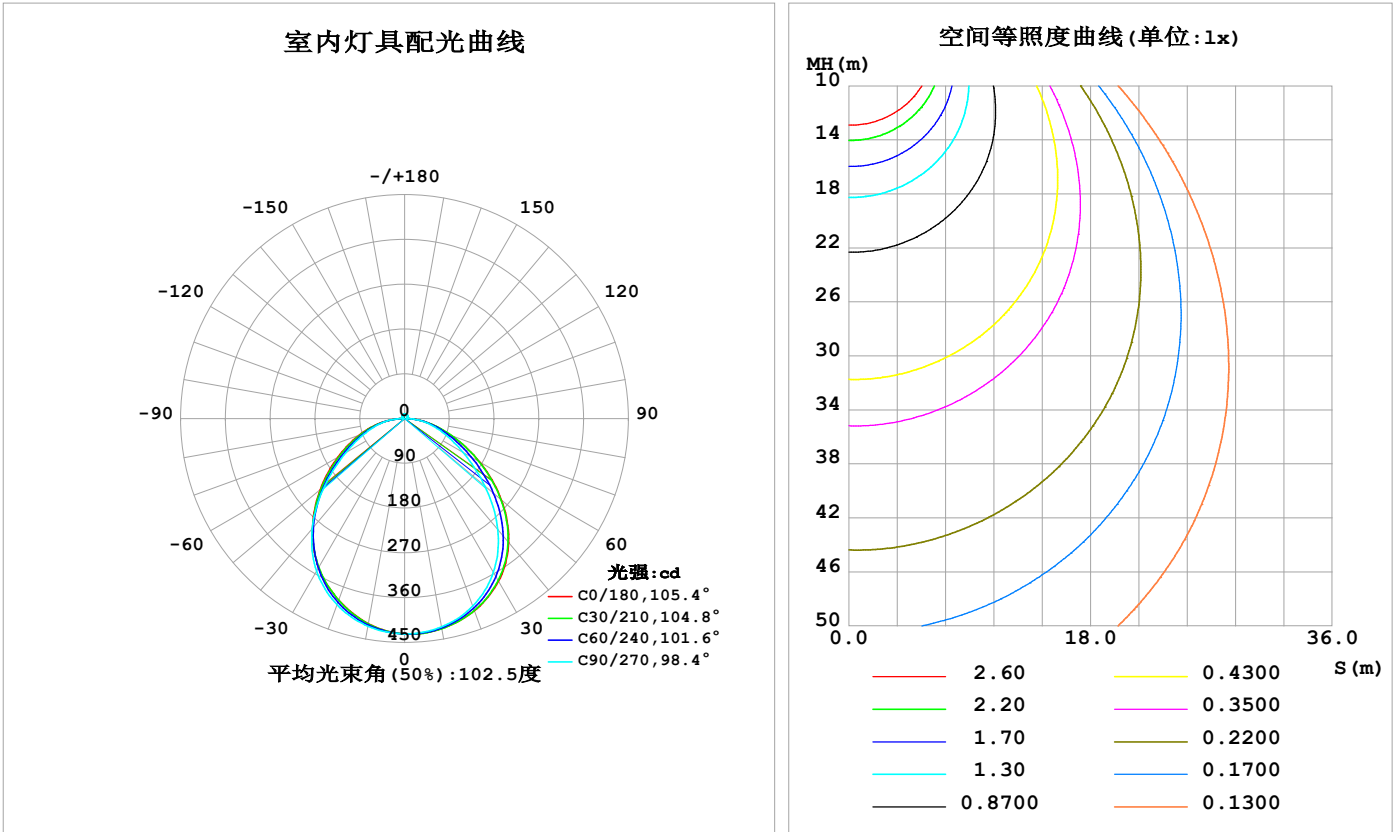


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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: 115.00 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	433.5	S/MH(C0/180)	1.20	
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)	1171.9	η UP,DN(C0-180)	1.7,48.7	
额定光通量(lm)	1171.87	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	1.6,48.0	
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	428.8	428.2	425.3	421.0	418.7	420.2	423.7	427.3	0- 10	40.90	40.90	3.49,3.49
20	410.9	407.9	400.9	392.3	388.0	390.5	398.0	406.2	10- 20	116.7	157.6	13.4,13.4
30	377.8	371.4	357.0	348.2	345.9	346.1	354.0	369.4	20- 30	175.5	333.1	28.4,28.4
40	325.4	316.1	291.6	288.3	288.2	286.3	289.1	315.1	30- 40	207.3	540.3	46.1,46.1
50	254.1	242.7	210.5	217.0	221.2	216.0	209.5	243.2	40- 50	204.3	744.7	63.5,63.5
60	174.0	163.8	135.5	147.5	154.9	147.1	136.3	165.3	50- 60	170.0	914.7	78.1,78.1
70	100.1	96.26	81.39	90.42	97.14	90.54	82.78	98.15	60- 70	120.7	1035	88.4,88.4
80	44.88	45.20	41.54	45.04	47.54	45.24	42.86	47.23	70- 80	71.83	1107	94.5,94.5
90	5.261	4.961	4.306	5.470	6.326	5.737	4.550	5.267	80- 90	25.89	1133	96.7,96.7
100	4.529	4.659	4.895	4.870	4.173	4.463	4.698	4.252	90-100	4.806	1138	97.1,97.1
110	5.310	5.429	5.617	5.685	4.882	5.187	5.388	4.952	100-110	5.219	1143	97.6,97.6
120	6.080	6.113	6.273	6.436	5.608	5.888	6.026	5.631	110-120	5.617	1149	98,98
130	6.789	6.783	6.905	7.107	6.318	6.545	6.647	6.305	120-130	5.688	1154	98.5,98.5
140	7.420	7.382	7.523	7.709	7.001	7.158	7.213	6.930	130-140	5.403	1160	99,99
150	8.029	7.981	8.161	8.298	7.705	7.804	7.808	7.574	140-150	4.767	1165	99.4,99.4
160	8.663	8.622	8.796	8.885	8.469	8.498	8.469	8.288	150-160	3.808	1168	99.7,99.7
170	9.220	9.190	9.319	9.333	9.166	9.136	9.127	9.001	160-170	2.512	1171	99.9,99.9
180	9.520	9.492	9.541	9.484	9.517	9.489	9.541	9.476	170-180	0.8894	1172	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：645.09 lm

