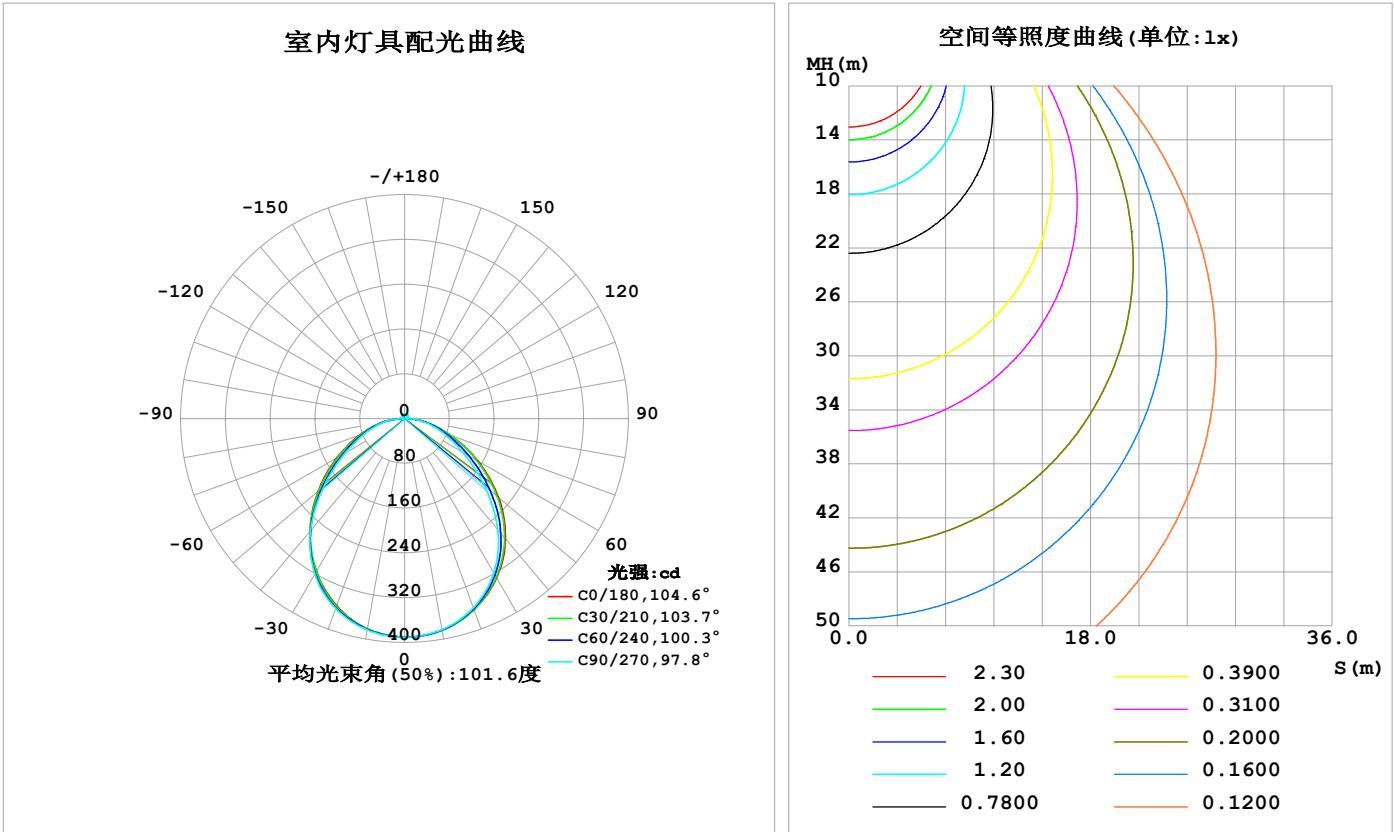


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz					
实检光通: 1041.75x1 lm					
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K		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: 102.52 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	390.6	S/MH (C0/180)	1.21	
标称功率 (W)	10	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.22	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1041.8	η UP,DN (C0-180)	1.7,48.3	
额定光通量 (lm)	1041.75	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	384.0	383.9	383.0	381.7	381.6	382.1	383.3	384.3	0- 10	36.91	36.91	3.54,3.54
20	363.1	362.2	359.7	357.5	355.7	358.3	360.9	363.3	10- 20	105.4	142.3	13.7,13.7
30	328.7	325.1	318.9	316.6	315.2	317.6	320.9	327.2	20- 30	157.8	300.0	28.8,28.8
40	280.4	272.7	258.6	260.7	262.7	261.7	261.5	275.9	30- 40	184.9	485.0	46.6,46.6
50	219.2	207.5	185.6	195.1	201.8	196.4	188.7	211.3	40- 50	181.1	666.0	63.9,63.9
60	150.7	139.9	119.2	131.7	139.3	132.8	122.2	143.8	50- 60	150.1	816.1	78.3,78.3
70	86.66	82.61	71.38	79.80	85.24	80.52	73.59	85.72	60- 70	106.1	922.2	88.5,88.5
80	38.42	38.77	36.40	39.27	40.63	39.66	37.92	41.16	70- 80	62.77	985.0	94.6,94.6
90	4.071	4.075	3.819	4.297	4.372	4.497	4.043	4.214	80- 90	22.06	1007	96.7,96.7
100	4.059	4.204	4.403	4.393	3.692	3.941	4.165	3.847	90-100	4.226	1011	97.1,97.1
110	4.790	4.915	5.073	5.113	4.322	4.596	4.798	4.483	100-110	4.681	1016	97.5,97.5
120	5.501	5.586	5.700	5.786	4.973	5.238	5.376	5.094	110-120	5.051	1021	98,98
130	6.149	6.203	6.272	6.390	5.604	5.823	5.936	5.689	120-130	5.124	1026	98.5,98.5
140	6.711	6.744	6.786	6.936	6.226	6.384	6.447	6.245	130-140	4.868	1031	99,99
150	7.246	7.220	7.309	7.469	6.871	6.959	6.984	6.809	140-150	4.287	1035	99.4,99.4
160	7.770	7.711	7.872	7.987	7.550	7.585	7.571	7.431	150-160	3.415	1039	99.7,99.7
170	8.211	8.175	8.357	8.372	8.114	8.160	8.172	8.061	160-170	2.246	1041	99.9,99.9
180	8.425	8.467	8.559	8.512	8.425	8.471	8.554	8.505	170-180	0.7945	1042	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：577.92 lm

