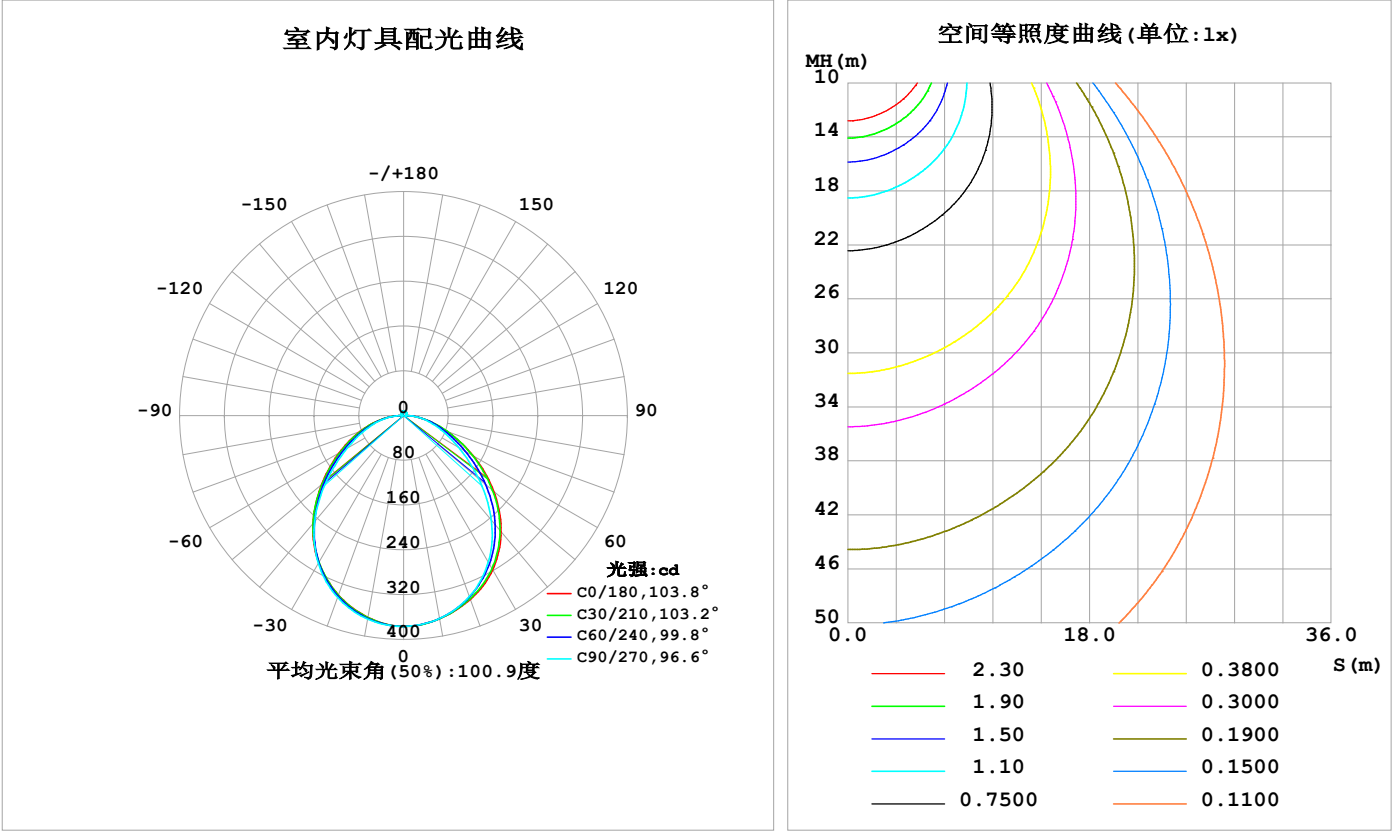


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz					
实检光通: 997.519x1 lm					
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K		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: 98.51 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	376.6	S/MH (C0/180)	1.20	
标称功率 (W)	10	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.21	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	997.52	η UP,DN (C0-180)	1.7,48.3	
额定光通量 (lm)	997.519	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.6,48.4	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.3	CIBSE SHR NOM	1.25	
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.7	CIBSE SHR MAX	1.35	



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: 2025-03-04

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	368.5	368.5	368.2	366.6	366.2	367.2	369.2	369.3	0- 10	35.53	35.53	3.56, 3.56
20	349.4	346.2	343.9	341.5	341.0	342.2	345.5	347.6	10- 20	100.9	136.5	13.7, 13.7
30	318.2	311.1	302.7	301.9	303.3	302.6	304.9	313.4	20- 30	150.9	287.3	28.8, 28.8
40	271.0	261.4	243.9	248.7	252.0	249.8	247.3	264.5	30- 40	176.8	464.1	46.5, 46.5
50	210.3	199.2	175.0	185.5	191.1	187.3	178.4	203.0	40- 50	172.9	637.0	63.9, 63.9
60	143.5	134.5	113.0	125.6	133.1	127.3	116.4	138.3	50- 60	143.3	780.3	78.2, 78.2
70	82.59	79.64	68.13	76.63	82.84	77.90	70.65	82.58	60- 70	101.8	882.1	88.4, 88.4
80	36.92	37.56	34.85	37.91	39.58	38.58	36.53	39.80	70- 80	60.52	942.6	94.5, 94.5
90	4.151	4.054	3.651	4.336	4.596	4.579	3.961	4.370	80- 90	21.55	964.1	96.7, 96.7
100	3.893	4.038	4.203	4.183	3.540	3.838	4.069	3.741	90-100	4.104	968.3	97.1, 97.1
110	4.590	4.715	4.853	4.881	4.145	4.460	4.670	4.336	100-110	4.508	972.8	97.5, 97.5
120	5.269	5.361	5.439	5.528	4.764	5.087	5.236	4.908	110-120	4.860	977.6	98, 98
130	5.888	5.960	6.020	6.114	5.357	5.650	5.756	5.470	120-130	4.929	982.5	98.5, 98.5
140	6.436	6.482	6.523	6.636	5.927	6.146	6.227	5.992	130-140	4.677	987.2	99, 99
150	6.951	6.951	7.017	7.115	6.526	6.671	6.712	6.525	140-150	4.110	991.3	99.4, 99.4
160	7.475	7.452	7.531	7.588	7.183	7.248	7.258	7.121	150-160	3.269	994.6	99.7, 99.7
170	7.936	7.873	7.955	7.994	7.796	7.787	7.825	7.744	160-170	2.152	996.8	99.9, 99.9
180	8.133	8.111	8.169	8.166	8.135	8.102	8.163	8.157	170-180	0.7616	997.5	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：552.91 lm

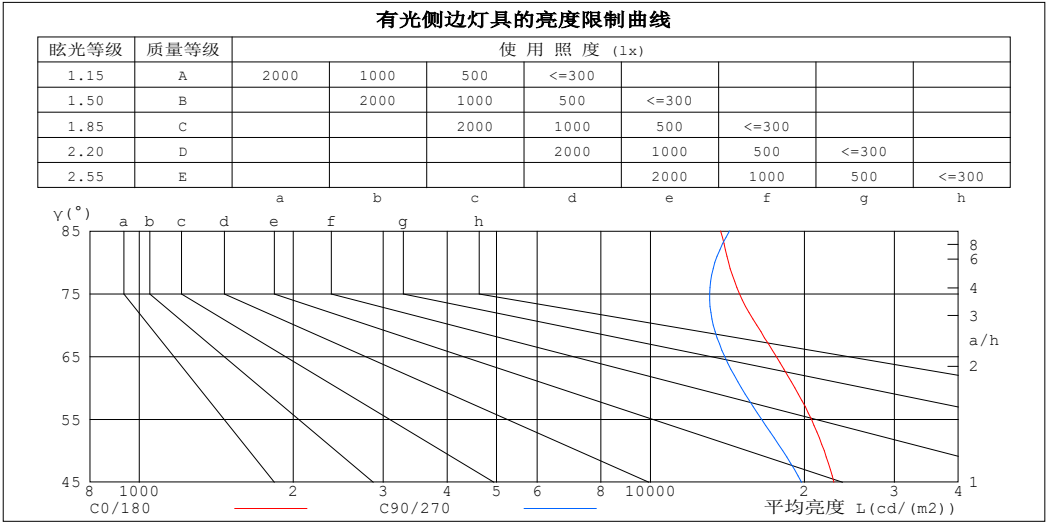
%lum = 55.4%
%lamp = 55.4%

锥面光通量(130度)：836.55 lm

%lum = 83.9%
%lamp = 83.9%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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	13718	14278
80	14207	13370
75	14932	13065
70	16134	13269
65	17619	13971
60	19170	15057
55	20639	16487
50	21863	18140
45	22848	19749

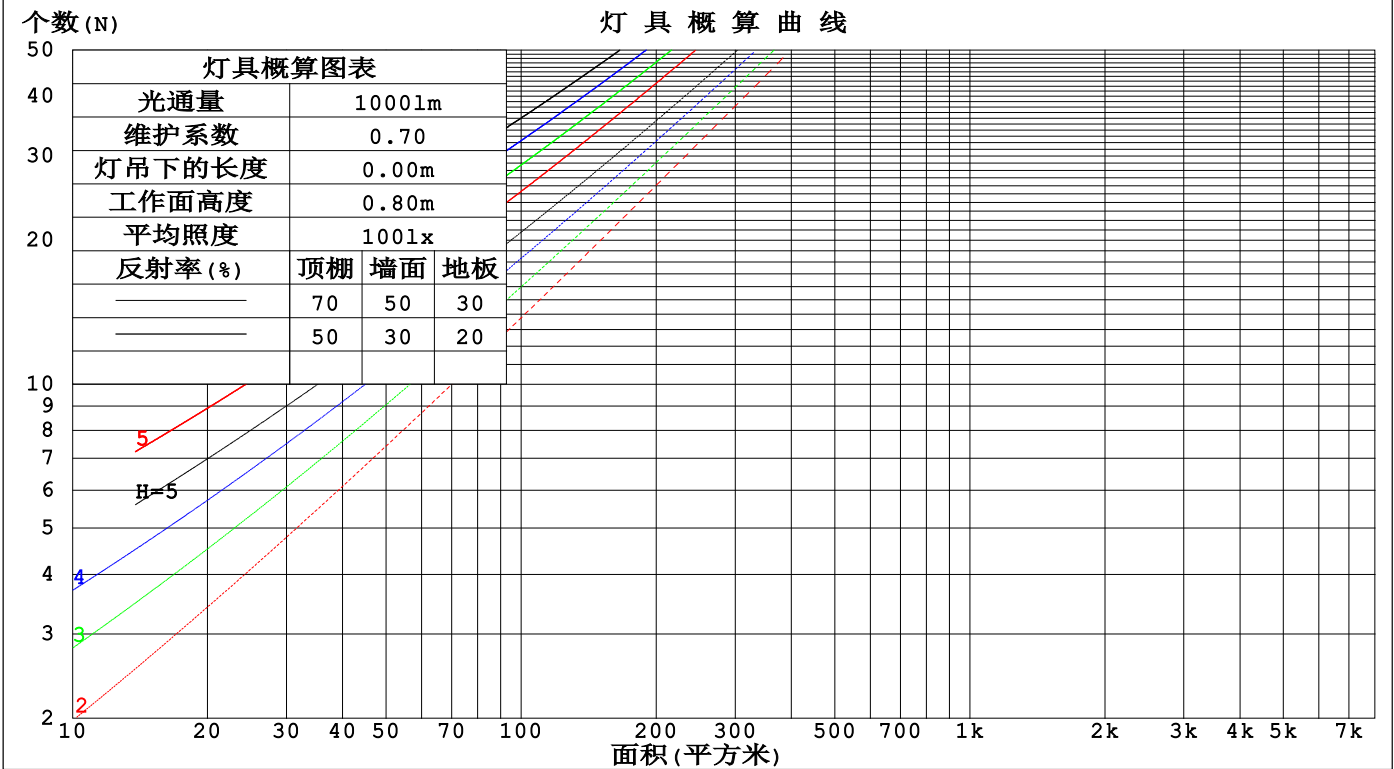
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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	.97
1.0	1.04	.99	.96	1.01	.97	.94	.96	.93	.90	.92	.89	.87	.88	.85	.84	.81
2.0	.91	.84	.78	.89	.82	.77	.84	.79	.75	.81	.76	.73	.77	.74	.71	.68
3.0	.80	.72	.66	.78	.71	.65	.75	.69	.63	.72	.66	.62	.69	.64	.60	.58
4.0	.71	.63	.56	.70	.62	.56	.67	.60	.54	.64	.58	.53	.62	.56	.52	.50
5.0	.64	.55	.49	.62	.54	.48	.60	.53	.47	.58	.51	.47	.56	.50	.46	.44
6.0	.58	.49	.43	.56	.48	.42	.54	.47	.42	.52	.46	.41	.51	.45	.40	.38
7.0	.52	.44	.38	.51	.43	.38	.50	.42	.37	.48	.41	.37	.46	.40	.36	.34
8.0	.48	.40	.34	.47	.39	.34	.45	.38	.33	.44	.37	.33	.43	.37	.32	.30
9.0	.44	.36	.30	.43	.36	.30	.42	.35	.30	.41	.34	.30	.39	.34	.29	.28
10.0	.41	.33	.28	.40	.33	.28	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.37	.31	.27	.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: 2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm					
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K			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	.301	.171	.054	.293	.167	.053	.278	.159	.051	.264	.152	.049	.251	.146	.047	
2.0	.282	.154	.047	.275	.151	.047	.261	.145	.045	.249	.140	.044	.237	.134	.042	
3.0	.261	.139	.042	.254	.136	.041	.242	.131	.040	.231	.127	.039	.221	.122	.038	
4.0	.241	.125	.037	.235	.123	.036	.225	.119	.036	.215	.115	.035	.206	.112	.034	
5.0	.223	.114	.033	.218	.112	.033	.209	.109	.032	.200	.105	.031	.192	.102	.031	
6.0	.207	.104	.030	.203	.102	.029	.194	.100	.029	.186	.097	.028	.179	.094	.028	
7.0	.193	.096	.027	.189	.094	.027	.182	.092	.026	.175	.089	.026	.168	.087	.026	
8.0	.181	.088	.025	.177	.087	.025	.170	.085	.024	.164	.083	.024	.158	.081	.024	
9.0	.170	.082	.023	.167	.081	.023	.160	.079	.022	.154	.077	.022	.149	.076	.022	
10.0	.160	.077	.021	.157	.076	.021	.151	.074	.021	.146	.072	.021	.141	.071	.020	

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	.216	.216	.216	.185	.185	.185	.126	.126	.126	.072	.072	.072	.023	.023	.023	
1.0	.205	.182	.161	.176	.156	.138	.120	.107	.096	.069	.062	.056	.022	.020	.018	
2.0	.197	.158	.125	.169	.136	.108	.115	.094	.075	.067	.055	.044	.021	.018	.014	
3.0	.189	.140	.102	.162	.121	.088	.111	.084	.062	.064	.049	.036	.021	.016	.012	
4.0	.181	.127	.086	.155	.110	.074	.107	.076	.052	.062	.045	.031	.020	.015	.010	
5.0	.173	.117	.074	.149	.101	.065	.103	.070	.046	.059	.041	.027	.019	.013	.009	
6.0	.166	.108	.066	.143	.094	.058	.099	.066	.041	.057	.039	.024	.018	.013	.008	
7.0	.160	.101	.060	.137	.088	.053	.095	.062	.037	.055	.036	.022	.018	.012	.007	
8.0	.153	.095	.056	.132	.083	.049	.091	.058	.034	.053	.034	.021	.017	.011	.007	
9.0	.147	.091	.052	.127	.079	.045	.088	.055	.032	.051	.033	.019	.017	.011	.006	
10.0	.142	.086	.049	.122	.075	.043	.085	.053	.031	.050	.031	.018	.016	.010	.006	

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:2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm											
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K					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	22.5	24.0	22.8	24.2	24.5	21.6	23.1	21.9	23.3	23.6
	3H	23.8	25.1	24.1	25.4	25.7	22.8	24.1	23.2	24.4	24.7
	4H	24.3	25.6	24.7	25.9	26.2	23.3	24.6	23.7	24.9	25.2
	6H	24.7	25.9	25.1	26.2	26.6	23.8	25.0	24.2	25.3	25.7
	8H	24.9	26.0	25.3	26.3	26.7	24.0	25.1	24.4	25.5	25.8
	12H	25.0	26.1	25.4	26.4	26.8	24.2	25.3	24.6	25.6	26.0
4H	2H	23.0	24.2	23.3	24.5	24.8	22.3	23.5	22.6	23.8	24.1
	3H	24.4	25.5	24.8	25.9	26.3	23.6	24.7	24.0	25.1	25.5
	4H	25.1	26.1	25.5	26.5	26.9	24.3	25.3	24.7	25.7	26.1
	6H	25.6	26.5	26.1	26.9	27.4	24.9	25.8	25.4	26.2	26.6
	8H	25.9	26.7	26.3	27.1	27.6	25.2	26.0	25.6	26.4	26.9
	12H	26.0	26.8	26.5	27.2	27.7	25.4	26.2	25.9	26.6	27.1
8H	4H	25.3	26.1	25.8	26.6	27.0	24.6	25.4	25.1	25.9	26.3
	6H	26.0	26.7	26.5	27.2	27.7	25.4	26.1	25.9	26.6	27.1
	8H	26.3	27.0	26.9	27.4	28.0	25.8	26.4	26.3	26.9	27.4
	12H	26.6	27.1	27.1	27.6	28.2	26.1	26.6	26.6	27.1	27.7
12H	4H	25.3	26.1	25.8	26.5	27.0	24.6	25.4	25.1	25.8	26.3
	6H	26.1	26.7	26.6	27.2	27.7	25.5	26.1	26.0	26.6	27.1
	8H	26.5	27.0	27.0	27.5	28.0	25.9	26.4	26.5	26.9	27.5
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 0.2 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.3				
1.5H		+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H		+ 0.3 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 997.51m光源光通表格中的数据需要进行修正(81og(F/F0) = -0.0)。
出光口面积: 0.015 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:2025-03-04	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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:

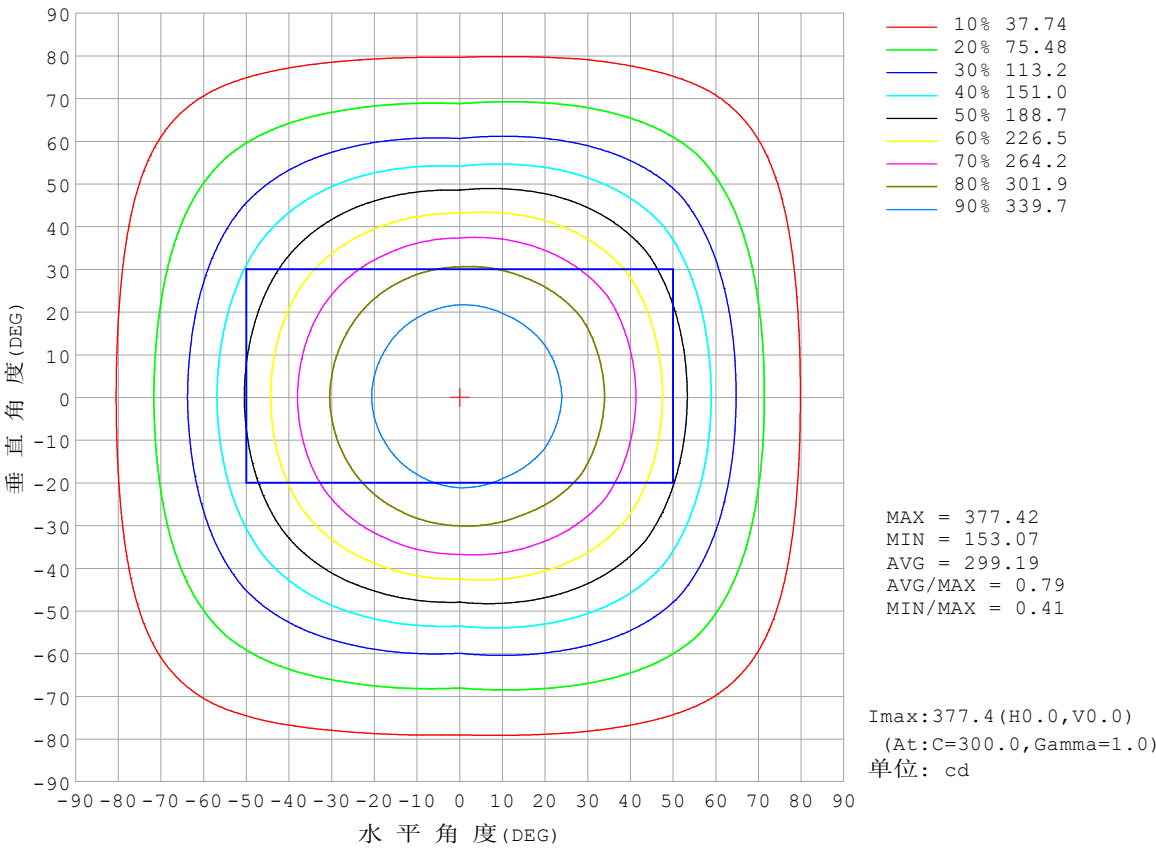
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	59	47	41	58	47	40	56	46	40	34
0.80	68	57	50	67	57	50	65	56	49	42
1.00	77	66	59	75	65	58	73	66	58	51
1.25	84	73	66	82	73	66	79	71	65	57
1.50	88	79	72	87	78	71	83	76	70	62
2.00	95	87	80	93	85	79	89	83	78	69
2.50	99	91	85	96	89	84	92	86	82	73
3.00	102	95	90	99	93	88	95	90	86	77
4.00	106	100	95	103	98	94	98	94	91	81
5.00	108	103	99	105	101	97	100	97	94	84
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: 2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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:

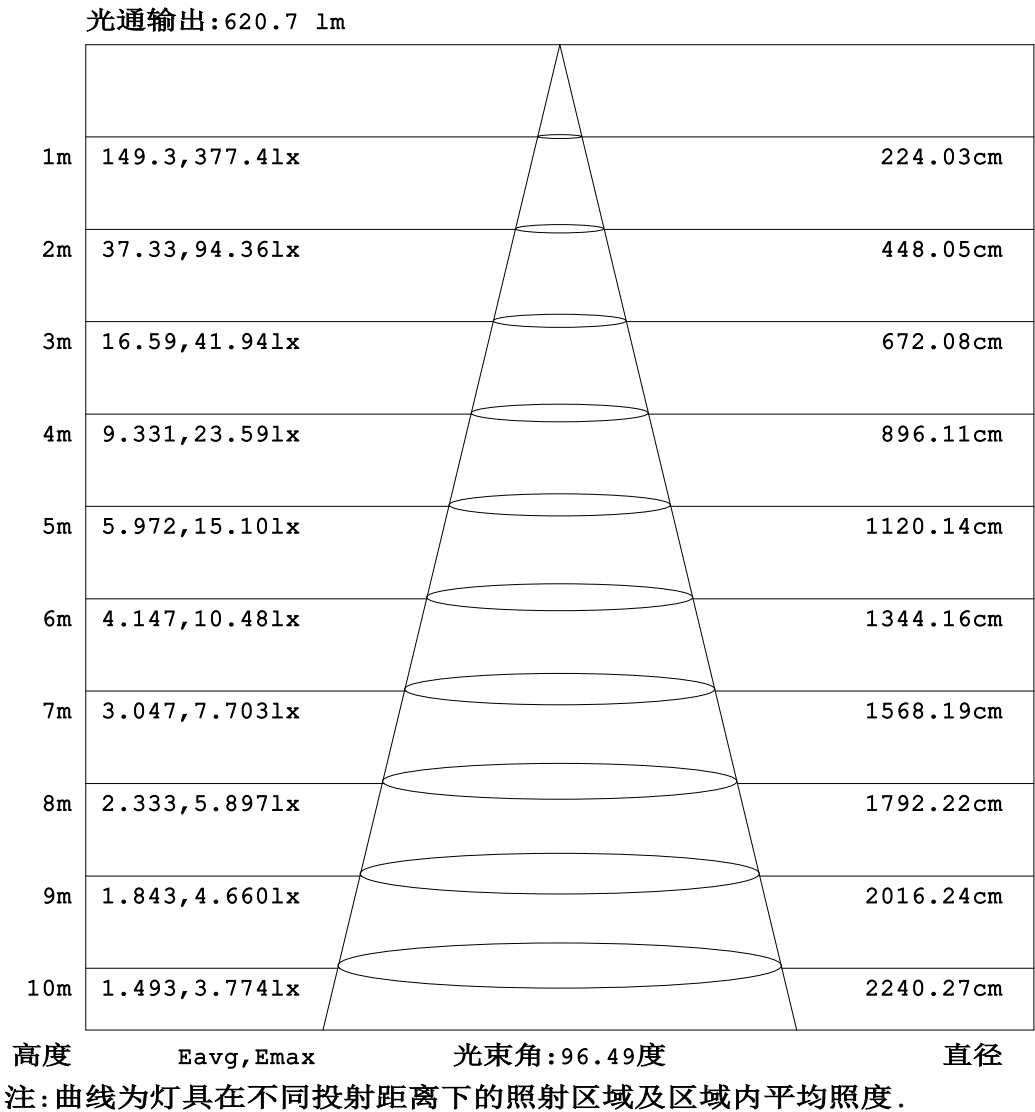


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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:

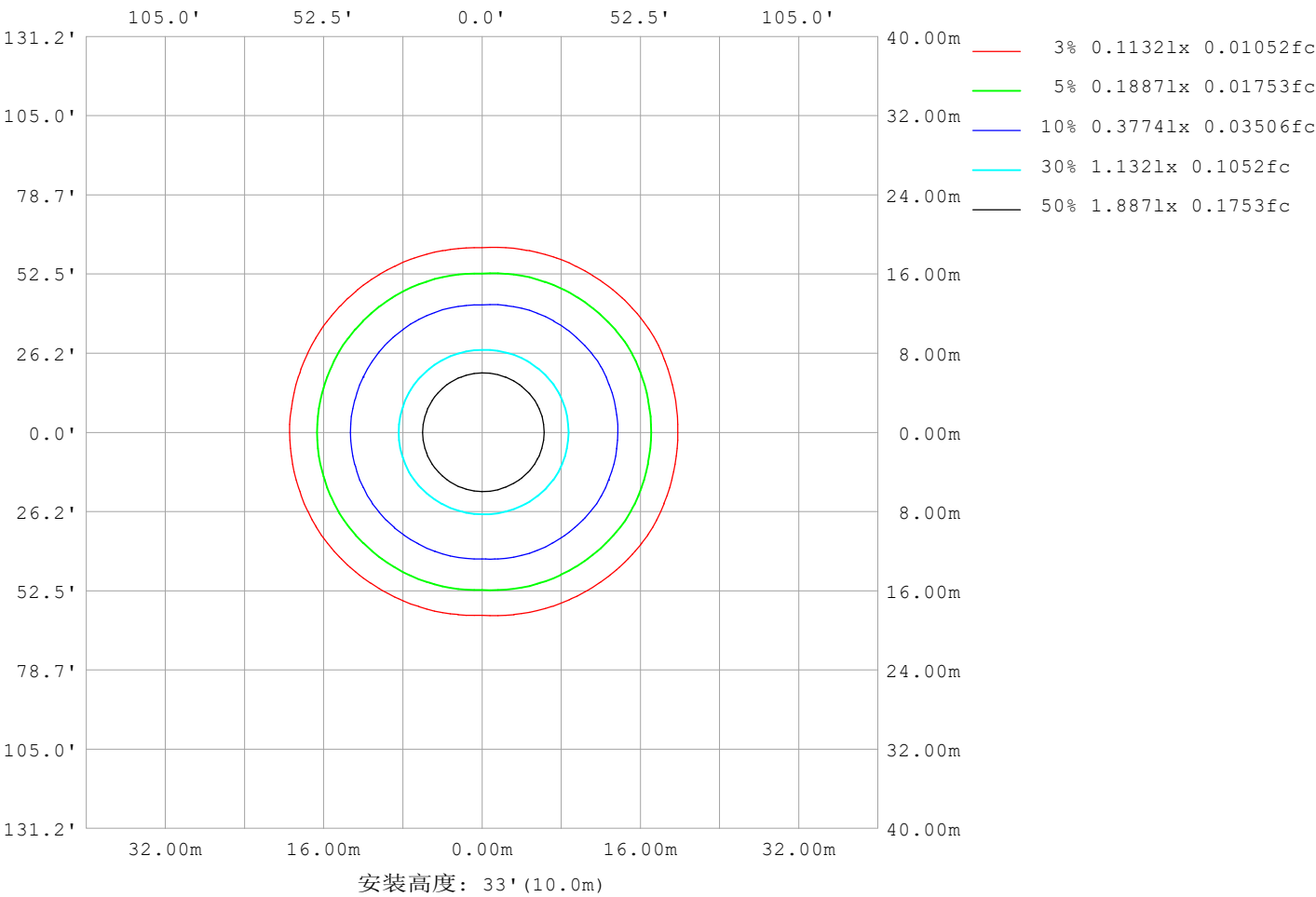


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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: 2025-03-04

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

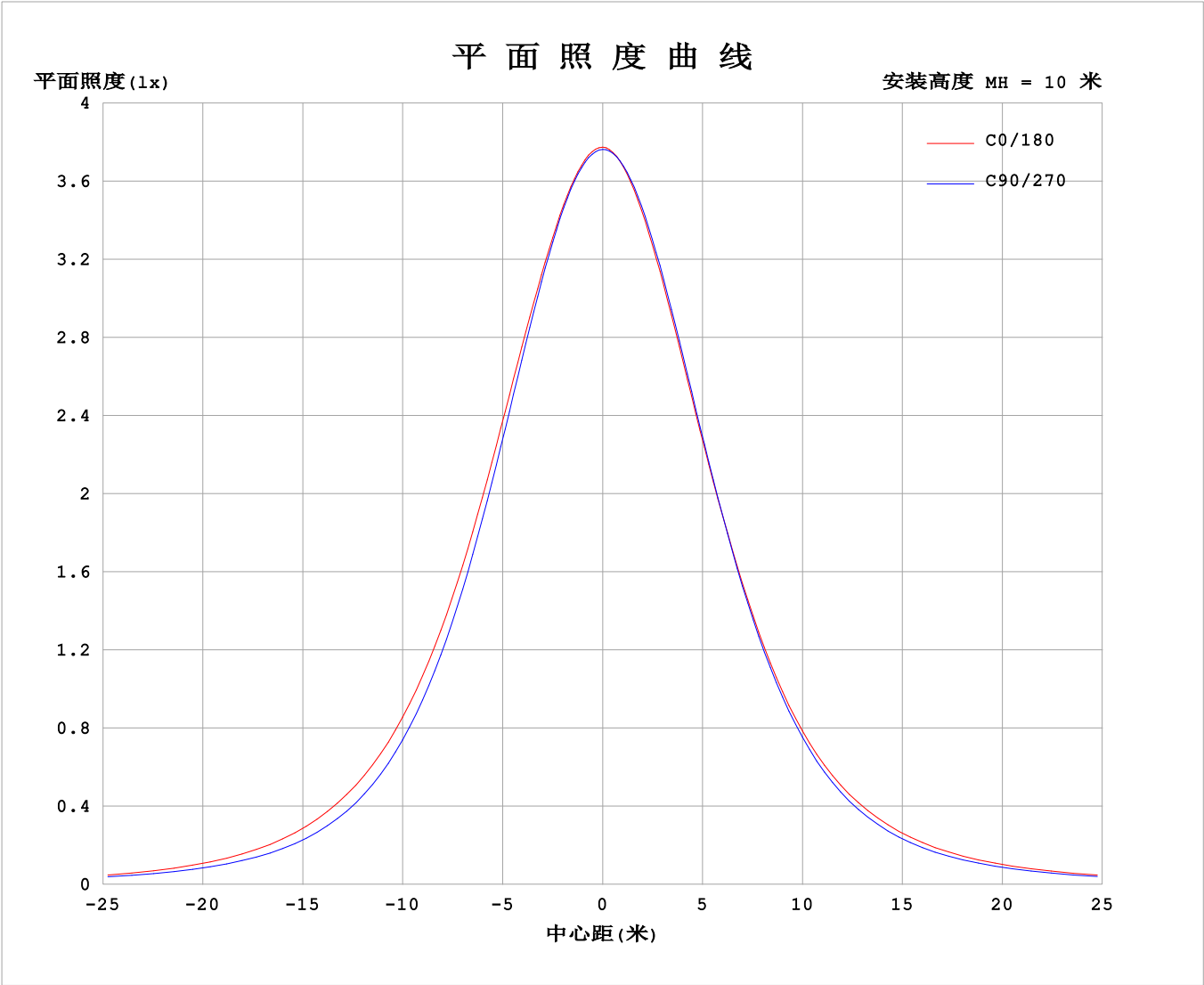
实测参数: U:24.00V I:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	17208
L横 (75) av	15240
L横 (85) av	14326
L纵 (65) av	14219
L纵 (75) av	13331
L纵 (85) av	14833
L45 (65) av	16433
L45 (75) av	14961
L45 (85) av	15184

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:2025-03-04	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: 2025-03-04

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:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:24.00V I:0.4219A P:10.13W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 997.519x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-2700K	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:

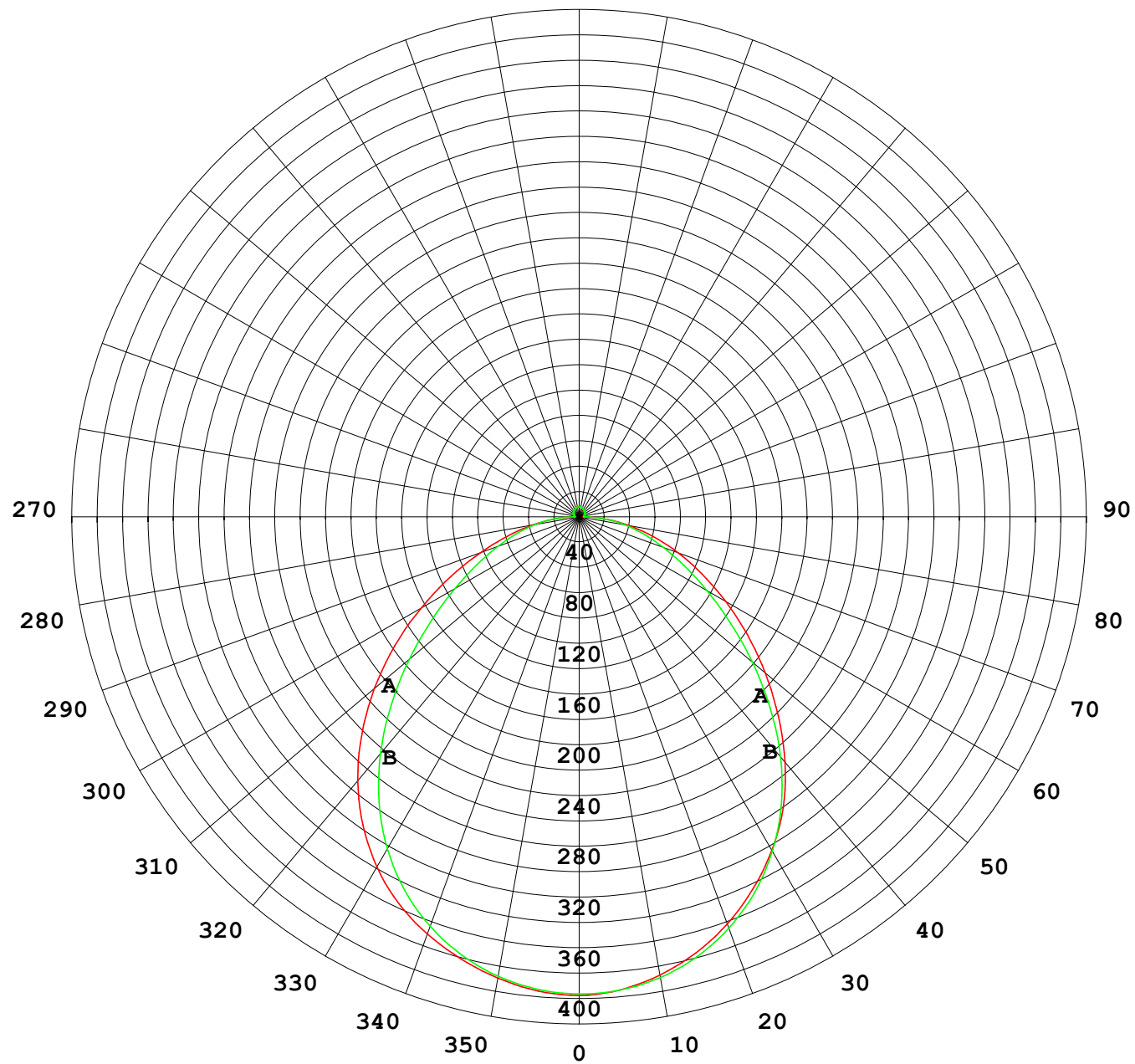
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	377	377	377	377	377	377	377	377	377	377	377	377						
5	374	375	374	374	374	374	374	374	374	375	375	375						
10	369	369	368	368	367	366	366	367	368	369	369	369						
15	360	360	358	358	356	355	355	356	357	359	360	360						
20	349	348	344	344	342	341	341	341	343	345	346	349						
25	336	334	327	326	324	323	323	323	325	327	330	335						
30	318	316	306	303	301	302	303	302	303	305	309	317						
35	296	294	282	275	275	279	280	279	277	278	286	296						
40	271	268	255	244	245	252	252	252	248	247	259	271						
45	242	239	224	210	213	221	222	222	216	213	228	242						
50	210	207	191	175	181	190	191	190	185	178	196	210						
55	177	174	158	142	150	159	161	159	153	145	163	177						
60	143	142	127	113	121	130	133	131	124	116	131	145						
65	111	111	99.6	88.6	95.1	104	107	104	97.7	91.6	103	114						
70	82.6	83.3	75.9	68.1	72.9	80.3	82.8	80.8	75.0	70.7	79.1	86.0						
75	57.8	58.9	55.6	50.8	53.9	59.4	60.5	59.6	55.5	52.8	58.4	61.1						
80	36.9	38.0	37.1	34.9	36.5	39.4	39.6	39.4	37.8	36.5	39.7	39.9						
85	17.9	18.8	19.3	18.7	18.9	19.7	19.6	19.5	19.9	20.1	21.7	20.4						
90	4.15	4.18	3.93	3.65	4.01	4.66	4.60	4.66	4.50	3.96	4.34	4.40						
95	3.58	3.68	3.75	3.91	3.88	3.85	3.36	3.60	3.86	3.77	3.66	3.32						
100	3.89	4.00	4.08	4.20	4.20	4.16	3.54	3.68	4.00	4.07	3.89	3.59						
105	4.24	4.34	4.41	4.52	4.55	4.52	3.84	3.96	4.32	4.37	4.20	3.88						
110	4.59	4.68	4.75	4.85	4.89	4.87	4.14	4.27	4.65	4.67	4.49	4.18						
115	4.93	5.01	5.07	5.15	5.21	5.21	4.46	4.60	4.97	4.96	4.77	4.48						
120	5.27	5.34	5.38	5.44	5.52	5.53	4.76	4.90	5.28	5.24	5.04	4.78						
125	5.59	5.66	5.68	5.74	5.82	5.85	5.06	5.20	5.55	5.50	5.32	5.07						
130	5.89	5.96	5.96	6.02	6.10	6.13	5.36	5.49	5.81	5.76	5.59	5.35						
135	6.17	6.24	6.22	6.27	6.36	6.40	5.65	5.76	6.04	6.00	5.85	5.61						
140	6.44	6.51	6.46	6.52	6.62	6.65	5.93	6.03	6.27	6.23	6.10	5.88						
145	6.69	6.74	6.69	6.77	6.87	6.89	6.21	6.30	6.50	6.45	6.35	6.17						
150	6.95	6.98	6.92	7.02	7.11	7.12	6.53	6.59	6.75	6.71	6.60	6.45						
155	7.21	7.23	7.17	7.28	7.35	7.35	6.85	6.89	7.02	6.97	6.88	6.76						
160	7.48	7.49	7.42	7.53	7.57	7.61	7.18	7.20	7.30	7.26	7.17	7.07						
165	7.72	7.71	7.66	7.76	7.78	7.84	7.50	7.49	7.58	7.56	7.49	7.39						
170	7.94	7.89	7.85	7.96	7.96	8.03	7.80	7.74	7.83	7.82	7.78	7.71						
175	8.07	8.04	8.01	8.11	8.10	8.16	8.01	7.95	8.03	8.03	8.02	7.94						
180	8.13	8.11	8.11	8.17	8.17	8.16	8.14	8.10	8.11	8.16	8.17	8.15						

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:2025-03-04

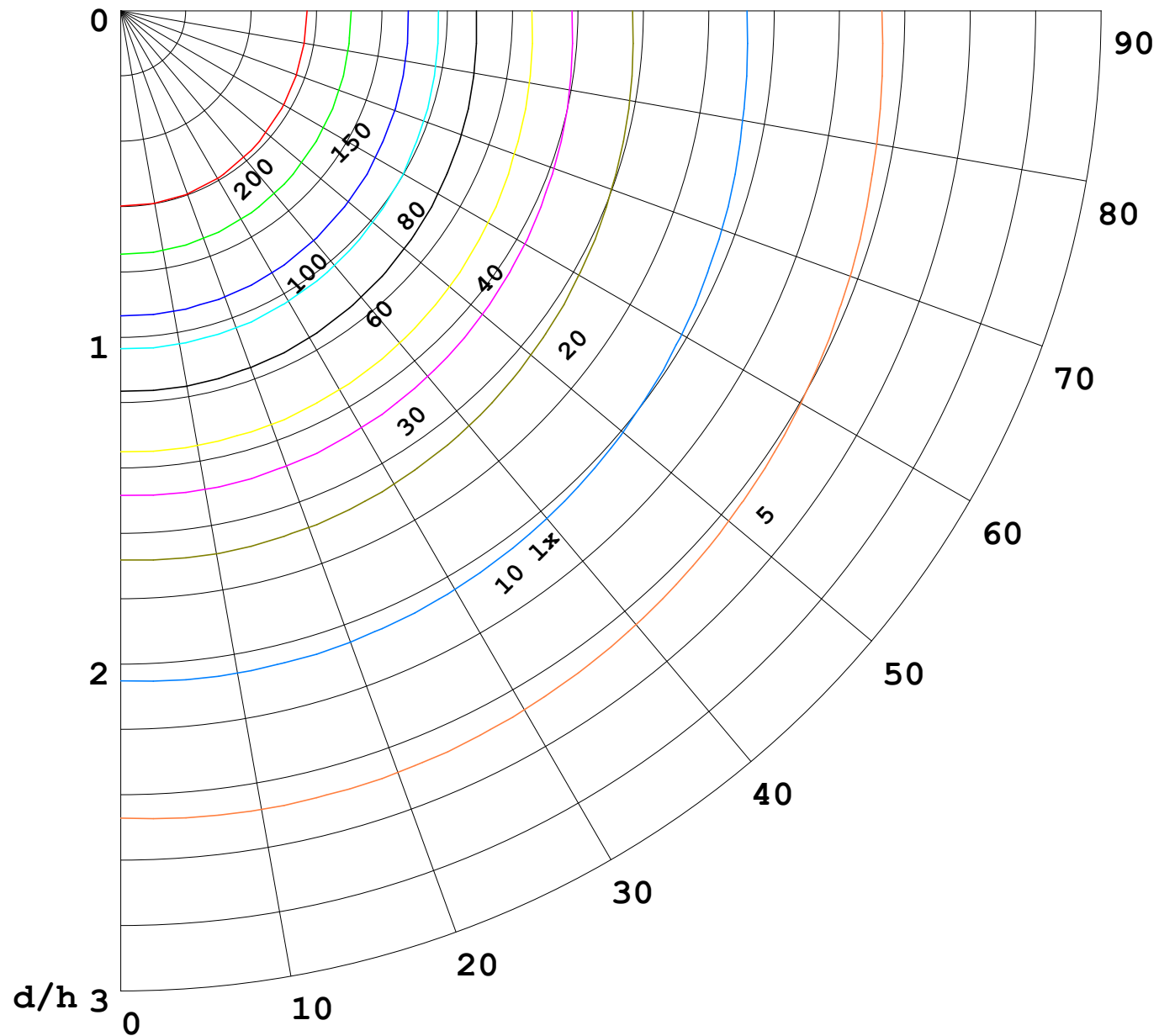
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

