

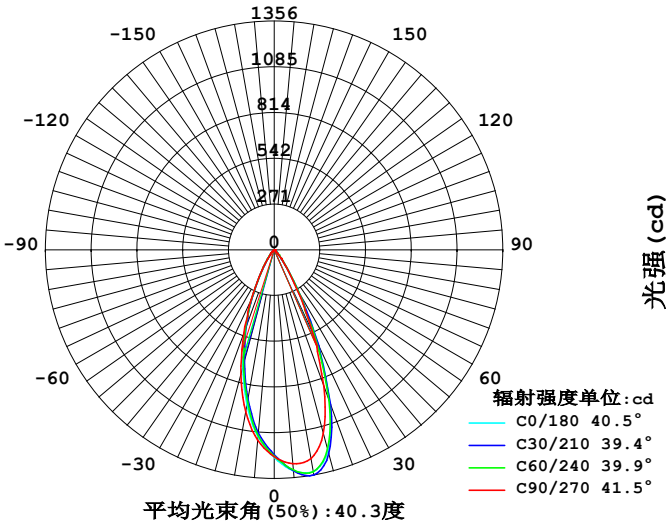
室内灯测试报告

报告编号:

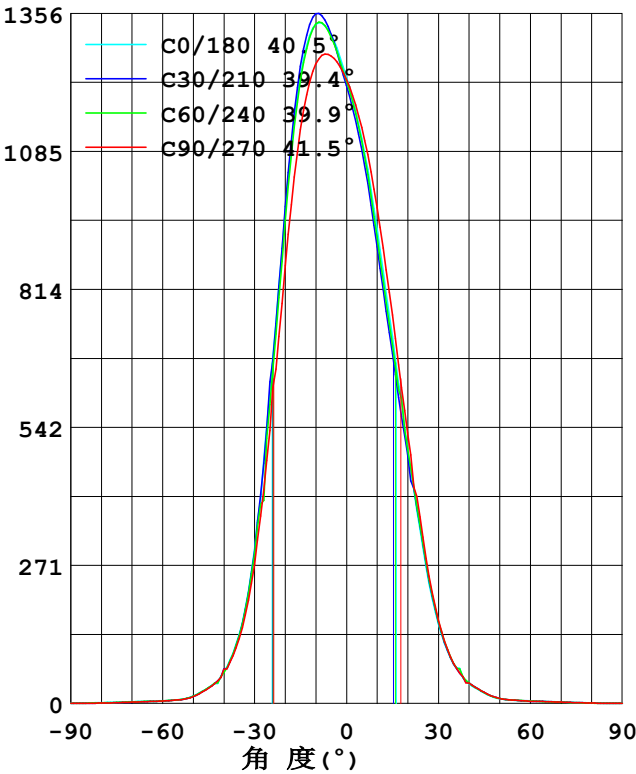
制造厂商:			
厂商地址:			
灯具名称:		灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	色温 (K): 3000	外型尺寸:	测试编号:

光源数据		峰值光强 (cd)	1356	最大距离比 (C0/180)	0.74
型 号		灯具效率 (%)	100.0	最大距离比 (C90/270)	0.72
标称功率 (W)	10	总光通量 (lm)	676.18	电压 (V)	222.6
额定电源电压 (V)	222	光效率 (lm/W)	64.7	电流 (A)	0.075
额定光通量 (lm)	676.2	上射光通比 (%)	0.0	功率 (W)	10.45
灯具内光源数 (只)	1	下射光通比 (%)	100.0	功率因数	0.623
实测电源电压 (V)	222.7	有效光通量 (lm)	605.3	能效指数 (EEI)	0.204

配光曲线



光强分布曲线



测试设备:虹谱HP880D
温 度:25.3℃
测 试 员:
日 期:2024年03月28日

测试设置: 6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿 度:65.0%
距 离:1.000 m
备 注:

色温数据列表

报告编号:

制造厂商:			
厂商地址:			
灯具名称:		灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	色温 (K): 3000	外型尺寸:	测试编号:

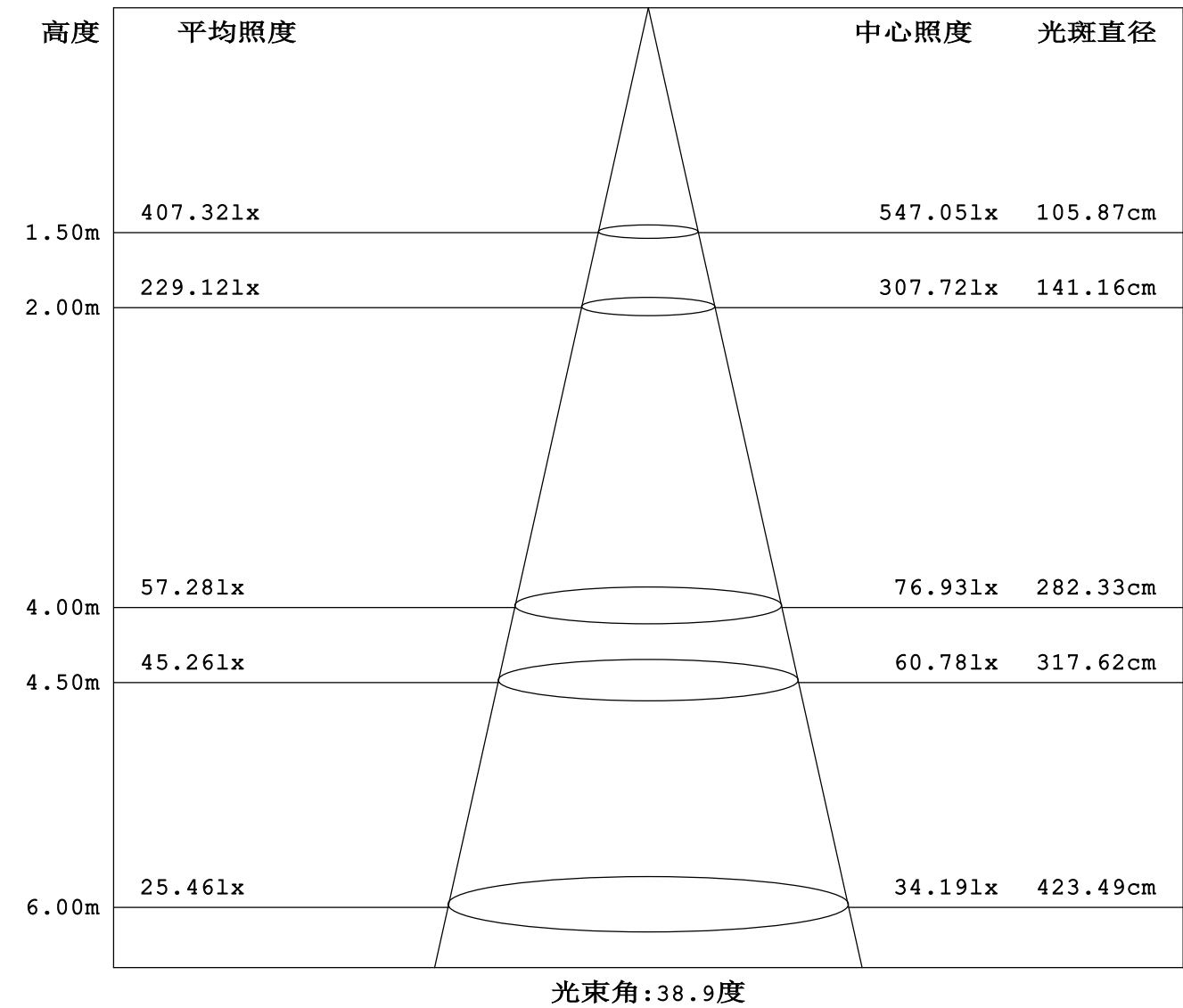
测试设备:虹谱HP880D
温度:25.3℃
测试员:
日期:2024年03月28日

测试设置: 6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿度:65.0%
距离:1.000 m
备注:

平均照度图

报告编号:

制造厂商:			
厂商地址:			
灯具名称:		灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	色温 (K): 3000	外型尺寸:	测试编号:



测试设备:虹谱HP880D
温度:25.3℃
测试员:
日期:2024年03月28日

测试设置: 6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿度:65.0%
距离:1.000 m
备注:

环带光通量测试报告

报告编号：

制造厂商：			
厂商地址：			
灯具名称：		灯具类型：	灯具重量：
灯具规格：	色温(K)：3000	外型尺寸：	测试编号：

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	γ(°)	Φ环	Φ总
5.0	1314	1312	1272	1219	1111	1097	1132	1223	0- 5	29.23	29.23
10.0	1335	1345	1256	1126	932.5	906.5	974.1	1122	5- 10	83.67	112.9
15.0	1232	1238	1127	956.5	720.3	695.4	763.2	921.4	10- 15	123.5	236.5
20.0	969.5	962.9	860.2	724.0	499.9	495.3	532.1	648.9	15- 20	136.9	373.4
25.0	611.0	609.5	536.0	465.1	305.9	314.4	327.0	366.2	20- 25	118.6	492.1
30.0	302.6	295.5	272.5	247.3	156.6	161.4	164.4	174.6	25- 30	80.53	572.6
35.0	135.3	132.5	127.2	120.9	76.74	77.88	78.15	80.65	30- 35	45.53	618.1
40.0	62.41	64.04	66.90	63.93	38.87	40.60	39.89	39.86	35- 40	24.52	642.7
45.0	31.37	30.72	30.15	30.91	20.32	21.49	21.52	21.16	40- 45	13.48	656.1
50.0	14.69	13.80	13.36	14.09	9.218	9.829	9.904	9.610	45- 50	7.342	663.5
55.0	7.303	7.018	6.925	7.333	6.212	6.341	6.323	6.042	50- 55	3.765	667.2
60.0	5.315	5.010	4.923	5.250	5.040	4.291	3.831	4.445	55- 60	2.647	669.9
65.0	4.569	3.858	3.640	4.241	3.805	3.579	3.651	3.606	60- 65	2.080	672.0
70.0	3.460	2.733	2.521	3.082	2.755	2.508	2.579	2.578	65- 70	1.666	673.6
75.0	2.508	1.801	1.603	2.113	1.827	1.566	1.626	1.687	70- 75	1.191	674.8
80.0	1.654	1.005	0.813	1.279	1.102	0.775	0.834	0.949	75- 80	0.757	675.6
85.0	0.938	0.343	0.182	0.574	0.581	0.166	0.153	0.382	80- 85	0.375	676.0
90.0	0.598	0.128	0.048	0.362	0.604	0.132	0.085	0.352	85- 90	0.166	676.1
95.0									90- 95		
100.0									95-100		
105.0									100-105		
110.0									105-110		
115.0									110-115		
120.0									115-120		
125.0									120-125		
130.0									125-130		
135.0									130-135		
140.0									135-140		
145.0									140-145		
150.0									145-150		
155.0									150-155		
160.0									155-160		
165.0									160-165		
170.0									165-170		
175.0									170-175		
180.0									175-180		
单位：°	单位：cd									单位：lm	

测试设备:虹谱HP880D
温度:25.3℃
测试员:
日期:2024年03月28日

测试设置：6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿度:65.0%
距离:1.000 m
注:

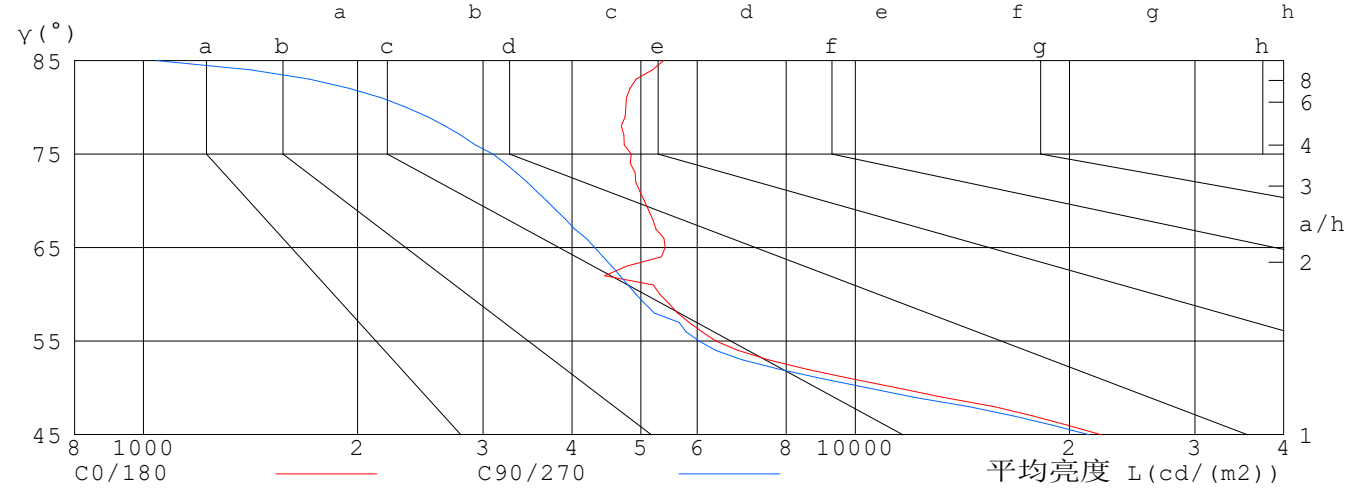
亮度限制曲线

报告编号:

制造厂商:			
厂商地址:			
灯具名称:		灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	色温 (K): 3000	外型尺寸:	测试编号:

无发光侧边灯具的亮度限制曲线

眩光等级	质量等级	使用照度 (lx)							
		2000	1000	500	<=300				
1.15	A								
1.50	B		2000	1000	500	<=300			
1.85	C			2000	1000	500	<=300		
2.20	D				2000	1000	500	<=300	
2.55	E					2000	1000	500	<=300



平均亮度值 cd/m2

$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	5381	1044
80	4763	2341
75	4845	3097
70	5058	3685
65	5406	4306
60	5315	4923
55	6366	6037
50	11429	10398
45	22185	21320

测试设备:虹谱HP880D
温度:25.3℃
测试员:
日期:2024年03月28日

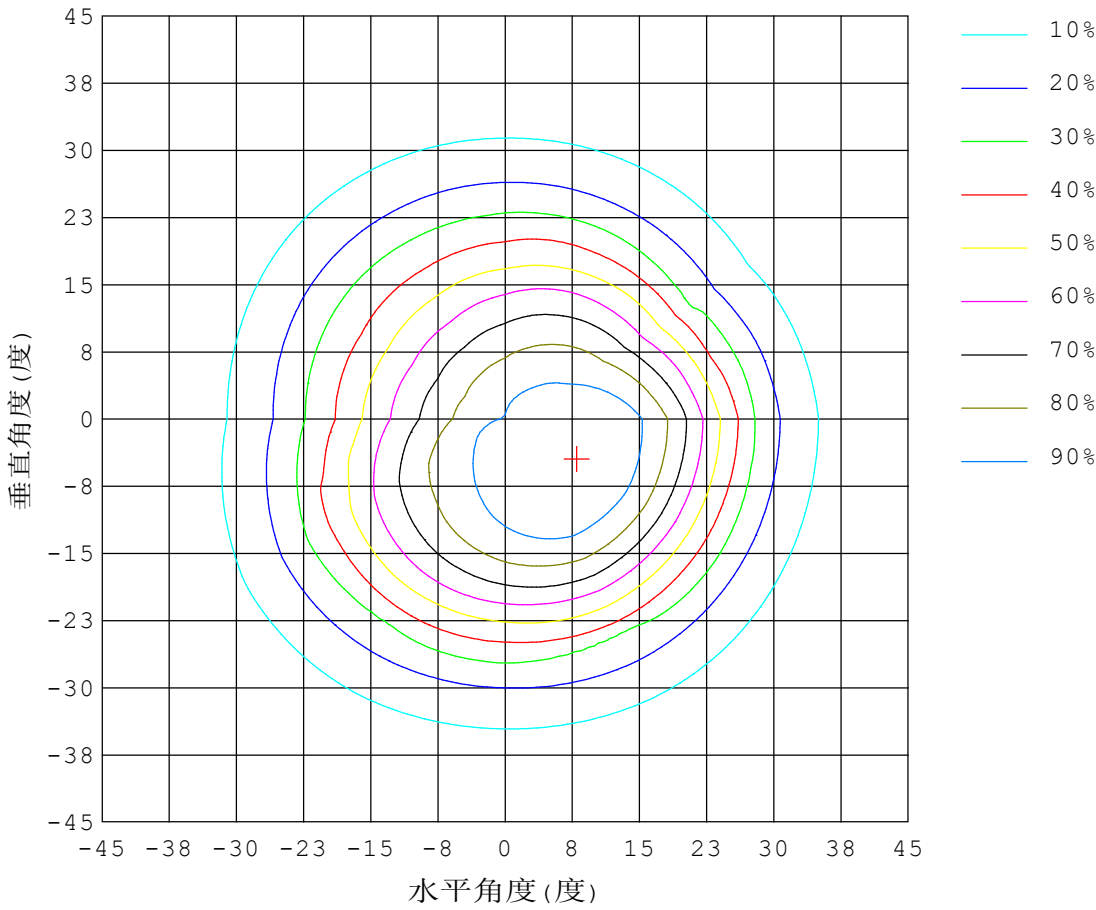
测试设置: 6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿度:65.0%
距离:1.000 m
备注:

矩形等光强曲线测试报告

报告编号:

制造厂商:			
厂商地址:			
灯具名称:		灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	色温 (K): 3000	外型尺寸:	测试编号:

光强单位: cd



测试设备:虹谱HP880D
温度:25.3℃
测试员:
日期:2024年03月28日

测试设置: 6.0度/秒 C-Gamma 测试方案
湿度:65.0%
距离:1.000 m
备注: