

投光灯具参数概要：

报告中的参数折算为光源光通为1000lm条件下。

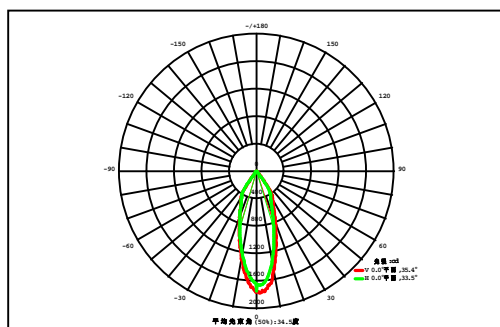
最大光强		1982.8 cd/1000lm.
(Luminaire orientation as tested.)		0.0 度 (垂直)
		0.0 度 (水平)
光束角	10% Imax	74.0V x 74.8H
	50% Imax	33.5V x 35.4H
	90% Imax	8.5V x 13.1H
光束内光通	总计	1000.2 lm/1000lm.
	至 10% Imax	906.3 lm/1000lm.
	至 50% Imax	359.3 lm/1000lm.
	至 90% Imax	36.5 lm/1000lm
	上射 LOR	2.0 %
	下射 LOR	98.0 %
灯具效率(光输出比)		100.0 %

H(β)角度范围:-90度 - 90度
H(β)角度间隔: 0.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.℃
测试人员:毛遵豪
测试日期:2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度
V(B)角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290
环境湿度:65.0%
测试距离:11.510米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 光 度 数 据

实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:



光源数据		光度数据 光效:34.03lm/W	
型号	L0233 RGB	峰值光强(cd)	1775
标称功率(W)	36	有效效率(%)	90.6
额定电源电压(V)	AC220	有效光通(lm)	811.3
额定光通量(lm)	895.105	灯具效率(%)	100.0
灯具内光源数(只)	1	总光通量(lm)	895.1
实测电源电压(V)	AC220	50%光束角(H,V)	35°,34°

垂 直 角 度 V(°)	区 域 光 通 量																单位:lm		Φ总	Φ有
90	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.40	0.00
80	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.44	0.00
70	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.05	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00	0.65	0.00
60	0.00	0.01	0.02	0.03	0.06	0.10	0.17	0.22	0.26	0.25	0.21	0.15	0.09	0.05	0.03	0.02	0.01	0.00	1.68	0.00
50	0.00	0.01	0.02	0.05	0.12	0.26	0.47	0.68	0.82	0.82	0.67	0.45	0.24	0.11	0.04	0.02	0.01	0.00	4.80	0.00
40	0.00	0.01	0.03	0.08	0.24	0.58	1.28	4.19	7.16	7.42	4.89	1.54	0.57	0.24	0.08	0.02	0.01	0.00	28.4	19.2
30	0.00	0.01	0.03	0.13	0.42	1.22	6.88	12.8	15.6	15.8	13.1	8.05	1.58	0.43	0.13	0.03	0.01	0.00	76.2	71.1
20	0.00	0.01	0.04	0.18	0.62	3.67	12.3	19.2	27.7	29.3	20.7	12.7	4.88	0.63	0.18	0.04	0.02	0.00	132	128
10	0.00	0.01	0.05	0.22	0.76	6.07	14.9	26.7	42.8	45.5	29.7	15.7	7.35	0.82	0.24	0.05	0.02	0.01	191	187
0	0.00	0.01	0.05	0.22	0.77	5.98	14.5	25.7	39.7	43.1	29.7	16.4	7.74	0.88	0.26	0.06	0.02	0.01	185	181
-10	0.00	0.01	0.05	0.20	0.64	3.66	12.1	19.0	26.8	28.1	21.2	13.6	5.22	0.74	0.23	0.05	0.02	0.01	132	127
-20	0.00	0.02	0.04	0.15	0.47	1.35	7.19	13.1	16.2	16.7	14.1	8.75	1.86	0.54	0.17	0.05	0.02	0.01	80.7	75.2
-30	0.00	0.02	0.04	0.10	0.30	0.69	1.53	4.70	7.86	8.17	5.52	1.95	0.78	0.34	0.11	0.04	0.02	0.01	32.2	21.9
-40	0.00	0.02	0.03	0.07	0.16	0.35	0.62	0.91	1.11	1.14	0.97	0.68	0.39	0.18	0.07	0.03	0.02	0.01	6.74	0.00
-50	0.00	0.02	0.03	0.05	0.09	0.15	0.25	0.35	0.41	0.42	0.36	0.26	0.16	0.09	0.05	0.03	0.02	0.01	2.73	0.00
-60	0.00	0.02	0.03	0.04	0.06	0.08	0.10	0.12	0.14	0.14	0.12	0.10	0.07	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	1.14	0.00
-70	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01	0.75	0.00
-80	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.66	0.00
-90	0.00	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.66	0.00
横 向 角 度 H(°)																				
Φ总	0.06	0.23	0.55	1.65	4.89	24.4	72.5	128	187	197	141	80.4	31.1	5.26	1.76	0.57	0.25	0.09	877	---
Φ有	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.1	66.3	123	182	192	136	74.7	22.5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	---	811