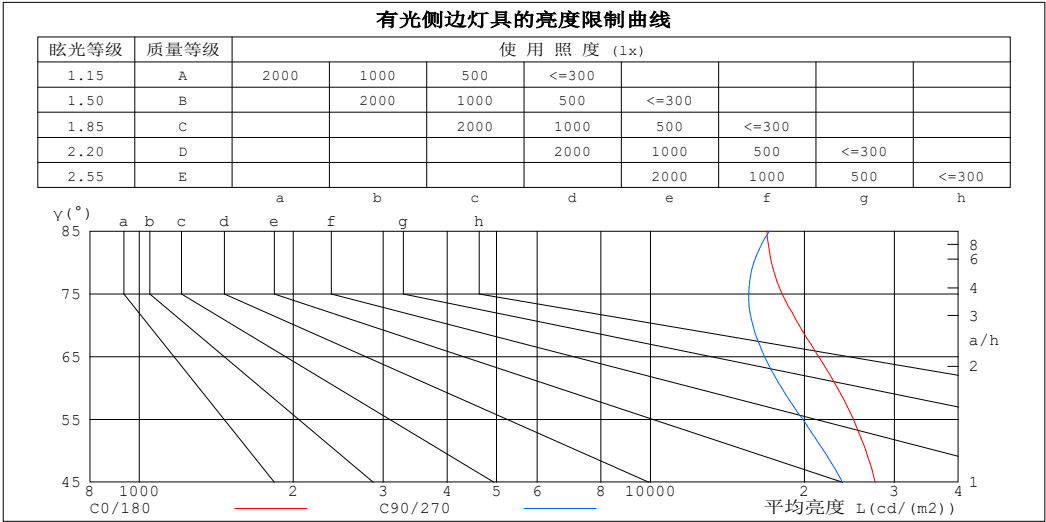
%lum = 55.0%
%lamp = 55.0%

锥面光通量(130度)：981.45 lm

%lum = 83.8%
%lamp = 83.8%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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	16895	17090
80	17249	15939
75	18091	15569
70	19526	15856
65	21329	16717
60	23220	18061
55	24930	19852
50	26377	21817
45	27524	23740