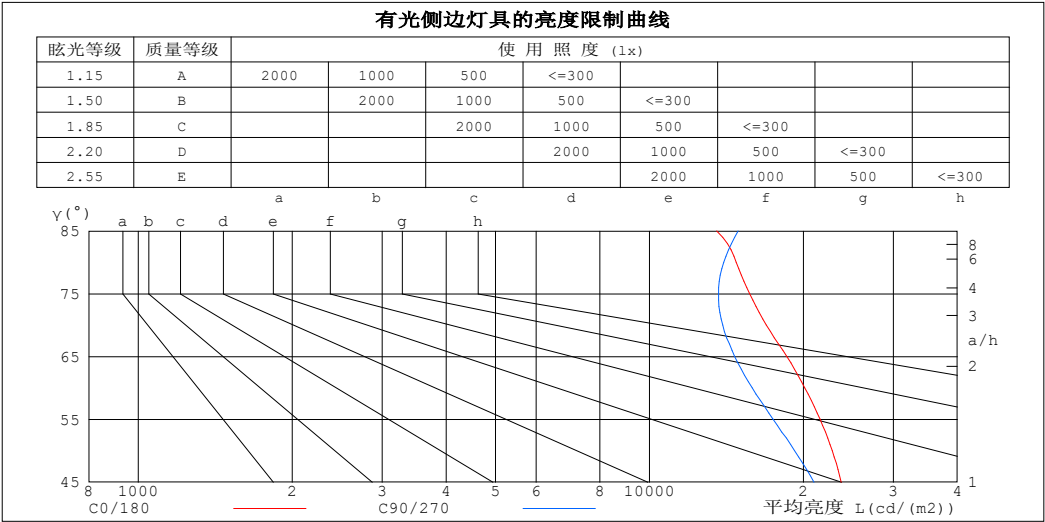
%lum = 55.5%
%lamp = 55.5%

锥面光通量(130度)：874.85 lm

%lum = 84.0%
%lamp = 84.0%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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	13534	14908
80	14786	13964
75	15700	13652
70	16932	13901
65	18563	14677
60	20135	15880
55	21565	17447
50	22787	19228
45	23717	20976

