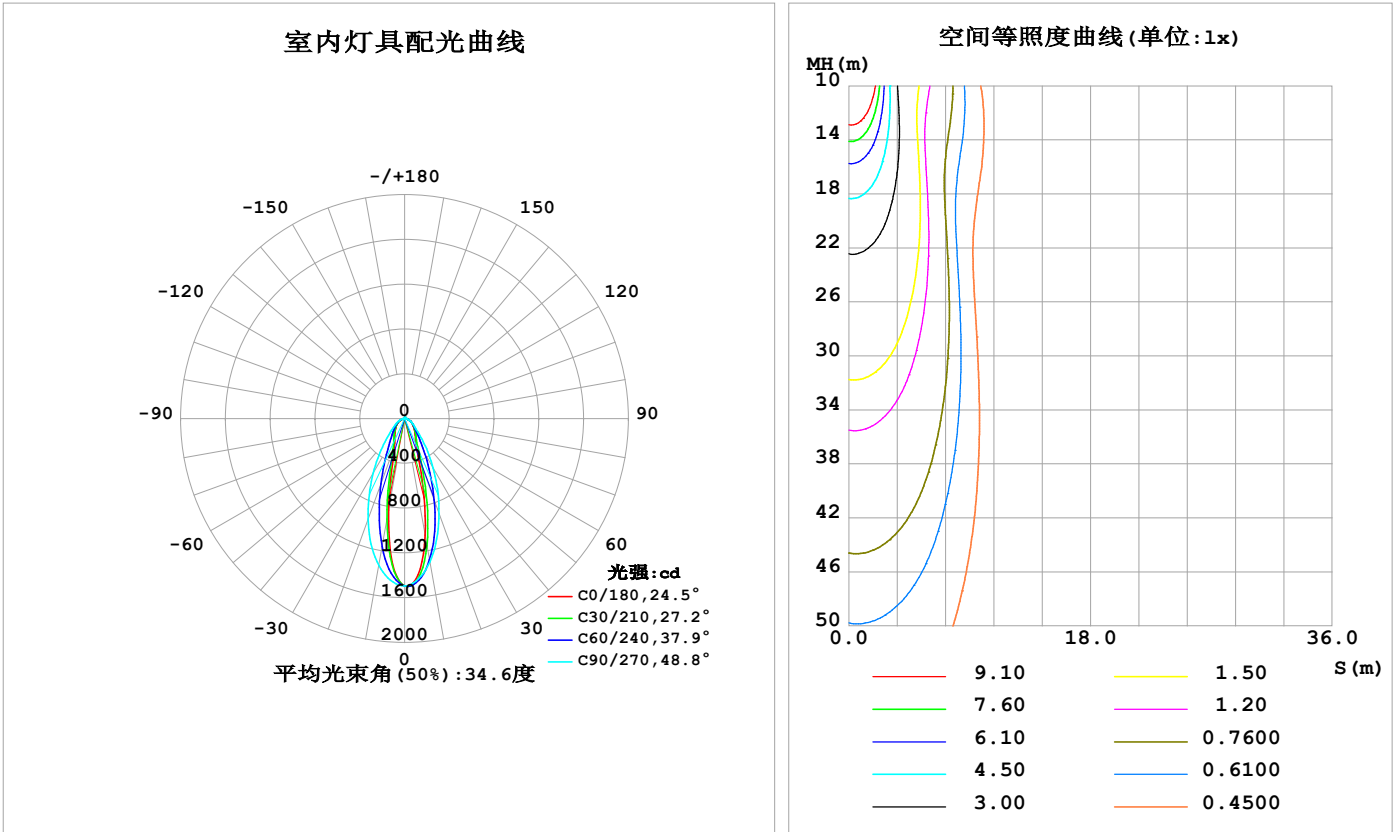


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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: 53.52 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	1504	S/MH (C0/180)	0.37	
标称功率 (W)	18	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.77	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	998.86	η UP,DN (C0-180)	1.9,47.5	
额定光通量 (lm)	998.86	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.7,48.9	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.7	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.3	CIBSE SHR MAX	0.50	



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: 2025-02-27

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	1058	1217	1300	1000	831.1	1037	1332	1242	0- 10	124.3	124.3	12.4,12.4
20	356.1	616.3	902.1	423.8	270.4	467.0	955.9	647.5	10- 20	225.1	349.4	35,35
30	196.3	286.9	513.4	215.5	179.3	240.7	563.3	305.4	20- 30	186.5	535.9	53.6,53.6
40	142.0	161.8	245.0	143.2	131.3	152.3	279.6	174.0	30- 40	140.6	676.5	67.7,67.7
50	102.9	109.0	120.2	104.8	98.02	106.7	138.4	116.8	40- 50	106.2	782.7	78.4,78.4
60	73.95	76.11	76.97	70.60	66.54	71.47	83.35	80.84	50- 60	82.53	865.2	86.6,86.6
70	42.74	44.87	44.03	36.68	32.63	37.62	46.85	47.35	60- 70	57.45	922.7	92.4,92.4
80	17.09	18.24	17.54	14.36	13.38	14.29	18.21	19.12	70- 80	29.41	952.1	95.3,95.3
90	4.945	4.775	3.396	3.646	3.424	3.423	3.341	4.722	80- 90	10.14	962.2	96.3,96.3
100	3.269	3.548	3.880	3.674	3.112	3.451	3.717	3.344	90-100	3.777	966.0	96.7,96.7
110	3.685	4.211	4.724	4.501	3.644	4.154	4.415	3.915	100-110	4.014	970.0	97.1,97.1
120	4.726	5.364	5.877	5.849	4.941	5.288	5.357	4.927	110-120	4.659	974.7	97.6,97.6
130	6.638	6.904	7.106	7.482	6.682	6.572	6.376	6.209	120-130	5.395	980.1	98.1,98.1
140	8.634	8.392	8.201	8.937	7.781	7.640	7.283	7.349	130-140	5.742	985.8	98.7,98.7
150	9.803	9.366	8.968	9.814	8.314	8.438	7.956	8.122	140-150	5.329	991.1	99.2,99.2
160	10.07	9.632	9.429	10.05	8.794	8.994	8.478	8.522	150-160	4.209	995.3	99.6,99.6
170	9.565	9.372	9.704	9.807	8.844	9.262	9.155	8.703	160-170	2.636	998.0	99.9,99.9
180	8.873	9.407	9.779	9.393	8.879	9.406	9.753	9.382	170-180	0.8864	998.9	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：733.03 lm