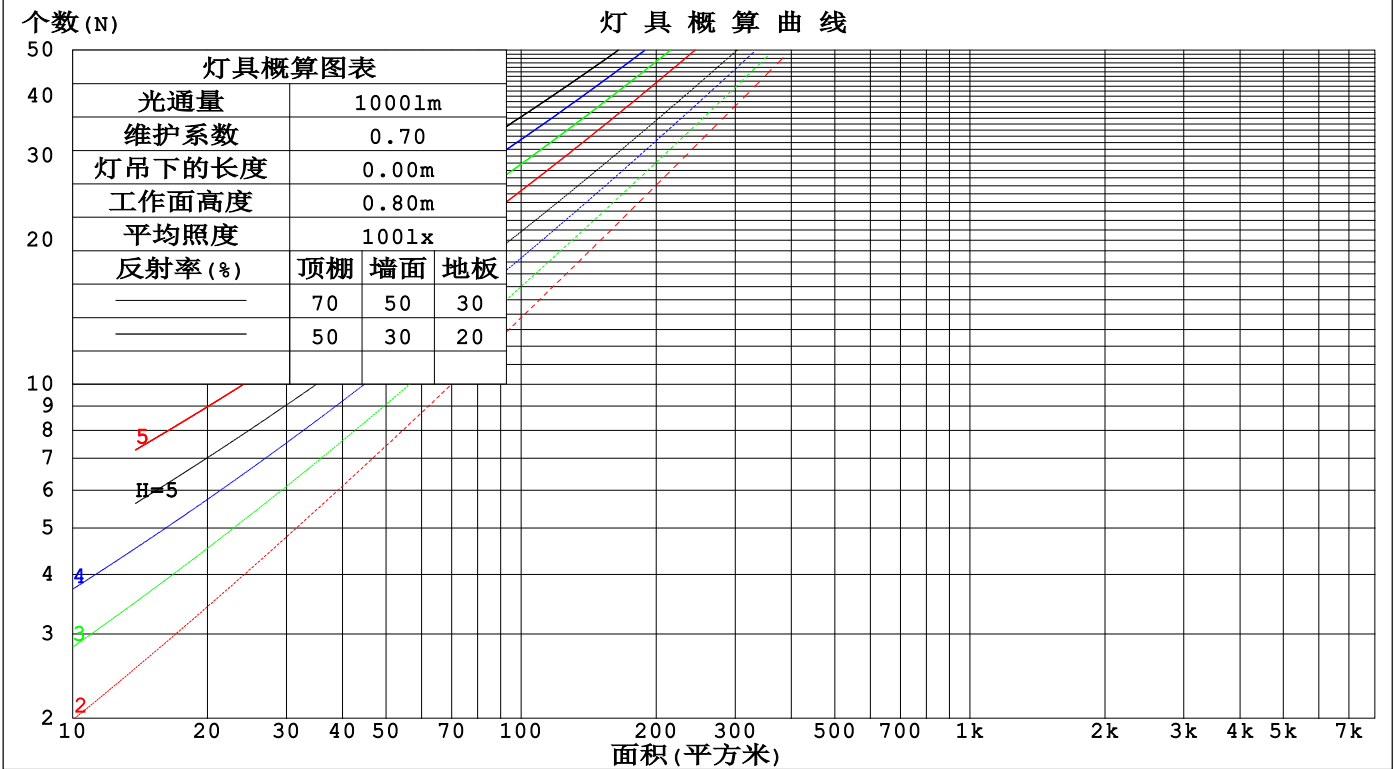
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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	1.03	.99	.95	1.01	.97	.94	.96	.93	.90	.92	.89	.87	.87	.85	.84	.81
2.0	.91	.84	.78	.88	.82	.77	.84	.79	.75	.81	.76	.73	.77	.74	.71	.68
3.0	.80	.72	.66	.78	.71	.65	.75	.68	.63	.71	.66	.62	.68	.64	.60	.58
4.0	.71	.62	.56	.69	.61	.55	.67	.60	.54	.64	.58	.53	.61	.56	.52	.50
5.0	.64	.55	.48	.62	.54	.48	.60	.53	.47	.58	.51	.46	.55	.50	.45	.43
6.0	.57	.49	.42	.56	.48	.42	.54	.47	.41	.52	.46	.41	.50	.45	.40	.38
7.0	.52	.44	.38	.51	.43	.37	.49	.42	.37	.48	.41	.36	.46	.40	.36	.34
8.0	.48	.39	.34	.47	.39	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.33	.42	.37	.32	.30
9.0	.44	.36	.30	.43	.35	.30	.42	.35	.30	.40	.34	.29	.39	.33	.29	.27
10.0	.40	.33	.27	.40	.32	.27	.39	.32	.27	.37	.31	.27	.36	.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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm					
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K			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	.303	.172	.055	.295	.168	.053	.279	.160	.051	.266	.153	.049	.253	.147	.047	
2.0	.283	.155	.048	.276	.152	.047	.262	.146	.045	.250	.140	.044	.239	.135	.043	
3.0	.262	.139	.042	.255	.137	.041	.243	.132	.040	.233	.127	.039	.222	.123	.038	
4.0	.242	.126	.037	.236	.124	.037	.226	.120	.036	.216	.116	.035	.207	.112	.034	
5.0	.224	.114	.033	.219	.112	.033	.209	.109	.032	.201	.106	.031	.192	.103	.031	
6.0	.208	.104	.030	.204	.103	.030	.195	.100	.029	.187	.097	.029	.180	.095	.028	
7.0	.194	.096	.027	.190	.095	.027	.182	.092	.027	.175	.090	.026	.168	.088	.026	
8.0	.181	.089	.025	.178	.088	.025	.171	.085	.024	.164	.083	.024	.158	.081	.024	
9.0	.170	.082	.023	.167	.081	.023	.161	.079	.023	.155	.078	.022	.149	.076	.022	
10.0	.160	.077	.021	.157	.076	.021	.152	.074	.021	.146	.073	.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	.160	.176	.156	.138	.120	.107	.095	.069	.062	.055	.022	.020	.018	
2.0	.197	.157	.125	.168	.136	.108	.115	.094	.075	.067	.055	.044	.021	.018	.014	
3.0	.189	.140	.101	.162	.121	.088	.111	.084	.062	.064	.049	.036	.021	.016	.012	
4.0	.181	.127	.085	.155	.109	.074	.107	.076	.052	.062	.045	.031	.020	.015	.010	
5.0	.173	.116	.074	.149	.101	.064	.103	.070	.045	.059	.041	.027	.019	.013	.009	
6.0	.166	.108	.066	.143	.093	.057	.099	.065	.041	.057	.038	.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	.055	.132	.083	.048	.091	.058	.034	.053	.034	.020	.017	.011	.007	
9.0	.147	.090	.052	.127	.078	.045	.088	.055	.032	.051	.033	.019	.017	.011	.006	
10.0	.142	.086	.049	.122	.075	.043	.085	.053	.030	.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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm												
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K					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	22.7	24.2	23.1	24.4	24.7	21.8	23.3	22.2	23.5	23.8	
	3H	24.0	25.3	24.4	25.6	25.9	23.0	24.3	23.3	24.6	24.9	
	4H	24.5	25.8	24.9	26.1	26.4	23.5	24.8	23.9	25.1	25.4	
	6H	24.9	26.1	25.3	26.4	26.8	24.0	25.2	24.4	25.5	25.8	
	8H	25.1	26.2	25.5	26.6	26.9	24.2	25.3	24.6	25.6	26.0	
	12H	25.2	26.3	25.6	26.6	27.0	24.3	25.4	24.7	25.8	26.1	
4H	2H	23.2	24.4	23.5	24.7	25.1	22.5	23.7	22.8	24.0	24.4	
	3H	24.7	25.8	25.1	26.1	26.5	23.8	24.9	24.2	25.3	25.7	
	4H	25.3	26.3	25.7	26.7	27.1	24.5	25.5	24.9	25.9	26.3	
	6H	25.9	26.7	26.3	27.2	27.6	25.1	26.0	25.5	26.4	26.8	
	8H	26.1	26.9	26.5	27.3	27.8	25.3	26.2	25.8	26.6	27.0	
	12H	26.2	27.0	26.7	27.4	27.9	25.6	26.3	26.0	26.8	27.2	
8H	4H	25.5	26.3	26.0	26.8	27.2	24.8	25.6	25.3	26.1	26.5	
	6H	26.2	26.9	26.7	27.4	27.9	25.6	26.3	26.1	26.7	27.2	
	8H	26.6	27.2	27.1	27.6	28.2	25.9	26.5	26.5	27.0	27.6	
	12H	26.8	27.3	27.4	27.9	28.4	26.3	26.8	26.8	27.3	27.8	
12H	4H	25.5	26.3	26.0	26.7	27.2	24.8	25.6	25.3	26.0	26.5	
	6H	26.3	26.9	26.8	27.4	27.9	25.7	26.3	26.2	26.8	27.3	
	8H	26.7	27.2	27.2	27.7	28.2	26.1	26.6	26.6	27.1	27.7	
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 / - 0.4					
2.0H		+ 0.3 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.5					

