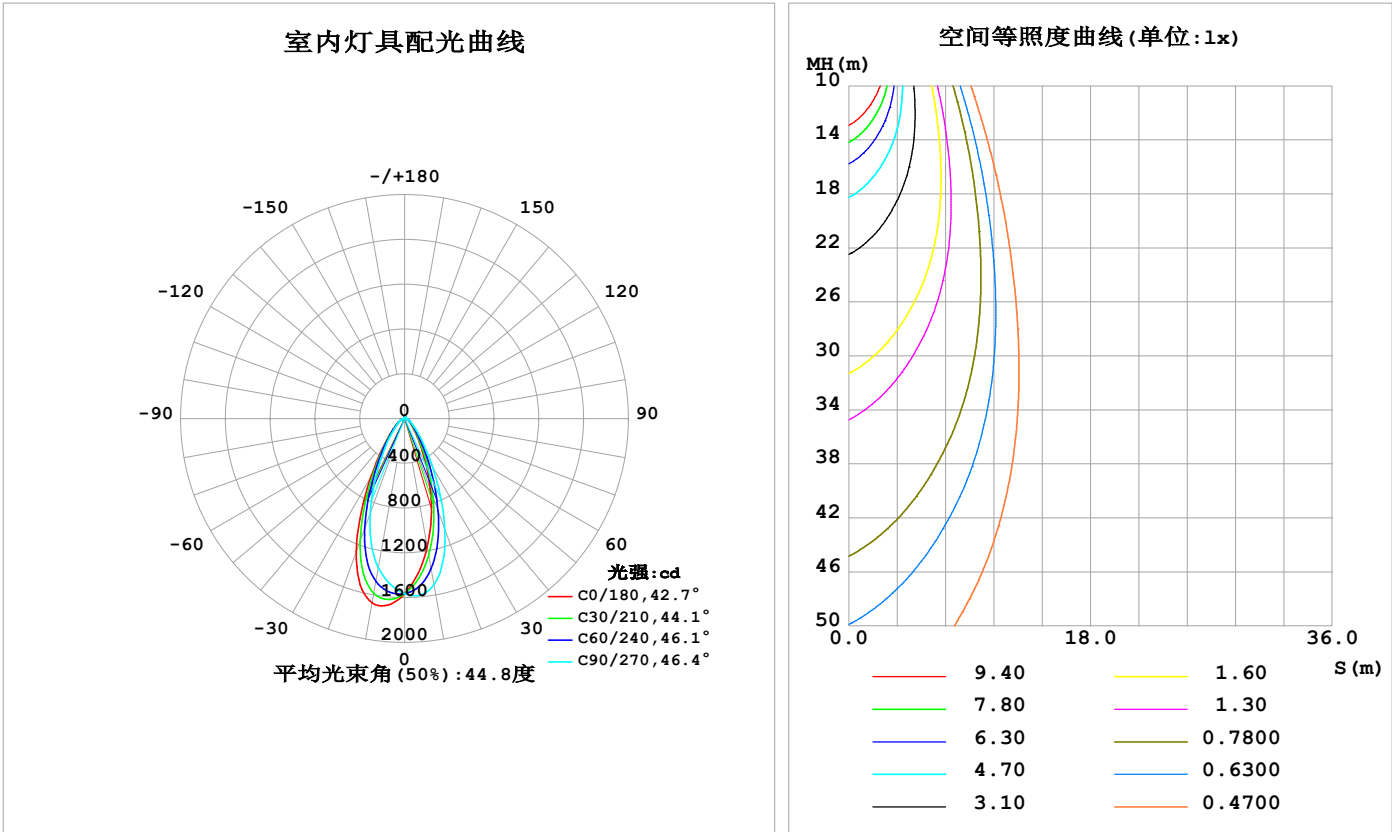


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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: 68.76 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	1698	S/MH (C0/180)	0.82	
标称功率 (W)	18	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.71	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1282.7	η UP,DN (C0-180)	1.9,48.1	
额定光通量 (lm)	1282.69	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.7,48.3	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.6	CIBSE SHR NOM	0.75	
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.4	CIBSE SHR MAX	0.75	



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	1166	1302	1509	1655	1672	1531	1353	1208	0- 10	142.8	142.8	11.1,11.1
20	672.9	808.2	1052	1237	1265	1105	901.3	732.2	10- 20	339.2	482.0	37.6,37.6
30	297.7	367.4	503.1	601.6	606.3	531.5	437.4	336.9	20- 30	316.6	798.6	62.3,62.3
40	134.9	161.7	217.9	252.3	247.8	227.5	194.1	151.6	30- 40	191.2	989.8	77.2,77.2
50	75.61	85.63	106.3	117.4	114.1	107.1	95.90	82.24	40- 50	107.7	1097	85.6,85.6
60	46.92	51.12	59.30	62.06	60.25	57.52	55.05	50.51	50- 60	66.19	1164	90.7,90.7
70	25.34	28.78	33.91	33.84	31.64	31.65	31.89	28.58	60- 70	41.78	1205	94,94
80	10.70	12.53	15.73	14.20	11.75	13.57	15.10	12.63	70- 80	22.62	1228	95.7,95.7
90	3.554	3.687	3.903	3.665	3.117	3.282	3.608	3.412	80- 90	7.889	1236	96.4,96.4
100	4.203	4.320	4.495	4.052	3.468	3.753	4.225	4.117	90-100	4.100	1240	96.7,96.7
110	5.652	5.625	5.546	4.901	4.220	4.698	5.345	5.419	100-110	4.830	1245	97.1,97.1
120	7.922	7.611	7.172	6.423	5.561	6.155	6.892	7.146	110-120	5.917	1251	97.5,97.5
130	10.41	9.858	9.132	8.497	7.375	7.918	8.522	8.868	120-130	7.004	1258	98.1,98.1
140	12.33	11.73	11.02	10.73	9.277	9.632	9.926	10.22	130-140	7.522	1265	98.6,98.6
150	13.17	12.70	12.39	12.52	10.76	10.95	10.89	10.97	140-150	7.055	1272	99.2,99.2
160	12.92	12.73	13.07	13.44	11.55	11.73	11.49	11.19	150-160	5.583	1278	99.6,99.6
170	12.27	12.63	13.32	13.45	11.89	12.23	12.33	11.76	160-170	3.504	1281	99.9,99.9
180	12.26	12.77	13.26	13.00	12.30	12.76	13.22	12.99	170-180	1.203	1283	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1050.7 lm

