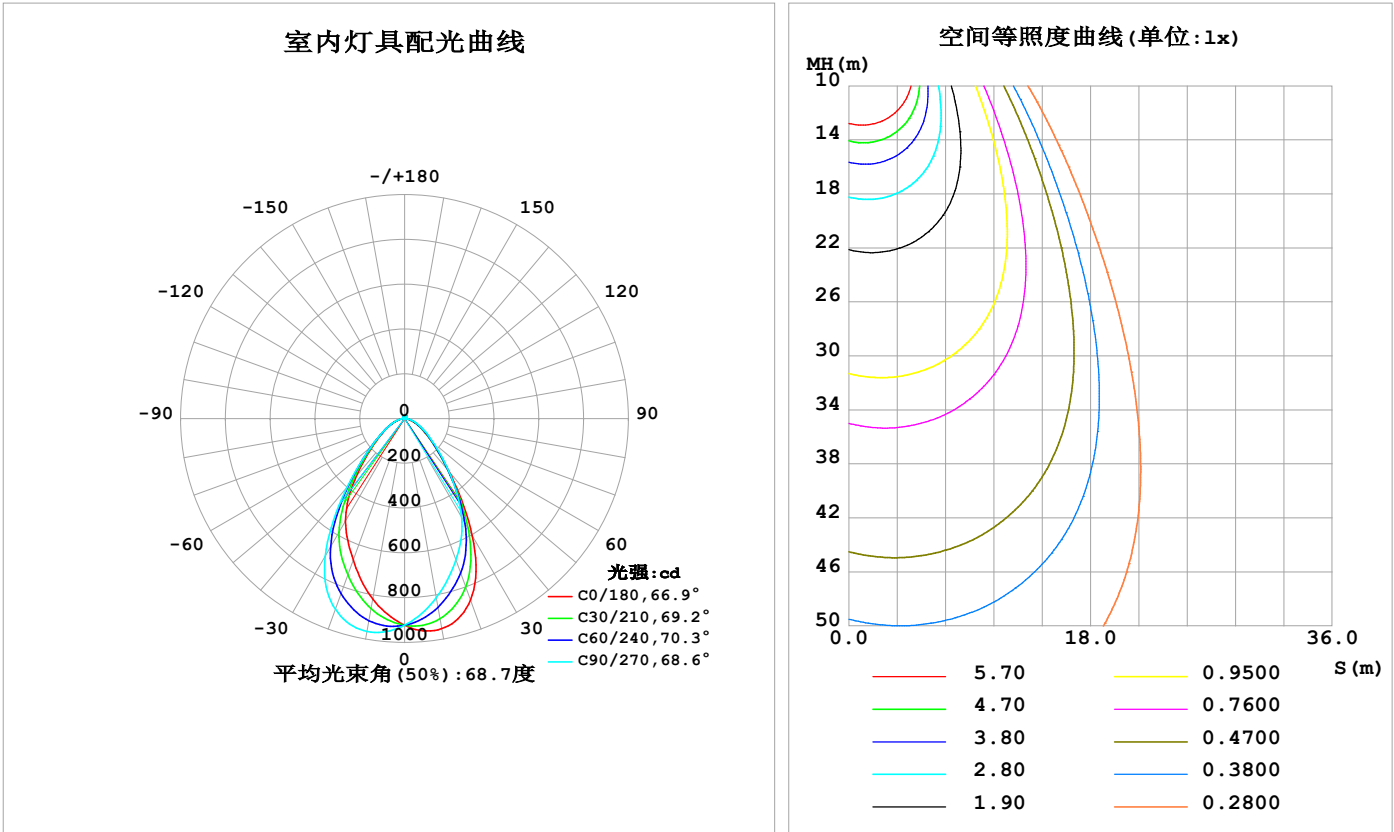


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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: 76.16 lm/W
型号	3535	峰值光强(cd)	996.3	S/MH(C0/180)	0.91	
标称功率(W)	18	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.10	
额定电源电压(V)	24	总光通量(lm)	1398.9	η UP,DN(C0-180)	1.9,44.9	
额定光通量(lm)	1398.93	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	1.6,51.6	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.5	CIBSE SHR NOM	1.00	
实测电源电压(V)		下射光通比(%)	96.5	CIBSE SHR MAX	1.05	



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: 2025-04-21

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	952.8	882.1	813.5	790.3	818.8	889.7	965.4	991.1	0- 10	86.45	86.45	6.18,6.18
20	861.8	766.1	671.9	636.7	672.4	786.9	906.0	932.7	10- 20	236.4	322.9	23.1,23.1
30	605.3	554.3	509.5	490.0	528.7	624.7	710.2	685.6	20- 30	317.7	640.6	45.8,45.8
40	310.3	303.3	308.3	310.8	336.0	374.6	399.1	363.0	30- 40	286.6	927.3	66.3,66.3
50	156.7	159.1	167.6	171.8	179.5	190.5	195.8	179.0	40- 50	189.6	1117	79.8,79.8
60	84.69	88.97	95.48	98.03	99.29	101.6	101.9	94.38	50- 60	116.8	1234	88.2,88.2
70	40.03	45.54	52.21	52.87	52.17	53.09	53.15	47.19	60- 70	70.22	1304	93.2,93.2
80	15.39	17.56	21.43	20.15	18.40	21.01	22.45	18.74	70- 80	35.04	1339	95.7,95.7
90	4.233	4.400	4.566	4.383	3.836	4.080	4.307	4.064	80- 90	11.11	1350	96.5,96.5
100	4.975	5.254	5.643	5.219	4.336	4.488	4.750	4.556	90-100	4.862	1355	96.8,96.8
110	6.109	6.527	6.989	6.696	5.515	5.554	5.647	5.475	100-110	5.766	1361	97.3,97.3
120	7.547	8.053	8.548	8.422	6.902	6.821	6.801	6.626	110-120	6.694	1367	97.7,97.7
130	9.126	9.620	10.05	10.07	8.277	8.170	8.071	7.936	120-130	7.345	1375	98.3,98.3
140	10.61	10.96	11.26	11.38	9.509	9.474	9.359	9.279	130-140	7.423	1382	98.8,98.8
150	11.81	11.86	12.07	12.28	10.51	10.62	10.53	10.46	140-150	6.763	1389	99.3,99.3
160	12.57	12.47	12.66	12.76	11.20	11.52	11.57	11.47	150-160	5.395	1394	99.7,99.7
170	12.98	12.91	13.13	13.03	12.10	12.36	12.56	12.38	160-170	3.494	1398	99.9,99.9
180	12.99	13.12	13.35	13.15	13.01	13.11	13.31	13.14	170-180	1.227	1399	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1033.5 lm