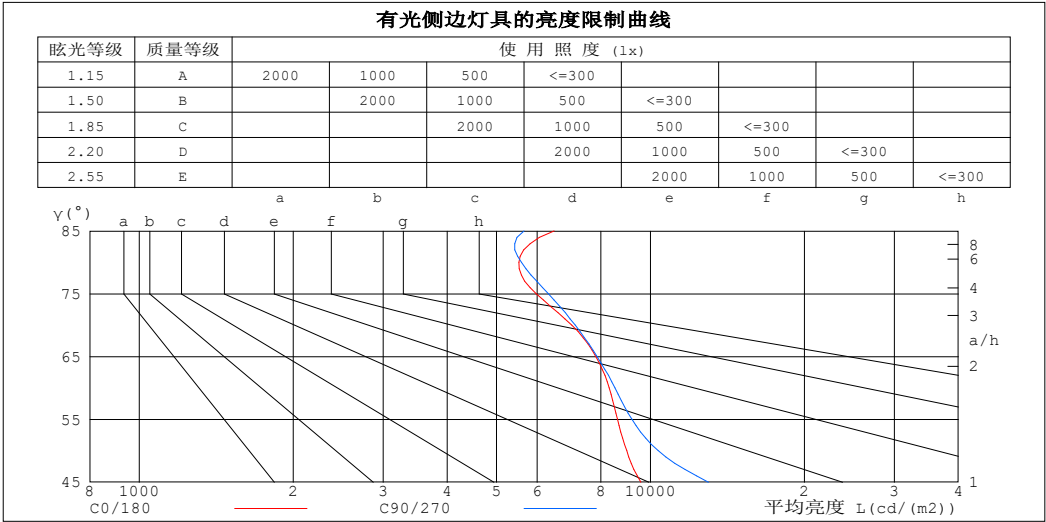
%lum = 73.4%
%lamp = 73.4%

锥面光通量(130度)：897.5 lm

%lum = 89.9%
%lamp = 89.9%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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	6475	5658
80	5528	5588
75	5971	6314
70	7018	7125
65	7813	7863
60	8306	8519
55	8613	9193
50	8987	10350
45	9582	12980

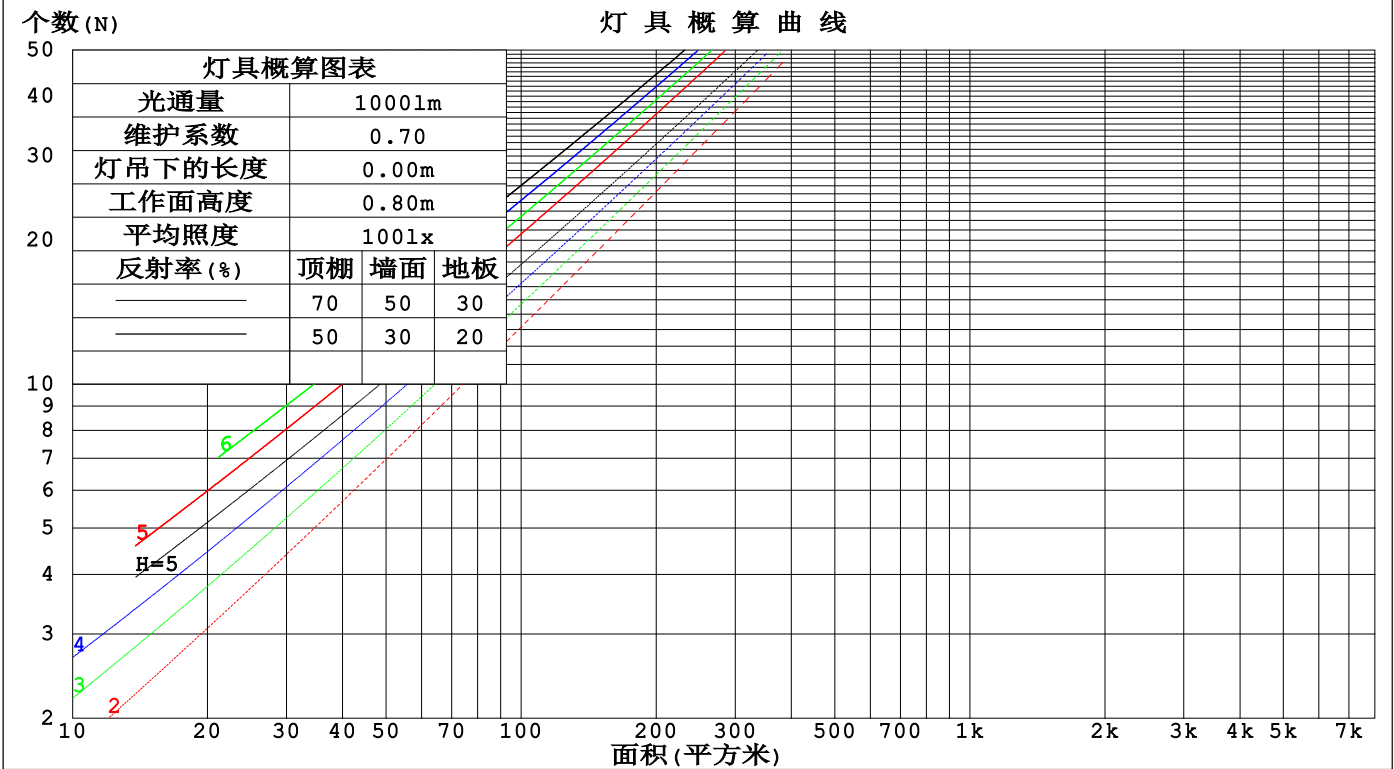
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-02-27

