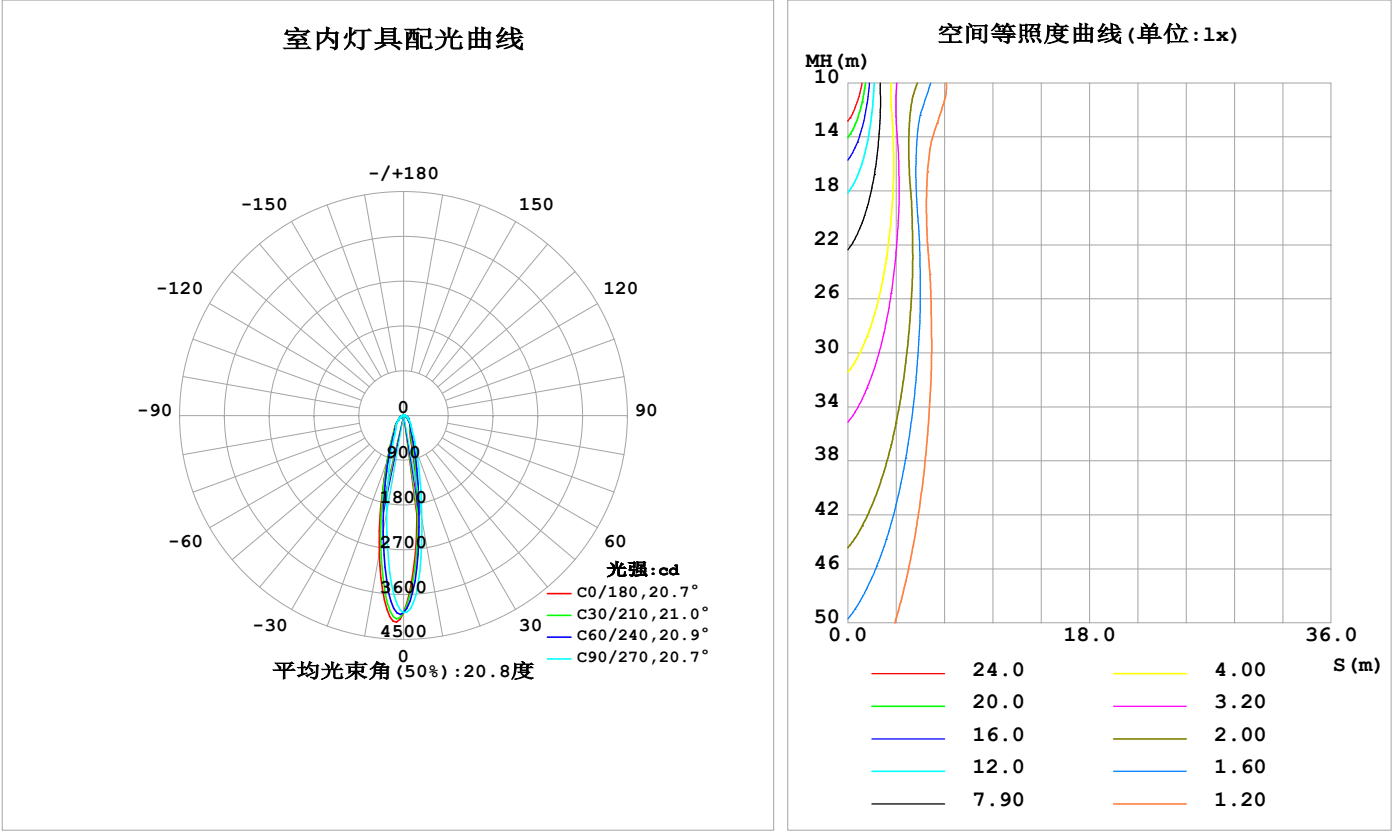


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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: 76.72 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	4155	S/MH (C0/180)	0.46	
标称功率 (W)	18	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.34	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1398.1	η UP,DN (C0-180)	1.9,46.9	
额定光通量 (lm)	1398.1	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.7,49.5	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.6	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.4	CIBSE SHR MAX	1.00	



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	1488	1695	2125	2590	2822	2509	1991	1599	0- 10	275.1	275.1	19.7,19.7
20	388.1	501.0	754.7	953.3	970.6	917.0	681.1	462.8	10- 20	340.0	615.0	44,44
30	269.6	279.5	346.9	412.8	416.8	389.5	320.4	272.4	20- 30	218.6	833.6	59.6,59.6
40	185.6	192.1	222.8	248.2	257.9	242.6	225.8	199.3	30- 40	171.1	1005	71.9,71.9
50	114.1	118.7	138.7	145.5	143.7	140.7	139.6	120.9	40- 50	132.7	1137	81.4,81.4
60	80.05	84.50	91.14	94.20	93.97	91.76	90.53	84.61	50- 60	97.56	1235	88.3,88.3
70	41.42	46.43	52.52	53.13	51.54	53.23	52.98	46.89	60- 70	68.51	1304	93.2,93.2
80	14.20	16.75	21.38	19.08	15.90	19.72	22.05	17.66	70- 80	34.66	1338	95.7,95.7
90	3.916	4.031	4.330	4.147	3.609	3.784	4.168	3.830	80- 90	10.02	1348	96.4,96.4
100	4.458	4.571	4.742	4.391	3.951	4.161	4.548	4.355	90-100	4.519	1353	96.8,96.8
110	5.583	5.653	5.596	5.042	4.466	4.874	5.452	5.406	100-110	5.040	1358	97.1,97.1
120	7.880	7.748	7.354	6.511	5.737	6.389	7.152	7.355	110-120	5.987	1364	97.5,97.5
130	11.10	10.62	9.866	9.100	8.289	8.677	9.201	9.644	120-130	7.385	1371	98.1,98.1
140	13.56	12.92	12.15	11.88	10.47	10.58	10.78	11.05	130-140	8.242	1379	98.7,98.7
150	14.43	13.92	13.50	13.77	11.61	11.75	11.67	11.72	140-150	7.712	1387	99.2,99.2
160	14.04	13.72	13.88	14.41	12.46	12.57	12.17	12.04	150-160	6.028	1393	99.6,99.6
170	12.94	12.94	13.84	14.19	13.06	13.13	12.84	12.15	160-170	3.732	1397	99.9,99.9
180	12.56	13.24	13.80	13.40	12.62	13.26	13.77	13.39	170-180	1.253	1398	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1077 lm

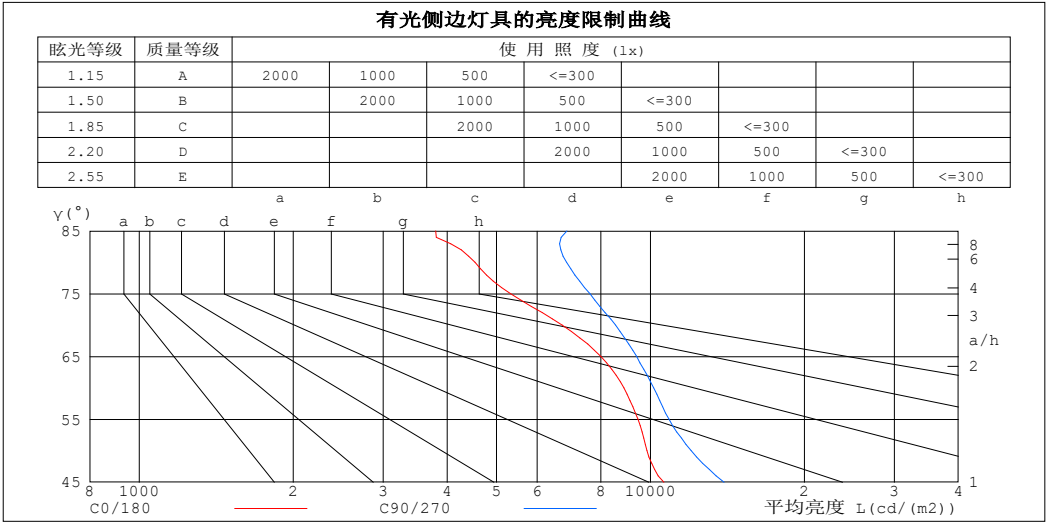
%lum = 77.0%  
%lamp = 77.0%

锥面光通量(130度)：1273.5 lm

%lum = 91.1%  
%lamp = 91.1%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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	3801	6863
80	4534	6850
75	5327	7615
70	6715	8542
65	7995	9393
60	8877	10140
55	9450	10864
50	9839	12003
45	10618	13922

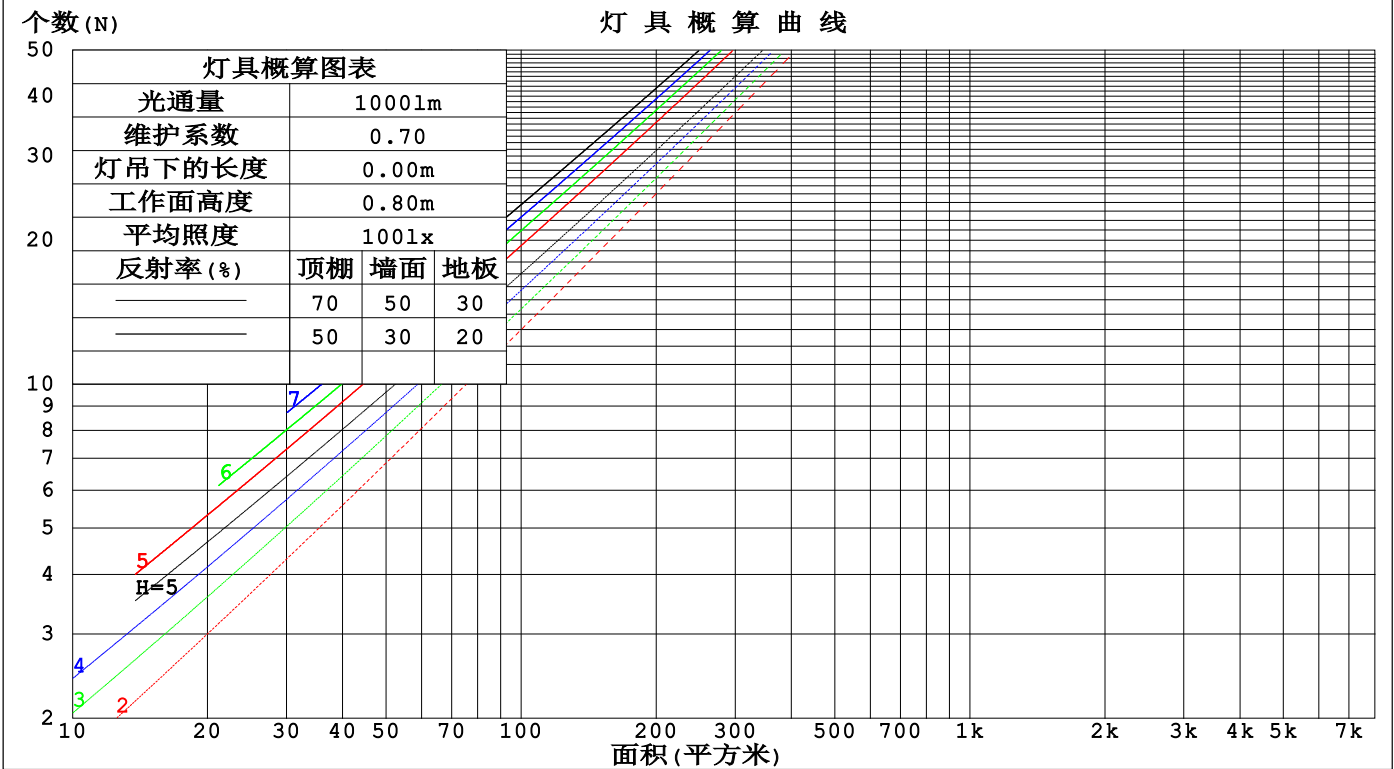
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-21

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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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	1.02	1.05	1.03	1.00	1.01	.99	.97	.96	.95	.93	.92	.91	.90	.88
2.0	.99	.94	.90	.97	.93	.89	.93	.90	.86	.89	.87	.84	.86	.84	.82	.80
3.0	.91	.86	.81	.90	.84	.80	.86	.82	.78	.83	.80	.77	.81	.78	.75	.73
4.0	.85	.79	.74	.83	.78	.73	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.76	.72	.69	.68
5.0	.79	.73	.68	.78	.72	.68	.76	.71	.67	.74	.69	.66	.72	.68	.65	.63
6.0	.74	.68	.63	.73	.67	.63	.71	.66	.62	.70	.65	.61	.68	.64	.61	.59
7.0	.70	.64	.59	.69	.63	.59	.68	.62	.58	.66	.61	.58	.65	.61	.57	.56
8.0	.66	.60	.56	.66	.60	.56	.64	.59	.55	.63	.58	.55	.62	.58	.54	.53
9.0	.63	.57	.53	.63	.57	.53	.61	.56	.52	.60	.55	.52	.59	.55	.52	.50
10.0	.60	.54	.51	.60	.54	.50	.59	.54	.50	.58	.53	.50	.57	.52	.49	.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: 2025-04-21

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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm					
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15			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	.214	.122	.039	.206	.117	.037	.191	.110	.035	.178	.102	.033	.165	.096	.031	
2.0	.201	.110	.034	.195	.107	.033	.182	.101	.031	.170	.095	.030	.159	.090	.028	
3.0	.188	.100	.030	.182	.097	.029	.171	.093	.028	.161	.088	.027	.151	.084	.026	
4.0	.175	.091	.027	.170	.089	.026	.160	.085	.025	.151	.081	.024	.143	.078	.024	
5.0	.163	.083	.024	.159	.082	.024	.150	.078	.023	.142	.075	.022	.135	.072	.022	
6.0	.153	.077	.022	.149	.075	.022	.141	.073	.021	.134	.070	.021	.128	.067	.020	
7.0	.144	.071	.020	.140	.070	.020	.133	.067	.019	.127	.065	.019	.121	.063	.018	
8.0	.136	.066	.019	.132	.065	.018	.126	.063	.018	.120	.061	.018	.115	.059	.017	
9.0	.128	.062	.017	.125	.061	.017	.120	.059	.017	.115	.057	.016	.110	.056	.016	
10.0	.121	.058	.016	.119	.057	.016	.114	.056	.016	.109	.054	.015	.105	.053	.015	

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	.186	.186	.186	.127	.127	.127	.073	.073	.073	.023	.023	.023	
1.0	.201	.184	.169	.172	.158	.146	.118	.109	.101	.068	.063	.059	.022	.020	.019	
2.0	.188	.160	.137	.161	.138	.118	.110	.095	.082	.064	.055	.048	.020	.018	.016	
3.0	.176	.141	.114	.151	.122	.099	.104	.085	.069	.060	.050	.041	.019	.016	.013	
4.0	.166	.127	.097	.143	.110	.084	.098	.077	.059	.057	.045	.035	.018	.015	.012	
5.0	.158	.116	.085	.135	.100	.074	.093	.070	.052	.054	.041	.031	.017	.013	.010	
6.0	.150	.107	.076	.129	.092	.066	.089	.065	.047	.052	.038	.028	.017	.012	.009	
7.0	.143	.099	.069	.123	.086	.060	.085	.060	.042	.049	.036	.025	.016	.012	.008	
8.0	.136	.093	.063	.117	.081	.055	.081	.057	.039	.047	.033	.023	.015	.011	.008	
9.0	.131	.088	.059	.113	.076	.051	.078	.054	.036	.045	.032	.022	.015	.010	.007	
10.0	.126	.083	.055	.108	.072	.048	.075	.051	.034	.044	.030	.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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm										
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15					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	18.6	19.6	18.8	19.8	20.0	19.2	20.3	19.5	20.5	20.7
3H	19.6	20.6	19.9	20.8	21.1	20.5	21.4	20.8	21.7	21.9
4H	19.9	20.8	20.3	21.1	21.4	20.9	21.8	21.3	22.1	22.4
6H	20.1	21.0	20.5	21.3	21.6	21.2	22.1	21.6	22.4	22.7
8H	20.2	21.0	20.5	21.3	21.6	21.4	22.2	21.7	22.5	22.8
12H	20.2	21.0	20.6	21.3	21.7	21.4	22.2	21.8	22.6	22.9
4H 2H	19.1	20.0	19.5	20.3	20.6	19.7	20.6	20.0	20.8	21.1
3H	20.3	21.1	20.7	21.4	21.8	21.0	21.8	21.4	22.2	22.5
4H	20.7	21.4	21.1	21.8	22.2	21.6	22.3	22.0	22.7	23.1
6H	21.0	21.6	21.4	22.0	22.4	22.0	22.7	22.5	23.1	23.5
8H	21.1	21.6	21.5	22.1	22.5	22.2	22.8	22.6	23.2	23.6
12H	21.1	21.6	21.6	22.1	22.5	22.3	22.9	22.8	23.3	23.8
8H 4H	20.9	21.5	21.3	21.9	22.3	21.7	22.3	22.2	22.7	23.2
6H	21.2	21.7	21.7	22.2	22.7	22.2	22.7	22.7	23.2	23.7
8H	21.4	21.8	21.9	22.3	22.8	22.5	22.9	23.0	23.4	23.9
12H	21.5	21.8	22.0	22.3	22.9	22.7	23.0	23.2	23.5	24.1
12H 4H	20.9	21.4	21.4	21.9	22.3	21.7	22.2	22.1	22.7	23.1
6H	21.3	21.7	21.8	22.2	22.7	22.2	22.7	22.7	23.2	23.7
8H	21.4	21.8	22.0	22.3	22.9	22.5	22.9	23.0	23.4	23.9
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 0.2 / - 0.3				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H	+ 0.3 / - 0.3					+ 0.4 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 1398lm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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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:

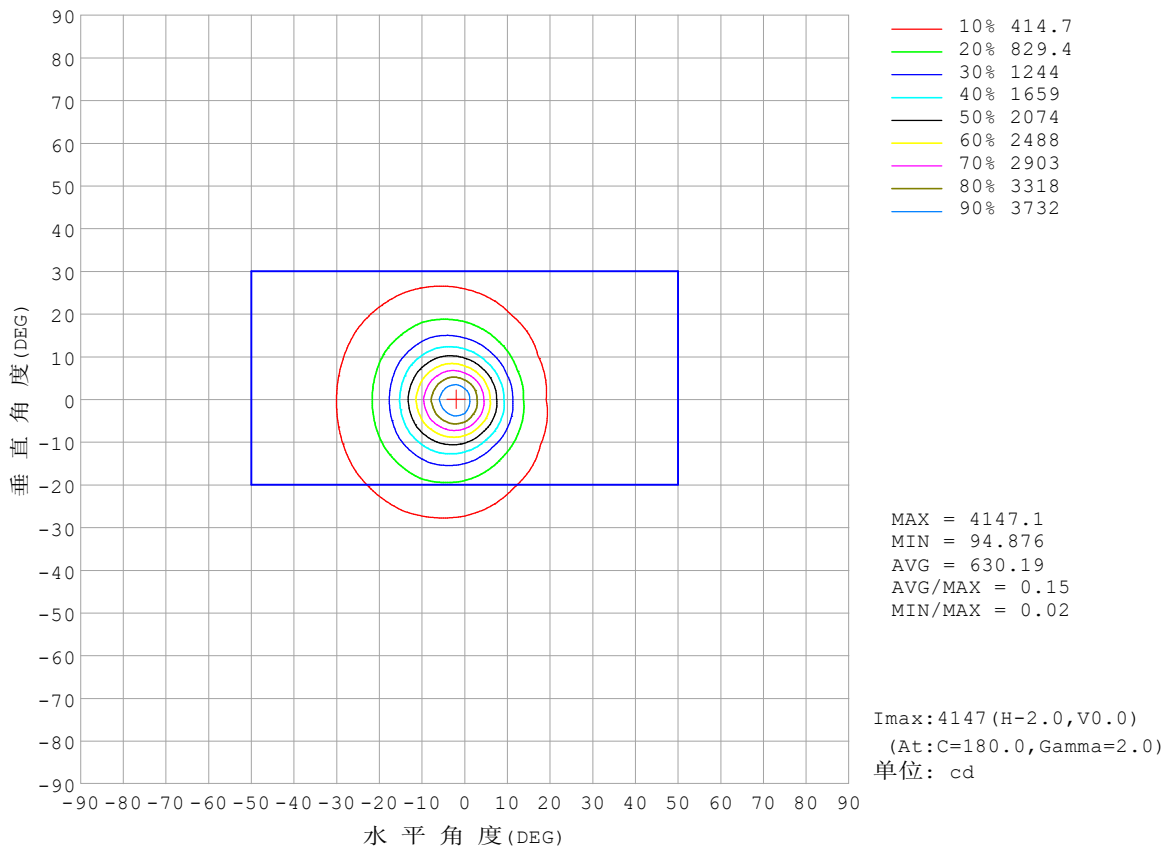
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	74	66	61	73	65	60	72	65	60	55
0.80	83	74	69	82	74	69	80	73	68	63
1.00	89	81	76	88	80	75	85	80	75	69
1.25	94	87	82	93	86	81	90	84	80	74
1.50	98	91	86	96	90	85	93	88	84	78
2.00	102	96	92	100	95	91	97	92	89	82
2.50	105	99	95	103	98	94	99	95	92	84
3.00	107	102	98	105	100	97	101	97	94	86
4.00	110	106	103	107	104	101	103	100	98	89
5.00	112	108	105	109	106	104	104	102	100	91
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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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:



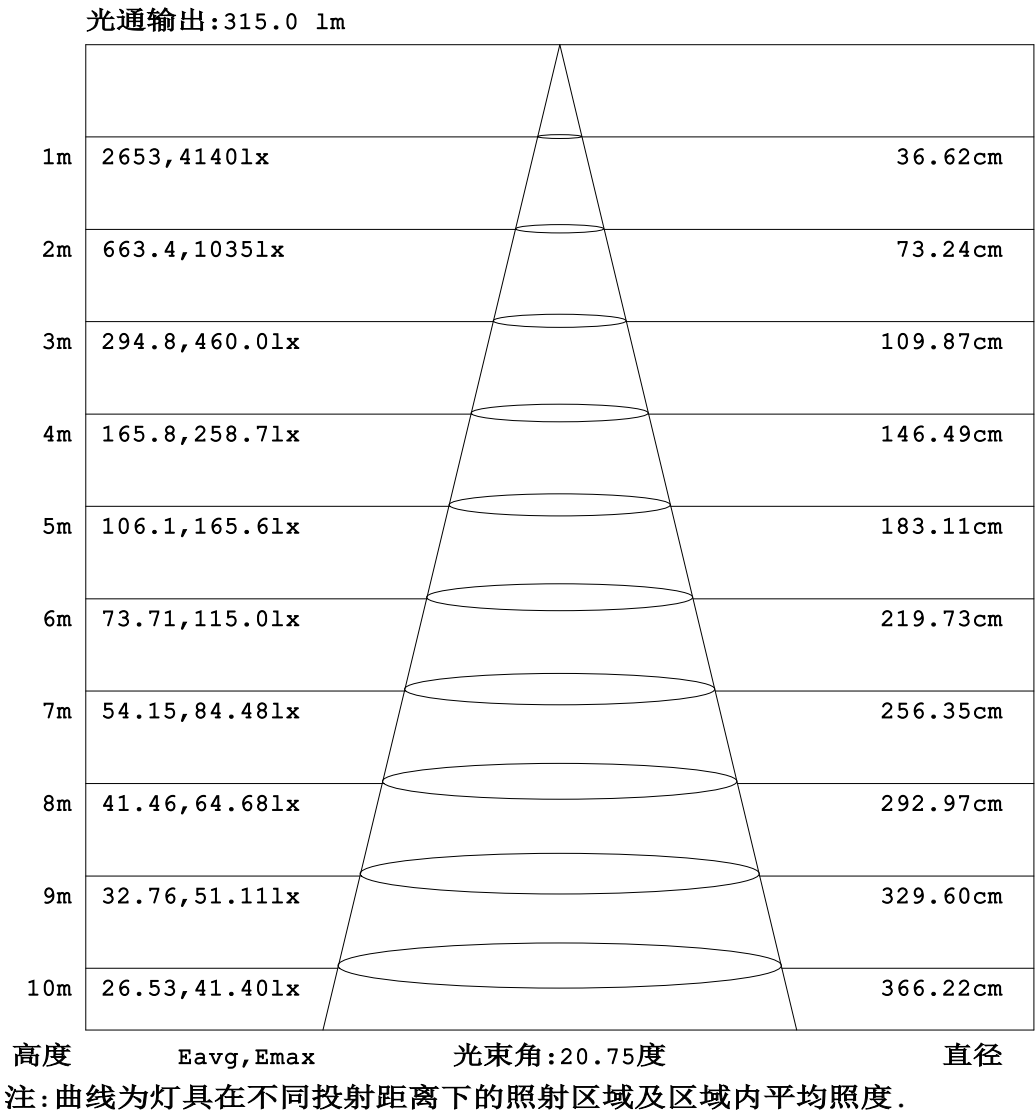
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-21

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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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:

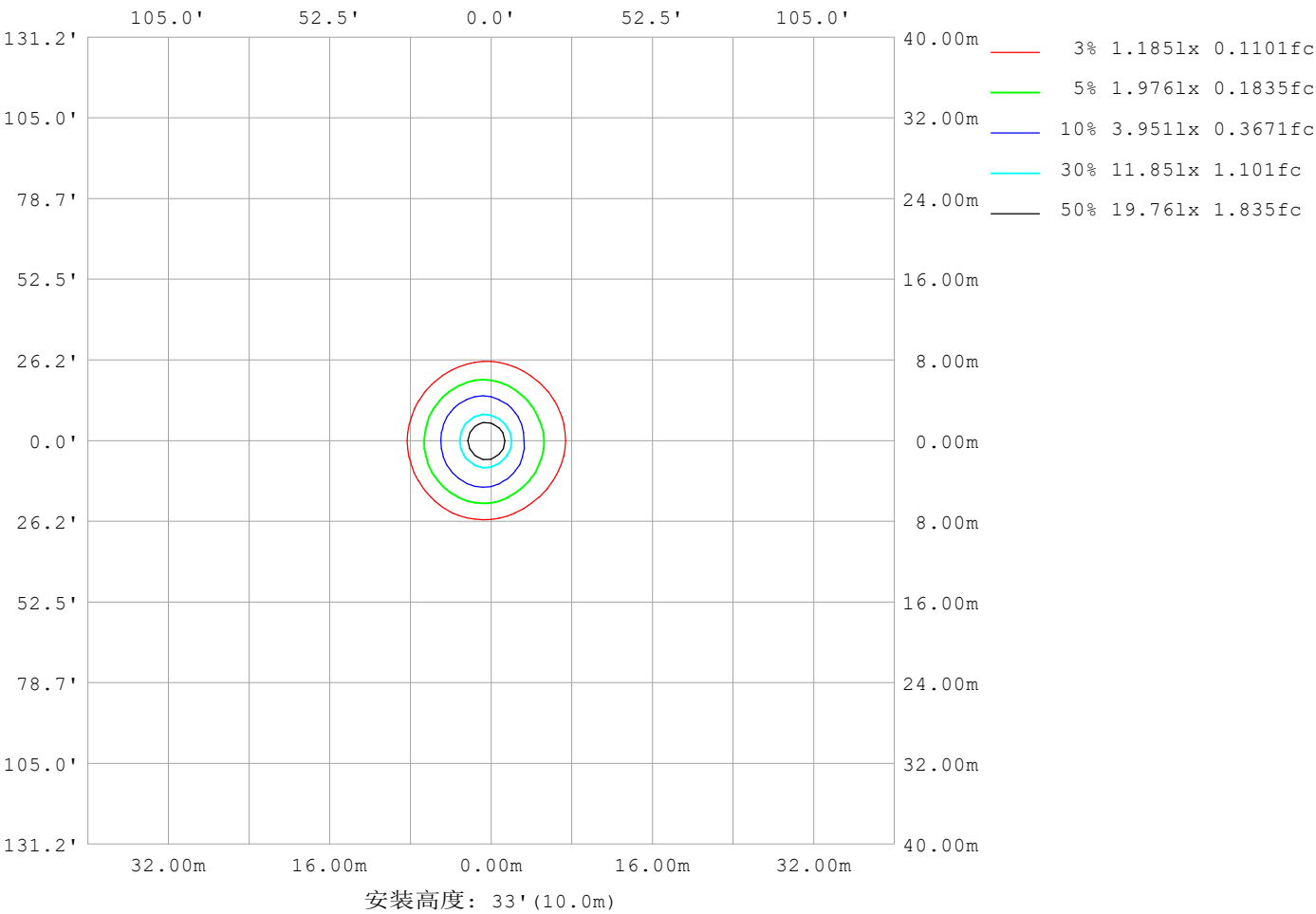


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2025-04-21

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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	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

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

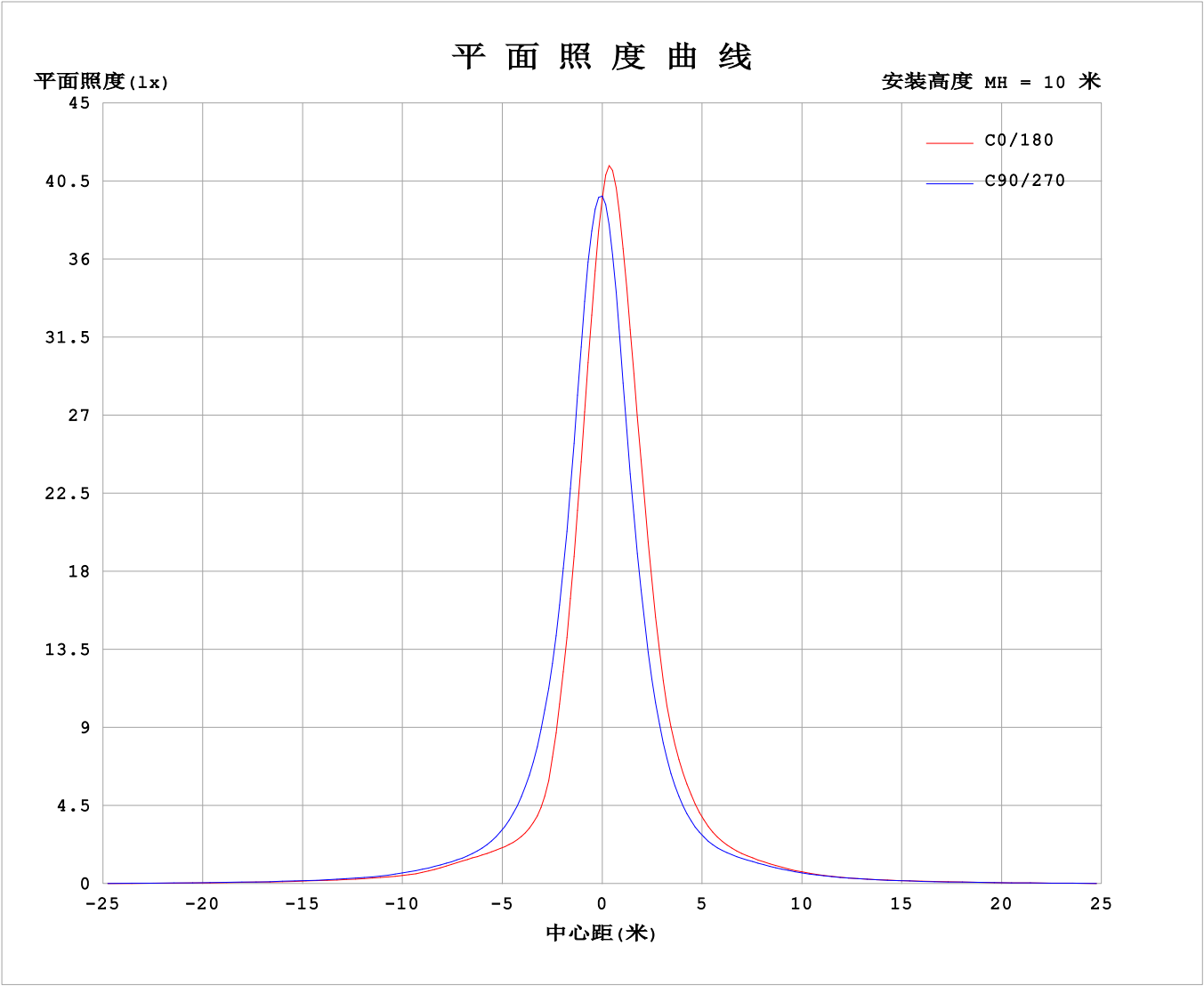
实测参数: U:24.00V I:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm		
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	8780
L横 (75) av	6080
L横 (85) av	3837
L纵 (65) av	9382
L纵 (75) av	7685
L纵 (85) av	7040
L45 (65) av	9120
L45 (75) av	6949
L45 (85) av	5036

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:0.7593A P:18.22W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1398.1x1 lm																	
灯具名称: SFW20-24V-3535-24-CC-2200K-80-15									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:		

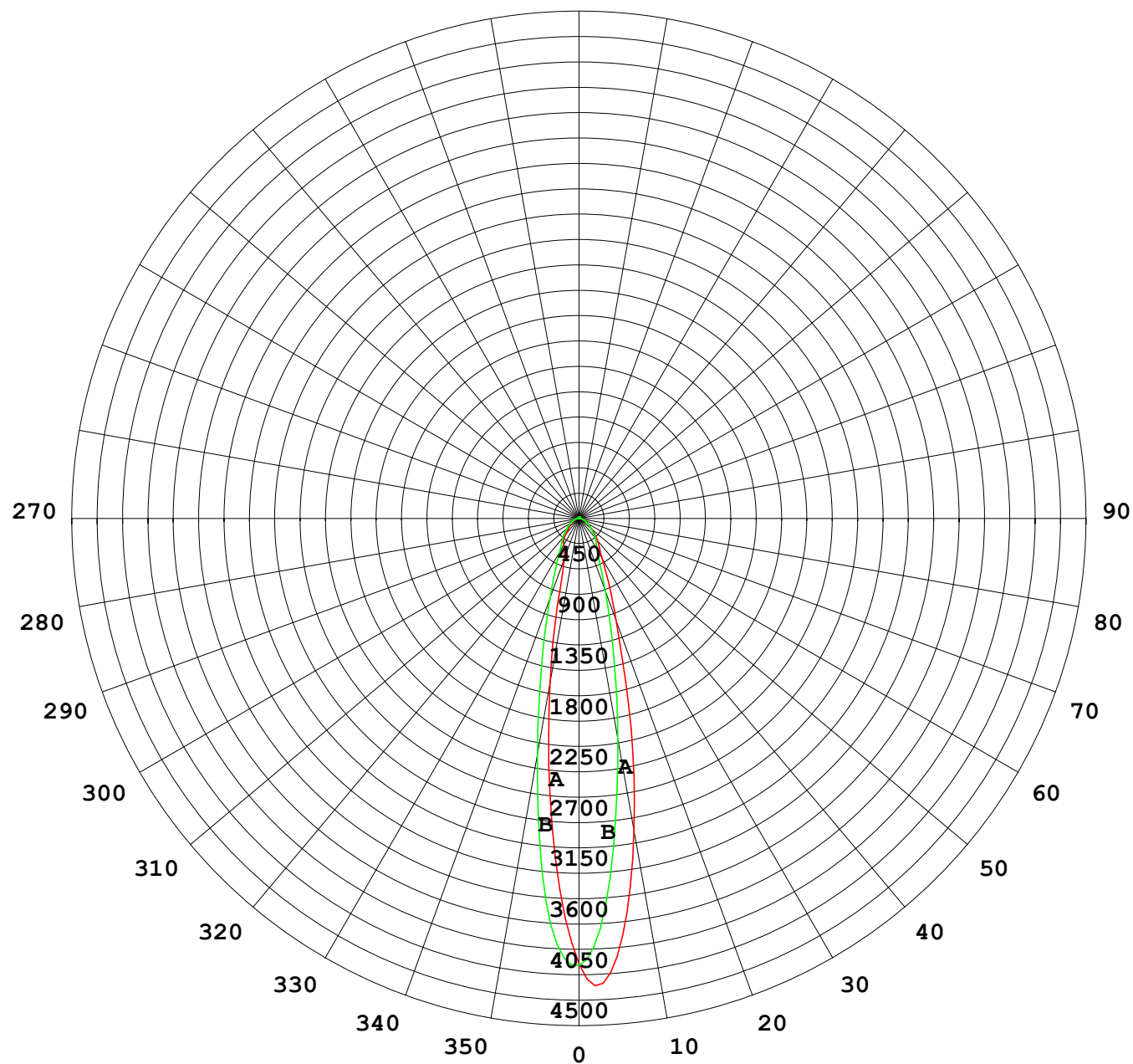
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959	3959						
5	2757	2880	3075	3391	3642	3812	3907	3778	3544	3186	2940	2794						
10	1488	1604	1785	2125	2451	2729	2822	2649	2369	1991	1679	1518						
15	662	796	976	1249	1503	1673	1710	1641	1452	1156	903	726						
20	388	437	566	755	920	987	971	962	872	681	513	412						
25	305	318	374	491	586	627	620	613	547	440	344	304						
30	270	272	287	347	401	424	417	408	371	320	277	268						
35	241	236	241	271	301	316	320	303	285	267	246	242						
40	186	188	196	223	245	252	258	248	237	226	206	192						
45	135	138	152	177	190	195	196	195	186	178	161	141						
50	114	115	122	139	146	145	144	141	141	140	126	116						
55	97.8	98.8	104	112	117	116	115	112	112	112	105	99.5						
60	80.0	82.1	86.9	91.1	94.3	94.1	94.0	92.3	91.2	90.5	87.0	82.2						
65	60.9	63.0	67.8	71.4	73.6	73.4	72.6	72.8	73.0	71.4	68.1	63.0						
70	41.4	43.9	49.0	52.5	53.2	53.1	51.5	52.7	53.8	53.0	49.6	44.2						
75	24.9	26.8	32.0	35.4	35.5	33.4	31.8	33.7	36.3	36.2	33.1	27.8						
80	14.2	15.2	18.3	21.4	20.8	17.4	15.9	17.6	21.9	22.0	19.7	15.6						
85	5.97	6.38	8.73	10.8	9.23	6.70	6.06	6.59	9.95	11.3	9.52	6.65						
90	3.92	3.95	4.11	4.33	4.24	4.06	3.61	3.68	3.89	4.17	3.92	3.74						
95	4.12	4.18	4.32	4.52	4.31	4.14	3.77	3.82	4.06	4.23	4.13	3.94						
100	4.46	4.51	4.63	4.74	4.49	4.29	3.95	4.01	4.31	4.55	4.46	4.25						
105	4.92	4.97	5.07	5.07	4.76	4.53	4.17	4.27	4.63	4.91	4.89	4.69						
110	5.58	5.61	5.70	5.60	5.20	4.88	4.47	4.64	5.11	5.45	5.49	5.32						
115	6.55	6.54	6.57	6.35	5.85	5.41	4.95	5.21	5.79	6.21	6.31	6.21						
120	7.88	7.79	7.71	7.35	6.79	6.23	5.74	6.07	6.71	7.15	7.33	7.38						
125	9.49	9.30	9.03	8.57	7.98	7.39	6.91	7.23	7.78	8.19	8.45	8.67						
130	11.1	10.8	10.4	9.87	9.35	8.85	8.29	8.49	8.87	9.20	9.49	9.80						
135	12.5	12.2	11.6	11.1	10.7	10.4	9.53	9.63	9.84	10.1	10.3	10.6						
140	13.6	13.2	12.6	12.2	11.9	11.8	10.5	10.5	10.7	10.8	11.0	11.1						
145	14.2	13.9	13.3	12.9	12.9	13.0	11.1	11.2	11.3	11.3	11.4	11.5						
150	14.4	14.2	13.6	13.5	13.6	13.9	11.6	11.7	11.8	11.7	11.7	11.8						
155	14.4	14.2	13.7	13.8	14.1	14.4	12.0	12.1	12.3	12.0	11.8	12.0						
160	14.0	13.9	13.6	13.9	14.3	14.6	12.5	12.5	12.6	12.2	11.9	12.2						
165	13.5	13.3	13.3	13.9	14.3	14.5	12.9	12.9	12.9	12.5	12.0	12.2						
170	12.9	12.7	13.2	13.8	14.1	14.3	13.1	13.1	13.2	12.8	12.2	12.1						
175	12.4	12.6	13.3	13.8	13.8	13.9	12.8	13.1	13.4	13.3	12.8	12.3						
180	12.6	13.0	13.5	13.8	13.5	13.3	12.6	13.0	13.6	13.8	13.5	13.3						

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

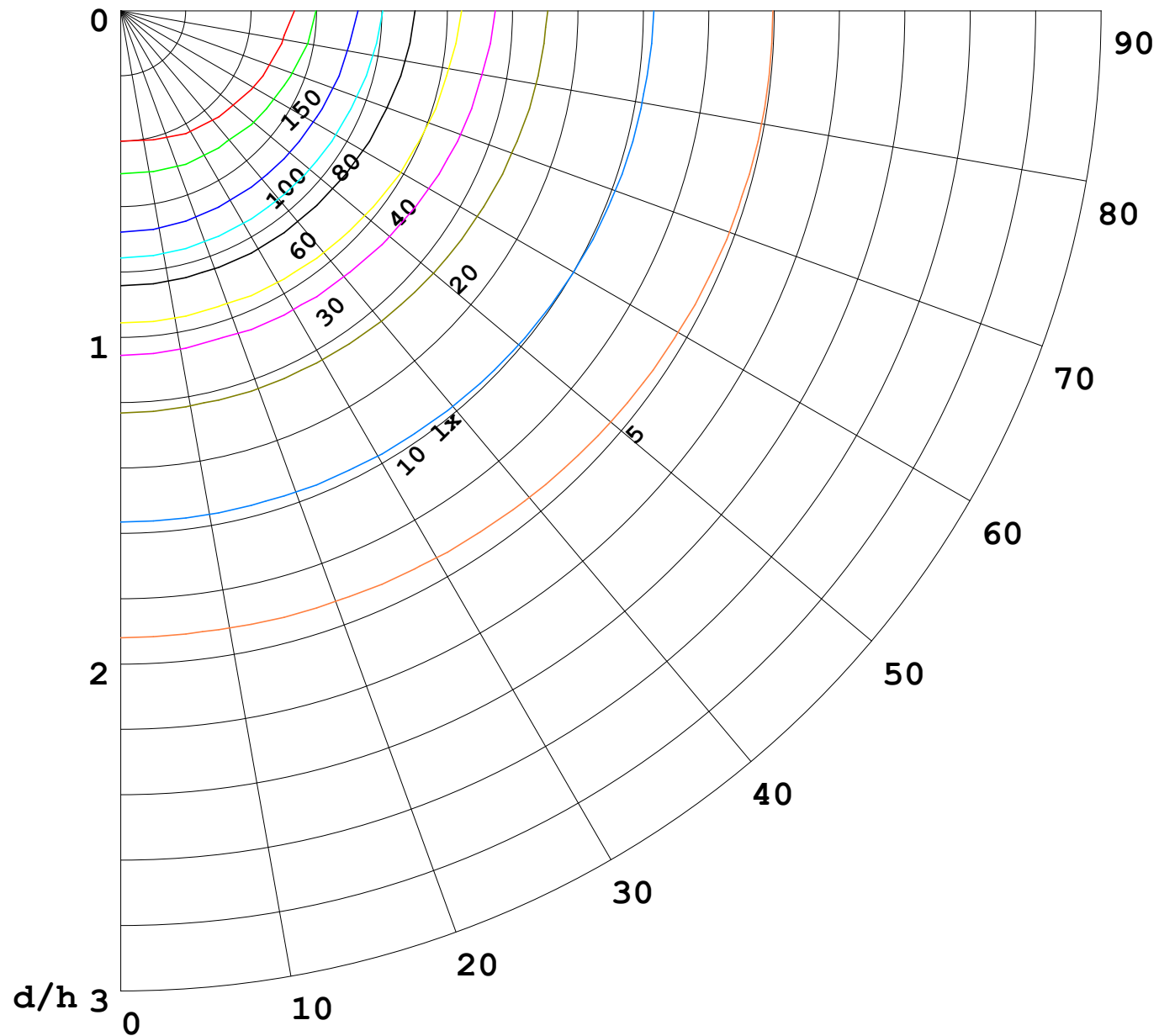
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B\_V1 系统 V2.00.488  
环境湿度:65.0%  
测试距离:6.360米 [K=1.0000]  
备注:

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