%lum = 73.9%
%lamp = 73.9%

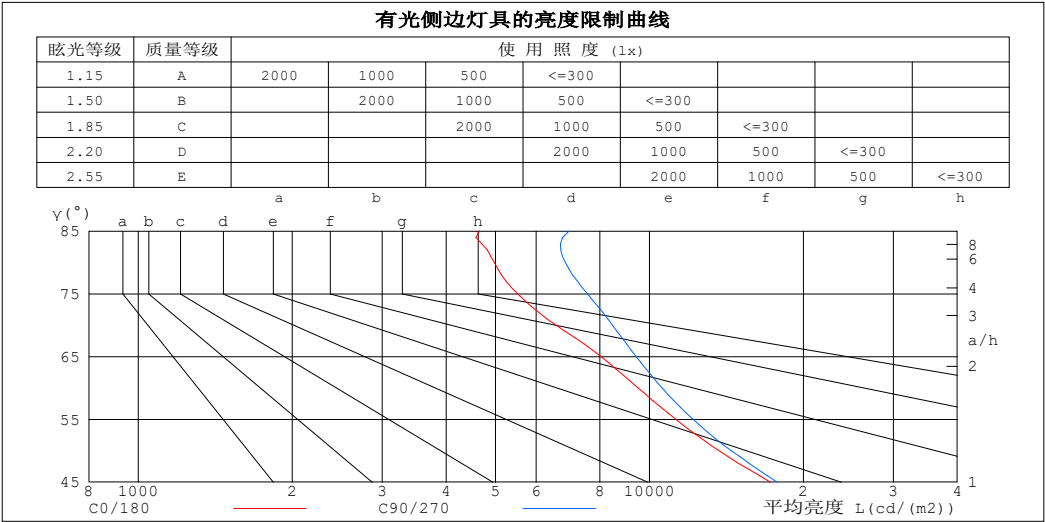
锥面光通量(130度)：1273.6 lm

%lum = 91.0%
%lamp = 91.0%

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:2025-04-21	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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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	4652	6966
80	4971	6839
75	5524	7562
70	6563	8459
65	8028	9412
60	9498	10583
55	11249	12156
50	13669	14447
45	17257	17768

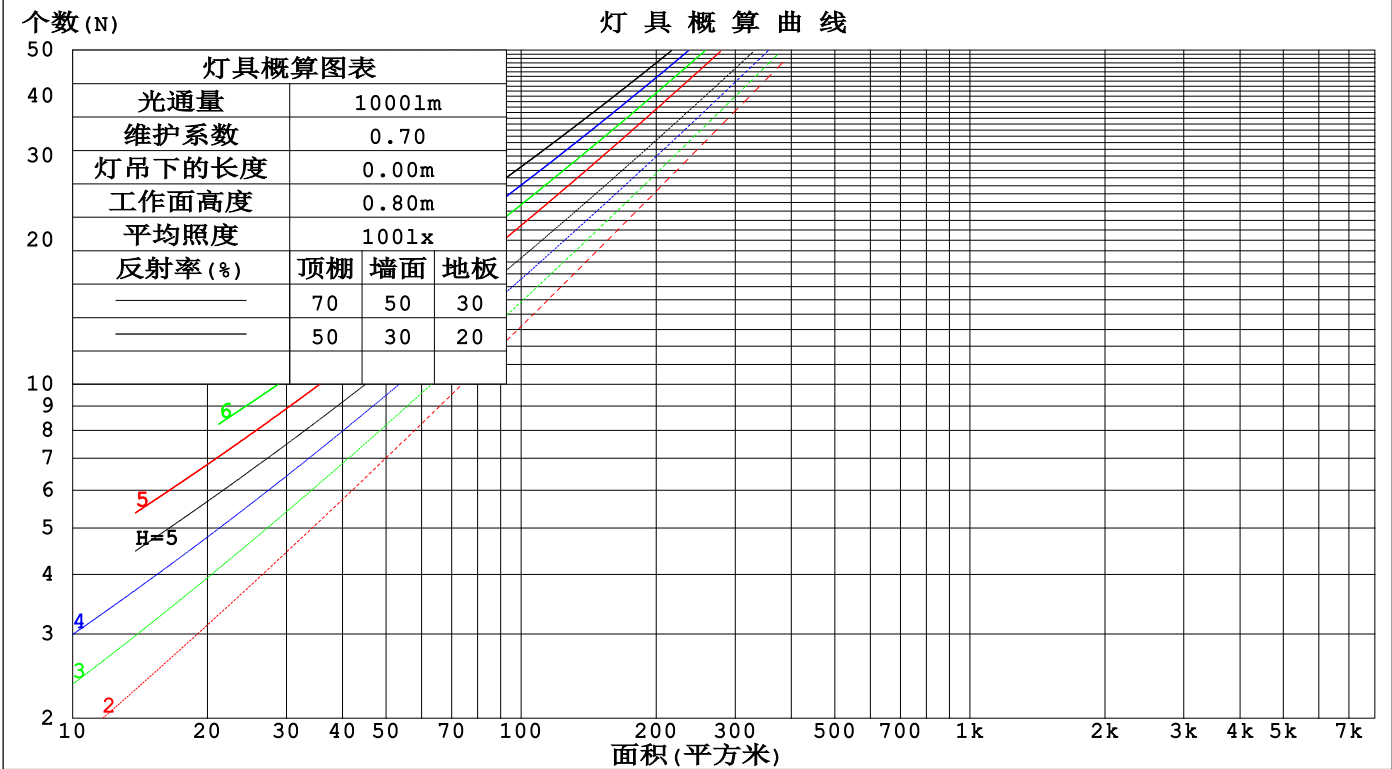
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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	1.07	1.03	1.00	1.04	1.01	.99	.99	.97	.95	.95	.93	.91	.91	.89	.88	.86
2.0	.96	.91	.87	.94	.89	.85	.90	.86	.83	.87	.83	.80	.83	.81	.78	.76
3.0	.87	.81	.76	.86	.80	.75	.82	.77	.73	.79	.75	.71	.76	.73	.70	.68
4.0	.79	.72	.67	.78	.71	.66	.75	.70	.65	.73	.68	.64	.70	.66	.63	.61
5.0	.73	.65	.60	.71	.65	.59	.69	.63	.59	.67	.62	.58	.65	.60	.57	.55
6.0	.67	.59	.54	.66	.59	.54	.64	.58	.53	.62	.56	.52	.60	.55	.52	.50
7.0	.62	.54	.49	.61	.54	.49	.59	.53	.48	.57	.52	.48	.56	.51	.47	.45
8.0	.57	.50	.45	.56	.50	.45	.55	.49	.44	.54	.48	.44	.52	.47	.43	.42
9.0	.53	.46	.41	.53	.46	.41	.51	.45	.41	.50	.44	.40	.49	.44	.40	.38
10.0	.50	.43	.38	.49	.43	.38	.48	.42	.38	.47	.41	.37	.46	.41	.37	.36



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: 2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm					
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60			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	.238	.135	.043	.230	.131	.042	.215	.124	.039	.202	.116	.037	.189	.110	.035	
2.0	.227	.124	.038	.220	.121	.037	.207	.115	.036	.195	.109	.034	.184	.104	.033	
3.0	.214	.114	.034	.208	.111	.033	.196	.106	.032	.186	.102	.031	.176	.097	.030	
4.0	.201	.104	.031	.195	.102	.030	.185	.098	.029	.176	.094	.028	.167	.091	.028	
5.0	.188	.096	.028	.184	.094	.027	.175	.091	.027	.166	.088	.026	.159	.085	.025	
6.0	.177	.089	.025	.173	.087	.025	.165	.085	.025	.158	.082	.024	.151	.079	.024	
7.0	.167	.083	.023	.163	.081	.023	.156	.079	.023	.149	.077	.022	.143	.074	.022	
8.0	.158	.077	.022	.155	.076	.022	.148	.074	.021	.142	.072	.021	.136	.070	.020	
9.0	.150	.072	.020	.147	.071	.020	.141	.070	.020	.135	.068	.019	.130	.066	.019	
10.0	.142	.068	.019	.139	.067	.019	.134	.066	.018	.129	.064	.018	.124	.062	.018	

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	.217	.217	.217	.186	.186	.186	.127	.127	.127	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.202	.184	.167	.173	.158	.144	.118	.108	.099	.068	.063	.058	.022	.020	.019	
2.0	.191	.159	.133	.163	.137	.115	.112	.095	.080	.065	.055	.047	.021	.018	.015	
3.0	.181	.141	.109	.155	.122	.095	.106	.085	.067	.061	.049	.039	.020	.016	.013	
4.0	.172	.127	.093	.148	.110	.081	.102	.077	.057	.059	.045	.034	.019	.015	.011	
5.0	.164	.116	.081	.141	.101	.070	.097	.070	.050	.056	.041	.029	.018	.013	.010	
6.0	.157	.108	.072	.135	.093	.063	.093	.065	.044	.054	.038	.026	.017	.013	.009	
7.0	.151	.101	.065	.130	.087	.057	.090	.061	.040	.052	.036	.024	.017	.012	.008	
8.0	.145	.095	.060	.125	.082	.052	.086	.058	.037	.050	.034	.022	.016	.011	.007	
9.0	.140	.090	.056	.120	.078	.049	.083	.055	.035	.049	.032	.021	.016	.011	.007	
10.0	.135	.085	.052	.116	.074	.046	.081	.052	.033	.047	.031	.019	.015	.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:2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm												
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60					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	20.4	21.6	20.7	21.9	22.1	20.6	21.8	20.9	22.0	22.3	
	3H	21.0	22.1	21.3	22.4	22.7	21.4	22.5	21.7	22.8	23.1	
	4H	21.2	22.2	21.5	22.5	22.8	21.7	22.7	22.1	23.0	23.4	
	6H	21.3	22.3	21.7	22.6	22.9	21.9	22.9	22.3	23.2	23.6	
	8H	21.3	22.3	21.7	22.6	23.0	22.0	23.0	22.4	23.3	23.6	
	12H	21.4	22.3	21.7	22.6	23.0	22.1	23.0	22.5	23.3	23.7	
4H	2H	20.7	21.7	21.0	22.0	22.3	20.8	21.9	21.2	22.2	22.5	
	3H	21.4	22.3	21.8	22.6	23.0	21.8	22.7	22.2	23.0	23.4	
	4H	21.7	22.5	22.1	22.9	23.2	22.2	23.0	22.6	23.4	23.8	
	6H	21.9	22.6	22.3	23.0	23.4	22.6	23.3	23.0	23.7	24.1	
	8H	22.0	22.6	22.4	23.0	23.5	22.7	23.4	23.1	23.8	24.2	
	12H	22.0	22.6	22.5	23.1	23.5	22.8	23.4	23.3	23.8	24.3	
8H	4H	21.8	22.4	22.2	22.9	23.3	22.3	22.9	22.7	23.4	23.8	
	6H	22.1	22.6	22.6	23.1	23.6	22.7	23.3	23.2	23.7	24.2	
	8H	22.2	22.7	22.7	23.2	23.7	22.9	23.4	23.4	23.9	24.4	
	12H	22.3	22.7	22.9	23.2	23.8	23.1	23.5	23.6	24.0	24.6	
12H	4H	21.8	22.4	22.2	22.8	23.3	22.2	22.9	22.7	23.3	23.8	
	6H	22.1	22.6	22.6	23.1	23.6	22.7	23.2	23.2	23.7	24.2	
	8H	22.3	22.7	22.8	23.2	23.7	23.0	23.4	23.5	23.9	24.4	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 0.6 / - 0.8					+ 0.5 / - 0.6					
1.5H		+ 0.9 / - 0.5					+ 0.6 / - 0.3					
2.0H		+ 1.1 / - 0.8					+ 1.0 / - 0.6					

依据CIE Pub.117计算, 1399lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 1.2)。
出光口面积: 0.018 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:2025-04-21	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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:

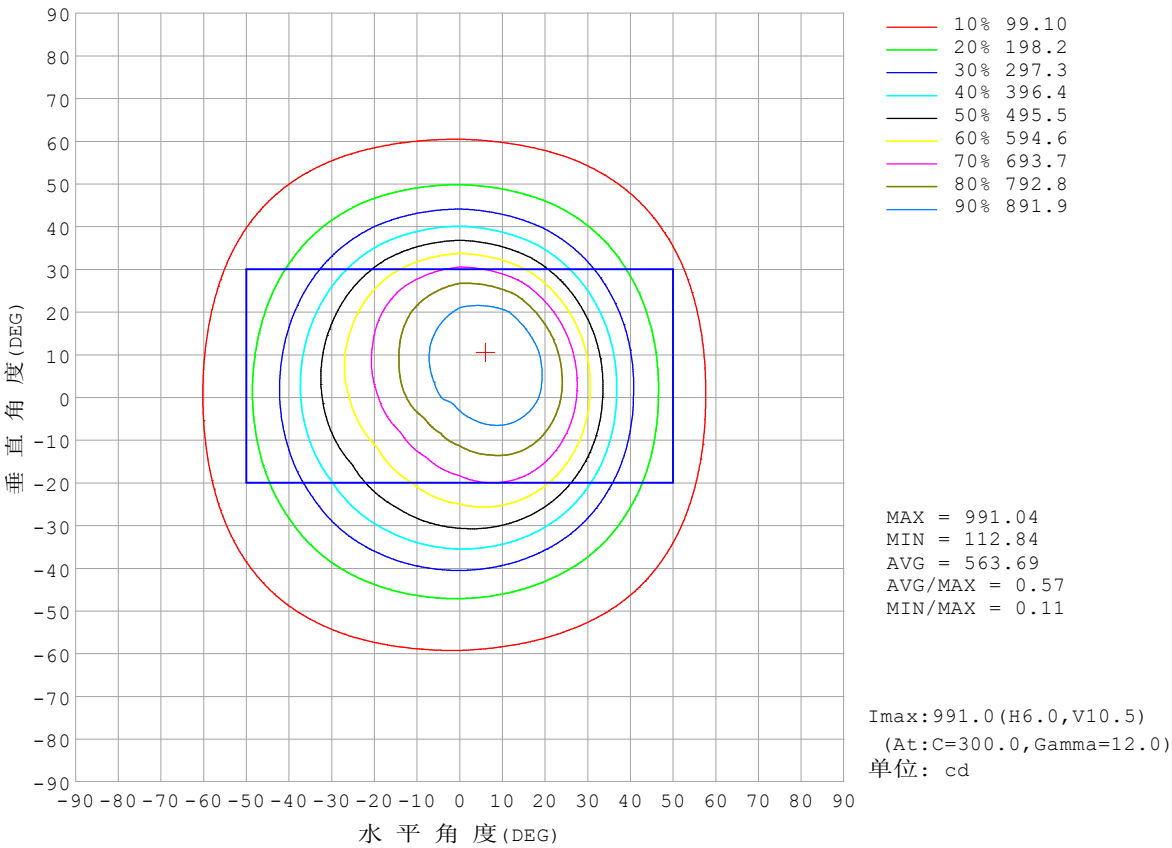
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	70	61	56	70	61	56	69	61	56	50
0.80	80	71	65	79	70	65	77	69	64	59
1.00	86	78	73	85	77	72	83	78	71	66
1.25	92	84	79	91	84	78	88	82	77	71
1.50	96	89	84	94	88	83	91	86	82	75
2.00	101	95	90	99	93	89	96	91	87	80
2.50	104	98	93	102	96	92	98	93	90	82
3.00	106	101	97	104	99	96	100	96	93	85
4.00	109	105	101	107	103	100	102	99	97	88
5.00	111	107	104	108	105	102	103	101	99	89
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: 2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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:

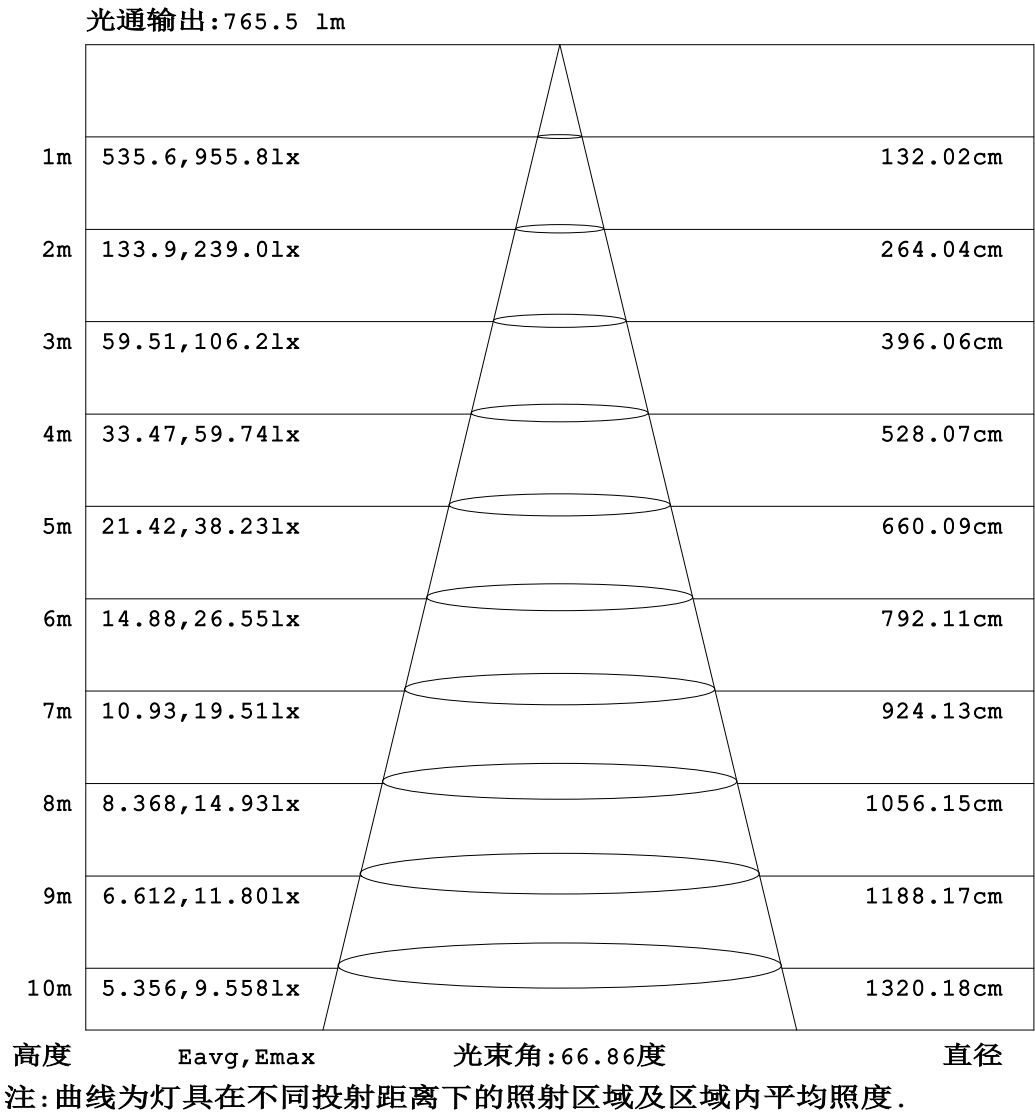


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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:

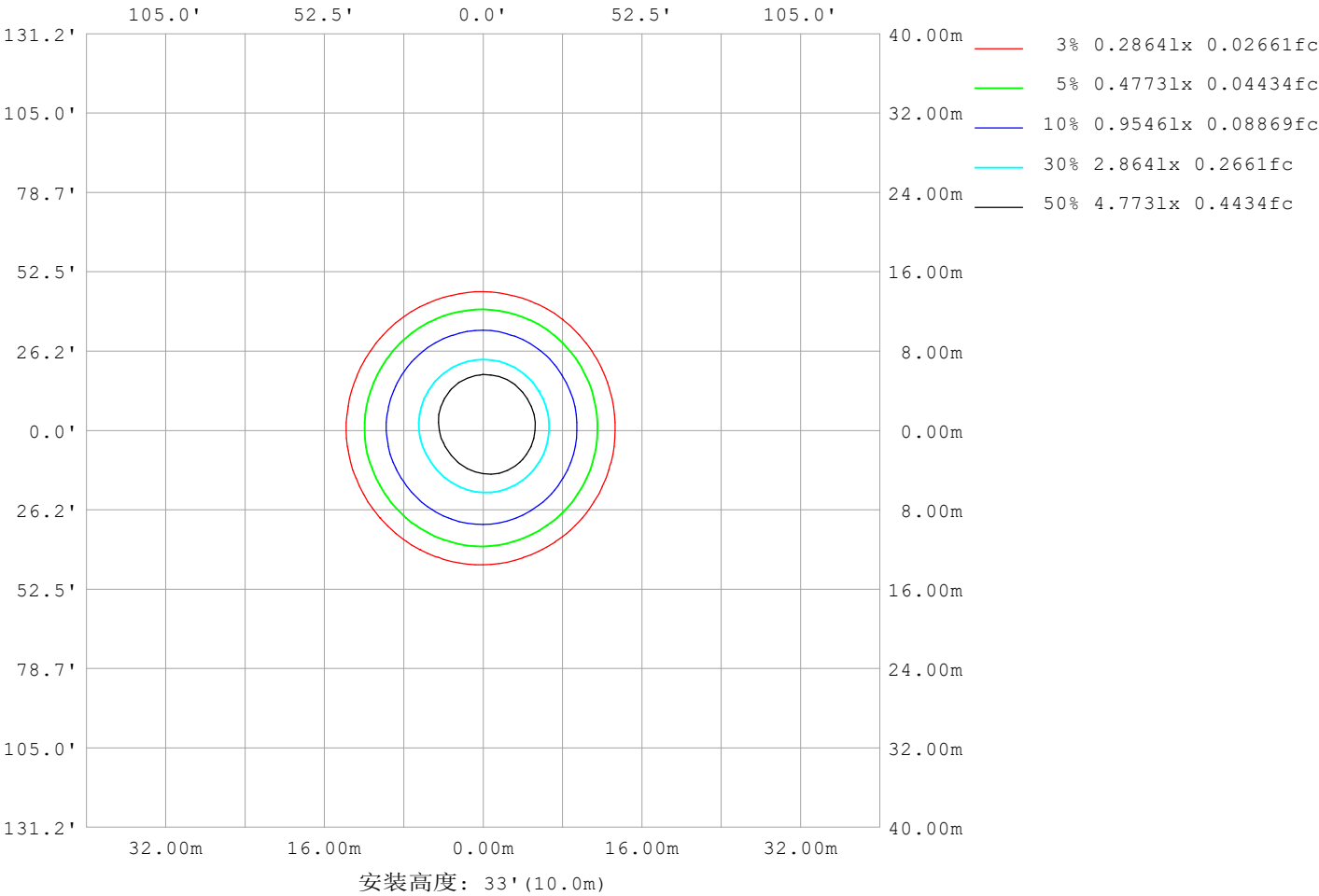


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	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: 2025-04-21

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

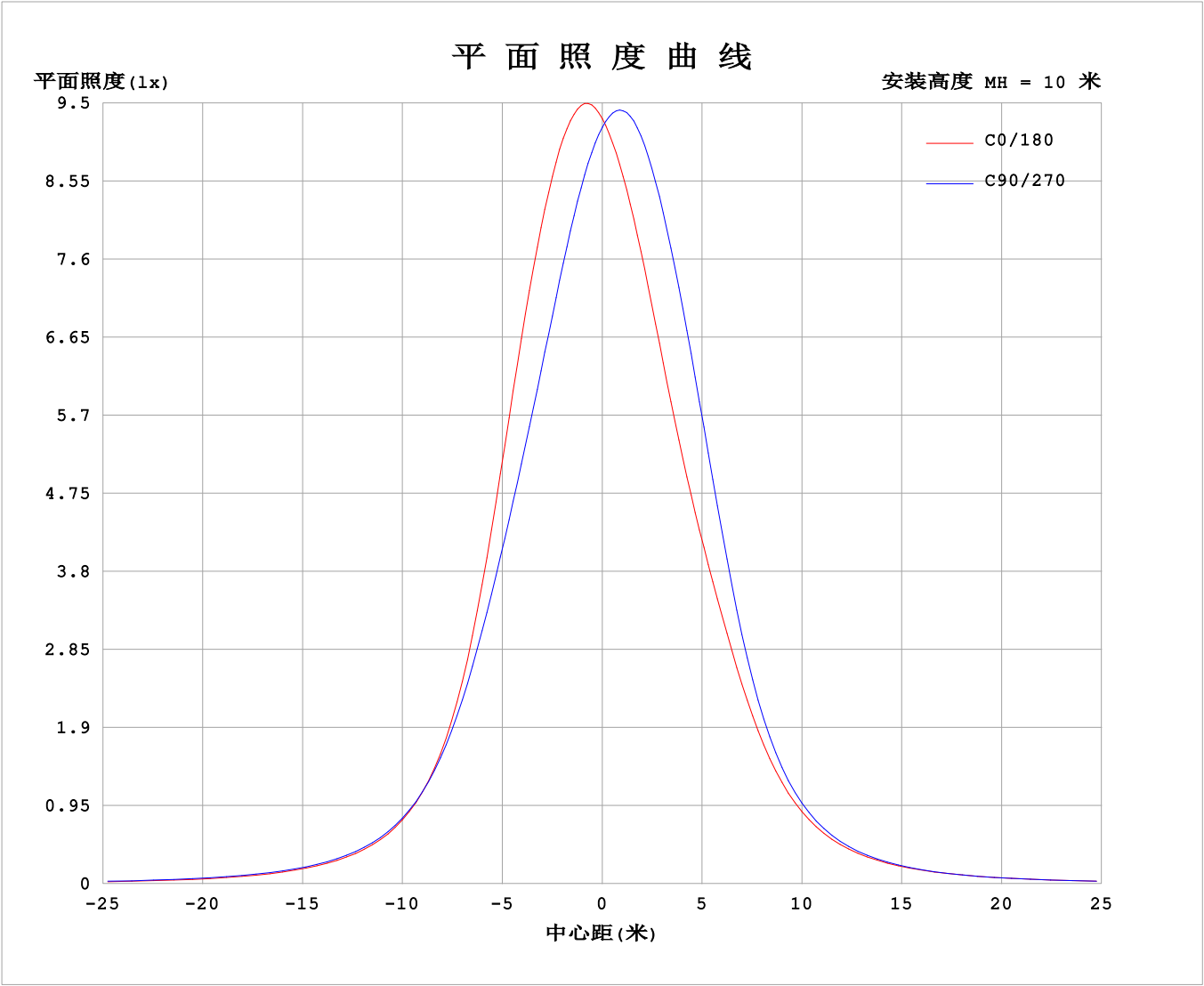
实测参数: U:24.00V I:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	8805
L横 (75) av	6337
L横 (85) av	4945
L纵 (65) av	9605
L纵 (75) av	7671
L纵 (85) av	7272
L45 (65) av	9263
L45 (75) av	7004
L45 (85) av	5968

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: 2025-04-21	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: 2025-04-21

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:0.7653A P:18.37W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.93x1 lm																	
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-4000K-80-60									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:		

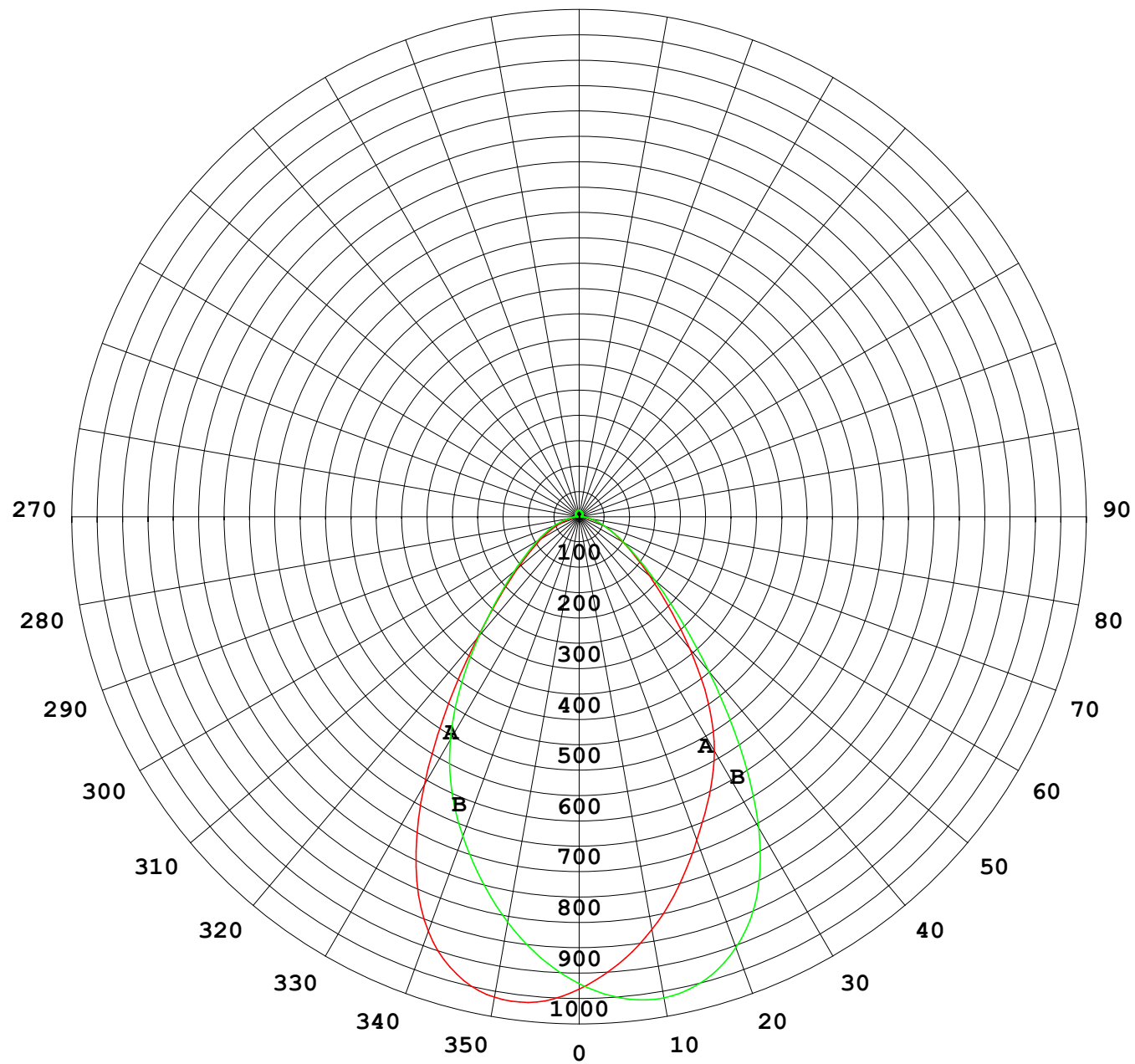
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	923	923	923	923	923	923	923	923	923	923	923	923						
5	951	927	898	875	861	862	877	901	929	955	969	968						
10	953	908	856	814	789	791	819	863	917	965	994	988						
15	925	866	800	744	713	714	749	808	883	950	989	976						
20	862	799	733	672	639	635	672	742	831	906	945	920						
25	754	701	649	597	567	562	601	672	762	830	854	814						
30	605	569	540	510	490	490	529	587	662	710	711	661						
35	444	425	416	409	401	405	438	478	529	554	539	490						
40	310	303	304	308	308	313	336	360	389	399	383	343						
45	218	216	220	227	229	233	246	259	275	279	266	239						
50	157	157	161	168	171	173	180	186	195	196	188	170						
55	115	117	121	126	129	130	133	136	140	140	135	124						
60	84.7	87.0	91.0	95.5	97.8	98.3	99.3	101	103	102	98.2	90.6						
65	60.5	63.3	67.8	71.8	73.5	73.4	73.5	74.0	75.1	74.4	71.3	65.0						
70	40.0	42.8	48.3	52.2	53.2	52.5	52.2	52.6	53.6	53.2	50.2	44.2						
75	25.5	26.9	31.4	35.3	35.6	34.4	33.6	34.7	36.3	36.2	33.4	28.4						
80	15.4	16.3	18.8	21.4	21.2	19.2	18.4	19.8	22.2	22.5	20.4	17.1						
85	7.23	7.69	9.42	11.0	10.3	8.72	8.29	8.99	11.3	11.9	10.6	8.09						
90	4.23	4.31	4.49	4.57	4.48	4.28	3.84	3.98	4.18	4.31	4.17	3.96						
95	4.53	4.65	4.85	5.06	4.79	4.50	3.89	3.94	4.17	4.33	4.25	4.11						
100	4.97	5.13	5.38	5.64	5.39	5.05	4.34	4.38	4.60	4.75	4.63	4.48						
105	5.50	5.70	6.01	6.29	6.10	5.73	4.88	4.90	5.08	5.16	5.05	4.92						
110	6.11	6.36	6.70	6.99	6.87	6.52	5.51	5.50	5.61	5.65	5.54	5.41						
115	6.79	7.08	7.46	7.75	7.71	7.38	6.20	6.13	6.21	6.20	6.09	5.96						
120	7.55	7.86	8.25	8.55	8.56	8.28	6.90	6.80	6.84	6.80	6.69	6.57						
125	8.33	8.67	9.03	9.33	9.38	9.17	7.60	7.49	7.50	7.42	7.31	7.22						
130	9.13	9.47	9.77	10.0	10.1	10.00	8.28	8.17	8.17	8.07	7.97	7.91						
135	9.89	10.2	10.4	10.7	10.8	10.7	8.91	8.84	8.83	8.73	8.63	8.60						
140	10.6	10.9	11.0	11.3	11.4	11.4	9.51	9.47	9.48	9.36	9.28	9.27						
145	11.3	11.4	11.5	11.7	11.9	11.9	10.0	10.1	10.1	9.96	9.89	9.89						
150	11.8	11.9	11.9	12.1	12.2	12.3	10.5	10.6	10.7	10.5	10.5	10.5						
155	12.2	12.2	12.2	12.4	12.5	12.6	10.9	11.0	11.2	11.1	11.0	11.0						
160	12.6	12.5	12.4	12.7	12.7	12.8	11.2	11.4	11.6	11.6	11.5	11.4						
165	12.8	12.7	12.7	12.9	12.9	12.9	11.6	11.8	12.1	12.1	12.0	11.9						
170	13.0	12.9	12.9	13.1	13.1	13.0	12.1	12.2	12.5	12.6	12.5	12.3						
175	13.0	13.0	13.1	13.3	13.2	13.1	12.6	12.6	12.9	13.0	12.9	12.7						
180	13.0	13.0	13.2	13.3	13.2	13.1	13.0	13.0	13.2	13.3	13.2	13.1						