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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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	1.04	1.01	1.04	1.02	.99	.00	.97	.95	.95	.93	.92	.91	.90	.88	.86
2.0	.97	.92	.88	.95	.90	.86	.91	.87	.84	.87	.84	.82	.84	.82	.79	.77
3.0	.89	.83	.78	.87	.81	.77	.84	.79	.75	.81	.77	.73	.78	.75	.72	.70
4.0	.82	.75	.70	.80	.74	.69	.77	.72	.68	.75	.70	.67	.72	.69	.65	.64
5.0	.75	.69	.63	.74	.68	.63	.72	.66	.62	.70	.65	.61	.68	.64	.60	.58
6.0	.70	.63	.58	.69	.63	.58	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.64	.59	.56	.54
7.0	.66	.59	.54	.65	.58	.54	.63	.57	.53	.61	.56	.52	.60	.55	.52	.50
8.0	.62	.55	.50	.61	.54	.50	.59	.54	.49	.58	.53	.49	.57	.52	.49	.47
9.0	.58	.51	.47	.57	.51	.47	.56	.50	.46	.55	.50	.46	.54	.49	.46	.44
10.0	.55	.49	.44	.54	.48	.44	.53	.48	.44	.52	.47	.43	.51	.47	.43	.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: 2025-02-27

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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm					
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040			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	.233	.132	.042	.225	.128	.041	.210	.120	.038	.196	.113	.036	.183	.106	.034	
2.0	.219	.120	.037	.212	.117	.036	.199	.111	.034	.187	.105	.033	.176	.100	.031	
3.0	.204	.109	.033	.198	.106	.032	.187	.101	.031	.176	.097	.030	.166	.092	.029	
4.0	.190	.099	.029	.185	.097	.029	.175	.093	.028	.166	.089	.027	.157	.085	.026	
5.0	.178	.091	.026	.173	.089	.026	.164	.085	.025	.156	.082	.024	.148	.079	.024	
6.0	.166	.083	.024	.162	.082	.024	.154	.079	.023	.147	.076	.022	.140	.074	.022	
7.0	.156	.077	.022	.153	.076	.022	.146	.074	.021	.139	.071	.021	.133	.069	.020	
8.0	.147	.072	.020	.144	.071	.020	.138	.069	.020	.132	.067	.019	.126	.065	.019	
9.0	.139	.067	.019	.136	.066	.019	.130	.064	.018	.125	.063	.018	.120	.061	.018	
10.0	.132	.063	.018	.129	.062	.017	.124	.061	.017	.119	.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	.218	.218	.218	.187	.187	.187	.127	.127	.127	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.203	.185	.169	.174	.159	.145	.119	.109	.100	.068	.063	.058	.022	.020	.019	
2.0	.191	.161	.135	.163	.138	.117	.112	.096	.082	.065	.056	.048	.021	.018	.016	
3.0	.180	.142	.112	.155	.123	.097	.106	.085	.068	.061	.050	.040	.020	.016	.013	
4.0	.171	.128	.096	.147	.111	.083	.101	.077	.059	.058	.045	.035	.019	.015	.011	
5.0	.163	.117	.084	.140	.101	.073	.096	.071	.051	.056	.042	.031	.018	.014	.010	
6.0	.155	.108	.075	.133	.094	.065	.092	.066	.046	.053	.039	.027	.017	.013	.009	
7.0	.148	.101	.068	.128	.088	.059	.088	.061	.042	.051	.036	.025	.017	.012	.008	
8.0	.142	.095	.063	.122	.082	.055	.085	.058	.039	.049	.034	.023	.016	.011	.008	
9.0	.136	.090	.058	.118	.078	.051	.081	.055	.036	.047	.032	.022	.015	.011	.007	
10.0	.131	.085	.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: 2025-02-27	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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm												
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040					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	18.2	19.3	18.4	19.5	19.7	18.9	20.0	19.2	20.2	20.5	
	3H	19.5	20.5	19.8	20.8	21.0	20.0	21.0	20.3	21.3	21.5	
	4H	19.9	20.9	20.3	21.2	21.5	20.4	21.4	20.7	21.6	22.0	
	6H	20.2	21.1	20.6	21.5	21.8	20.7	21.6	21.0	21.9	22.2	
	8H	20.3	21.2	20.7	21.6	21.9	20.8	21.6	21.1	22.0	22.3	
	12H	20.5	21.3	20.9	21.7	22.0	20.8	21.7	21.2	22.0	22.4	
4H	2H	18.7	19.7	19.1	20.0	20.3	19.3	20.3	19.7	20.6	20.9	
	3H	20.2	21.1	20.6	21.4	21.8	20.6	21.4	21.0	21.8	22.1	
	4H	20.8	21.5	21.2	21.9	22.3	21.1	21.9	21.5	22.3	22.7	
	6H	21.2	21.9	21.6	22.3	22.7	21.5	22.2	22.0	22.6	23.0	
	8H	21.4	22.0	21.8	22.4	22.9	21.7	22.3	22.1	22.7	23.2	
	12H	21.5	22.1	22.0	22.6	23.0	21.8	22.4	22.3	22.8	23.3	
8H	4H	21.0	21.6	21.4	22.0	22.5	21.3	21.9	21.7	22.3	22.8	
	6H	21.5	22.1	22.0	22.5	23.0	21.8	22.4	22.3	22.8	23.3	
	8H	21.8	22.3	22.3	22.7	23.3	22.1	22.5	22.6	23.0	23.5	
	12H	22.1	22.5	22.6	23.0	23.5	22.3	22.7	22.8	23.2	23.7	
12H	4H	21.0	21.6	21.4	22.0	22.5	21.3	21.9	21.8	22.3	22.8	
	6H	21.6	22.0	22.1	22.5	23.0	21.9	22.3	22.4	22.8	23.3	
	8H	21.9	22.3	22.4	22.8	23.3	22.1	22.5	22.7	23.0	23.6	
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 / - 0.3					+ 0.5 / - 0.4					
1.5H		+ 0.1 / - 0.3					+ 0.8 / - 0.3					
2.0H		+ 0.2 / - 0.3					+ 0.5 / - 0.4					

依据CIE Pub.117计算, 998.91m光源光通表格中的数据需要进行修正(81log(F/F0) = -0.0)。
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:2025-02-27	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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:

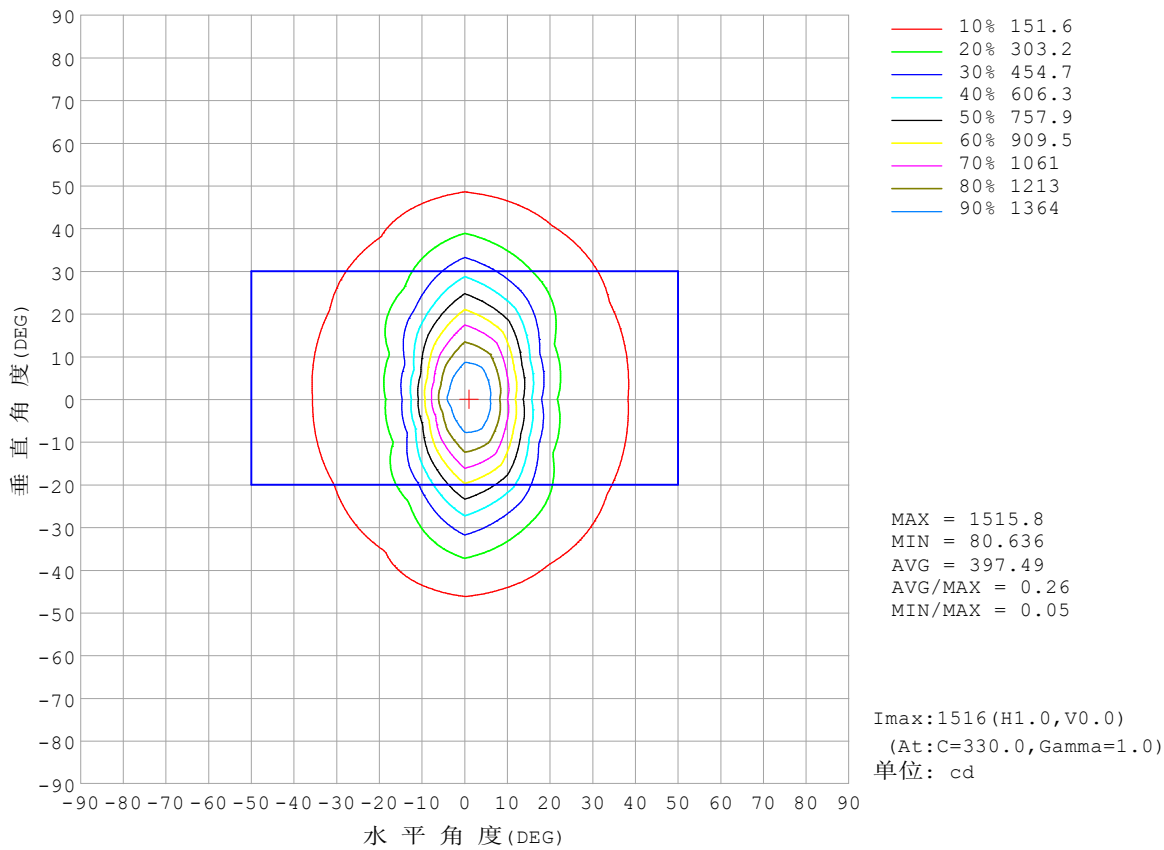
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	72	63	57	71	62	57	70	62	57	52
0.80	80	72	66	79	71	66	78	70	65	60
1.00	87	78	73	86	78	73	83	78	72	66
1.25	92	84	79	91	84	79	88	82	78	71
1.50	96	89	84	94	88	83	91	86	82	75
2.00	101	94	90	99	93	89	95	91	87	80
2.50	104	98	93	102	96	92	98	93	90	82
3.00	106	101	97	104	99	95	100	96	93	84
4.00	109	105	101	107	103	100	102	99	96	87
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: 2025-02-27

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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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:

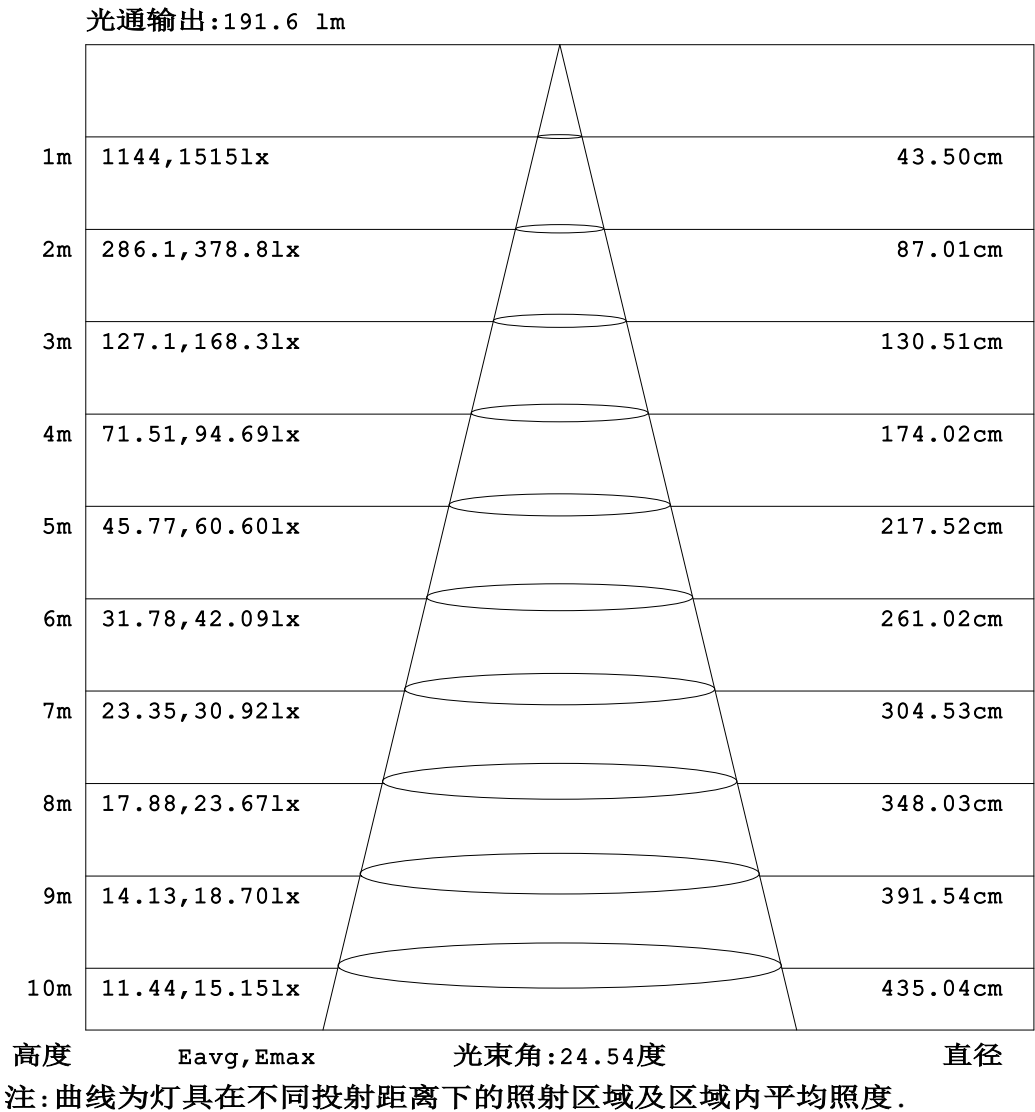


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-02-27

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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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:

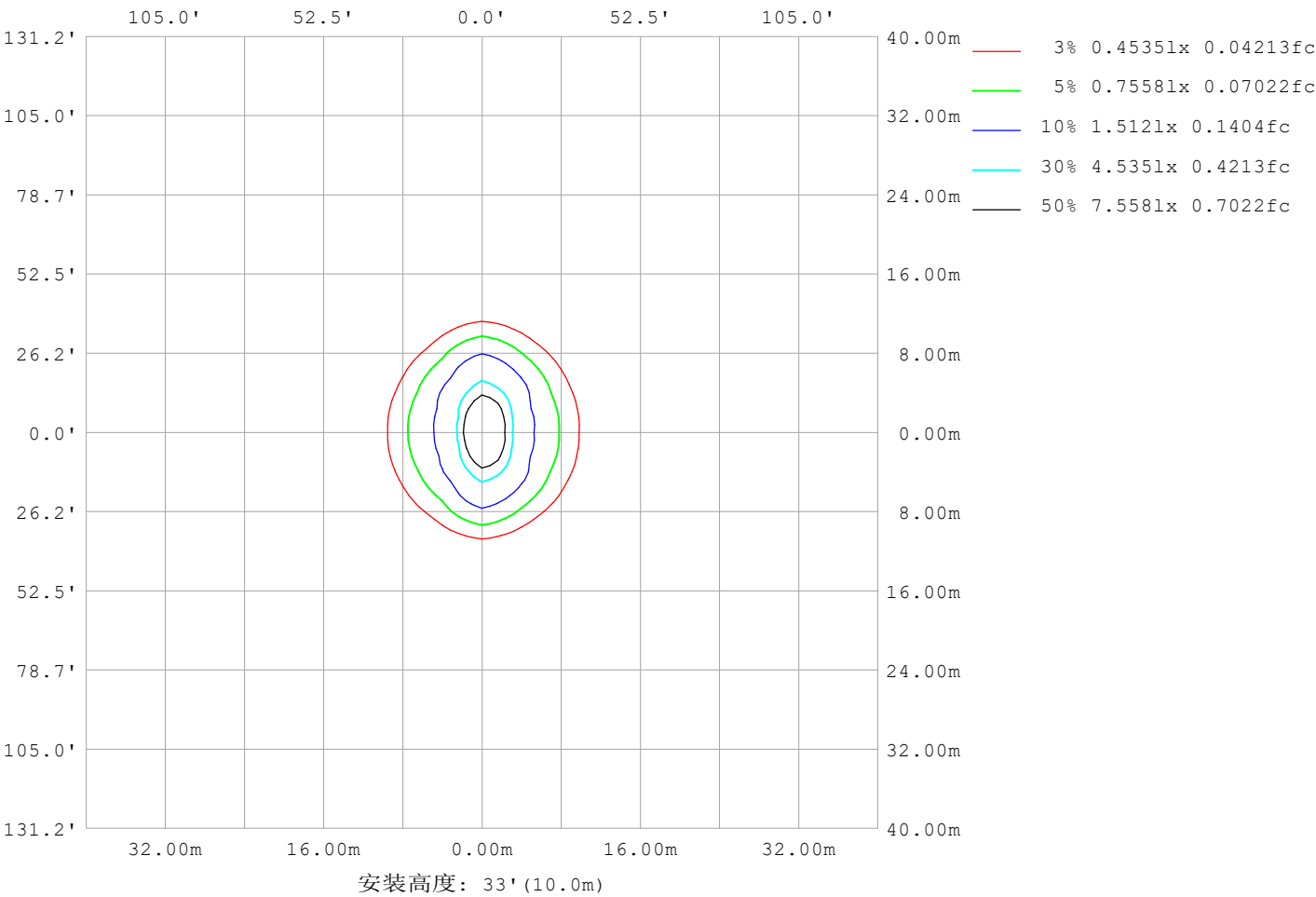


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-02-27

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:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	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: 2025-02-27

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:

LED筒灯平均亮度报告

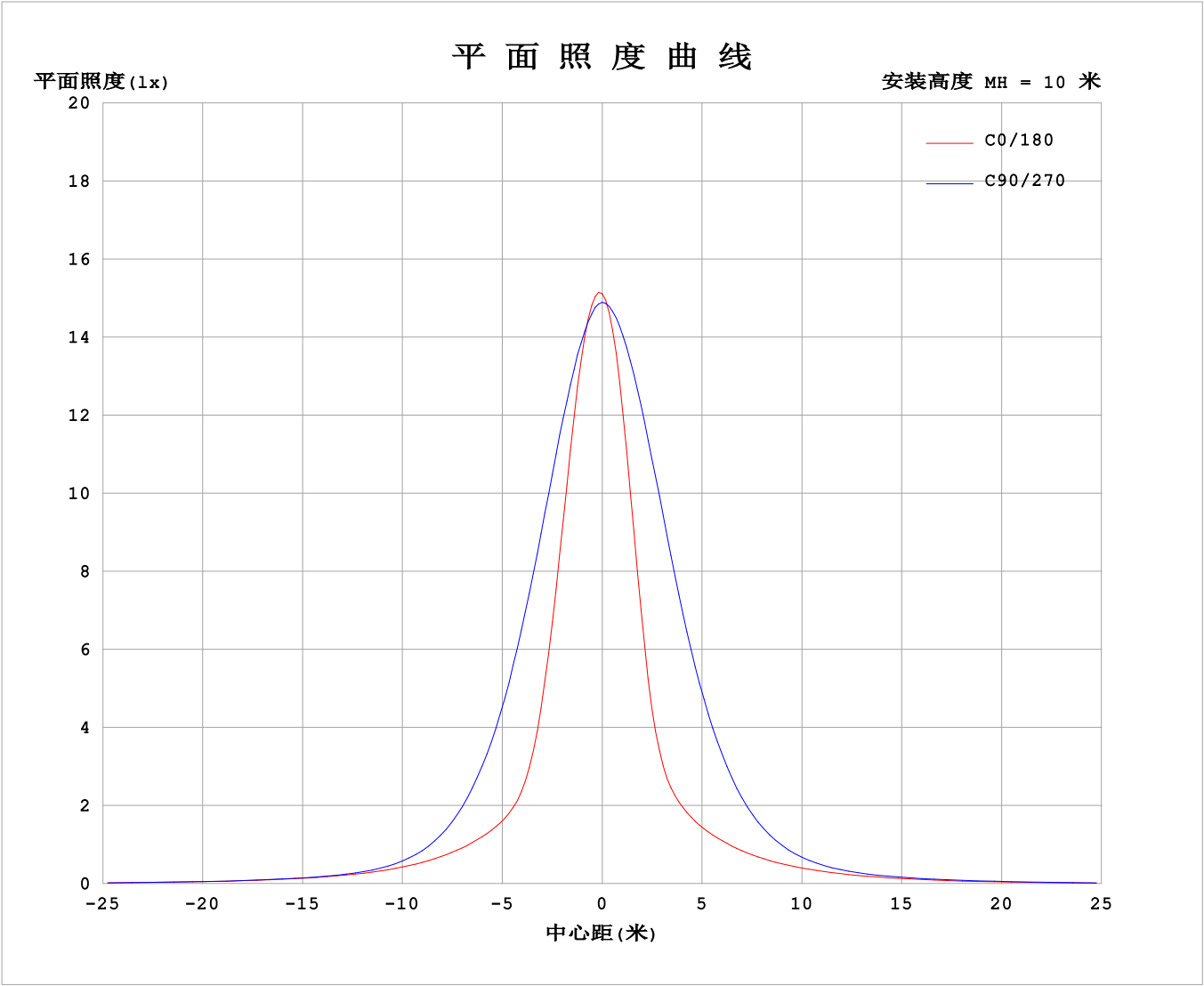
实测参数: U:24.00V I:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	7088
L横 (75) av	5219
L横 (85) av	5548
L纵 (65) av	8161
L纵 (75) av	6523
L纵 (85) av	5625
L45 (65) av	7635
L45 (75) av	5855
L45 (85) av	5720

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:2025-02-27	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: 2025-02-27

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

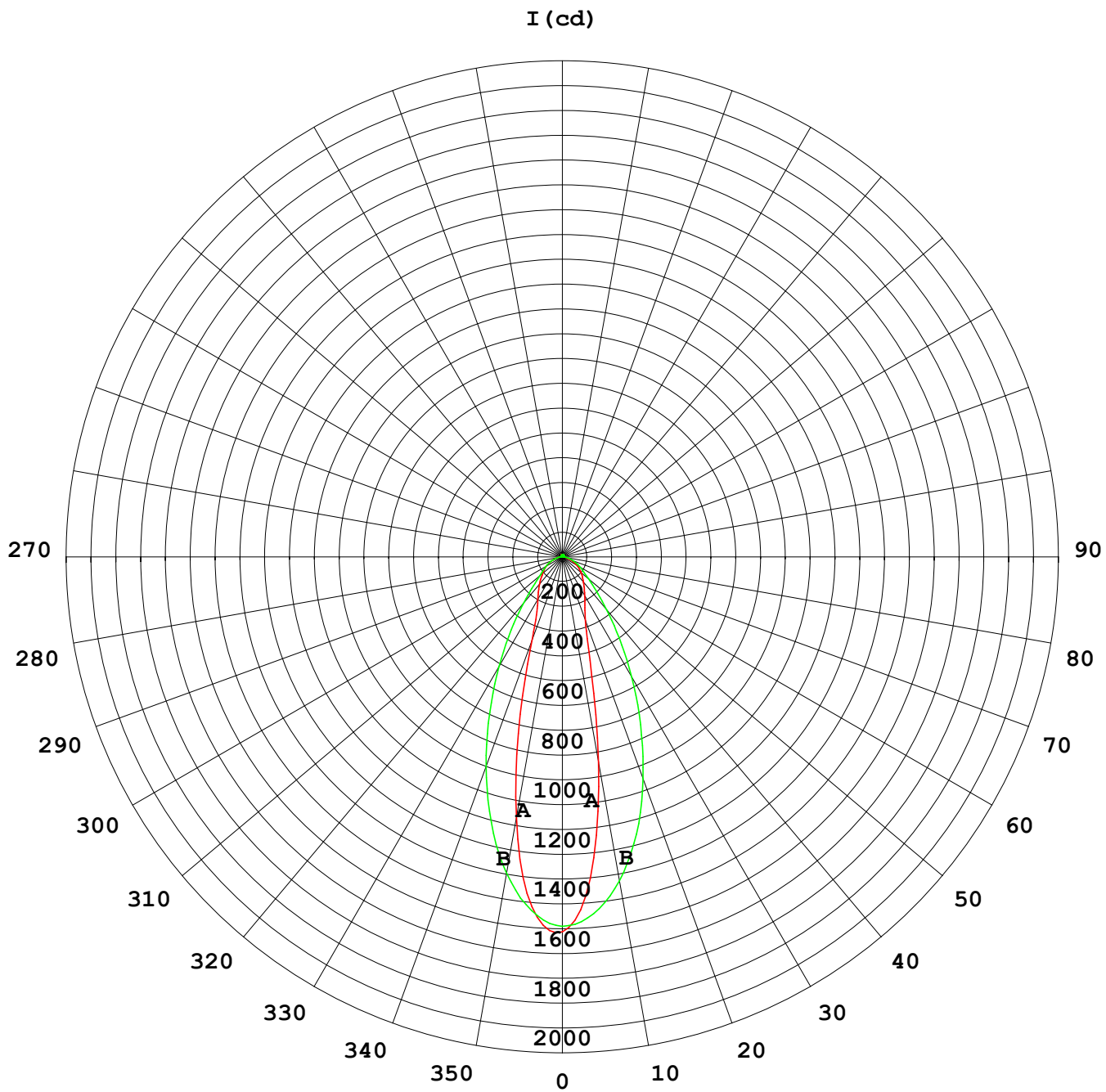
实测参数: U:24.00V I:0.7776A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 998.86x1 lm																	
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-2040									灯具类型:						灯具重量:		
灯具规格:									外型尺寸: Length=1m						测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting									发光口面:						遮光角:		

表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495	1495						
5	1400	1429	1451	1436	1368	1288	1286	1309	1387	1450	1467	1441						
10	1058	1153	1282	1300	1119	882	831	913	1161	1332	1312	1172						
15	650	776	1042	1113	822	488	428	521	882	1162	1076	801						
20	356	460	774	902	557	290	270	312	623	956	815	480						
25	241	278	539	697	363	220	213	234	421	750	577	290						
30	196	209	365	513	246	185	179	192	290	563	396	215						
35	166	175	248	362	184	157	153	163	214	403	272	180						
40	142	148	176	245	150	136	131	138	166	280	195	153						
45	121	126	136	166	127	118	114	118	136	194	150	130						
50	103	107	111	120	108	101	98.0	100	113	138	122	111						
55	88.0	91.0	92.6	95.3	90.4	85.0	82.8	84.1	93.2	106	102	94.1						
60	73.9	75.8	76.4	77.0	72.5	68.7	66.5	68.1	74.9	83.3	83.4	78.3						
65	58.8	60.6	60.5	60.0	55.3	51.4	49.0	51.6	57.3	64.1	65.2	62.7						
70	42.7	44.9	44.9	44.0	39.1	34.2	32.6	34.8	40.4	46.8	48.0	46.7						
75	27.5	29.7	30.4	29.5	25.2	21.8	21.1	21.9	25.7	31.2	32.4	31.1						
80	17.1	18.0	18.4	17.5	15.1	13.6	13.4	13.5	15.1	18.2	19.5	18.7						
85	10.0	10.4	10.1	8.91	7.97	7.46	7.36	7.20	7.63	8.74	10.2	10.6						
90	4.94	5.06	4.49	3.40	3.65	3.64	3.42	3.41	3.43	3.34	4.39	5.05						
95	3.25	3.31	3.47	3.62	3.56	3.38	3.02	3.14	3.41	3.47	3.37	3.18						
100	3.27	3.41	3.68	3.88	3.79	3.56	3.11	3.26	3.64	3.72	3.52	3.16						
105	3.43	3.64	4.01	4.25	4.16	3.87	3.31	3.55	3.95	4.02	3.80	3.35						
110	3.69	3.98	4.45	4.72	4.68	4.33	3.64	3.96	4.35	4.41	4.17	3.66						
115	4.08	4.46	4.99	5.28	5.31	4.94	4.19	4.52	4.85	4.86	4.63	4.10						
120	4.73	5.11	5.62	5.88	6.00	5.70	4.94	5.19	5.39	5.36	5.15	4.70						
125	5.61	5.90	6.31	6.50	6.72	6.60	5.82	5.92	5.95	5.87	5.71	5.40						
130	6.64	6.79	7.02	7.11	7.43	7.53	6.68	6.63	6.52	6.38	6.28	6.14						
135	7.69	7.68	7.69	7.68	8.11	8.42	7.35	7.22	7.05	6.85	6.84	6.80						
140	8.63	8.49	8.30	8.20	8.71	9.17	7.78	7.72	7.56	7.28	7.35	7.35						
145	9.35	9.13	8.79	8.63	9.19	9.72	8.07	8.11	8.02	7.65	7.78	7.80						
150	9.80	9.59	9.14	8.97	9.55	10.1	8.31	8.46	8.42	7.96	8.09	8.15						
155	10.0	9.85	9.33	9.23	9.79	10.2	8.56	8.75	8.74	8.22	8.29	8.44						
160	10.1	9.86	9.40	9.43	9.90	10.2	8.79	9.00	8.99	8.48	8.40	8.64						
165	9.91	9.67	9.41	9.58	9.91	10.05	8.90	9.14	9.19	8.81	8.53	8.67						
170	9.57	9.32	9.43	9.70	9.83	9.78	8.84	9.17	9.36	9.16	8.78	8.62						
175	9.05	9.11	9.52	9.78	9.72	9.47	8.71	9.13	9.52	9.47	9.15	8.71						
180	8.87	9.18	9.64	9.78	9.58	9.21	8.88	9.15	9.66	9.75	9.58	9.18						

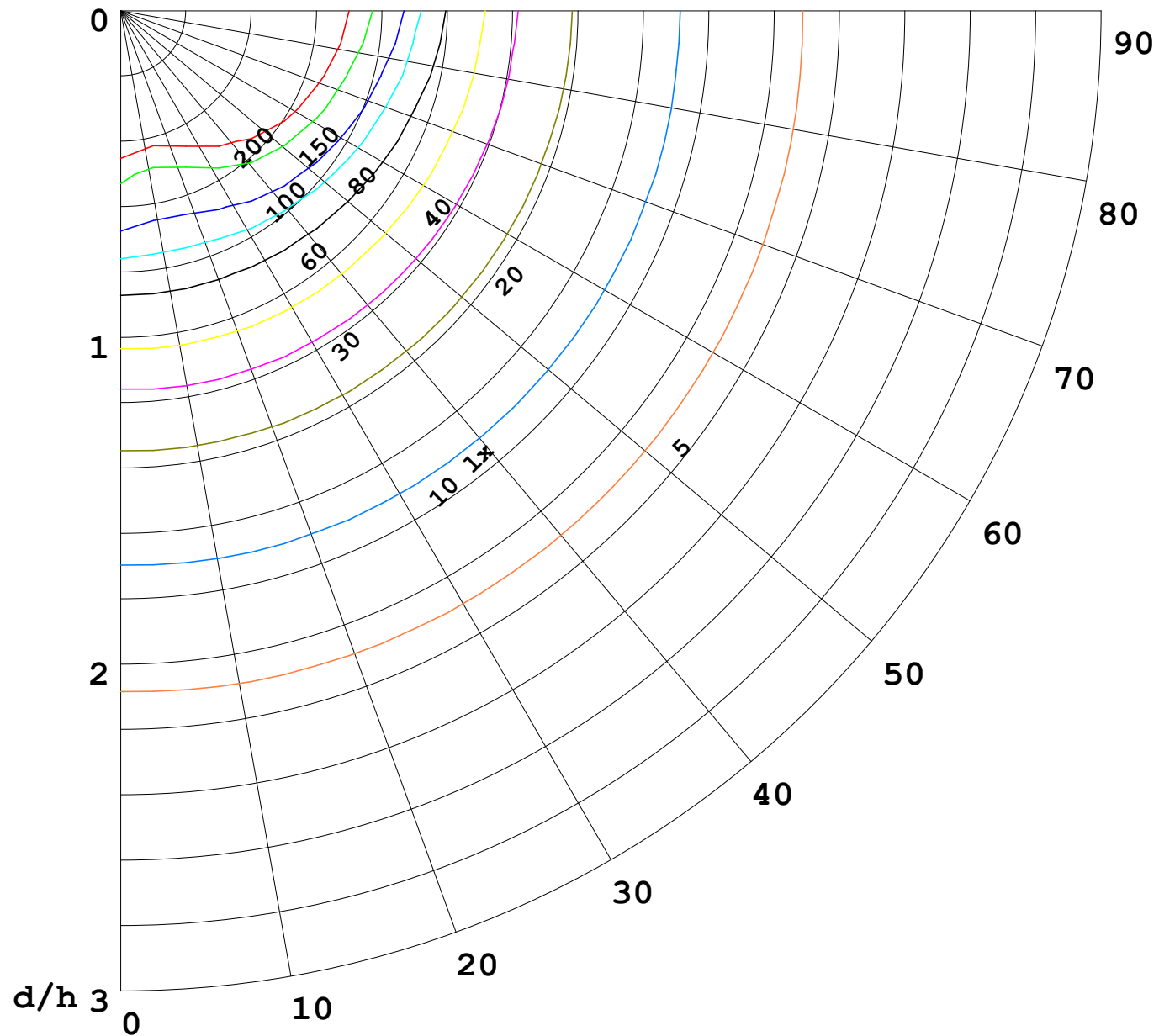
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-02-27

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