依据CIE Pub.117计算, 1172lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 0.6)。
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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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:

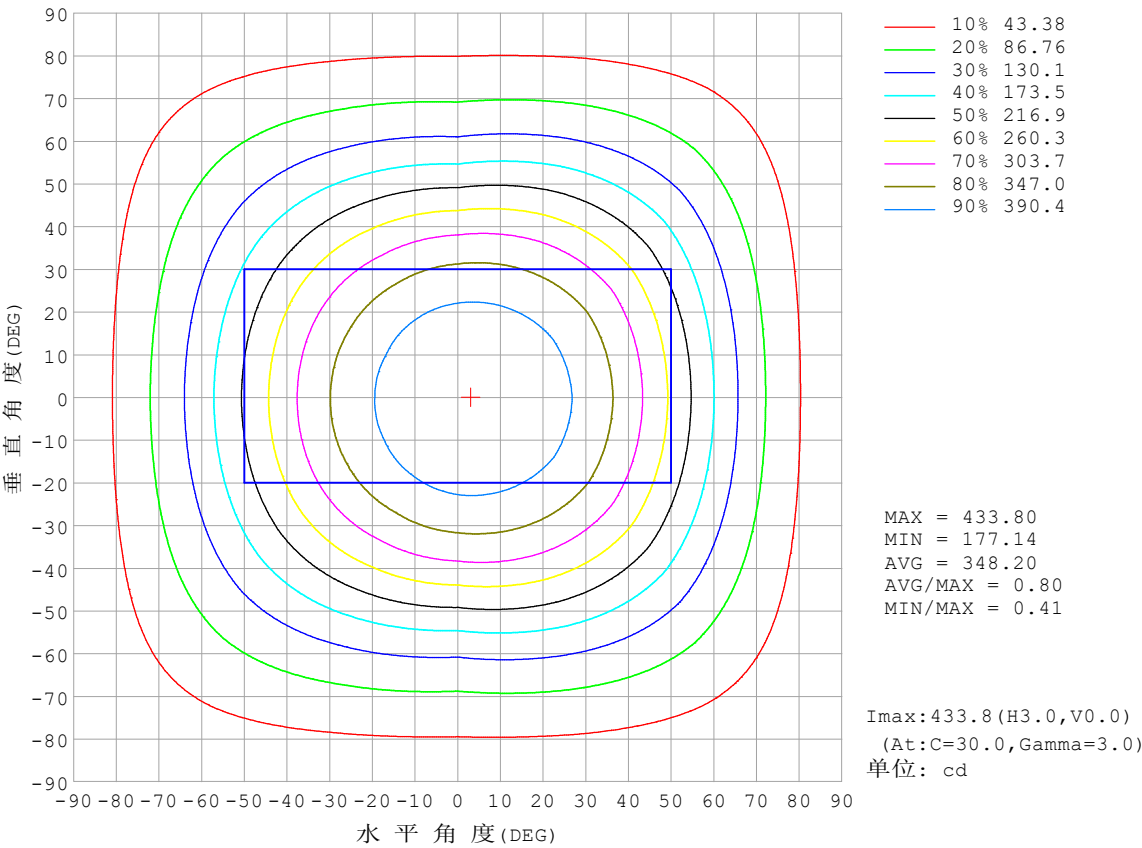
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	58	47	40	57	47	40	56	46	40	33
0.80	68	57	50	67	56	50	65	55	49	42
1.00	76	66	59	75	65	58	73	66	57	50
1.25	83	73	66	82	72	66	79	71	65	57
1.50	88	79	72	86	78	71	83	75	70	62
2.00	95	86	80	93	85	79	89	82	77	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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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:

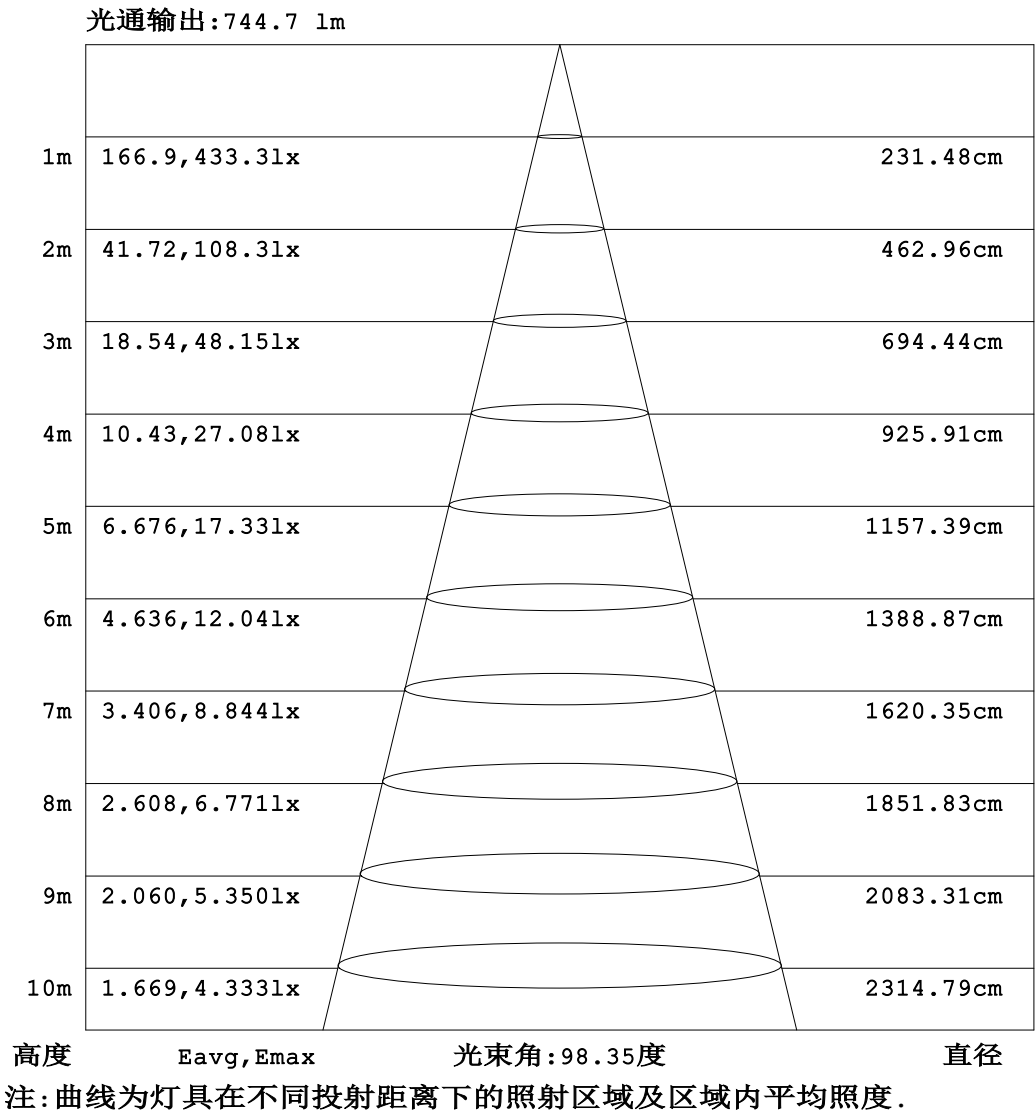


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-03-04

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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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:

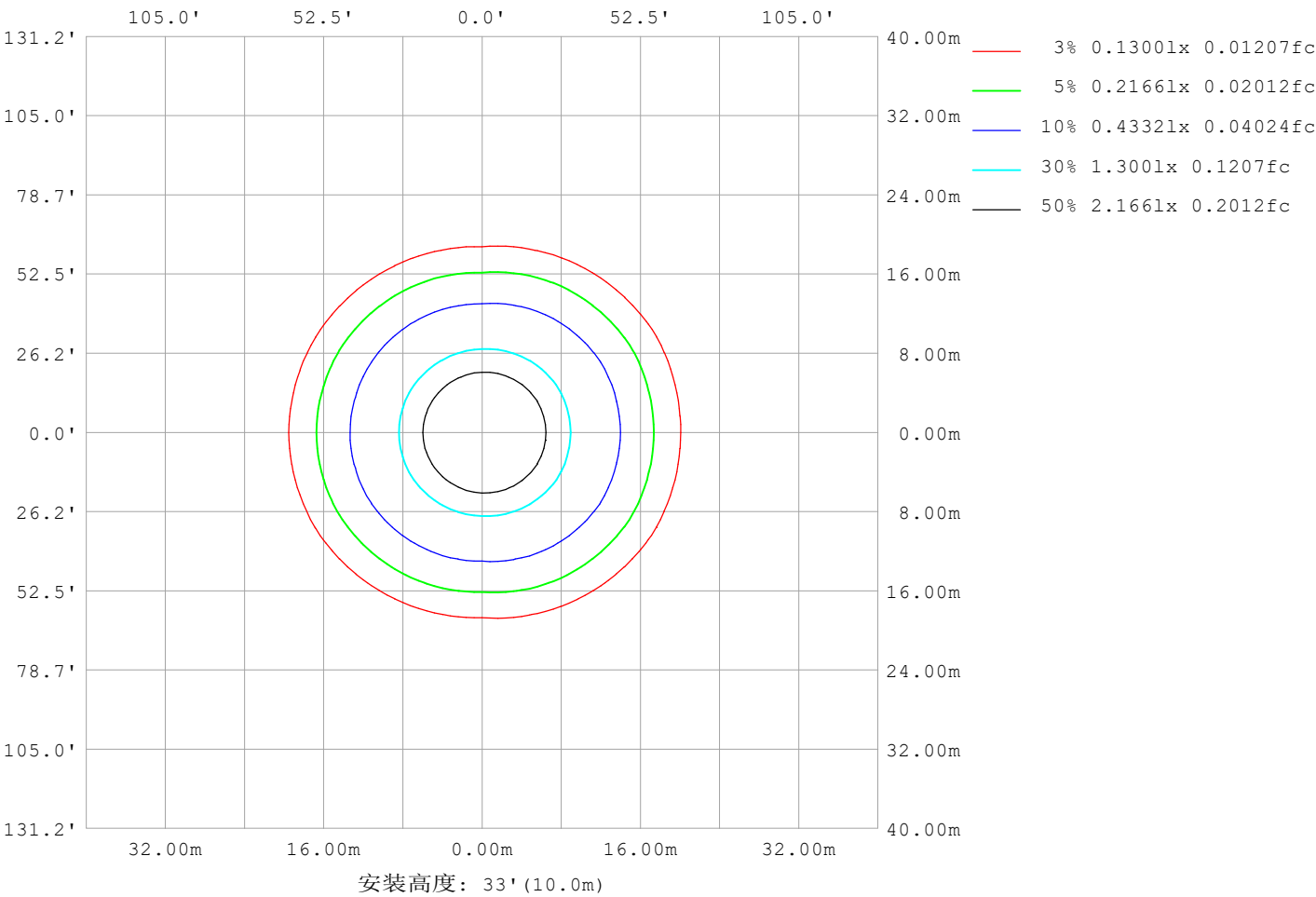


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-03-04

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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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

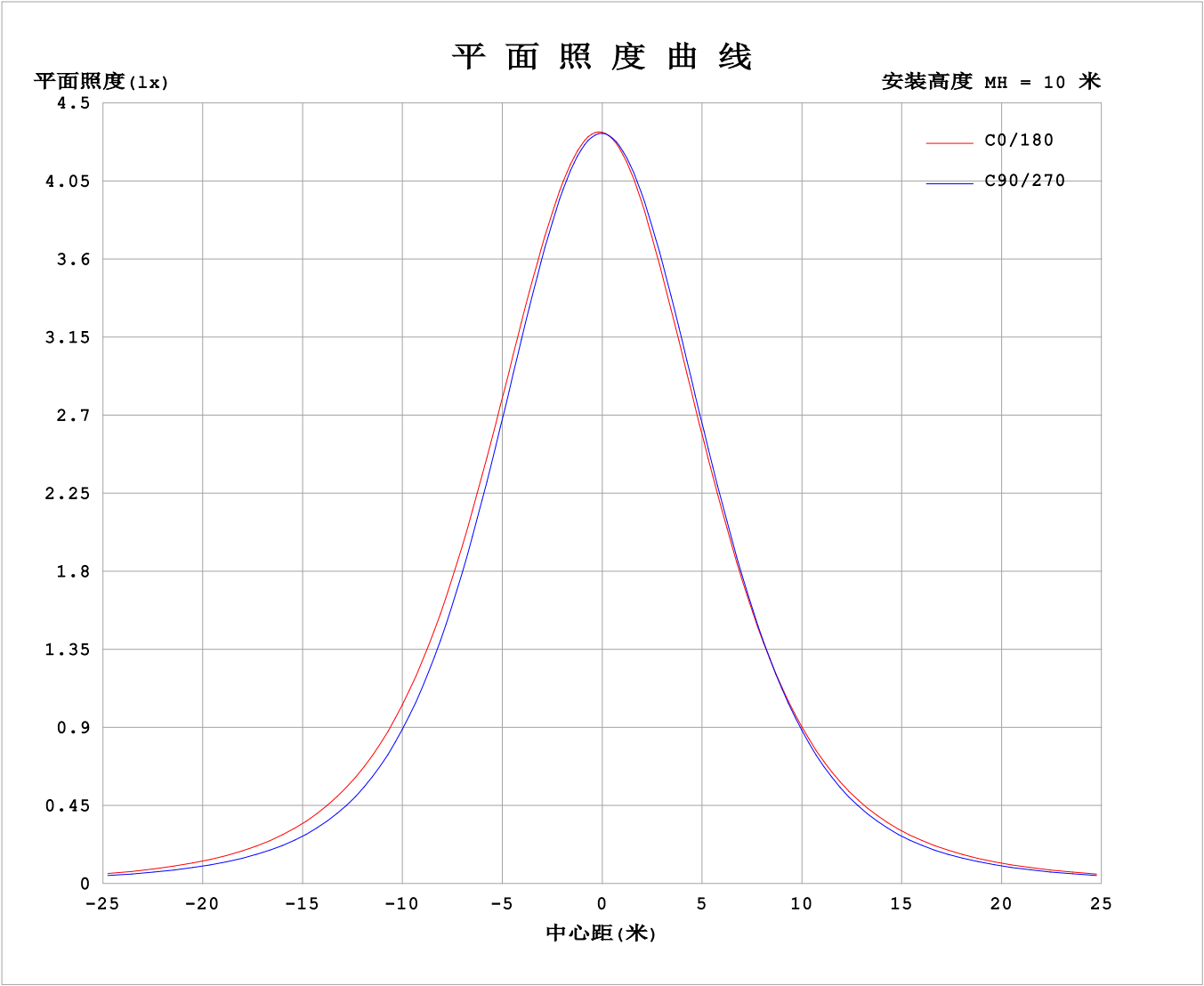
实测参数: U:24.00V I:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	20474
L横 (75) av	18290
L横 (85) av	17633
L纵 (65) av	16817
L纵 (75) av	15741
L纵 (85) av	17616
L45 (65) av	19493
L45 (75) av	17710
L45 (85) av	18154

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:0.4246A P:10.19W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1171.87x1 lm		
灯具名称: SP01-24V-2835-2835-120-5700K	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:

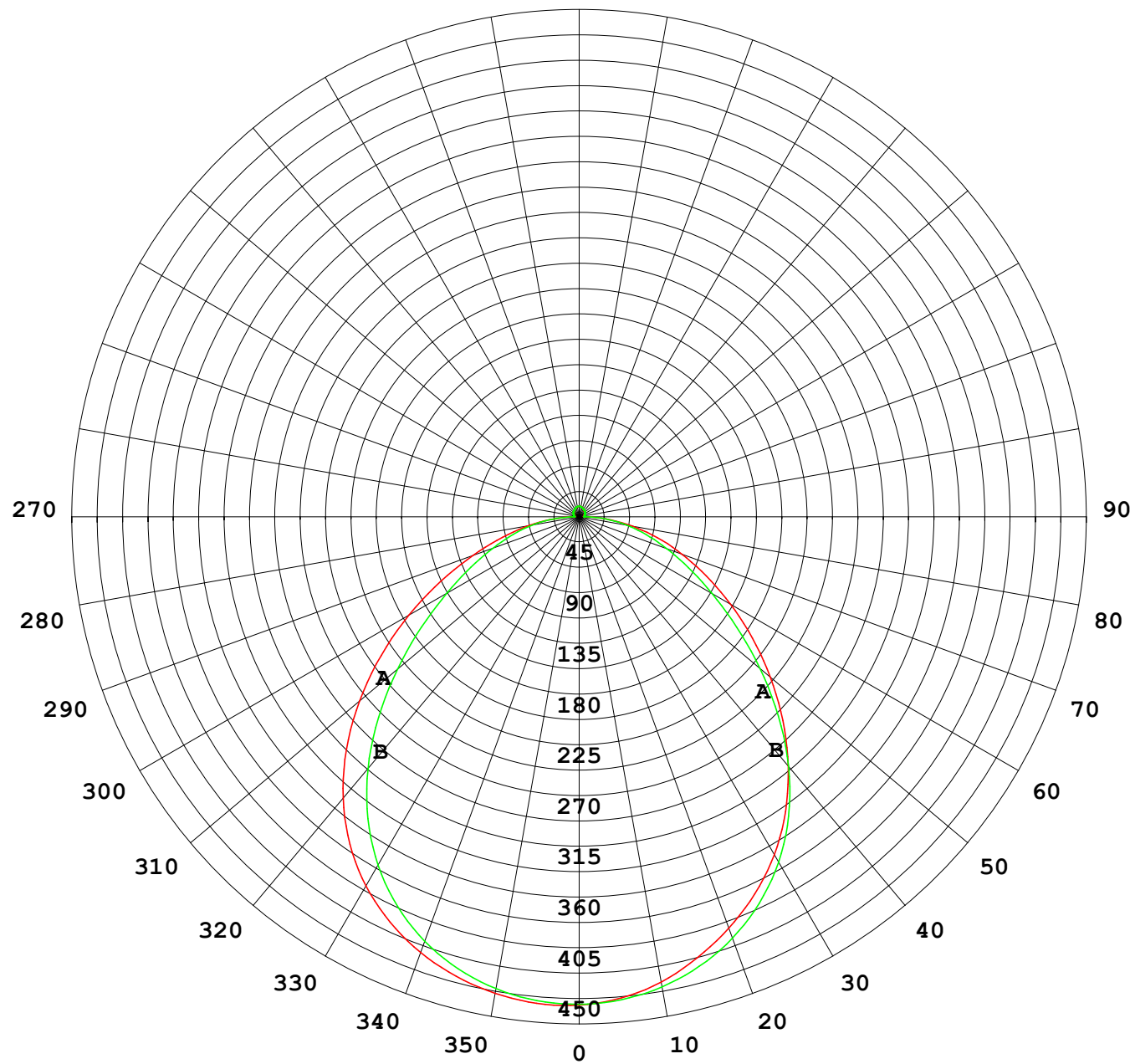
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	433	433	433	433	433	433	433	433	433	433	433	433							
5	433	433	432	431	430	428	428	428	429	430	432	433							
10	429	429	427	425	422	420	419	419	421	424	426	428							
15	421	421	419	415	411	406	405	405	409	413	417	420							
20	411	410	406	401	395	390	388	388	393	398	404	409							
25	396	395	389	382	374	370	369	368	372	378	386	394							
30	378	376	367	357	349	347	346	345	347	354	364	374							
35	354	352	340	327	320	320	319	318	318	324	338	351							
40	325	324	308	292	287	289	288	287	285	289	307	323							
45	292	290	272	252	251	255	255	254	250	250	272	290							
50	254	252	233	210	214	220	221	219	213	209	234	253							
55	214	212	193	171	177	185	187	184	177	171	194	213							
60	174	173	155	136	143	152	155	151	143	136	157	174							
65	135	135	121	106	113	122	125	121	113	107	123	136							
70	100	101	91.6	81.4	86.5	94.3	97.1	93.9	87.2	82.8	93.7	103							
75	70.2	71.3	66.7	60.5	63.9	69.8	71.9	69.4	64.6	61.7	68.8	73.0							
80	44.9	45.9	44.5	41.5	43.4	46.7	47.5	46.3	44.1	42.9	46.8	47.6							
85	22.1	22.9	23.1	22.4	22.6	23.7	24.0	23.5	23.3	23.7	25.5	24.6							
90	5.26	5.19	4.74	4.31	4.93	6.01	6.33	6.05	5.42	4.55	5.16	5.38							
95	4.15	4.25	4.32	4.56	4.51	4.51	4.02	4.25	4.39	4.37	4.08	3.80							
100	4.53	4.62	4.69	4.90	4.88	4.86	4.17	4.32	4.61	4.70	4.40	4.11							
105	4.92	5.00	5.08	5.26	5.28	5.28	4.52	4.67	4.98	5.05	4.76	4.45							
110	5.31	5.39	5.47	5.62	5.68	5.69	4.88	5.04	5.34	5.39	5.11	4.79							
115	5.70	5.73	5.84	5.95	6.05	6.08	5.25	5.40	5.69	5.71	5.46	5.14							
120	6.08	6.03	6.19	6.27	6.41	6.46	5.61	5.75	6.03	6.03	5.79	5.47							
125	6.44	6.37	6.55	6.58	6.75	6.82	5.96	6.09	6.35	6.34	6.11	5.83							
130	6.79	6.72	6.84	6.91	7.07	7.15	6.32	6.43	6.66	6.65	6.44	6.17							
135	7.11	7.06	7.08	7.22	7.37	7.46	6.66	6.75	6.95	6.94	6.75	6.48							
140	7.42	7.38	7.38	7.52	7.67	7.75	7.00	7.07	7.24	7.21	7.05	6.81							
145	7.72	7.68	7.70	7.83	7.96	8.04	7.34	7.40	7.54	7.49	7.35	7.14							
150	8.03	7.98	7.98	8.16	8.26	8.33	7.70	7.75	7.86	7.81	7.66	7.49							
155	8.33	8.30	8.29	8.48	8.56	8.63	8.09	8.11	8.20	8.13	8.02	7.85							
160	8.66	8.63	8.61	8.80	8.86	8.91	8.47	8.47	8.53	8.47	8.36	8.22							
165	8.96	8.92	8.92	9.08	9.11	9.16	8.83	8.82	8.87	8.82	8.71	8.58							
170	9.22	9.19	9.19	9.32	9.32	9.35	9.17	9.11	9.16	9.13	9.04	8.96							
175	9.40	9.39	9.39	9.49	9.46	9.47	9.40	9.34	9.39	9.38	9.32	9.24							
180	9.52	9.48	9.50	9.54	9.50	9.47	9.52	9.48	9.50	9.54	9.50	9.45							

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

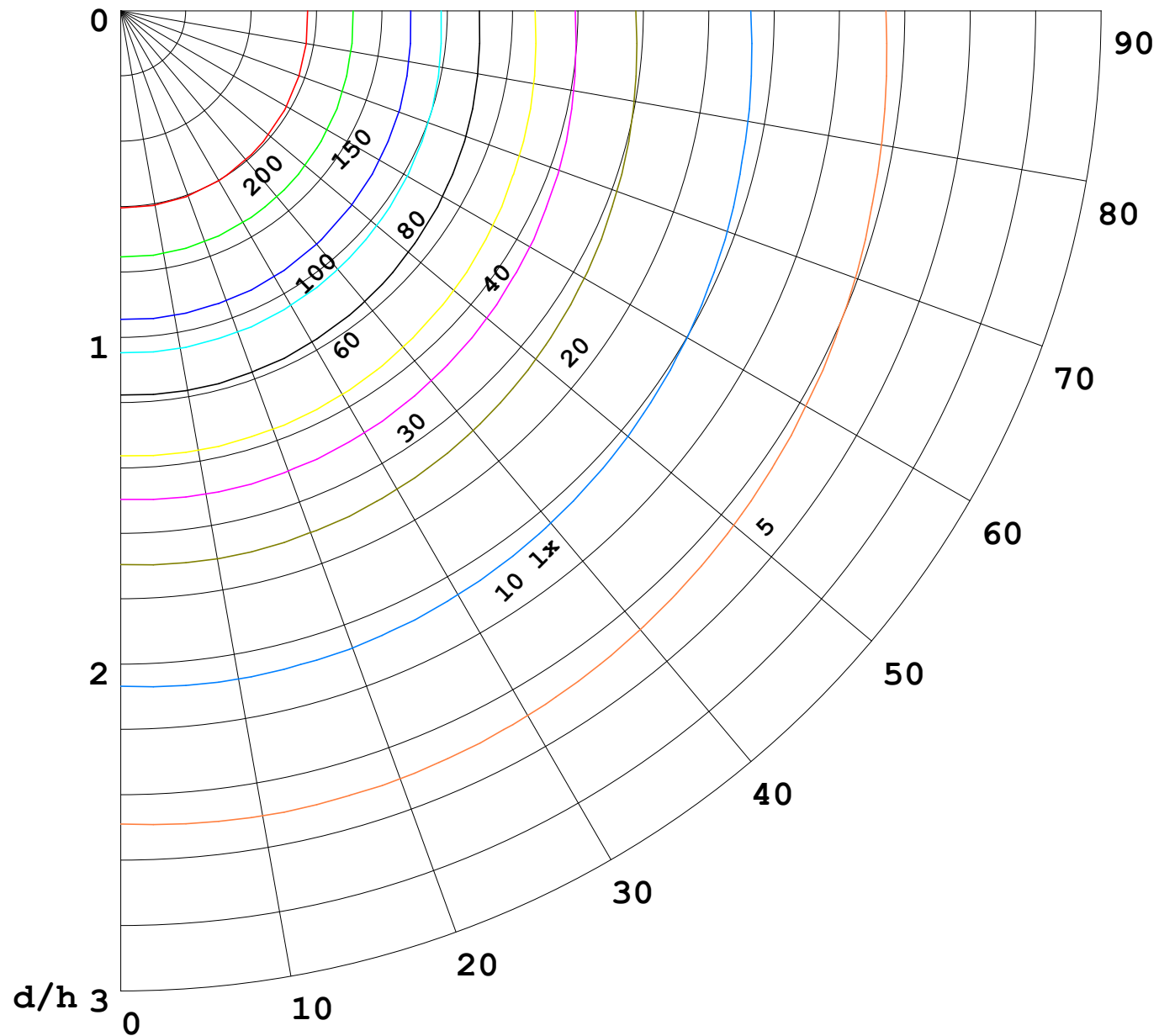
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