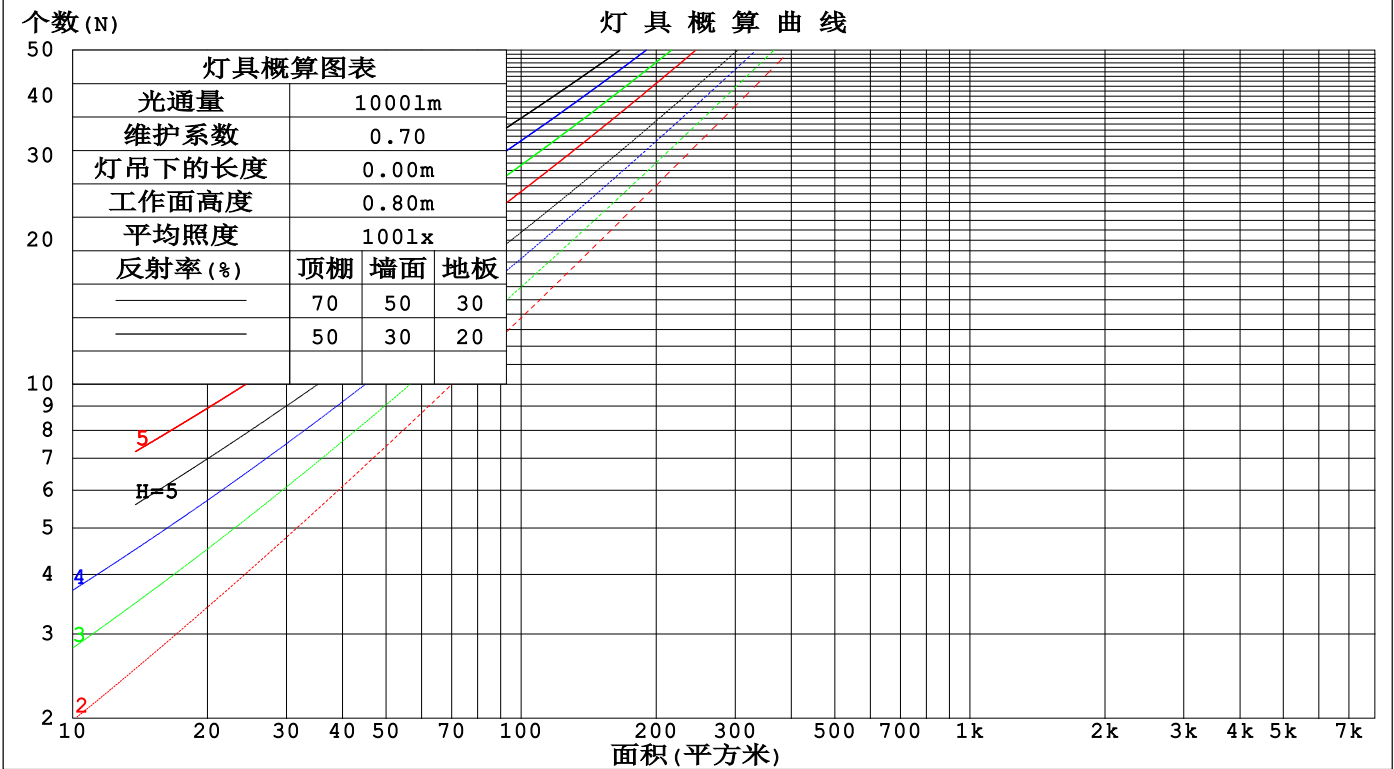
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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	.86	.84	.81
2.0	.91	.84	.79	.89	.82	.77	.84	.79	.75	.81	.77	.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	.63	.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	.38	.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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm					
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K			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	.292	.167	.053	.277	.159	.051	.263	.152	.049	.251	.145	.047	
2.0	.281	.154	.047	.274	.151	.047	.261	.145	.045	.249	.139	.044	.237	.134	.042	
3.0	.260	.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	.184	.184	.184	.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	.168	.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	.116	.074	.149	.101	.065	.103	.070	.046	.059	.041	.027	.019	.013	.009	
6.0	.166	.108	.066	.143	.094	.058	.099	.065	.041	.057	.039	.024	.018	.013	.008	
7.0	.160	.101	.060	.137	.088	.052	.095	.061	.037	.055	.036	.022	.018	.012	.007	
8.0	.153	.095	.056	.132	.083	.048	.091	.058	.034	.053	.034	.020	.017	.011	.007	
9.0	.147	.090	.052	.127	.079	.045	.088	.055	.032	.051	.033	.019	.017	.011	.006	
10.0	.142	.086	.049	.122	.075	.043	.085	.053	.031	.049	.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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm											
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K					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	21.7	23.1	22.0	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	23.4	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	25.2	26.3	26.7	24.0	25.1	24.4	25.5	25.8
	12H	25.0	26.0	25.4	26.4	26.8	24.2	25.3	24.6	25.6	26.0
4H	2H	22.9	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	25.8	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	26.1	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	26.5	27.0
	8H	26.3	26.9	26.8	27.4	27.9	25.8	26.4	26.3	26.8	27.4
	12H	26.6	27.1	27.1	27.6	28.1	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	26.4	27.0	27.0	27.5	28.0	25.9	26.4	26.4	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 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 1042lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 0.1).
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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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:

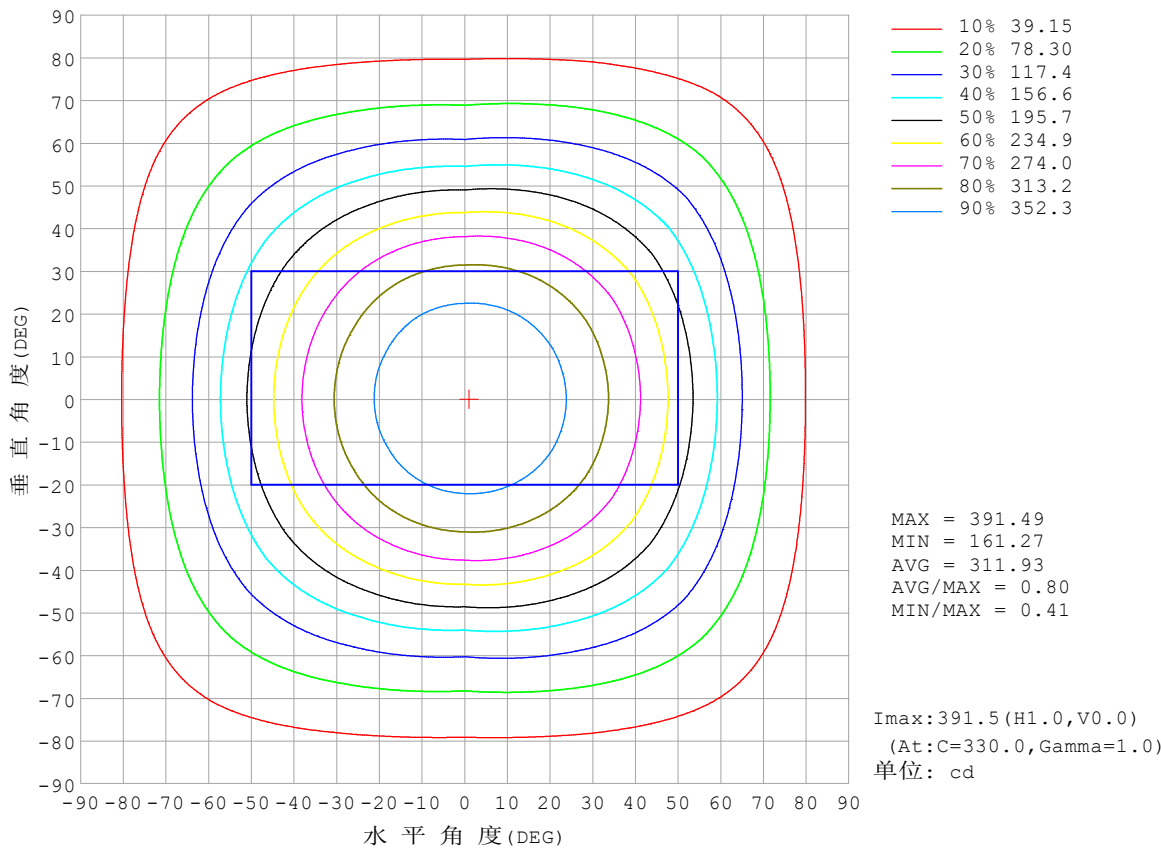
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	59	47	41	58	47	40	56	46	40	34
0.80	68	57	50	67	57	50	65	56	49	43
1.00	77	66	59	75	65	59	73	66	58	51
1.25	84	73	67	82	73	66	79	71	65	58
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	90	84	92	86	82	73
3.00	102	95	90	99	93	88	95	90	86	77
4.00	106	100	96	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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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:

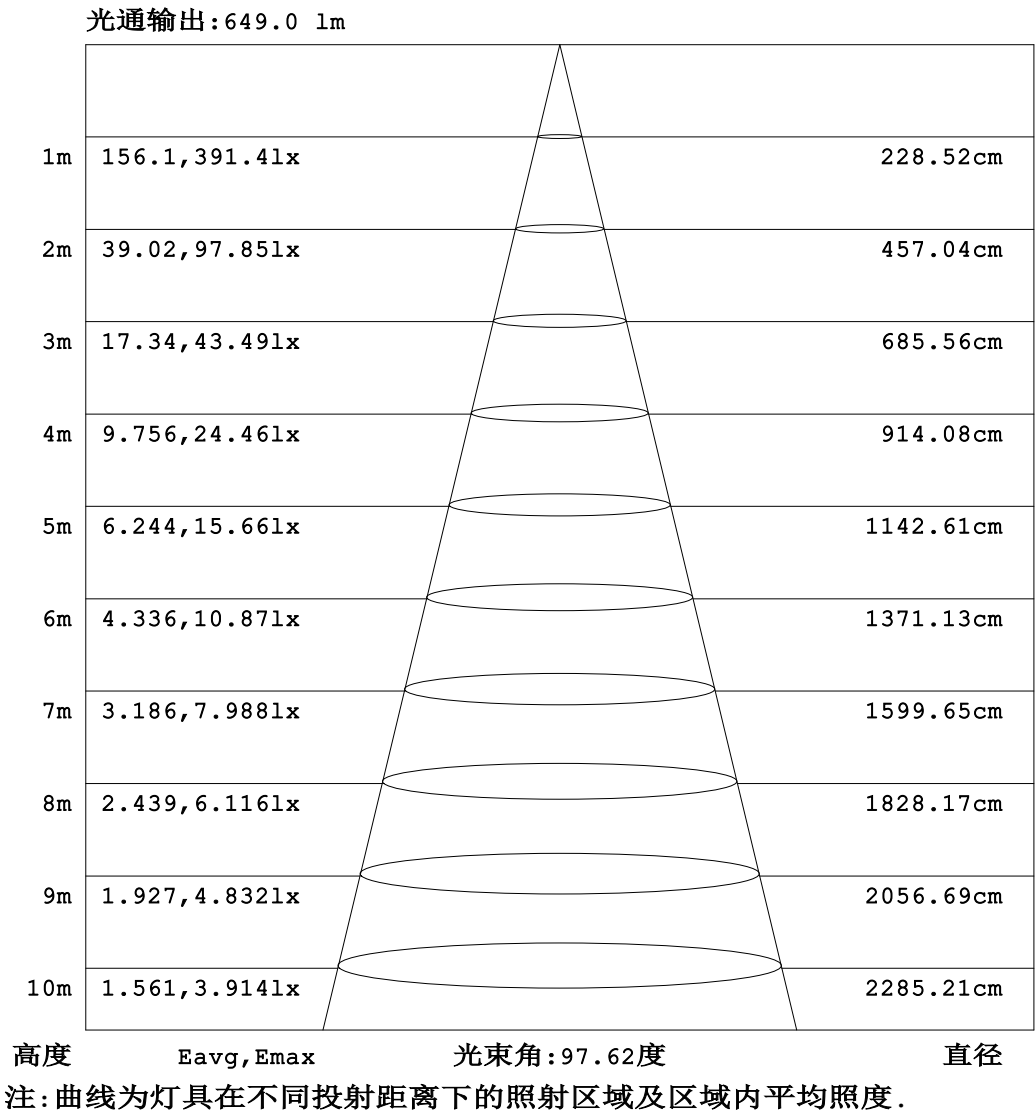


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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:

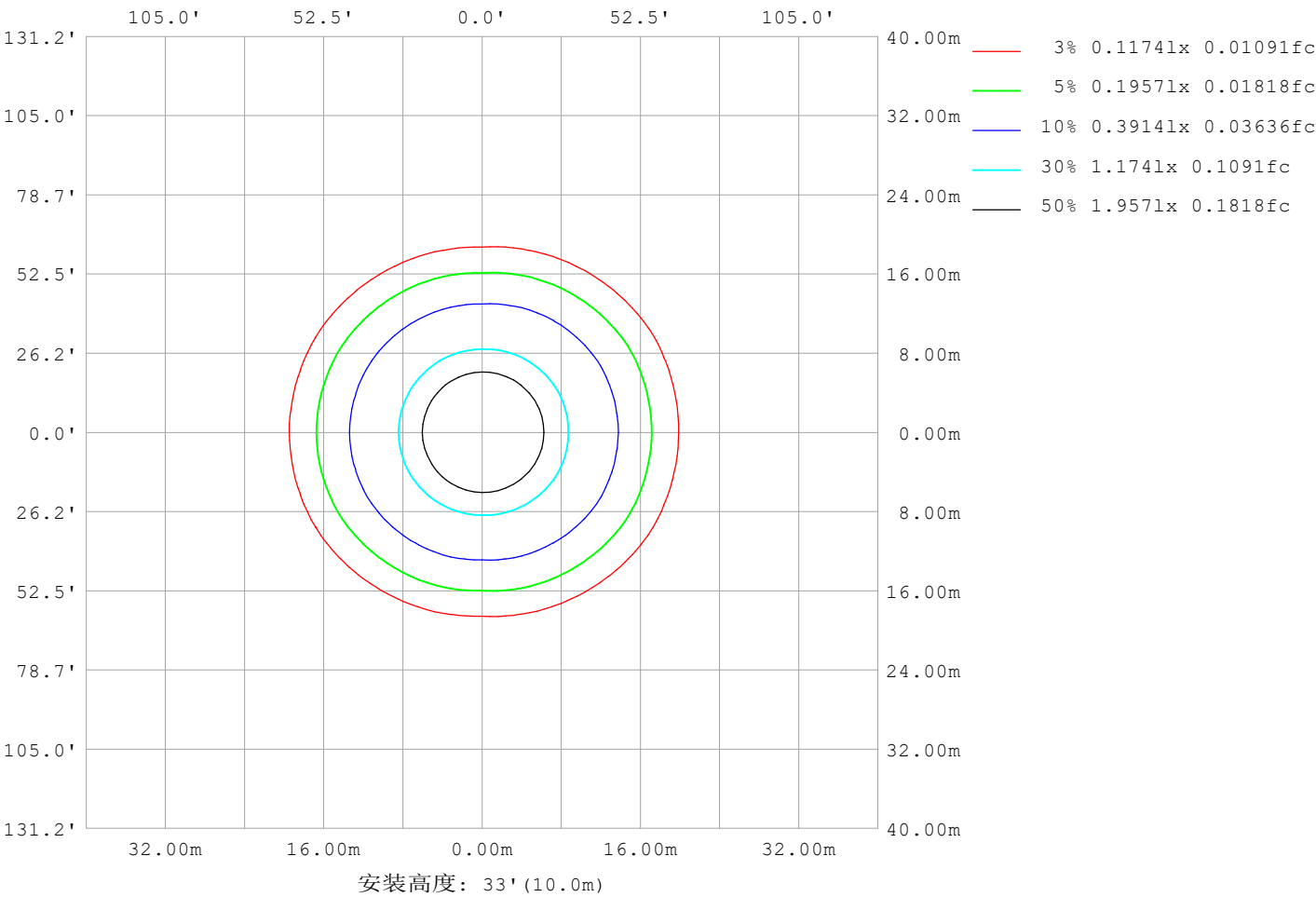


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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

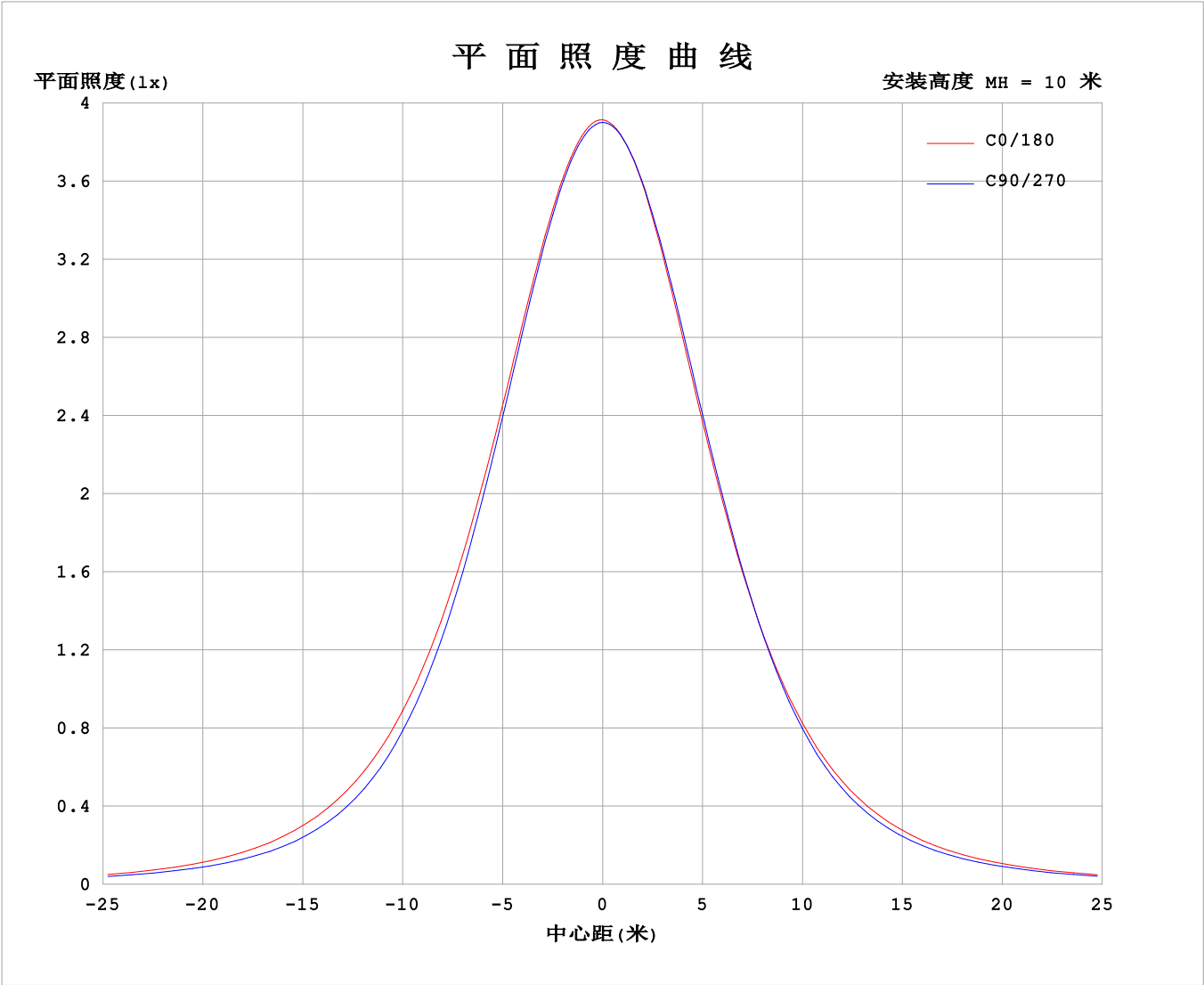
实测参数: U:24.00V I:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	17990
L横 (75) av	15840
L横 (85) av	14337
L纵 (65) av	14896
L纵 (75) av	13884
L纵 (85) av	15475
L45 (65) av	17093
L45 (75) av	15487
L45 (85) av	15504

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

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:0.4234A P:10.16W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1041.75x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5000K	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:

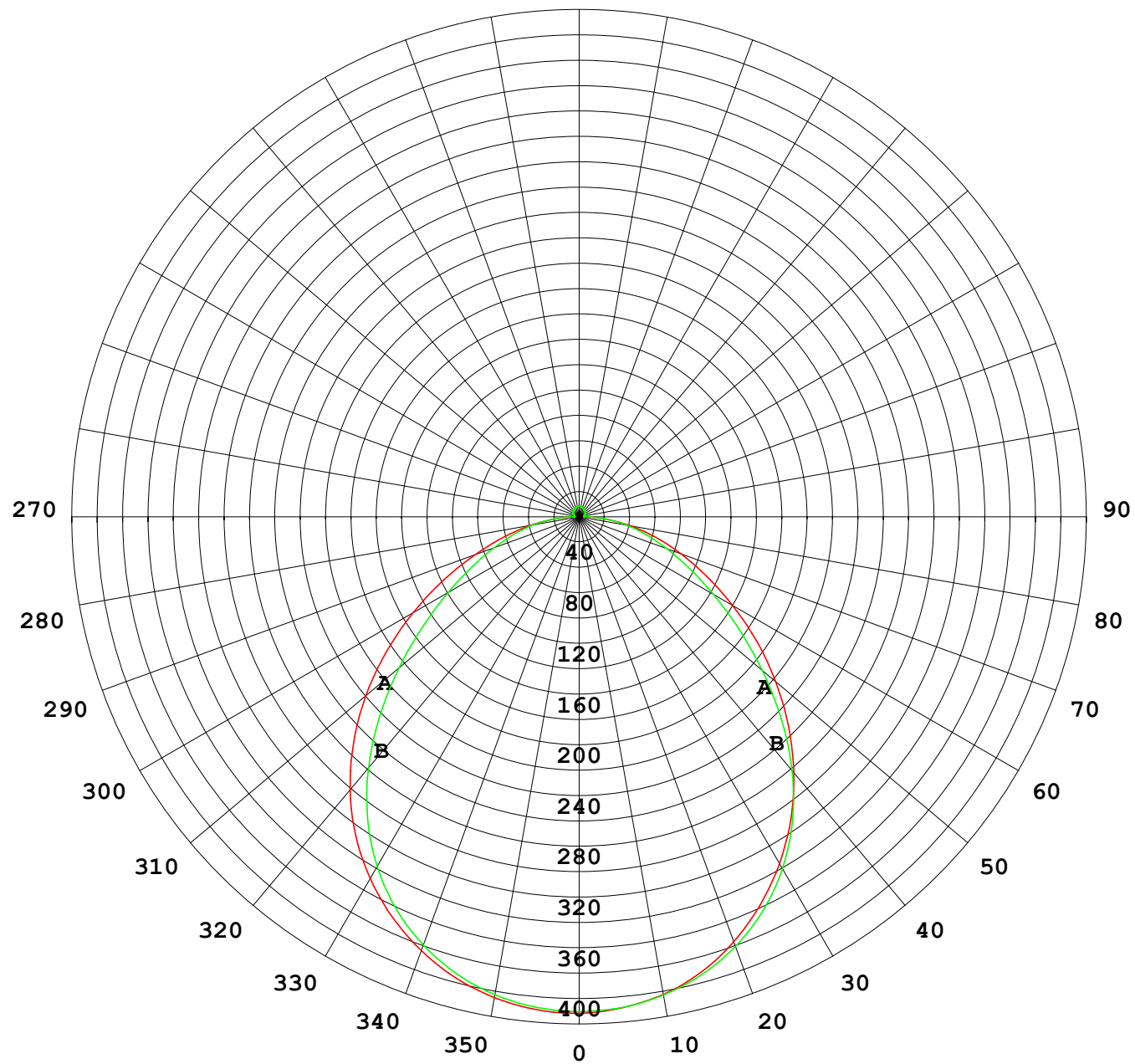
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390							
5	389	389	389	389	388	388	388	388	388	389	389	389							
10	384	384	384	383	382	382	382	382	382	383	384	384							
15	375	376	374	373	372	371	371	372	373	374	375	376							
20	363	363	361	360	358	357	356	357	360	361	363	364							
25	348	347	344	342	340	338	337	338	342	343	346	348							
30	329	327	323	319	318	316	315	316	319	321	326	329							
35	307	304	297	291	290	290	290	290	292	294	301	306							
40	280	278	268	259	259	262	263	262	261	262	272	280							
45	251	248	235	223	225	231	233	232	228	226	239	250							
50	219	215	200	186	191	199	202	200	193	189	204	218							
55	185	182	165	150	157	168	170	168	159	153	170	185							
60	151	148	132	119	126	137	139	137	129	122	137	151							
65	117	116	103	93.1	99.4	109	111	109	101	95.7	107	119							
70	86.7	86.5	78.7	71.4	76.4	83.2	85.2	83.3	77.7	73.6	82.0	89.5							
75	60.8	61.2	57.7	53.0	56.3	61.2	62.2	61.0	57.4	54.8	60.5	63.6							
80	38.4	39.2	38.3	36.4	38.1	40.4	40.6	40.3	39.0	37.9	41.0	41.3							
85	17.7	18.6	19.7	19.5	19.7	20.2	19.8	19.9	20.5	21.0	22.2	20.5							
90	4.07	4.13	4.02	3.82	4.10	4.50	4.37	4.53	4.46	4.04	4.24	4.18							
95	3.72	3.82	3.90	4.09	4.10	4.00	3.50	3.73	3.93	3.84	3.70	3.41							
100	4.06	4.17	4.24	4.40	4.44	4.35	3.69	3.81	4.07	4.17	3.98	3.71							
105	4.42	4.53	4.58	4.74	4.79	4.72	4.00	4.12	4.41	4.49	4.31	4.02							
110	4.79	4.89	4.94	5.07	5.14	5.09	4.32	4.45	4.74	4.80	4.63	4.34							
115	5.15	5.25	5.27	5.39	5.47	5.44	4.65	4.77	5.08	5.10	4.93	4.66							
120	5.50	5.59	5.58	5.70	5.79	5.78	4.97	5.09	5.38	5.38	5.23	4.96							
125	5.83	5.92	5.89	5.99	6.10	6.11	5.29	5.40	5.67	5.66	5.51	5.27							
130	6.15	6.22	6.18	6.27	6.38	6.40	5.60	5.70	5.95	5.94	5.80	5.58							
135	6.44	6.51	6.46	6.53	6.65	6.69	5.92	5.99	6.22	6.20	6.08	5.85							
140	6.71	6.77	6.71	6.79	6.91	6.96	6.23	6.29	6.48	6.45	6.34	6.15							
145	6.97	7.00	6.96	7.05	7.18	7.23	6.54	6.59	6.74	6.70	6.60	6.44							
150	7.25	7.23	7.21	7.31	7.44	7.50	6.87	6.90	7.02	6.98	6.88	6.74							
155	7.51	7.48	7.44	7.59	7.71	7.76	7.22	7.23	7.32	7.27	7.17	7.06							
160	7.77	7.74	7.68	7.87	7.96	8.01	7.55	7.55	7.62	7.57	7.48	7.38							
165	8.01	7.98	7.94	8.14	8.18	8.23	7.84	7.86	7.92	7.89	7.80	7.72							
170	8.21	8.17	8.18	8.36	8.36	8.38	8.11	8.13	8.19	8.17	8.11	8.01							
175	8.35	8.33	8.38	8.51	8.49	8.50	8.30	8.34	8.41	8.40	8.37	8.27							
180	8.42	8.43	8.50	8.56	8.53	8.49	8.42	8.43	8.51	8.55	8.53	8.48							

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

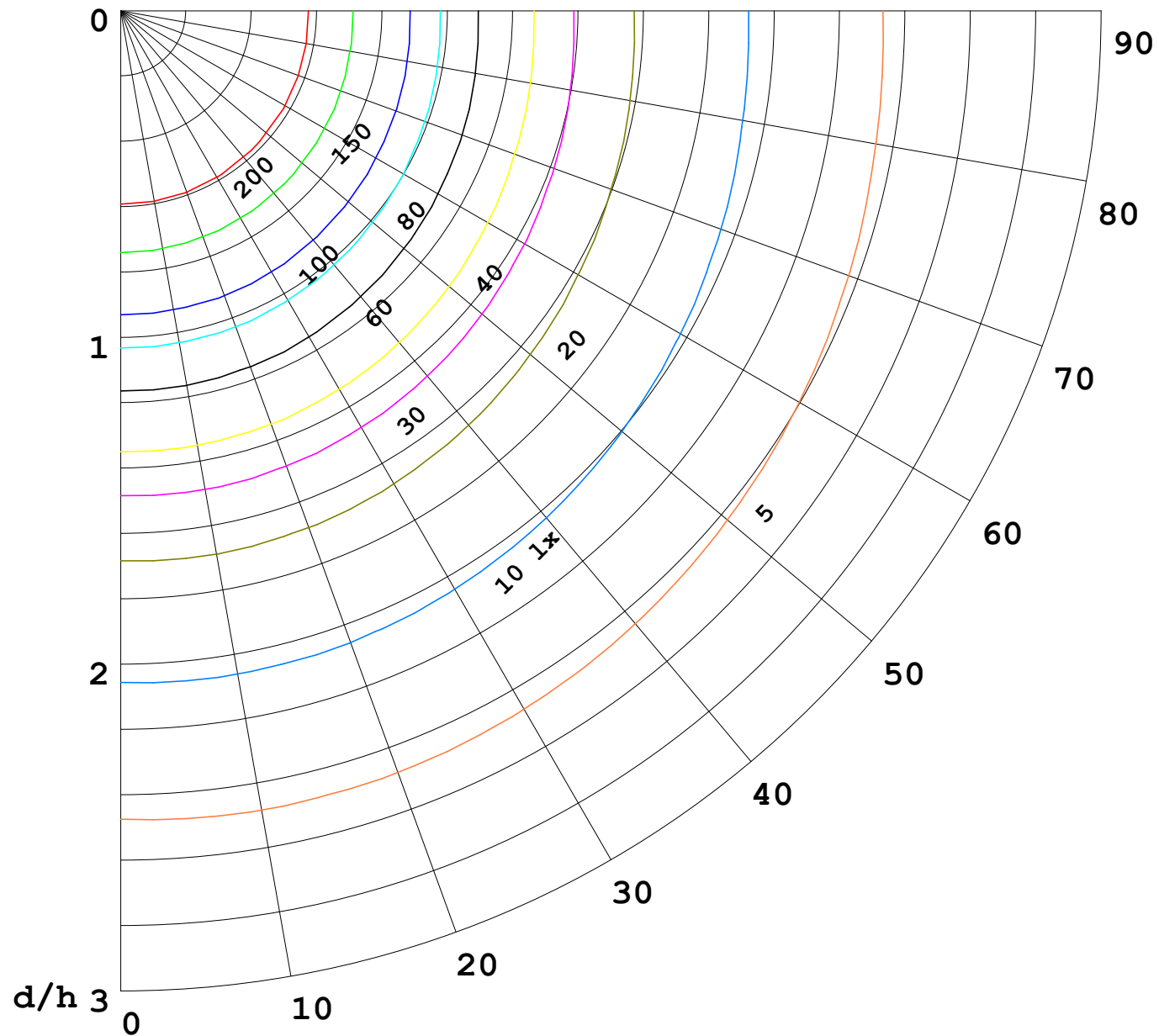
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