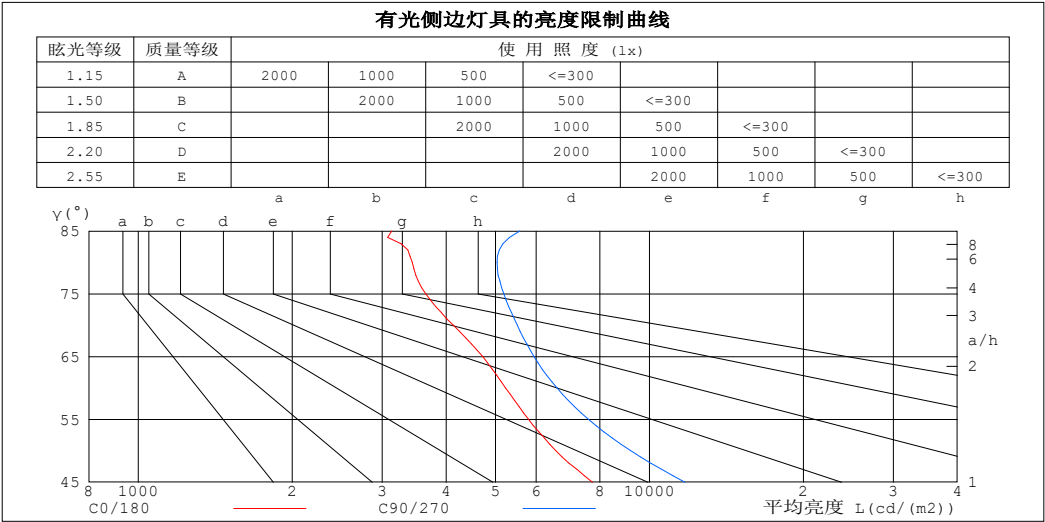
%lum = 81.9%
%lamp = 81.9%

锥面光通量(130度)：1187.2 lm

%lum = 92.6%
%lamp = 92.6%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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	3132	5574
80	3434	5031
75	3648	5186
70	4128	5508
65	4716	5942
60	5229	6588
55	5793	7591
50	6554	9189
45	7732	11730

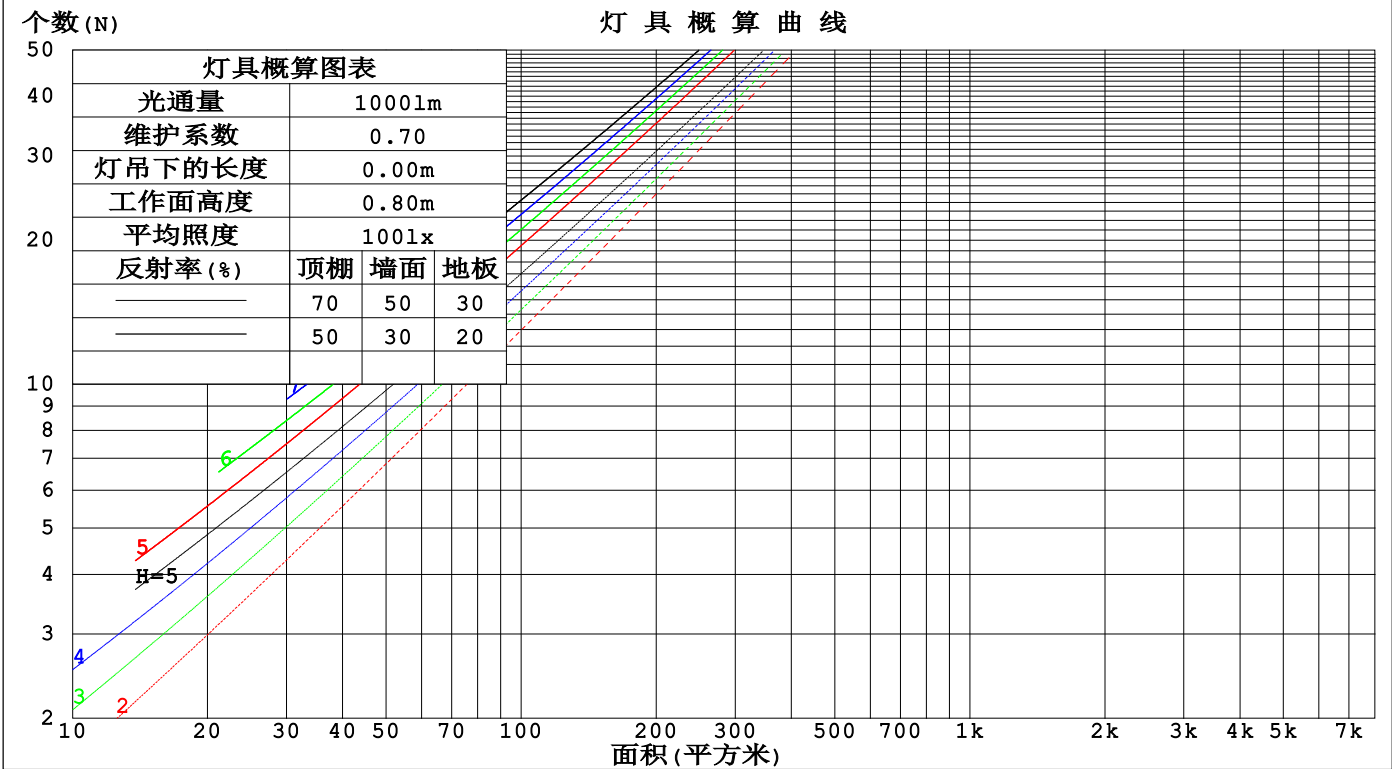
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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	1.08	1.05	1.03	1.06	1.03	1.01	1.01	.99	.97	.97	.95	.93	.93	.91	.90	.88
2.0	.99	.95	.91	.97	.93	.89	.93	.90	.87	.90	.87	.85	.87	.84	.82	.80
3.0	.92	.86	.81	.90	.85	.81	.87	.82	.79	.84	.80	.77	.81	.78	.75	.74
4.0	.85	.79	.74	.84	.78	.73	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.76	.73	.70	.68
5.0	.79	.73	.68	.78	.72	.67	.76	.70	.66	.73	.69	.65	.72	.68	.65	.63
6.0	.74	.67	.63	.73	.67	.62	.71	.66	.62	.69	.64	.61	.67	.63	.60	.59
7.0	.69	.63	.58	.68	.62	.58	.67	.61	.57	.65	.60	.57	.64	.60	.56	.55
8.0	.65	.59	.54	.64	.58	.54	.63	.58	.54	.62	.57	.53	.60	.56	.53	.51
9.0	.62	.55	.51	.61	.55	.51	.60	.54	.50	.58	.54	.50	.57	.53	.50	.48
10.0	.58	.52	.48	.58	.52	.48	.57	.51	.48	.56	.51	.47	.55	.50	.47	.46



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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm					
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38			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	.209	.119	.038	.201	.115	.036	.186	.107	.034	.173	.100	.032	.160	.093	.030	
2.0	.198	.108	.033	.191	.105	.032	.178	.099	.031	.166	.093	.029	.155	.088	.028	
3.0	.186	.099	.030	.180	.096	.029	.169	.091	.028	.158	.087	.027	.149	.082	.025	
4.0	.174	.091	.027	.169	.088	.026	.159	.084	.025	.150	.081	.024	.142	.077	.023	
5.0	.164	.084	.024	.159	.082	.024	.151	.079	.023	.143	.075	.022	.135	.072	.022	
6.0	.155	.078	.022	.151	.076	.022	.143	.073	.021	.136	.071	.021	.129	.068	.020	
7.0	.146	.072	.021	.143	.071	.020	.136	.069	.020	.129	.066	.019	.123	.064	.019	
8.0	.139	.068	.019	.135	.067	.019	.129	.065	.018	.123	.063	.018	.118	.061	.018	
9.0	.132	.064	.018	.129	.063	.018	.123	.061	.017	.118	.059	.017	.113	.057	.017	
10.0	.126	.060	.017	.123	.059	.017	.118	.058	.016	.113	.056	.016	.108	.054	.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	.201	.185	.170	.172	.159	.147	.118	.109	.101	.068	.063	.059	.022	.020	.019	
2.0	.188	.161	.138	.161	.138	.119	.110	.096	.083	.064	.056	.049	.020	.018	.016	
3.0	.177	.142	.115	.151	.123	.099	.104	.085	.070	.060	.050	.041	.019	.016	.013	
4.0	.167	.128	.098	.143	.110	.085	.098	.077	.060	.057	.045	.035	.018	.015	.012	
5.0	.158	.116	.086	.136	.101	.074	.094	.070	.053	.054	.041	.031	.017	.013	.010	
6.0	.151	.107	.076	.130	.093	.066	.089	.065	.047	.052	.038	.028	.017	.013	.009	
7.0	.144	.100	.069	.124	.087	.060	.086	.061	.043	.050	.036	.025	.016	.012	.008	
8.0	.138	.094	.063	.119	.081	.055	.082	.057	.039	.048	.034	.023	.016	.011	.008	
9.0	.133	.089	.059	.115	.077	.051	.079	.054	.037	.046	.032	.022	.015	.011	.007	
10.0	.128	.084	.055	.110	.073	.048	.077	.052	.034	.045	.031	.020	.014	.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:2025-04-21

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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm										
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38					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	16.5	17.5	16.8	17.8	18.0	17.9	18.9	18.2	19.2	19.4
3H	17.3	18.3	17.7	18.5	18.8	18.8	19.7	19.1	20.0	20.2
4H	17.7	18.5	18.0	18.8	19.1	19.1	20.0	19.5	20.3	20.6
6H	17.9	18.7	18.3	19.1	19.4	19.5	20.3	19.8	20.6	21.0
8H	18.0	18.8	18.4	19.1	19.5	19.6	20.4	20.0	20.7	21.1
12H	18.0	18.8	18.4	19.1	19.5	19.7	20.5	20.1	20.8	21.2
4H 2H	16.9	17.8	17.2	18.1	18.4	18.1	19.0	18.4	19.3	19.6
3H	17.9	18.7	18.3	19.0	19.4	19.1	19.9	19.5	20.2	20.6
4H	18.4	19.1	18.8	19.4	19.8	19.6	20.4	20.1	20.7	21.1
6H	18.7	19.3	19.2	19.7	20.2	20.1	20.7	20.6	21.1	21.6
8H	18.9	19.4	19.3	19.8	20.3	20.3	20.9	20.8	21.3	21.8
12H	18.9	19.5	19.4	19.9	20.4	20.5	21.0	21.0	21.5	21.9
8H 4H	18.6	19.1	19.0	19.5	20.0	19.7	20.3	20.2	20.7	21.2
6H	19.0	19.5	19.5	20.0	20.5	20.3	20.8	20.8	21.3	21.8
8H	19.3	19.7	19.8	20.2	20.7	20.6	21.0	21.1	21.5	22.0
12H	19.4	19.8	19.9	20.3	20.8	20.9	21.3	21.4	21.8	22.3
12H 4H	18.6	19.1	19.0	19.5	20.0	19.7	20.2	20.2	20.7	21.2
6H	19.1	19.5	19.6	20.0	20.5	20.3	20.8	20.8	21.2	21.8
8H	19.3	19.7	19.9	20.2	20.8	20.7	21.0	21.2	21.5	22.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.4 / - 0.5					+ 0.6 / - 0.6				
1.5H	+ 0.4 / - 0.4					+ 1.2 / - 0.5				
2.0H	+ 0.5 / - 0.5					+ 1.2 / - 0.6				

依据CIE Pub.117计算, 1283lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 0.9)。
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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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:

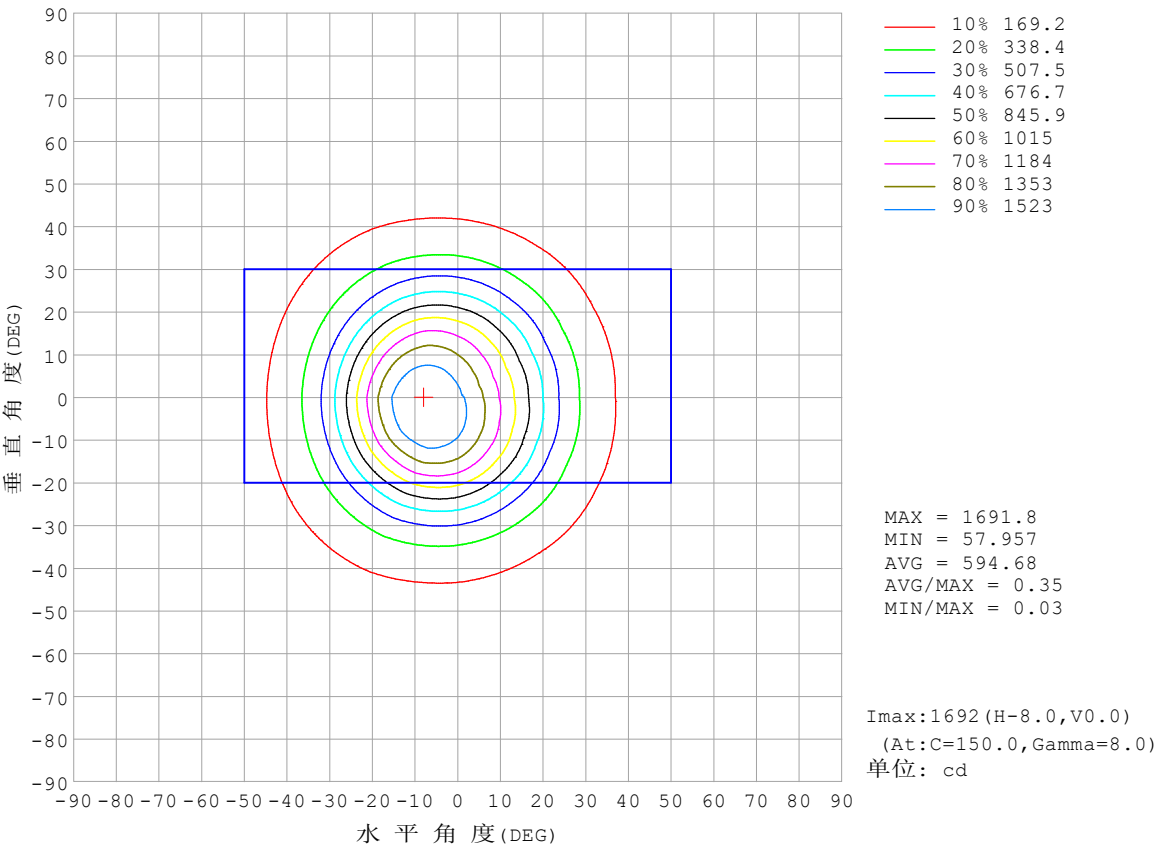
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	77	69	65	77	69	65	76	69	64	60
0.80	86	78	73	85	78	73	83	77	72	68
1.00	91	84	79	90	83	79	88	83	78	73
1.25	96	89	85	95	89	84	92	87	83	78
1.50	100	93	89	98	92	88	95	90	87	81
2.00	104	98	94	102	97	93	98	94	91	84
2.50	106	101	97	104	99	96	100	96	93	86
3.00	108	103	100	106	102	99	102	99	96	88
4.00	111	107	104	108	105	102	104	101	99	90
5.00	112	109	107	110	107	105	105	103	101	92
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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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:

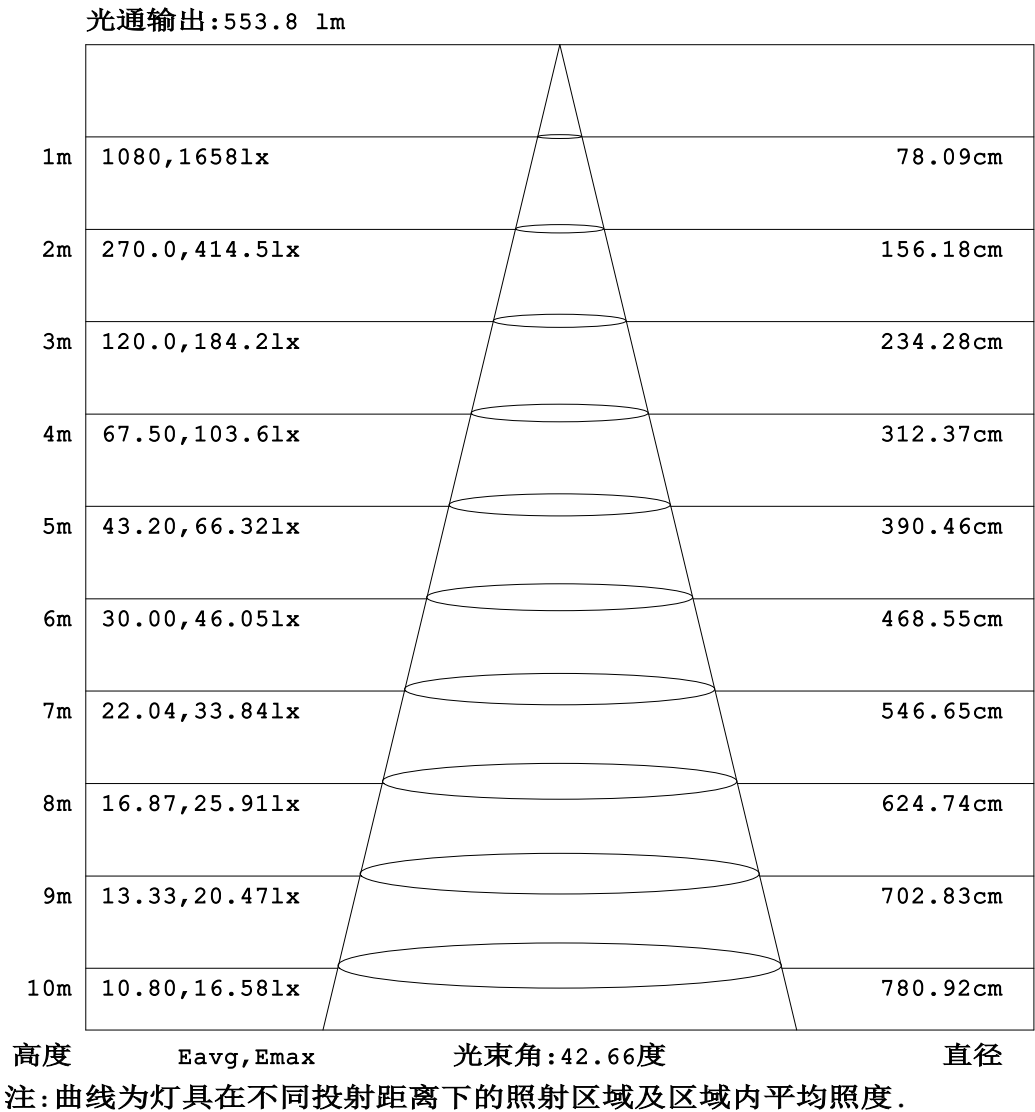


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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:

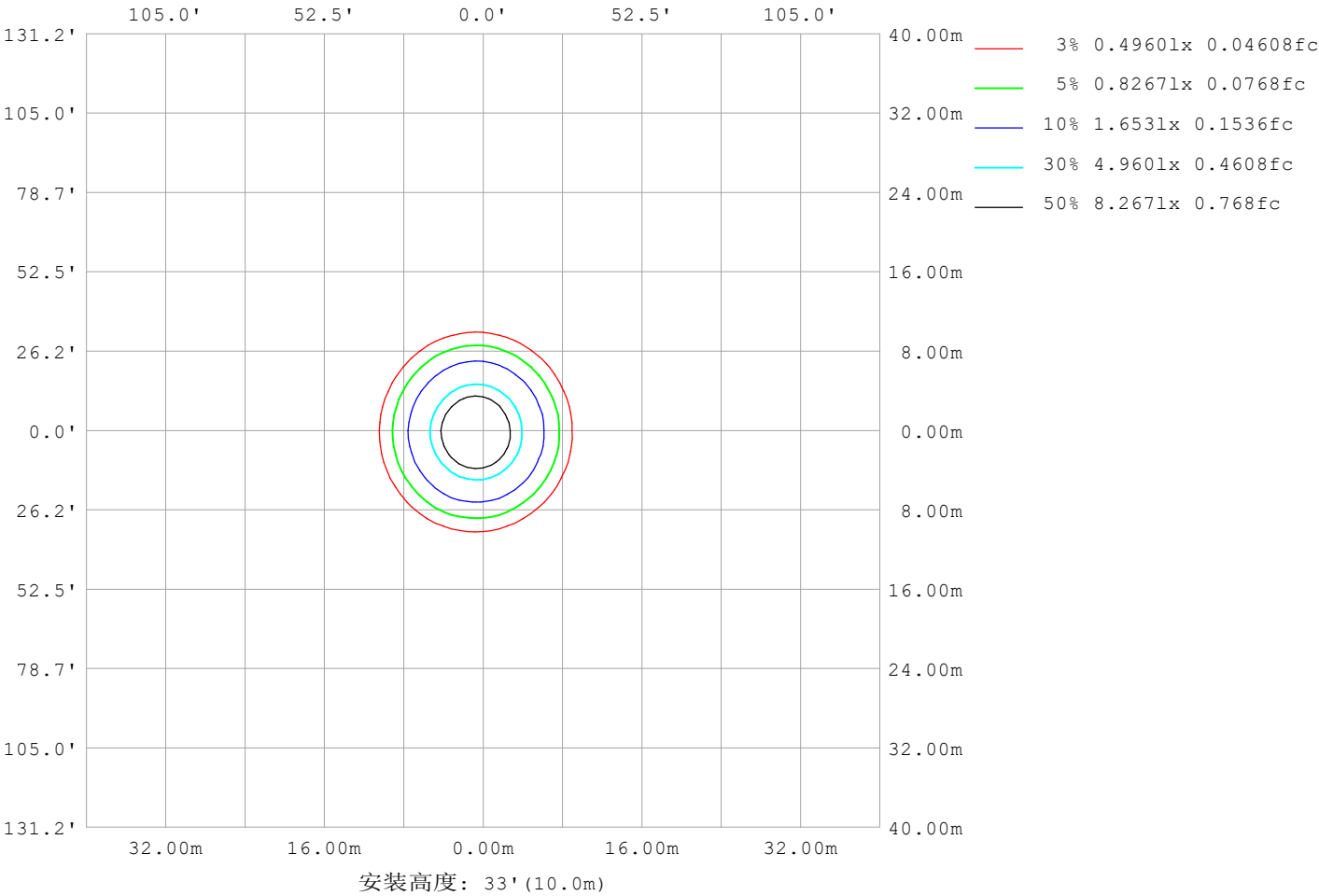


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-21

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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	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

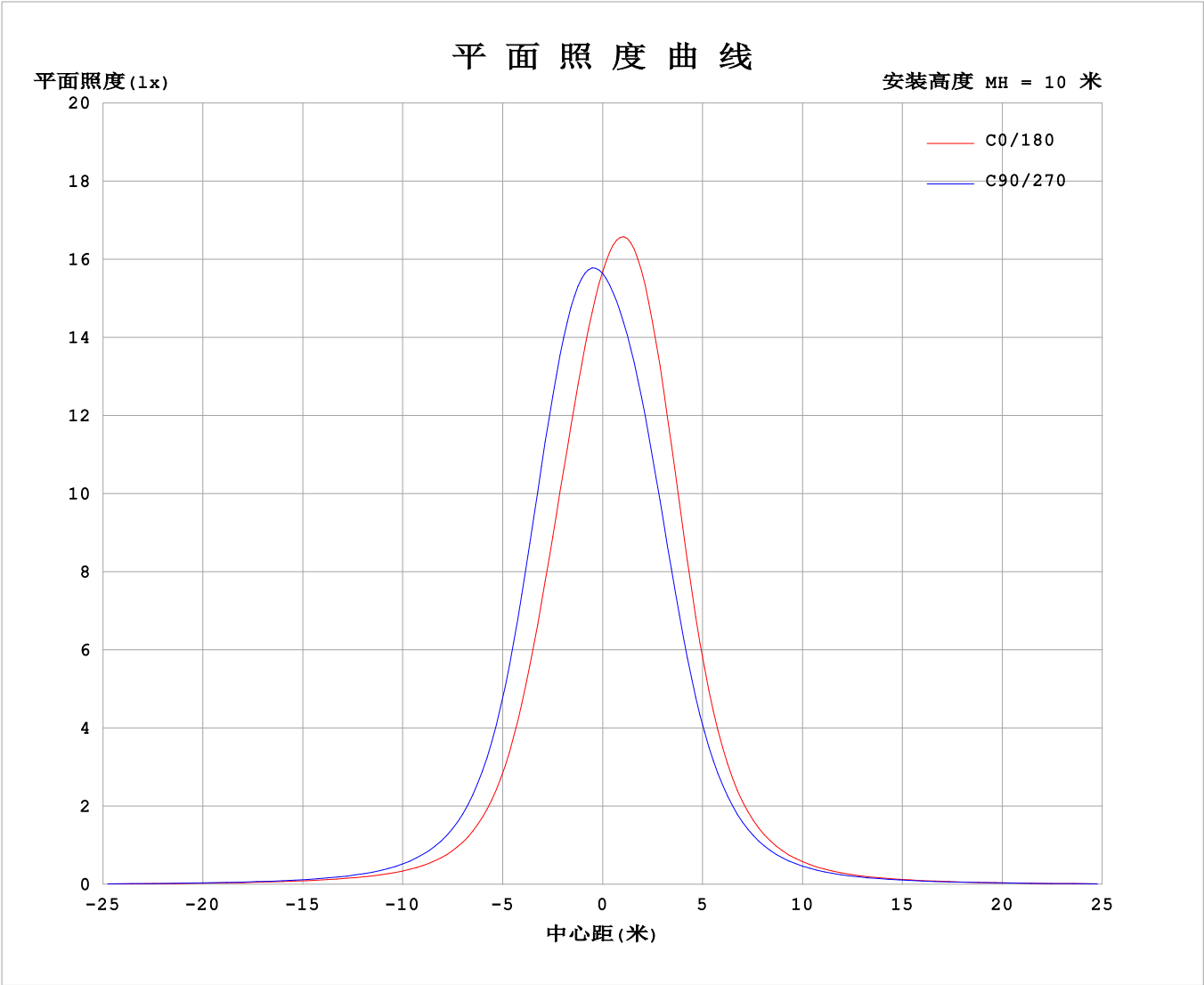
实测参数: U:24.00V I:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	5269
L横 (75) av	4036
L横 (85) av	3123
L纵 (65) av	5757
L纵 (75) av	5047
L纵 (85) av	5569
L45 (65) av	5501
L45 (75) av	4555
L45 (85) av	4143

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:0.7773A P:18.66W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1282.69x1 lm																	
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2700K-80-38									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:		

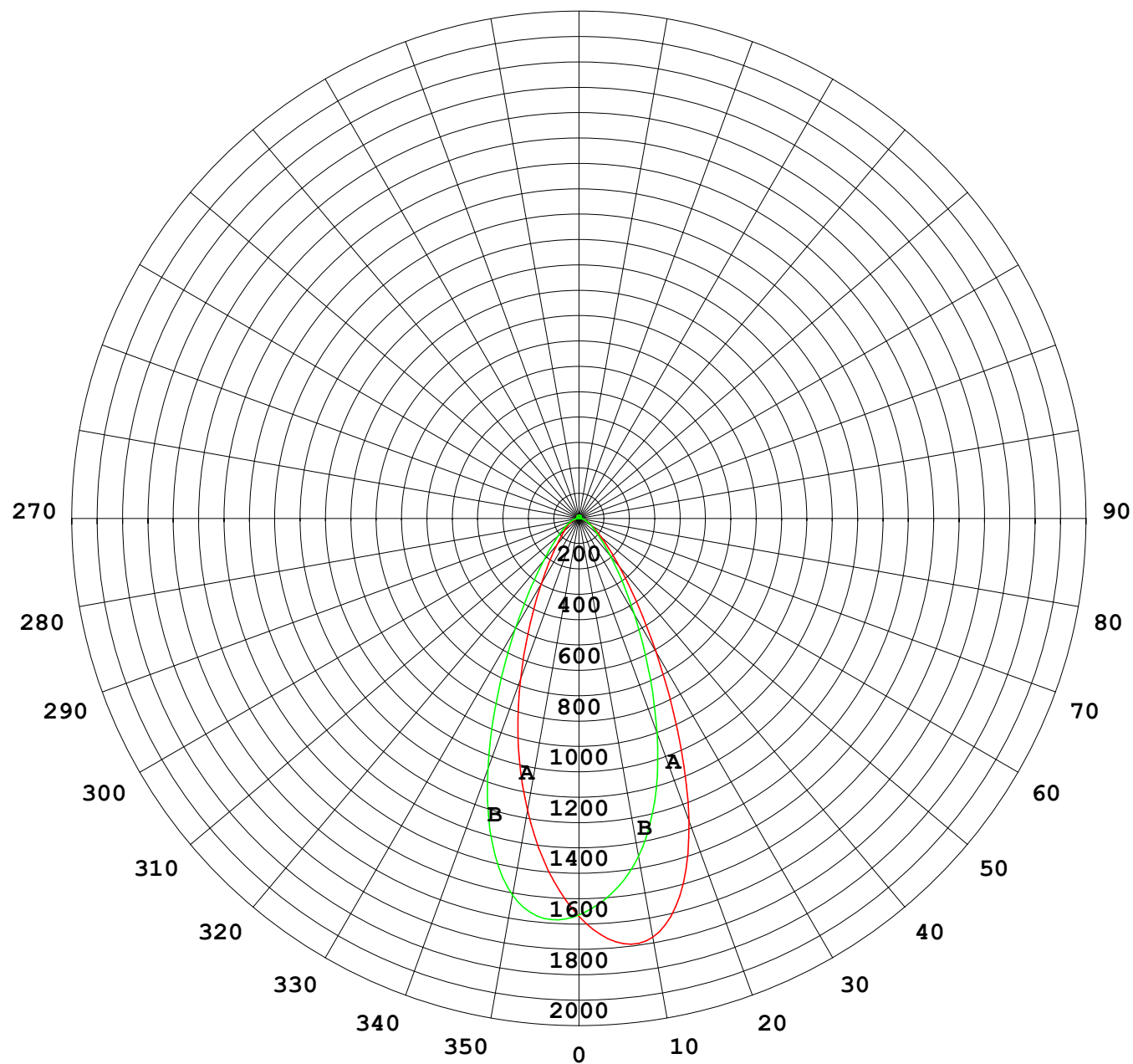
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564	1564						
5	1389	1435	1505	1583	1646	1677	1670	1621	1555	1484	1425	1389						
10	1166	1240	1364	1509	1627	1684	1672	1586	1477	1353	1244	1171						
15	923	1003	1145	1324	1474	1550	1535	1430	1307	1155	1023	934						
20	673	742	874	1052	1199	1275	1265	1163	1046	901	774	690						
25	454	506	611	754	875	930	918	839	753	644	543	472						
30	298	331	404	503	587	616	606	557	506	437	363	311						
35	197	218	263	328	383	393	386	359	334	291	239	206						
40	135	148	176	218	250	254	248	234	221	194	162	141						
45	98.1	106	123	149	169	170	165	157	150	133	115	103						
50	75.6	80.4	90.8	106	118	117	114	109	106	95.9	86.0	78.5						
55	59.6	62.8	68.8	78.4	84.7	83.7	81.9	78.1	76.7	71.7	66.5	62.0						
60	46.9	49.1	53.1	59.3	62.4	61.7	60.3	57.9	57.2	55.1	52.0	49.0						
65	35.8	37.7	40.8	45.2	46.6	45.8	44.4	43.1	43.0	42.4	40.2	37.6						
70	25.3	27.1	30.4	33.9	34.4	33.3	31.6	31.5	31.8	31.9	30.0	27.2						
75	16.9	18.3	21.2	24.2	24.2	22.5	20.7	21.4	22.6	22.9	21.0	18.5						
80	10.7	11.5	13.5	15.7	15.3	13.1	11.7	12.5	14.6	15.1	13.7	11.6						
85	4.90	5.35	7.35	8.75	7.80	5.60	4.90	5.37	7.79	8.73	7.61	5.41						
90	3.55	3.62	3.76	3.90	3.75	3.58	3.12	3.18	3.38	3.61	3.50	3.33						
95	3.80	3.87	4.00	4.16	3.92	3.71	3.25	3.34	3.60	3.85	3.79	3.59						
100	4.20	4.25	4.39	4.49	4.19	3.91	3.47	3.58	3.93	4.23	4.21	4.02						
105	4.82	4.83	4.93	4.95	4.58	4.21	3.78	3.94	4.36	4.72	4.78	4.62						
110	5.65	5.61	5.64	5.55	5.12	4.68	4.22	4.45	4.95	5.34	5.47	5.37						
115	6.71	6.60	6.51	6.31	5.83	5.33	4.82	5.10	5.64	6.08	6.28	6.23						
120	7.92	7.72	7.50	7.17	6.68	6.16	5.56	5.87	6.44	6.89	7.13	7.17						
125	9.19	8.93	8.55	8.14	7.65	7.17	6.43	6.75	7.29	7.72	7.98	8.09						
130	10.4	10.1	9.60	9.13	8.70	8.30	7.38	7.68	8.15	8.52	8.79	8.94						
135	11.5	11.2	10.6	10.1	9.77	9.49	8.34	8.62	8.99	9.27	9.52	9.70						
140	12.3	12.1	11.4	11.0	10.8	10.7	9.28	9.50	9.77	9.93	10.1	10.3						
145	12.9	12.7	12.0	11.8	11.7	11.7	10.1	10.3	10.4	10.5	10.6	10.8						
150	13.2	13.0	12.4	12.4	12.4	12.6	10.8	10.9	11.0	10.9	10.9	11.1						
155	13.2	13.0	12.6	12.8	13.0	13.2	11.2	11.4	11.4	11.2	11.0	11.2						
160	12.9	12.8	12.7	13.1	13.3	13.6	11.5	11.7	11.8	11.5	11.2	11.2						
165	12.5	12.5	12.8	13.3	13.4	13.6	11.7	11.9	12.1	11.9	11.5	11.3						
170	12.3	12.4	12.8	13.3	13.4	13.5	11.9	12.1	12.4	12.3	11.9	11.6						
175	12.2	12.5	12.9	13.3	13.3	13.2	12.0	12.3	12.7	12.8	12.5	12.2						
180	12.3	12.6	13.0	13.3	13.1	12.9	12.3	12.5	13.0	13.2	13.1	12.9						

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

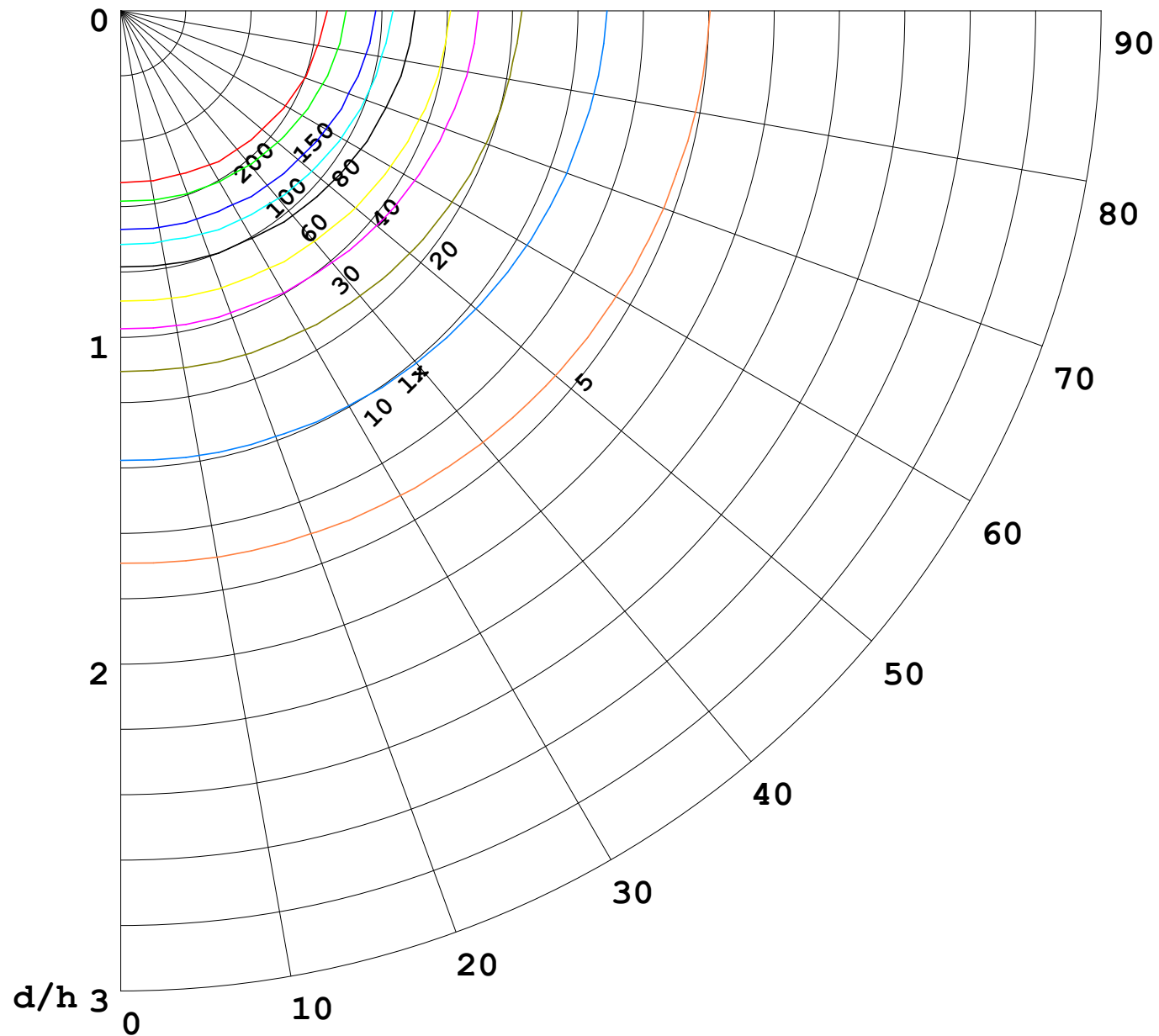
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

