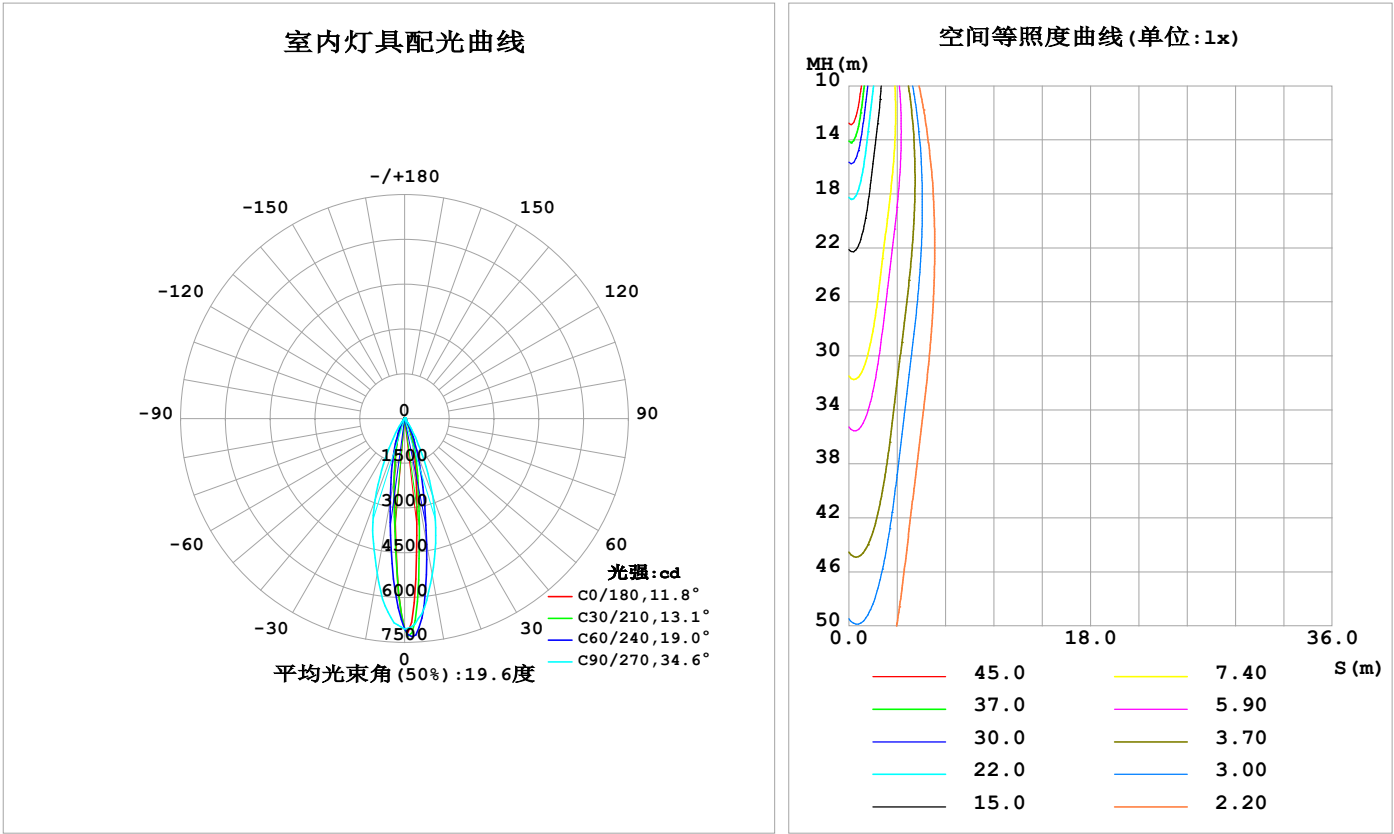


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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: 41.87 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	7426	S/MH (C0/180)	0.18	
标称功率 (W)	36	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	0.57	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1543.2	η UP,DN (C0-180)	1.9,48.7	
额定光通量 (lm)	1543.16	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)	1.8,47.6	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.7	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.3	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: 2025-04-18

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	2341	3523	5328	2484	1983	2441	5304	3501	0- 10	435.2	435.2	28.2, 28.2
20	749.6	1084	2766	824.2	636.3	784.1	2893	1046	10- 20	558.7	993.9	64.4, 64.4
30	228.5	307.2	729.1	241.7	191.5	233.5	811.9	300.9	20- 30	314.3	1308	84.8, 84.8
40	68.89	86.62	127.4	69.91	59.02	70.96	128.3	90.32	30- 40	112.8	1421	92.1, 92.1
50	21.28	24.50	27.07	20.52	18.35	21.62	26.19	26.55	40- 50	35.72	1457	94.4, 94.4
60	8.034	8.494	10.59	7.763	6.993	7.906	9.879	9.102	50- 60	12.60	1469	95.2, 95.2
70	5.552	6.088	7.186	6.046	4.655	5.443	6.972	5.846	60- 70	6.788	1476	95.7, 95.7
80	4.737	4.844	5.376	4.948	3.849	4.378	5.687	4.827	70- 80	5.648	1482	96, 96
90	3.718	3.711	3.559	3.881	3.462	3.735	4.309	4.238	80- 90	4.682	1486	96.3, 96.3
100	3.548	3.708	3.738	3.861	3.526	3.957	4.431	4.143	90-100	4.117	1491	96.6, 96.6
110	4.023	4.626	5.048	5.019	4.209	5.149	5.831	5.045	100-110	4.530	1495	96.9, 96.9
120	5.877	7.159	7.847	8.066	6.494	7.874	8.248	7.439	110-120	5.965	1501	97.3, 97.3
130	11.33	11.47	11.54	12.69	11.74	11.25	10.96	11.04	120-130	8.436	1510	97.8, 97.8
140	16.12	15.66	14.66	16.83	13.79	13.64	13.01	13.79	130-140	10.24	1520	98.5, 98.5
150	18.93	17.95	16.32	18.88	14.37	14.84	13.95	14.95	140-150	9.864	1530	99.1, 99.1
160	18.20	17.67	16.25	18.52	14.87	15.36	13.70	14.98	150-160	7.621	1537	99.6, 99.6
170	16.04	15.61	15.58	16.75	14.51	14.95	13.98	14.03	160-170	4.508	1542	99.9, 99.9
180	12.64	14.37	15.24	14.41	12.64	14.36	15.27	14.45	170-180	1.412	1543	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1443.8 lm

%lum = 93.6%
%lamp = 93.6%

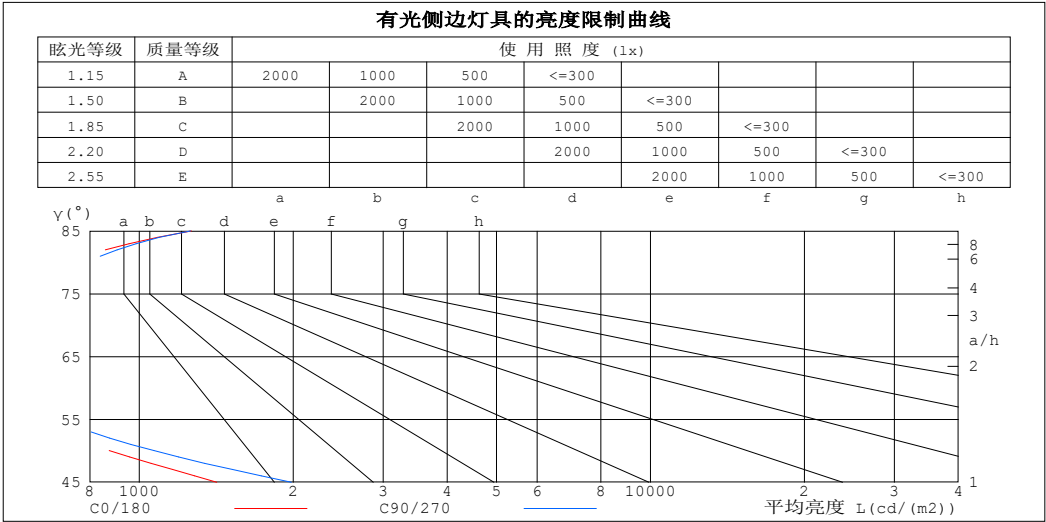
锥面光通量(130度)：1472.9 lm

%lum = 95.4%
%lamp = 95.4%

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:2025-04-18	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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	1265	1259
80	720	785
75	525	613
70	428	533
65	377	497
60	424	537
55	580	696
50	873	1068
45	1417	1984

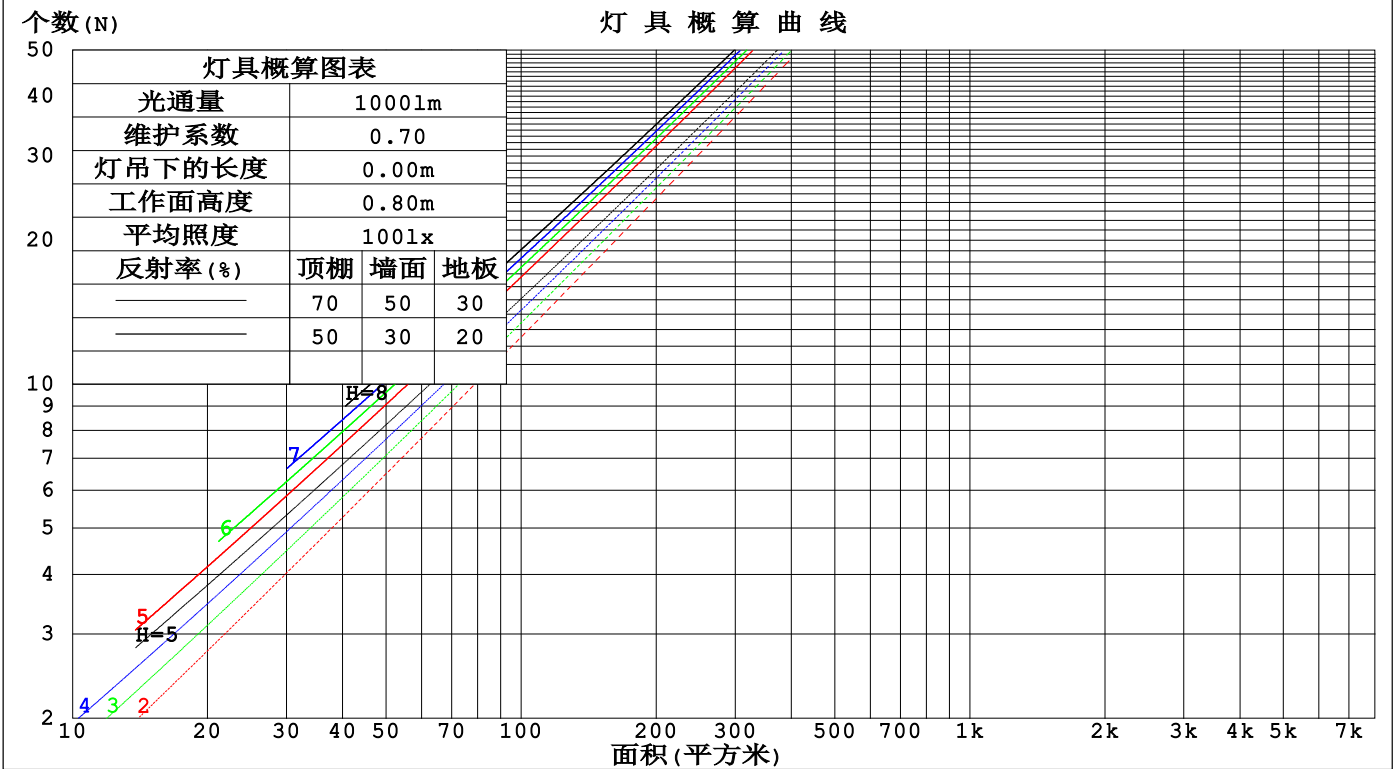
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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	1.11	1.09	1.07	1.08	1.06	1.05	1.04	1.02	1.01	.99	.98	.97	.95	.95	.94	.92
2.0	1.05	1.01	.98	1.03	.90	.97	.99	.96	.94	.95	.93	.92	.92	.91	.89	.88
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.91	.89	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.84
4.0	.94	.90	.86	.93	.89	.86	.91	.87	.84	.88	.85	.83	.86	.84	.82	.80
5.0	.90	.85	.82	.89	.85	.81	.87	.83	.80	.85	.82	.79	.83	.81	.78	.77
6.0	.86	.81	.78	.85	.81	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.80	.78	.75	.74
7.0	.83	.78	.75	.82	.78	.74	.81	.77	.74	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.71
8.0	.80	.75	.72	.79	.75	.71	.78	.74	.71	.77	.73	.70	.75	.72	.70	.69
9.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.71	.68	.74	.70	.68	.73	.70	.68	.66
10.0	.74	.70	.66	.74	.69	.66	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.65	.64



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: 2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm					
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000			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	.158	.090	.028	.150	.086	.027	.136	.078	.025	.122	.070	.023	.110	.064	.021	
2.0	.147	.080	.025	.140	.077	.024	.128	.071	.022	.116	.065	.020	.106	.060	.019	
3.0	.137	.073	.022	.131	.070	.021	.121	.065	.020	.111	.061	.019	.102	.056	.017	
4.0	.128	.067	.020	.124	.065	.019	.115	.061	.018	.106	.057	.017	.098	.053	.016	
5.0	.121	.062	.018	.117	.060	.017	.109	.057	.017	.102	.054	.016	.095	.051	.015	
6.0	.115	.057	.016	.111	.056	.016	.104	.053	.015	.097	.051	.015	.091	.048	.014	
7.0	.109	.054	.015	.106	.053	.015	.099	.050	.014	.093	.048	.014	.088	.046	.013	
8.0	.104	.051	.014	.101	.050	.014	.095	.048	.014	.090	.046	.013	.085	.044	.013	
9.0	.099	.048	.013	.096	.047	.013	.091	.045	.013	.087	.043	.012	.082	.042	.012	
10.0	.095	.045	.013	.092	.045	.012	.088	.043	.012	.083	.041	.012	.079	.040	.011	

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	.198	.186	.175	.169	.159	.150	.116	.110	.104	.067	.063	.060	.021	.020	.020	
2.0	.181	.161	.144	.155	.139	.124	.106	.096	.087	.061	.056	.051	.020	.018	.017	
3.0	.167	.142	.122	.144	.122	.105	.099	.085	.074	.057	.050	.044	.018	.016	.014	
4.0	.156	.127	.105	.134	.110	.091	.092	.076	.064	.053	.045	.038	.017	.015	.012	
5.0	.146	.115	.092	.125	.100	.080	.086	.070	.057	.050	.041	.034	.016	.013	.011	
6.0	.138	.105	.082	.118	.091	.072	.082	.064	.051	.047	.038	.030	.015	.012	.010	
7.0	.130	.097	.074	.112	.084	.065	.077	.059	.046	.045	.035	.027	.015	.011	.009	
8.0	.124	.091	.068	.107	.079	.059	.074	.055	.042	.043	.033	.025	.014	.011	.008	
9.0	.119	.085	.063	.102	.074	.055	.071	.052	.039	.041	.031	.023	.013	.010	.008	
10.0	.114	.081	.059	.098	.070	.051	.068	.049	.037	.040	.029	.022	.013	.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:2025-04-18	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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm										
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000					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	8.8	9.5	9.0	9.7	9.9	11.9	12.6	12.2	12.9	13.1
3H	8.9	9.6	9.2	9.8	10.1	11.9	12.6	12.2	12.9	13.1
4H	9.1	9.7	9.4	10.0	10.3	12.0	12.6	12.3	12.9	13.2
6H	9.5	10.1	9.8	10.4	10.7	12.2	12.8	12.5	13.1	13.4
8H	9.7	10.3	10.1	10.6	10.9	12.3	12.9	12.6	13.2	13.5
12H	10.1	10.7	10.5	11.0	11.3	12.4	13.0	12.8	13.3	13.7
4H 2H	8.7	9.3	9.0	9.6	9.9	11.7	12.4	12.0	12.6	12.9
3H	8.9	9.5	9.3	9.8	10.2	11.8	12.4	12.2	12.7	13.0
4H	9.3	9.8	9.7	10.1	10.5	11.9	12.5	12.3	12.8	13.2
6H	9.9	10.3	10.3	10.7	11.1	12.2	12.7	12.7	13.1	13.5
8H	10.3	10.7	10.7	11.1	11.6	12.5	12.9	12.9	13.3	13.7
12H	10.8	11.2	11.3	11.7	12.1	12.7	13.1	13.2	13.6	14.0
8H 4H	9.4	9.8	9.8	10.2	10.7	11.9	12.3	12.4	12.8	13.2
6H	10.2	10.6	10.7	11.0	11.5	12.3	12.7	12.8	13.1	13.6
8H	10.8	11.1	11.3	11.6	12.1	12.7	13.0	13.2	13.5	14.0
12H	11.6	11.9	12.1	12.4	12.9	13.1	13.4	13.7	13.9	14.5
12H 4H	9.4	9.8	9.9	10.2	10.7	11.9	12.3	12.4	12.7	13.2
6H	10.3	10.6	10.8	11.1	11.6	12.4	12.7	12.9	13.2	13.7
8H	11.0	11.3	11.5	11.8	12.3	12.8	13.0	13.3	13.5	14.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 1.0 / - 1.3					+ 2.9 / - 2.3				
1.5H	+ 2.0 / - 1.2					+ 4.8 / - 2.2				
2.0H	+ 1.5 / - 0.5					+ 2.4 / - 0.7				

依据CIE Pub.117计算, 1543lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 1.5).
出光口面积: 0.0395 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:2025-04-18	备注:

UF利用系数表

实测参数: U:24.00V I:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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:

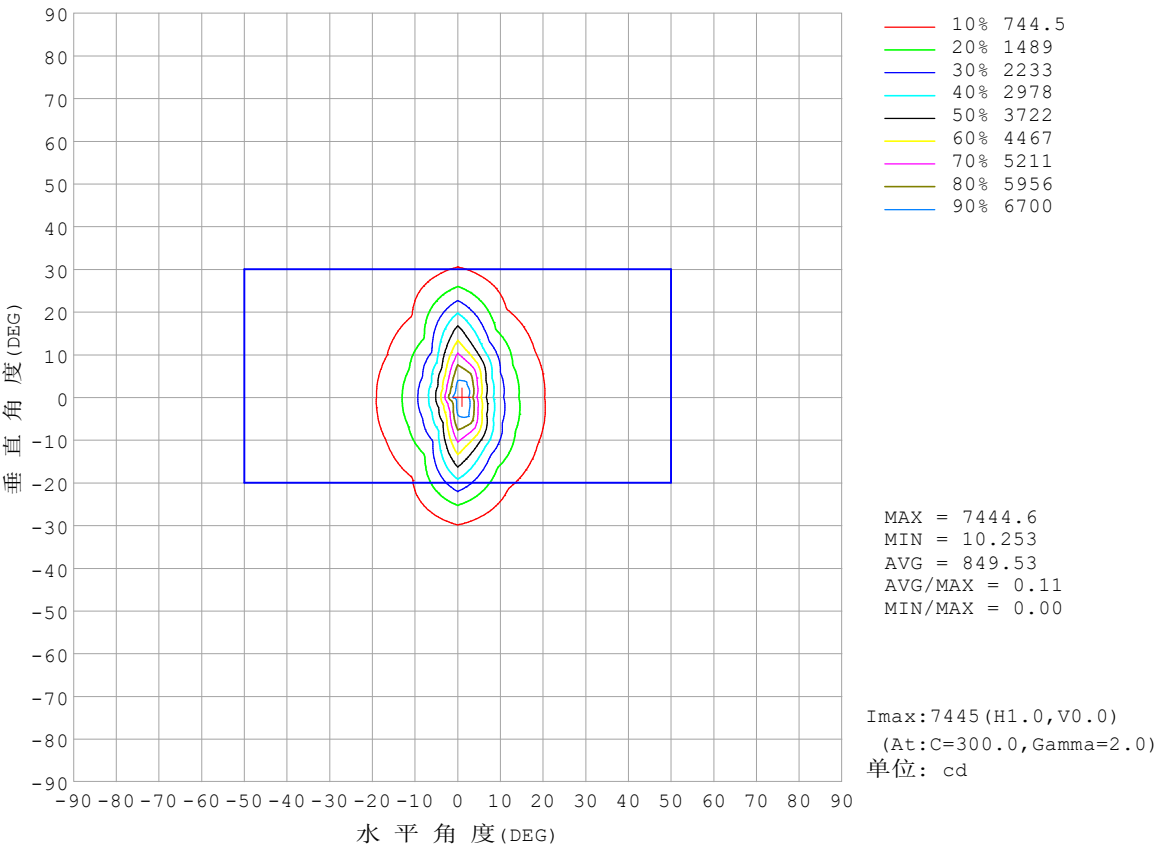
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	87	80	77	86	80	77	85	80	76	73
0.80	94	88	84	93	88	84	92	87	84	80
1.00	98	93	89	97	92	88	95	91	88	83
1.25	102	97	93	101	96	93	98	95	92	87
1.50	105	100	96	103	99	96	101	97	94	89
2.00	107	103	100	106	102	99	102	99	97	91
2.50	109	105	102	107	104	101	103	101	99	92
3.00	111	107	104	108	105	103	105	102	100	93
4.00	113	110	107	110	108	106	106	104	103	94
5.00	114	112	110	111	109	108	107	105	104	95
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: 2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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:

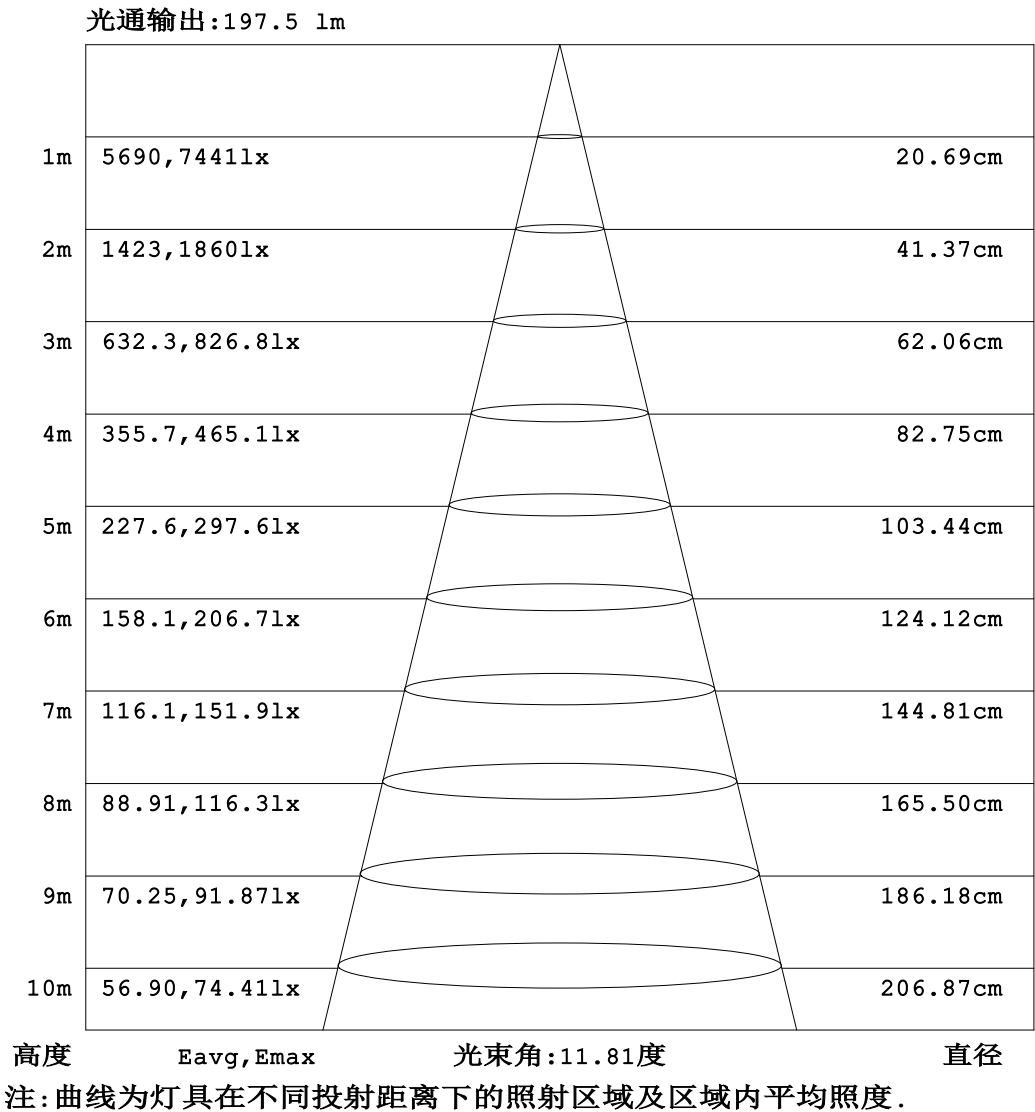


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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:

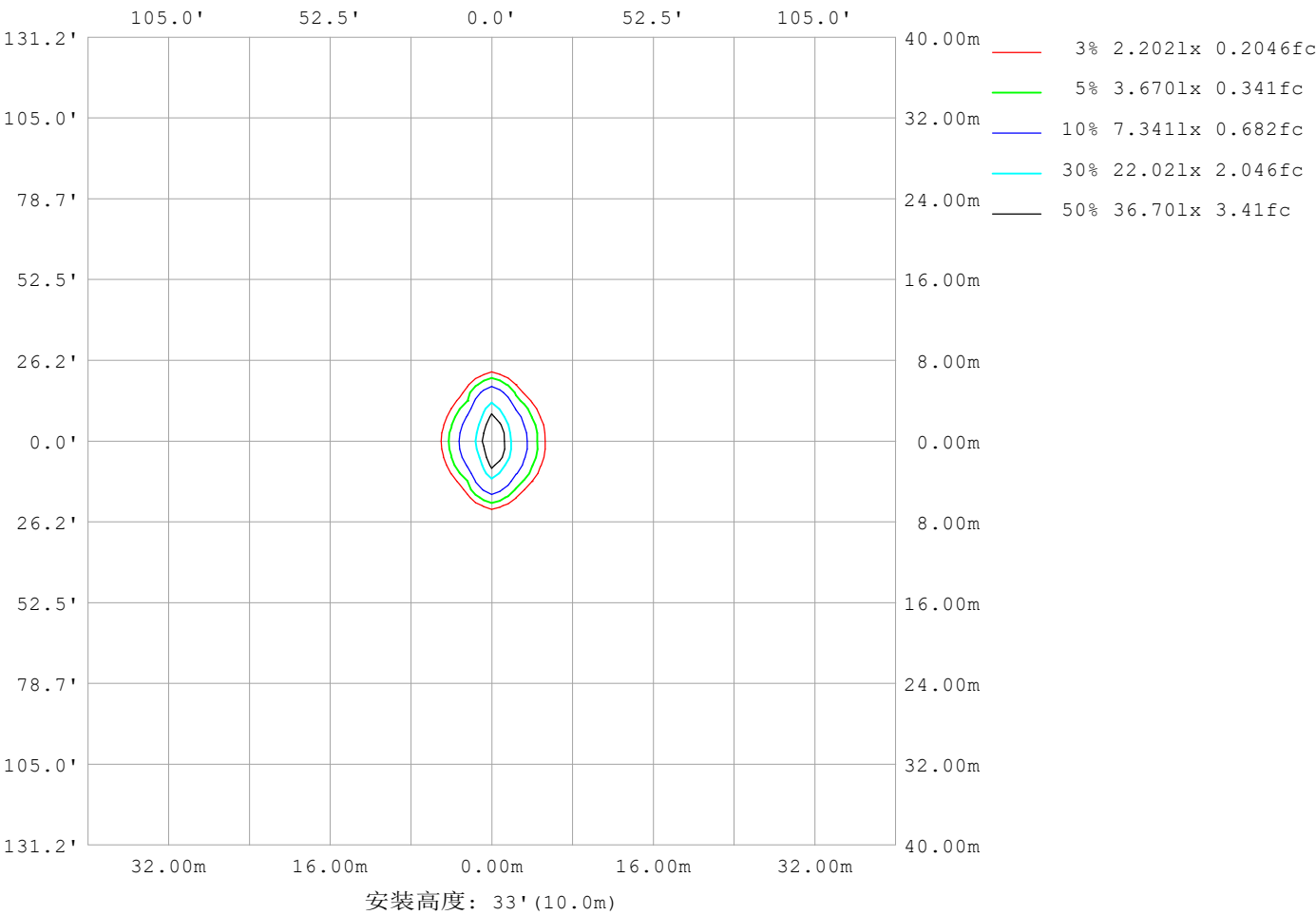


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	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: 2025-04-18

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

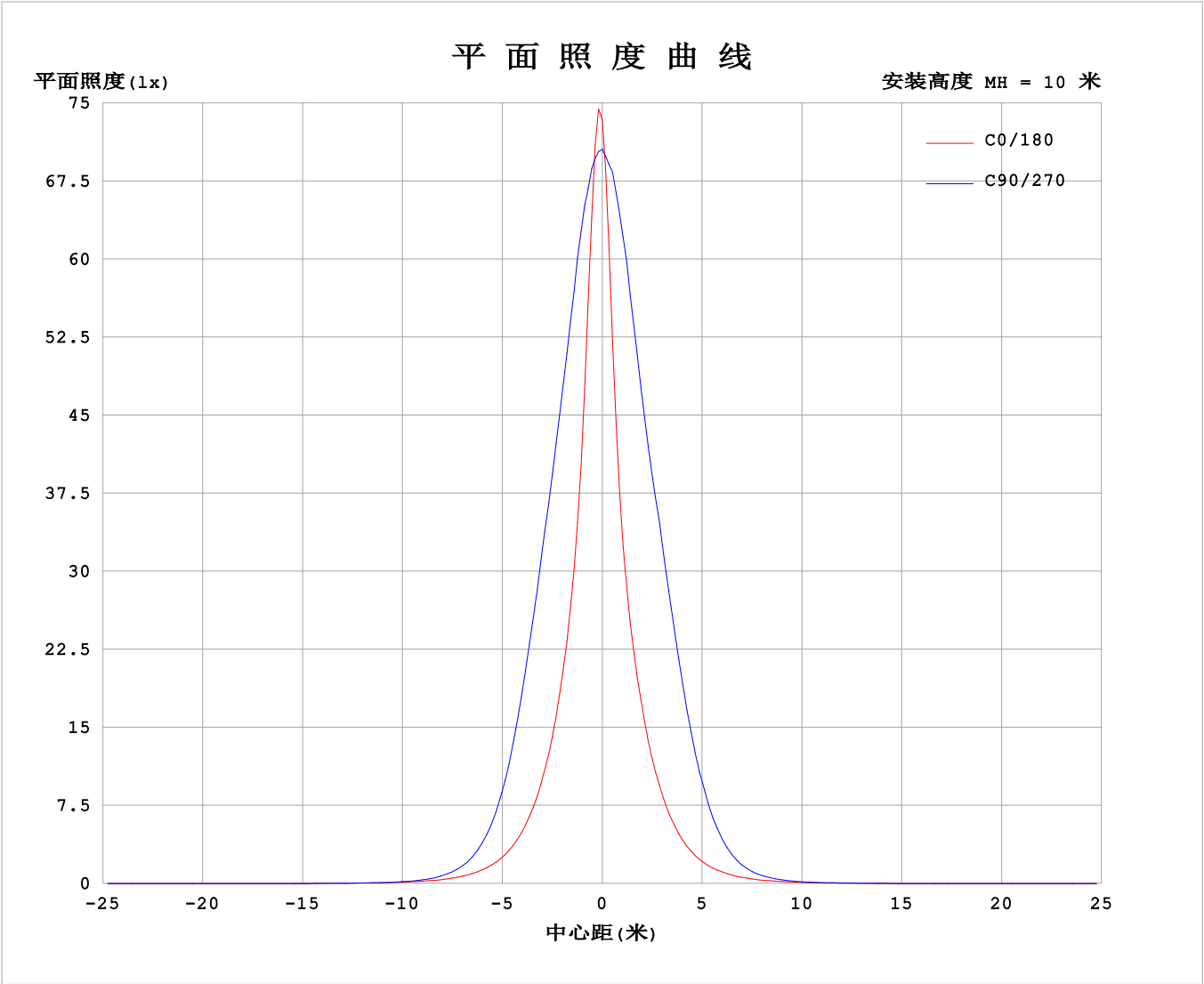
实测参数: U:24.00V I:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm		
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	343
L横 (75) av	456
L横 (85) av	1137
L纵 (65) av	482
L纵 (75) av	613
L纵 (85) av	1364
L45 (65) av	394
L45 (75) av	513
L45 (85) av	1242

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:2025-04-18	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: 2025-04-18

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:1.536A P:36.85W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1543.16x1 lm																	
灯具名称: LW01-24V-3535-18-3000K-80-1540-B-1000									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:		

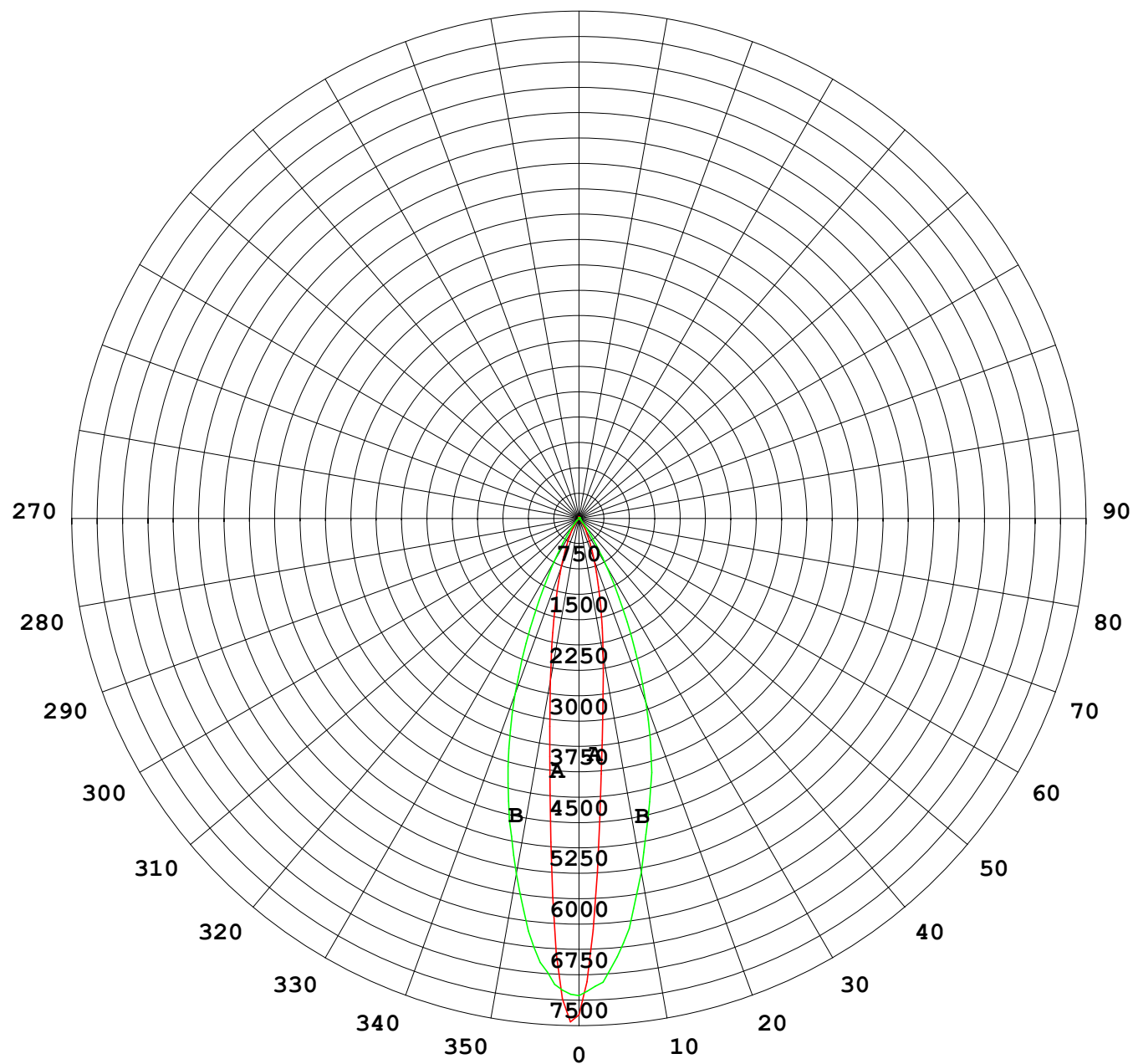
表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045	7045						
5	4610	5427	6710	6577	4812	3827	3640	3801	4876	6497	6853	5582						
10	2341	2774	4282	5328	2826	2157	1983	2062	2825	5304	4287	2745						
15	1327	1568	2378	4050	1661	1266	1139	1173	1618	4103	2346	1506						
20	750	886	1285	2766	940	713	636	660	910	2893	1244	856						
25	413	491	671	1549	512	392	348	365	492	1685	644	485						
30	229	268	347	729	273	212	192	200	267	812	338	265						
35	125	146	180	311	146	116	106	112	145	326	182	150						
40	68.9	79.5	93.8	127	76.7	63.4	59.0	62.8	79.3	128	97.2	83.7						
45	38.0	42.8	48.4	55.3	40.9	34.2	32.5	35.2	43.0	53.7	51.7	46.4						
50	21.3	23.1	25.9	27.1	22.5	18.6	18.4	19.6	23.7	26.2	27.5	25.7						
55	12.6	12.8	14.4	15.7	13.0	10.6	11.0	11.3	13.9	14.9	15.7	14.5						
60	8.03	8.05	8.95	10.6	8.54	7.01	6.99	7.09	8.74	9.88	9.49	8.72						
65	6.04	6.37	7.26	8.28	7.29	6.11	5.42	5.72	6.78	7.79	6.89	6.52						
70	5.55	5.75	6.43	7.19	6.47	5.64	4.65	4.96	5.93	6.97	6.00	5.70						
75	5.15	5.25	5.69	6.26	5.83	5.28	4.18	4.45	5.22	6.28	5.37	5.10						
80	4.74	4.72	4.97	5.38	5.11	4.79	3.85	4.10	4.66	5.69	4.96	4.70						
85	4.18	4.13	4.27	4.33	4.51	4.24	3.65	3.82	4.27	5.06	4.62	4.38						
90	3.72	3.71	3.71	3.56	3.95	3.82	3.46	3.58	3.89	4.31	4.33	4.15						
95	3.54	3.62	3.59	3.56	3.81	3.69	3.45	3.57	3.91	4.09	4.08	3.98						
100	3.55	3.68	3.73	3.74	3.96	3.76	3.53	3.71	4.21	4.43	4.28	4.01						
105	3.69	3.88	4.18	4.21	4.45	4.07	3.75	4.04	4.73	5.00	4.69	4.21						
110	4.02	4.33	4.92	5.05	5.35	4.70	4.21	4.71	5.59	5.83	5.43	4.67						
115	4.68	5.23	6.10	6.28	6.76	5.89	5.01	5.90	6.75	6.96	6.50	5.57						
120	5.88	6.66	7.66	7.85	8.51	7.64	6.49	7.60	8.15	8.25	7.88	7.02						
125	8.13	8.76	9.57	9.64	10.59	9.94	9.27	9.58	9.63	9.64	9.46	8.94						
130	11.3	11.3	11.7	11.5	12.8	12.6	11.7	11.4	11.1	11.0	11.1	11.0						
135	13.8	13.8	13.7	13.2	14.8	15.2	13.1	12.8	12.4	12.1	12.5	12.7						
140	16.1	15.9	15.4	14.7	16.5	17.2	13.8	13.8	13.5	13.0	13.7	13.9						
145	18.0	17.5	16.7	15.7	17.7	18.6	14.1	14.4	14.3	13.6	14.6	14.6						
150	18.9	18.5	17.4	16.3	18.4	19.4	14.4	14.8	14.9	14.0	15.0	14.9						
155	18.7	18.7	17.5	16.4	18.6	19.2	14.6	15.1	15.2	13.9	15.1	15.1						
160	18.2	18.3	17.1	16.3	18.4	18.7	14.9	15.4	15.4	13.7	14.7	15.2						
165	17.3	17.3	16.3	15.9	17.7	17.8	14.8	15.3	15.2	13.7	14.3	14.9						
170	16.0	15.6	15.6	15.6	16.7	16.8	14.5	15.0	14.9	14.0	14.1	14.0						
175	14.5	14.1	15.3	15.4	15.5	15.3	13.6	14.2	14.7	14.5	14.3	13.3						
180	12.6	13.8	15.0	15.2	14.9	14.0	12.6	13.7	15.0	15.3	15.0	13.9						

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:2025-04-18

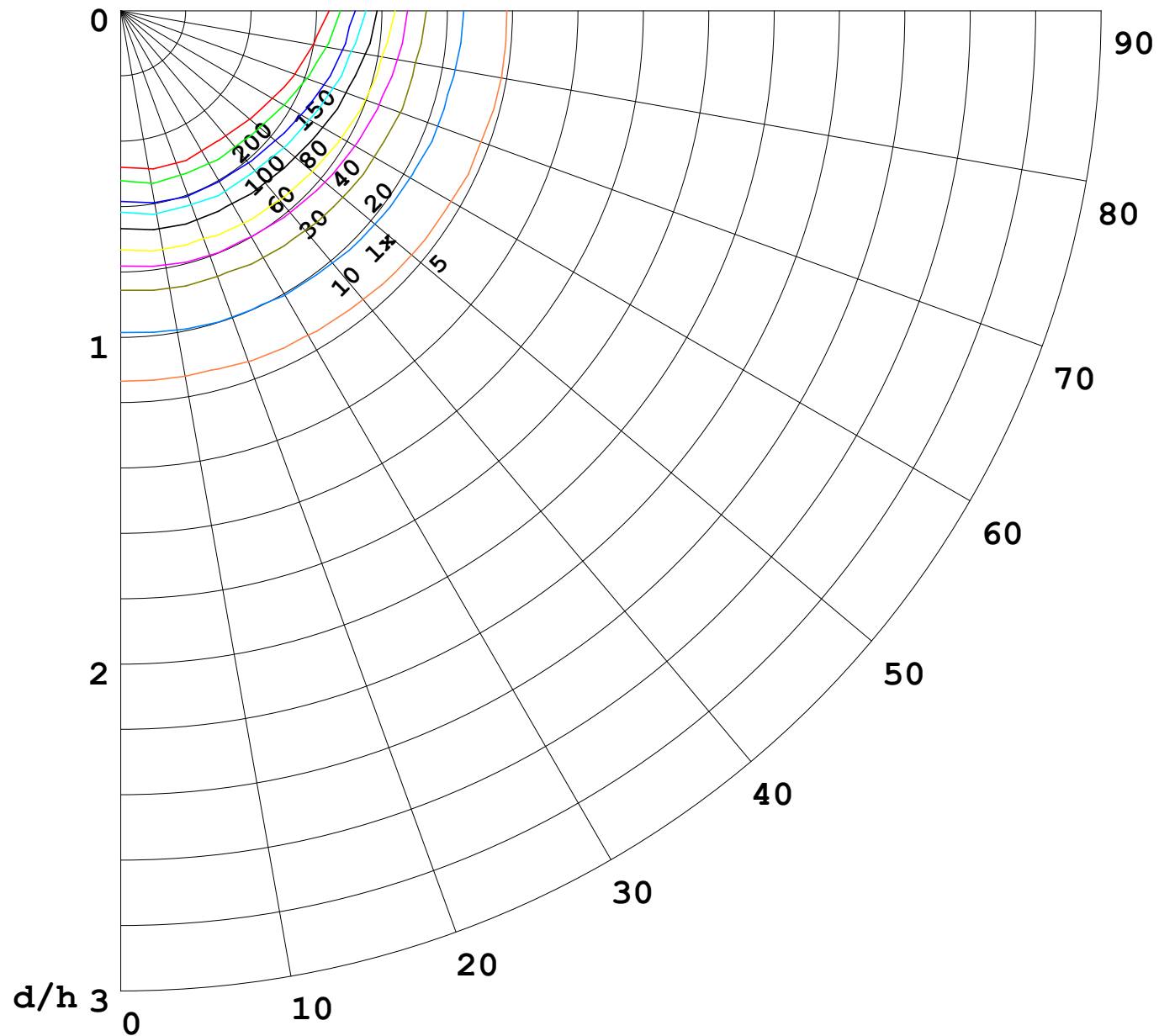
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

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

