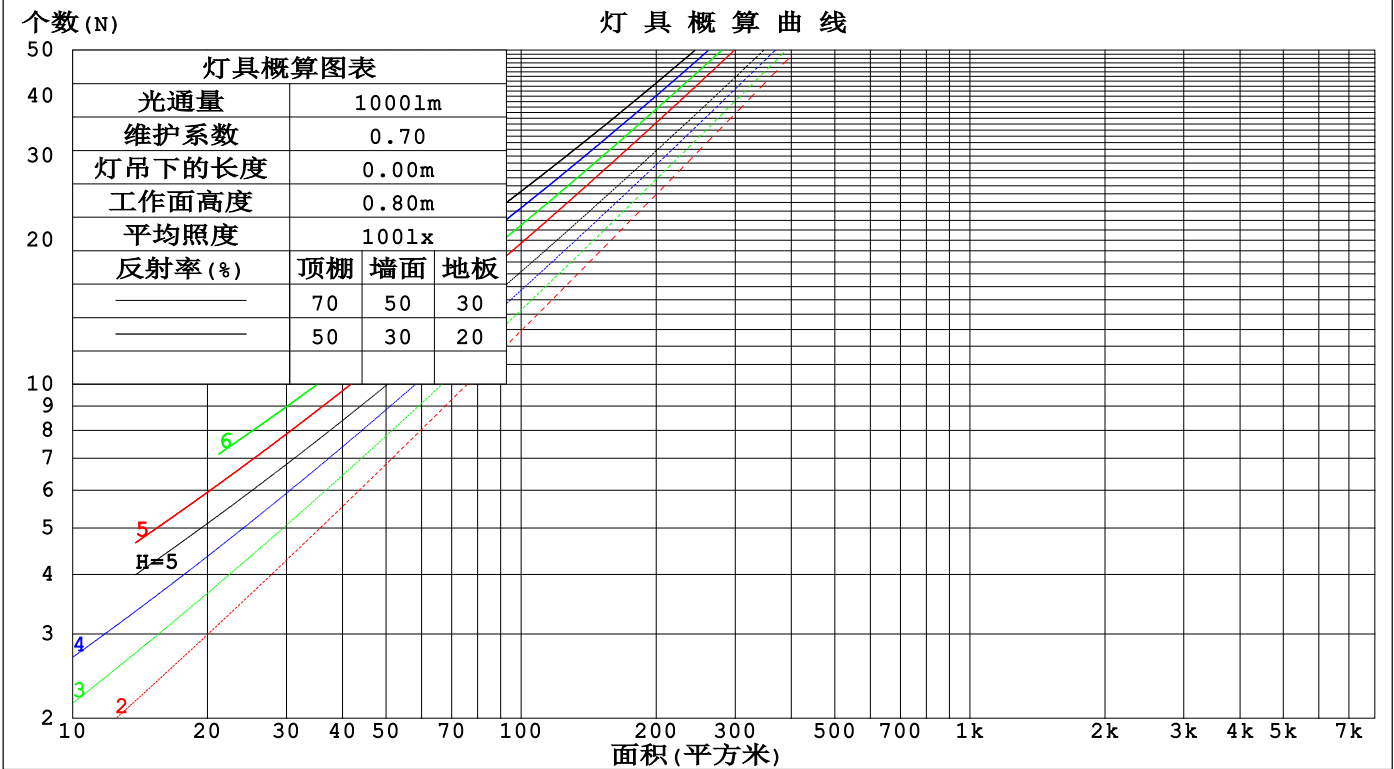
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-07

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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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	1.08	1.06	1.03	1.06	1.03	1.01	1.01	.99	.97	.97	.95	.94	.93	.92	.90	.88
2.0	.00	.95	.91	.97	.93	.90	.94	.90	.87	.90	.87	.85	.87	.84	.82	.80
3.0	.92	.86	.81	.90	.85	.80	.87	.82	.79	.84	.80	.77	.81	.78	.75	.73
4.0	.84	.78	.73	.83	.77	.73	.80	.75	.71	.78	.74	.70	.75	.72	.69	.67
5.0	.78	.71	.67	.77	.71	.66	.75	.69	.65	.72	.68	.64	.70	.66	.63	.62
6.0	.72	.66	.61	.71	.65	.60	.69	.64	.60	.68	.63	.59	.66	.62	.58	.57
7.0	.67	.61	.56	.66	.60	.56	.65	.59	.55	.63	.58	.55	.62	.57	.54	.52
8.0	.63	.56	.52	.62	.56	.51	.61	.55	.51	.59	.54	.51	.58	.53	.50	.49
9.0	.59	.52	.48	.58	.52	.48	.57	.51	.47	.56	.51	.47	.55	.50	.47	.45
10.0	.55	.49	.45	.55	.49	.44	.54	.48	.44	.52	.47	.44	.51	.47	.44	.42



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: 2025-04-07

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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm					
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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	.204	.116	.037	.196	.112	.036	.181	.104	.033	.168	.097	.031	.155	.090	.029	
2.0	.196	.107	.033	.189	.104	.032	.176	.098	.030	.164	.092	.029	.154	.087	.027	
3.0	.186	.099	.030	.180	.097	.029	.169	.092	.028	.159	.087	.027	.149	.083	.026	
4.0	.177	.092	.027	.172	.090	.027	.162	.086	.026	.153	.082	.025	.144	.078	.024	
5.0	.168	.086	.025	.163	.084	.024	.154	.080	.024	.146	.077	.023	.139	.074	.022	
6.0	.159	.080	.023	.155	.078	.023	.148	.076	.022	.140	.073	.021	.133	.070	.021	
7.0	.152	.075	.021	.148	.074	.021	.141	.071	.021	.134	.069	.020	.128	.067	.020	
8.0	.144	.071	.020	.141	.069	.020	.135	.067	.019	.129	.065	.019	.123	.063	.018	
9.0	.138	.067	.019	.135	.066	.018	.129	.064	.018	.123	.062	.018	.118	.060	.017	
10.0	.131	.063	.017	.129	.062	.017	.123	.060	.017	.118	.059	.017	.114	.057	.016	

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	.201	.185	.171	.172	.159	.147	.118	.110	.102	.068	.063	.059	.022	.020	.019	
2.0	.188	.161	.138	.161	.139	.120	.110	.096	.083	.064	.056	.049	.020	.018	.016	
3.0	.177	.143	.115	.152	.123	.100	.104	.085	.070	.060	.050	.041	.019	.016	.013	
4.0	.168	.128	.098	.144	.111	.085	.099	.077	.060	.057	.045	.035	.018	.015	.012	
5.0	.160	.117	.085	.137	.101	.074	.095	.071	.053	.055	.042	.031	.018	.014	.010	
6.0	.153	.108	.076	.131	.094	.066	.091	.066	.047	.053	.039	.028	.017	.013	.009	
7.0	.147	.101	.069	.126	.087	.060	.087	.061	.042	.051	.036	.025	.016	.012	.008	
8.0	.141	.095	.063	.121	.082	.055	.084	.058	.039	.049	.034	.023	.016	.011	.008	
9.0	.136	.090	.059	.117	.078	.051	.081	.055	.036	.047	.032	.022	.015	.011	.007	
10.0	.131	.086	.055	.113	.074	.048	.079	.052	.034	.046	.031	.020	.015	.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:2025-04-07	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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm										
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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	17.7	18.8	18.0	19.0	19.3	17.1	18.2	17.4	18.4	18.7
3H	17.7	18.6	18.0	18.9	19.2	17.1	18.0	17.4	18.3	18.6
4H	17.6	18.5	17.9	18.8	19.1	17.0	17.9	17.4	18.2	18.5
6H	17.5	18.4	17.9	18.7	19.0	17.0	17.8	17.3	18.1	18.5
8H	17.5	18.3	17.9	18.6	19.0	17.0	17.8	17.3	18.1	18.4
12H	17.5	18.2	17.8	18.6	18.9	17.0	17.7	17.3	18.1	18.4
4H 2H	17.6	18.5	17.9	18.8	19.1	17.0	17.9	17.3	18.2	18.5
3H	17.5	18.3	17.9	18.6	19.0	17.0	17.8	17.4	18.1	18.4
4H	17.5	18.2	17.9	18.5	18.9	16.9	17.6	17.3	18.0	18.4
6H	17.4	18.0	17.8	18.4	18.8	16.9	17.5	17.4	17.9	18.4
8H	17.4	17.9	17.8	18.4	18.8	16.9	17.5	17.4	17.9	18.4
12H	17.4	17.9	17.8	18.3	18.8	17.0	17.5	17.4	17.9	18.4
8H 4H	17.3	17.9	17.8	18.3	18.8	16.8	17.4	17.3	17.8	18.3
6H	17.3	17.8	17.8	18.2	18.7	16.8	17.3	17.3	17.8	18.3
8H	17.3	17.7	17.8	18.2	18.7	16.9	17.3	17.4	17.8	18.3
12H	17.3	17.7	17.8	18.2	18.7	17.0	17.3	17.5	17.8	18.4
12H 4H	17.3	17.8	17.8	18.2	18.7	16.8	17.3	17.2	17.7	18.2
6H	17.3	17.7	17.8	18.1	18.7	16.8	17.2	17.3	17.7	18.2
8H	17.3	17.6	17.8	18.1	18.7	16.8	17.2	17.4	17.7	18.3
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 2.0 / - 4.5					+ 1.9 / - 4.1				
1.5H	+ 2.9 / - 3.7					+ 2.6 / - 3.2				
2.0H	+ 4.3 / - 3.9					+ 3.9 / - 3.2				

依据CIE Pub.117计算, 1322lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 1.0).  
出光口面积: 0.0257 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:2025-04-07	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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:

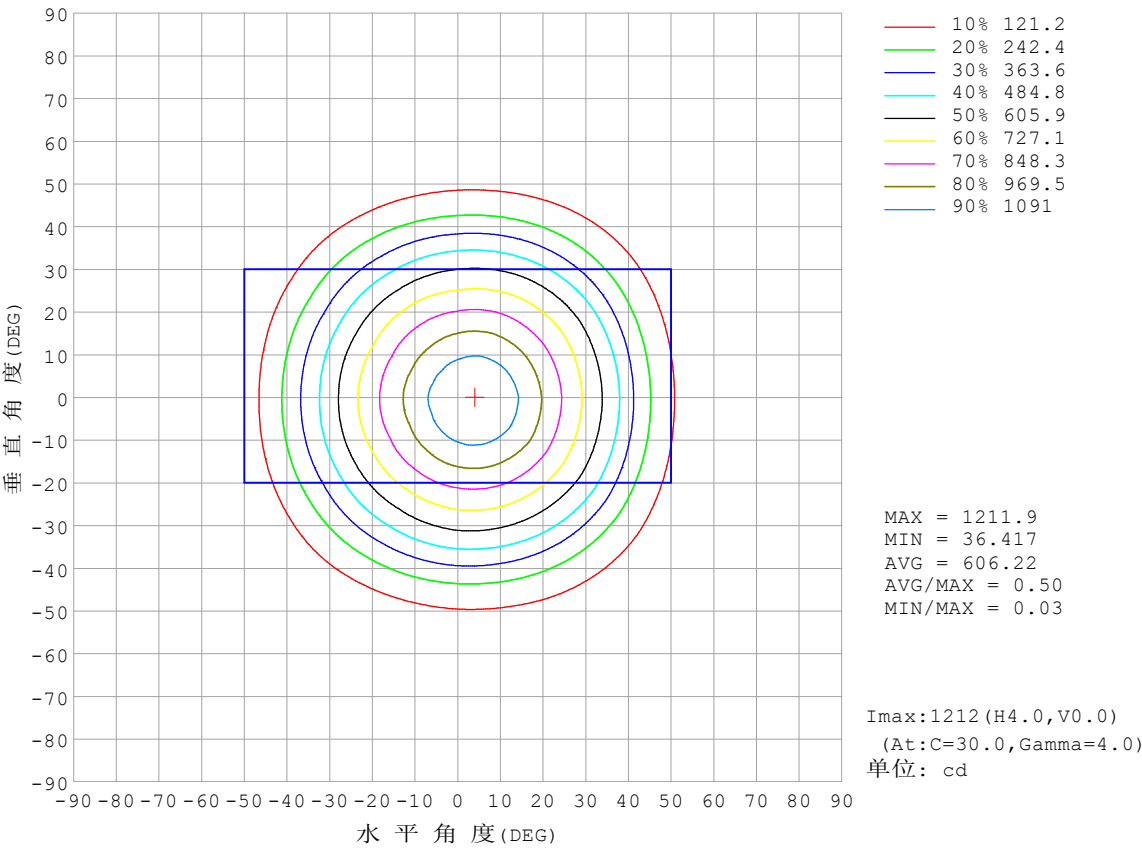
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	77	70	65	77	69	65	76	69	65	60
0.80	86	79	74	85	78	74	84	77	73	68
1.00	92	85	80	91	84	80	89	84	79	74
1.25	97	91	86	96	90	86	93	88	85	79
1.50	101	95	90	99	94	90	96	92	88	82
2.00	104	99	95	103	98	94	99	95	92	86
2.50	107	102	98	105	100	97	101	97	95	87
3.00	109	104	101	106	103	100	102	99	97	89
4.00	111	107	105	109	105	103	104	102	100	91
5.00	112	109	107	110	107	105	105	103	101	92
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: 2025-04-07

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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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:



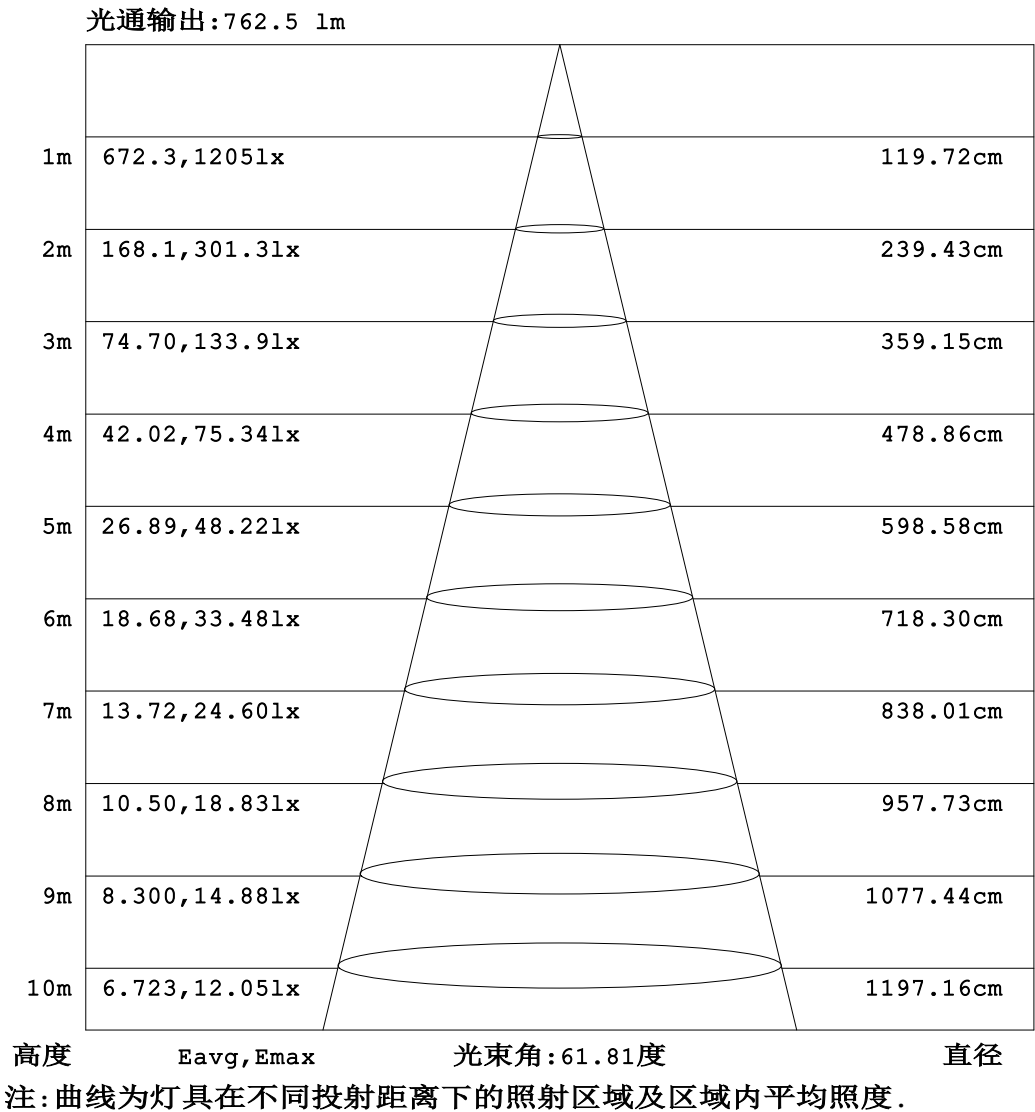
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-07

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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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:

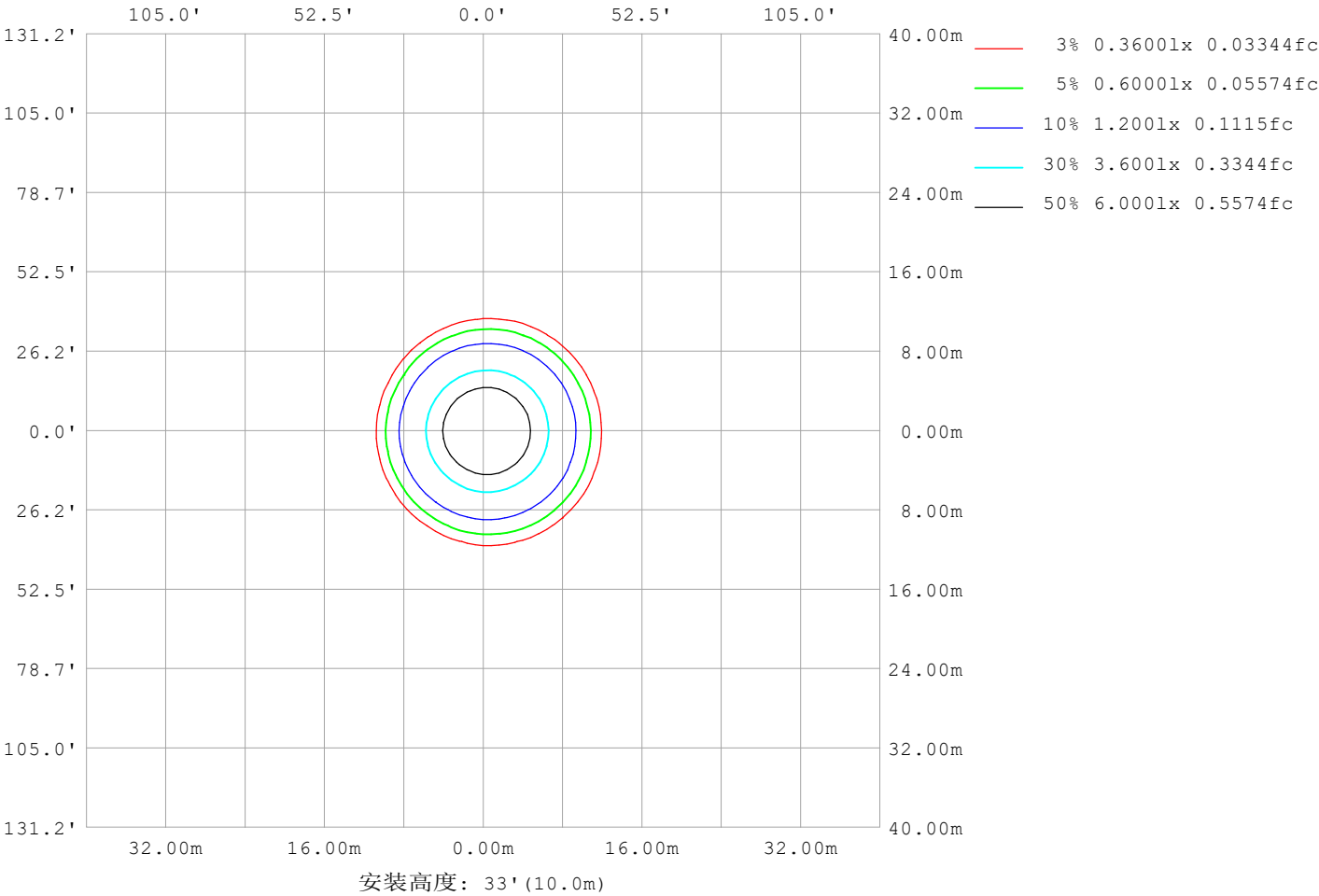


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-07

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:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-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: 2025-04-07

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

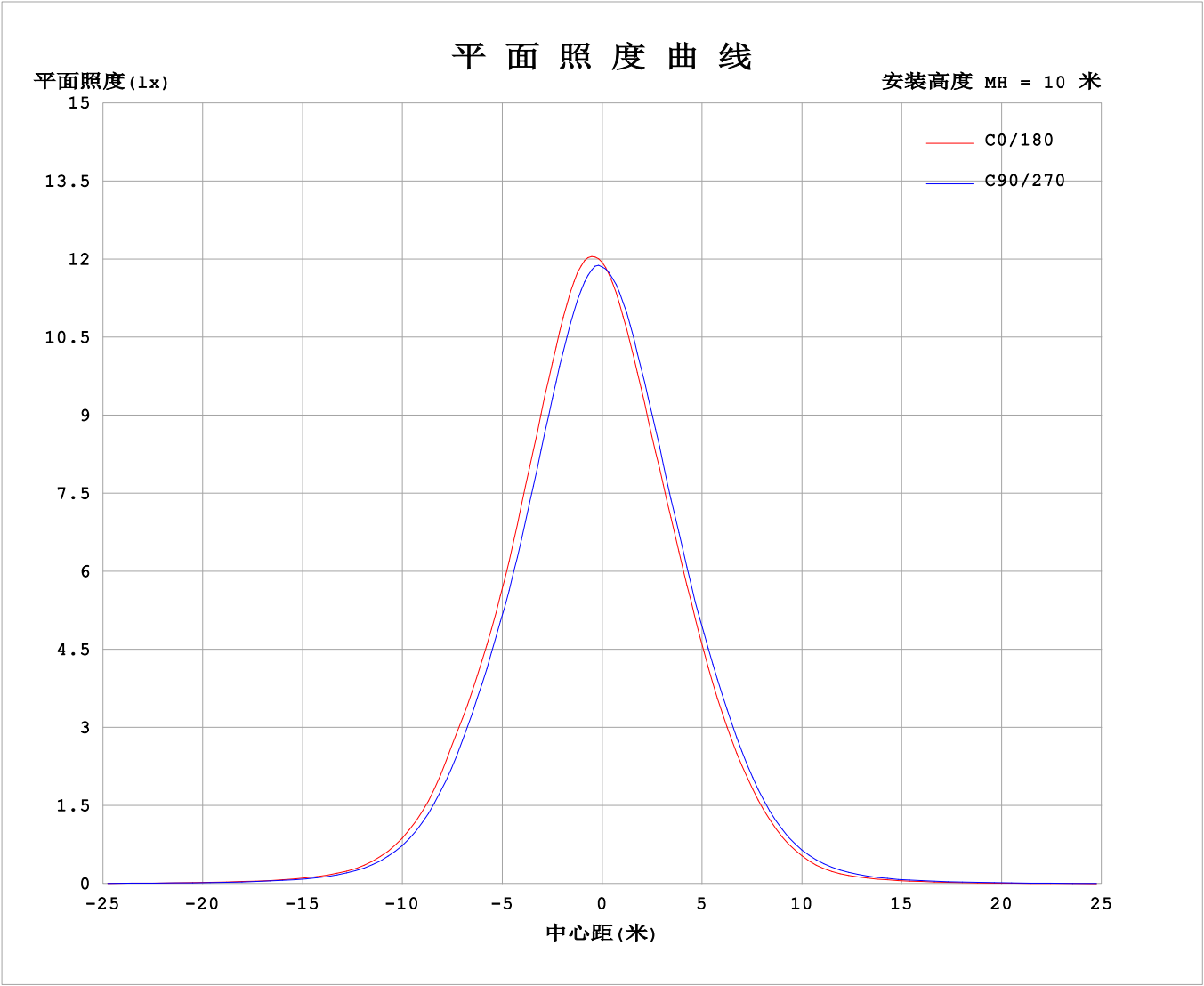
实测参数: U:24.00V I:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-1002	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	1768
L横 (75) av	798
L横 (85) av	1721
L纵 (65) av	2024
L纵 (75) av	1201
L纵 (85) av	2299
L45 (65) av	1857
L45 (75) av	930
L45 (85) av	1918

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:2025-04-07	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: 2025-04-07

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

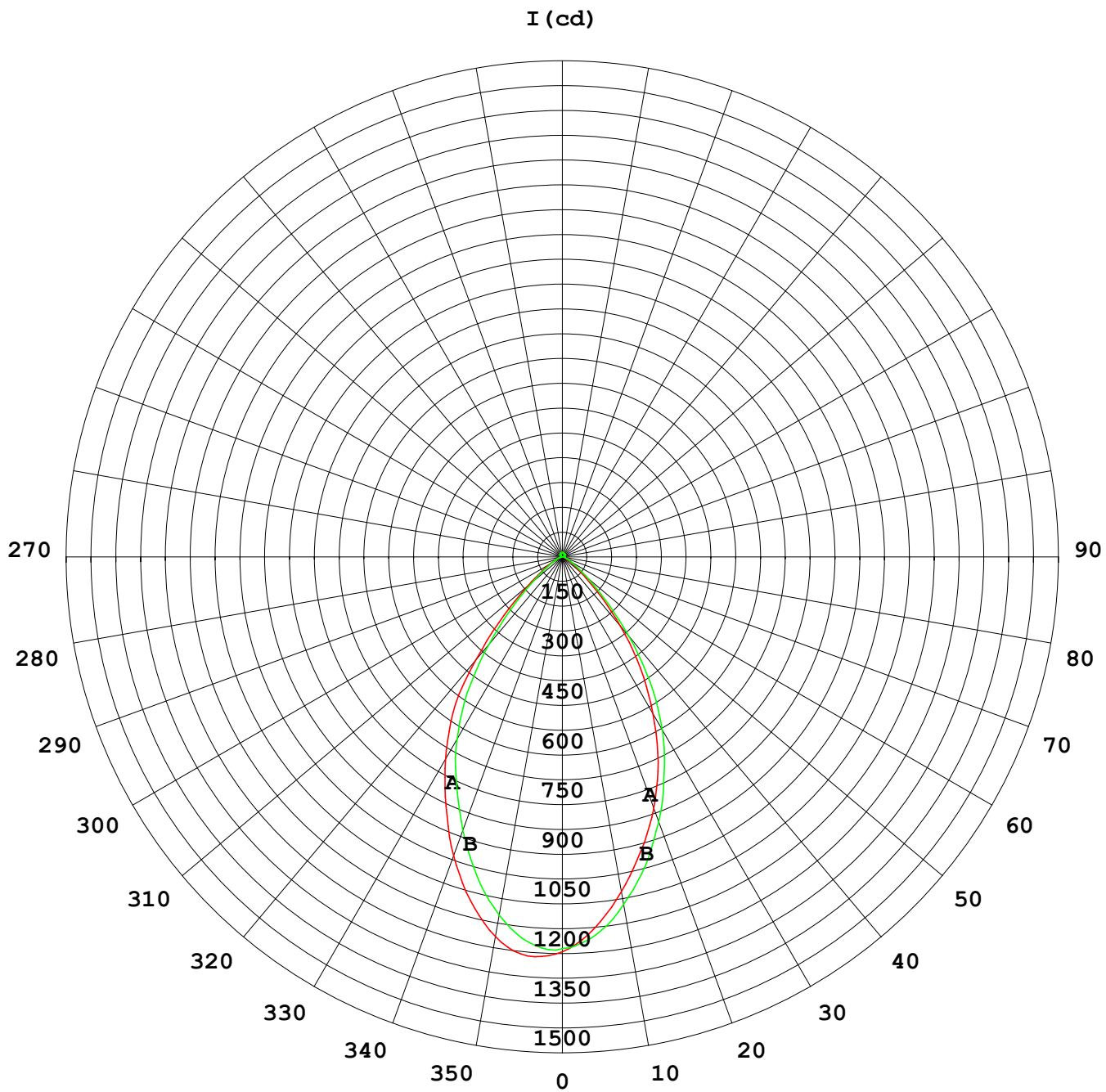
实测参数: U:24.00V I:0.9856A P:23.65W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1321.85x1 lm																	
灯具名称: LW06-24V-3535-18-3000-80-60-A-1002									灯具类型:						灯具重量:		
灯具规格:									外型尺寸: Length=1m						测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting									发光口面:						遮光角:		

表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187	1187						
5	1204	1207	1191	1172	1148	1131	1120	1118	1132	1151	1174	1195						
10	1159	1161	1138	1102	1064	1038	1023	1024	1038	1069	1113	1143						
15	1070	1069	1040	1000	958	929	915	914	937	971	1017	1053						
20	957	959	922	882	840	815	804	802	824	854	902	938						
25	828	827	797	758	718	693	682	678	701	729	779	815						
30	703	699	671	638	589	561	545	546	565	606	655	692						
35	574	571	536	502	451	419	411	406	425	465	513	559						
40	405	411	379	346	306	281	272	265	283	311	355	391						
45	247	253	233	209	180	160	151	147	163	184	212	235						
50	134	139	130	116	93.9	80.5	73.7	74.7	84.7	101	116	130						
55	73.4	74.1	69.5	61.5	50.0	42.4	40.8	41.1	47.1	55.6	63.1	69.7						
60	42.9	42.5	41.3	36.7	30.1	25.0	24.2	24.5	28.9	33.9	37.7	40.9						
65	24.5	24.8	24.6	22.7	18.5	14.9	13.9	14.3	17.9	21.2	23.1	23.7						
70	13.2	14.0	14.6	13.8	10.6	7.85	6.96	7.55	10.4	12.9	13.4	13.1						
75	5.91	6.59	7.80	8.10	6.20	5.13	4.70	4.89	6.44	7.87	6.92	5.90						
80	4.79	4.96	5.80	6.98	5.23	4.44	4.03	4.28	5.51	6.92	5.58	4.77						
85	4.09	4.22	4.76	5.15	4.43	4.00	3.62	3.81	4.52	5.15	4.68	4.12						
90	3.67	3.78	3.88	3.83	3.89	3.92	3.59	3.65	3.72	3.57	3.85	3.67						
95	3.78	3.87	3.96	4.13	4.20	4.24	3.96	3.99	4.03	3.91	3.78	3.64						
100	4.19	4.27	4.45	4.67	4.77	4.78	4.46	4.51	4.54	4.41	4.23	4.02						
105	4.75	4.84	5.05	5.31	5.46	5.48	5.08	5.12	5.15	4.98	4.77	4.51						
110	5.45	5.53	5.77	6.06	6.26	6.32	5.76	5.82	5.81	5.63	5.38	5.12						
115	6.28	6.34	6.60	6.90	7.15	7.24	6.53	6.58	6.56	6.35	6.09	5.80						
120	7.20	7.26	7.50	7.79	8.09	8.23	7.35	7.39	7.35	7.12	6.85	6.55						
125	8.20	8.25	8.45	8.73	9.05	9.24	8.18	8.20	8.13	7.90	7.62	7.35						
130	9.23	9.26	9.40	9.66	9.99	10.2	8.99	8.98	8.89	8.65	8.39	8.17						
135	10.2	10.2	10.3	10.5	10.9	11.1	9.71	9.71	9.59	9.34	9.11	8.93						
140	11.1	11.1	11.1	11.3	11.6	11.9	10.4	10.3	10.2	9.95	9.75	9.62						
145	11.9	11.8	11.8	11.9	12.3	12.6	10.9	10.9	10.8	10.5	10.3	10.2						
150	12.5	12.4	12.3	12.5	12.8	13.0	11.3	11.3	11.2	10.9	10.7	10.7						
155	12.9	12.8	12.7	12.9	13.1	13.3	11.6	11.7	11.6	11.4	11.1	11.1						
160	13.3	13.1	13.0	13.2	13.3	13.4	11.9	12.0	12.0	11.8	11.6	11.5						
165	13.5	13.4	13.3	13.5	13.5	13.5	12.3	12.4	12.5	12.3	12.1	11.9						
170	13.7	13.6	13.5	13.7	13.6	13.5	12.9	12.8	13.0	12.9	12.6	12.4						
175	13.7	13.7	13.7	13.9	13.7	13.5	13.3	13.3	13.5	13.4	13.1	12.9						
180	13.8	13.7	13.8	13.9	13.6	13.4	13.8	13.7	13.8	13.8	13.6	13.4						

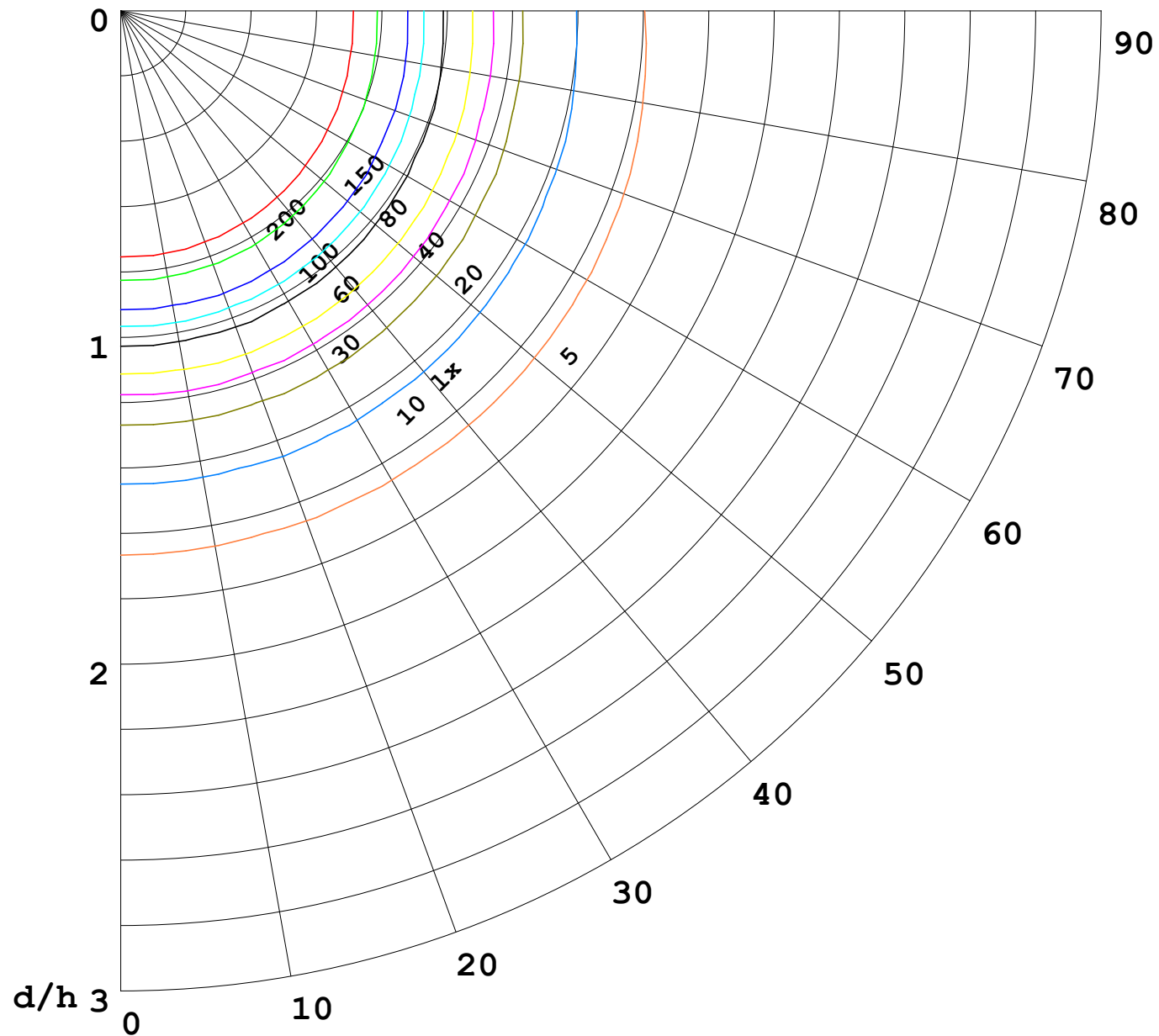
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-07

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