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:2025-04-21

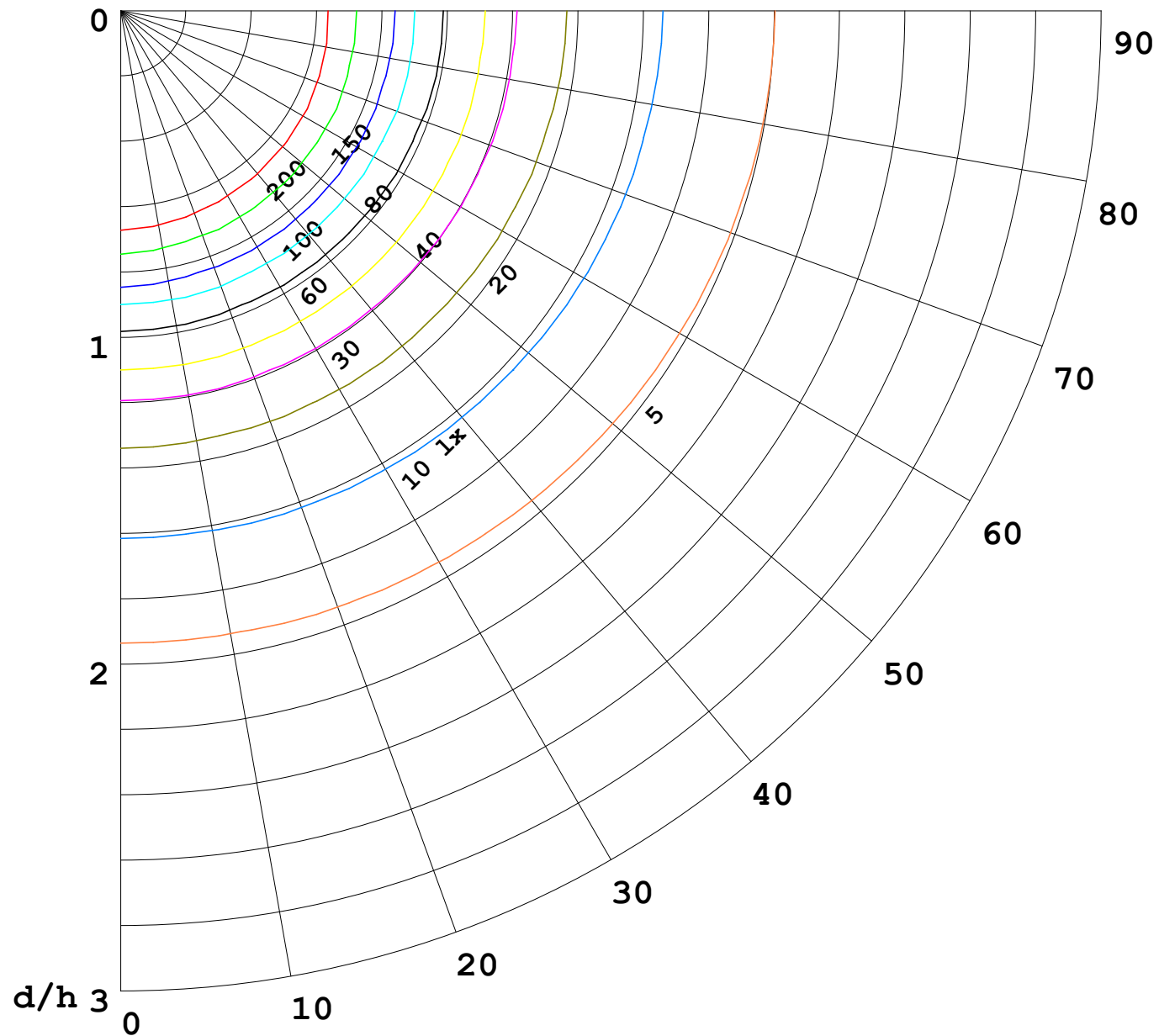
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