半边峰角: U:16.8,D:15.1 , L:16.5,R:14.8

NEMA Beam Type: Type 5

H(β)角度范围:-90度 - 90度

H(β)角度间隔: 0.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.℃

测试人员: 毛遵豪

测试日期: 2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度

V(B)角度间隔: 0.5度

测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290

环境湿度: 65.0%

测试距离: 11.510米 [K=1.0000]

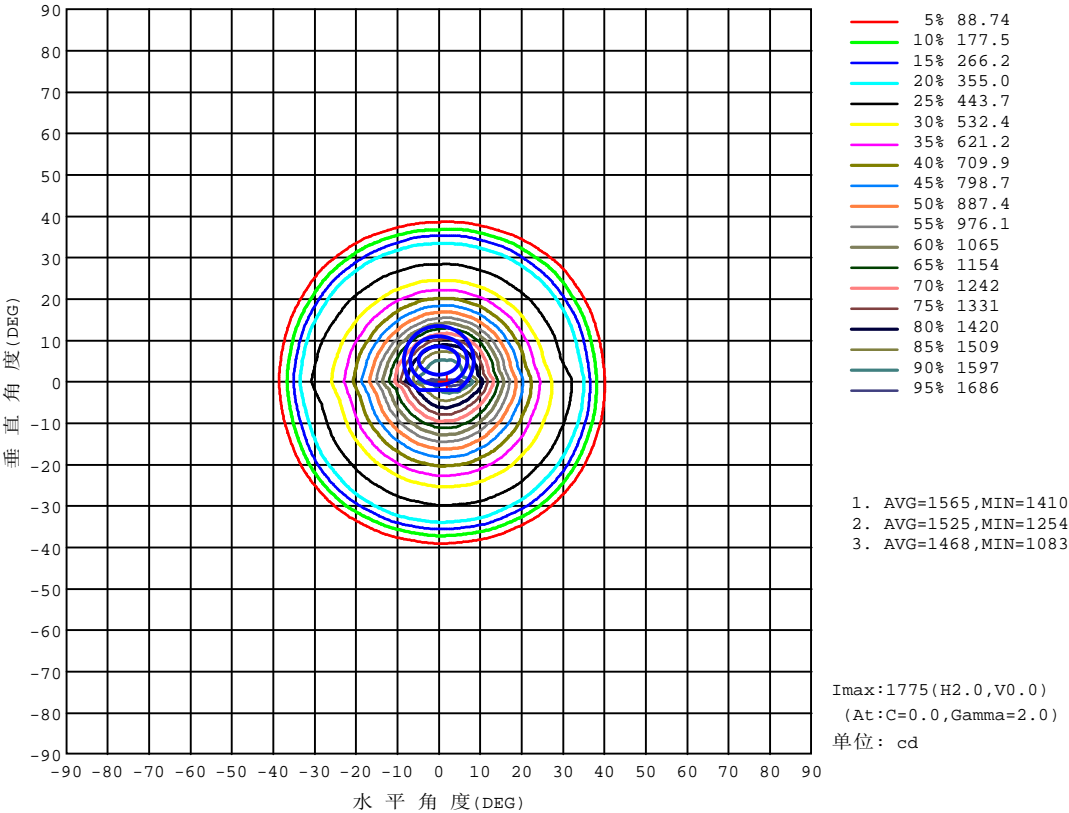
备注:

灯 具 等 光 强 曲 线

实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:

锥面光通量(90度):
848.52 lm
%lum = 94.8%
%lamp = 94.8%

锥面光通量(120度):
870.07 lm
%lum = 97.2%
%lamp = 97.2%

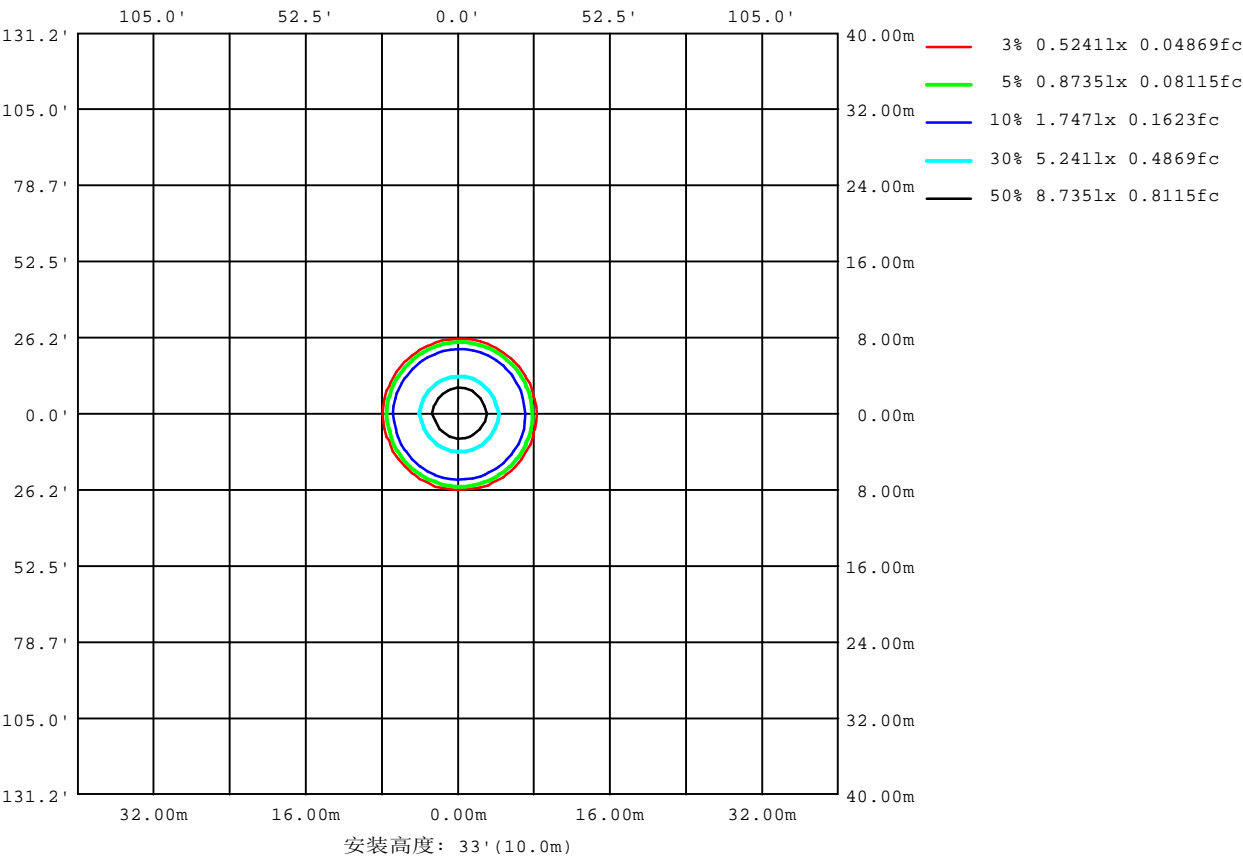


H(β)角度范围:-90度 - 90度
H(β)角度间隔: 0.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.℃
测试人员:毛遵豪
测试日期:2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度
V(B)角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290
环境湿度:65.0%
测试距离:11.510米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

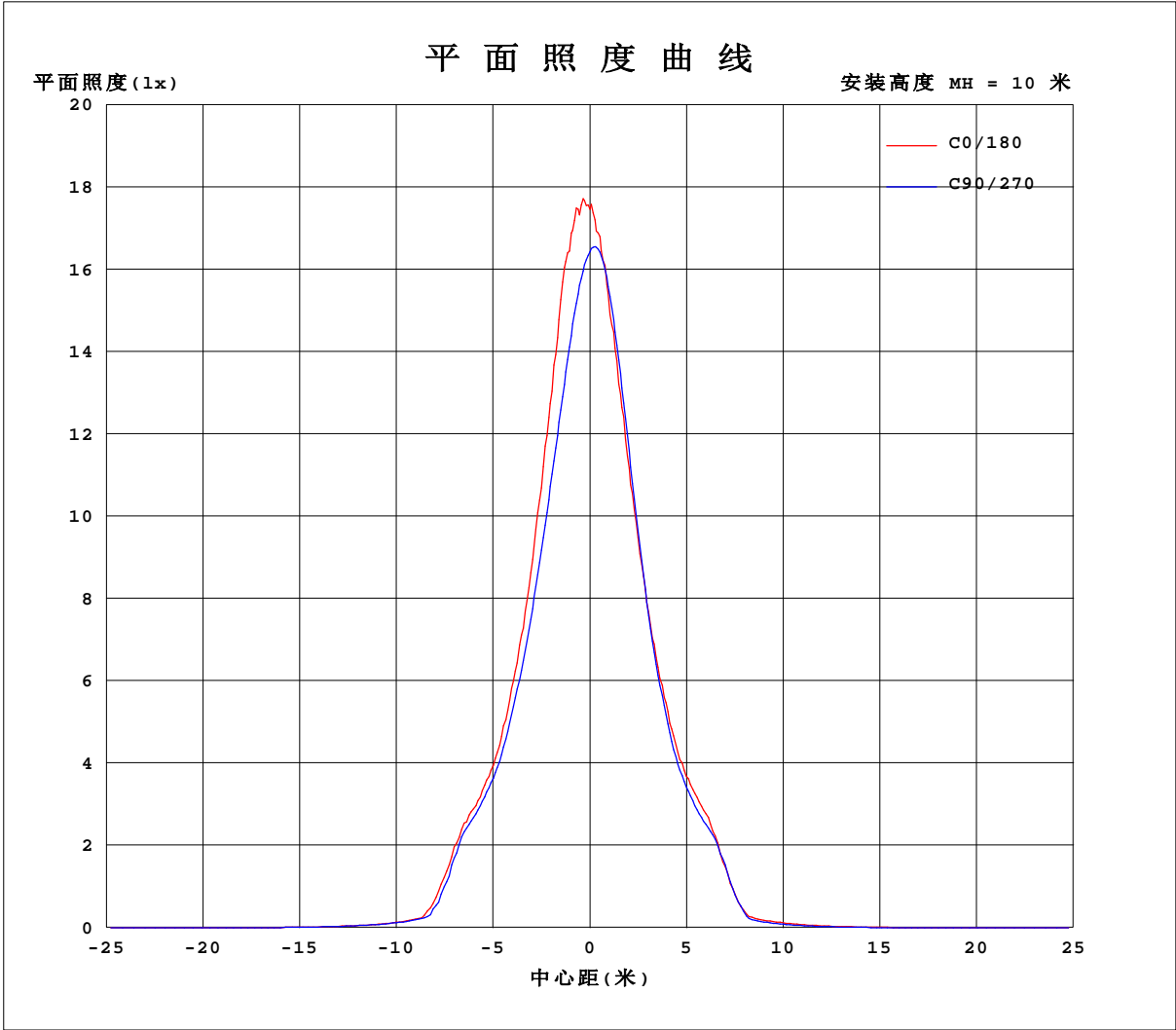
实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:



H(β)角度范围:-90度 - 90度
H(β)角度间隔: 0.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.℃
测试人员:毛遵豪
测试日期:2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度
V(B)角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290
环境湿度:65.0%
测试距离:11.510米 [K=1.0000]
备注:

平面照度曲线

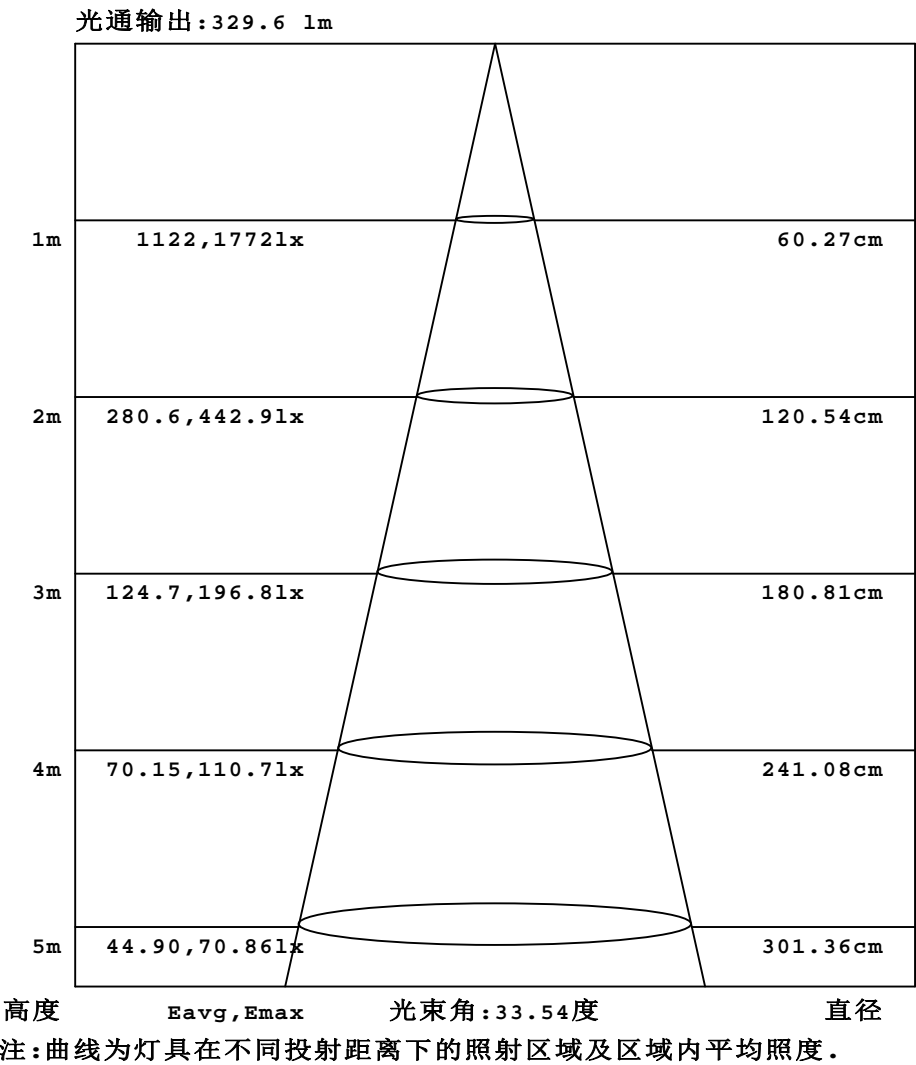


H(β)角度范围:-90度 - 90度
H(β)角度间隔: 0.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.℃
测试人员: 毛遵豪
测试日期: 2016-03-09

V(β)角度范围:-180度 - 180度
V(β)角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290
环境湿度: 65.0%
测试距离: 11.510米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:



H(β)角度范围:-90度 - 90度
H(β)角度间隔: 0.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.℃
测试人员:毛遵豪
测试日期:2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度
V(B)角度间隔: 0.5度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290
环境湿度:65.0%
测试距离:11.510米 [K=1.0000]
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:

表--1

单位: cd

H(°) \ V(°)	-90	-85	-80	-75	-70	-65	-60	-55	-50	-45	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0
-180	0.98	0.87	0.78	0.78	0.89	1.12	1.42	1.89	2.52	3.35	4.30	5.23	6.01	6.60	7.20	7.68	7.97	8.13	7.61
-170	0.98	0.95	0.95	1.04	1.25	1.55	1.93	2.45	3.13	3.95	4.71	5.39	5.94	6.34	6.73	7.02	7.17	7.26	7.44
-160	0.98	1.03	1.12	1.28	1.56	1.94	2.22	2.54	2.98	3.54	4.20	4.87	5.45	5.87	6.18	6.49	6.66	6.82	6.92
-150	0.98	1.10	1.27	1.51	1.80	1.92	2.07	2.27	2.60	3.04	3.54	4.04	4.54	5.02	5.38	5.64	5.87	5.93	6.04
-140	0.98	1.17	1.41	1.71	1.75	1.79	1.90	2.07	2.27	2.51	2.78	3.12	3.49	3.82	4.09	4.37	4.53	4.62	4.69
-130	0.98	1.24	1.52	1.73	1.73	1.73	1.78	1.91	2.00	2.07	2.21	2.41	2.57	2.72	2.90	3.07	3.13	3.19	3.23
-120	0.98	1.29	1.62	1.74	1.75	1.73	1.73	1.75	1.76	1.81	1.92	2.00	2.02	2.05	2.15	2.20	2.21	2.24	2.28
-110	0.98	1.33	1.70	1.75	1.78	1.75	1.71	1.71	1.71	1.71	1.72	1.73	1.72	1.74	1.79	1.80	1.78	1.81	1.85
-100	0.98	1.36	1.76	1.78	1.79	1.76	1.71	1.74	1.77	1.74	1.71	1.73	1.76	1.73	1.71	1.73	1.77	1.75	1.74
-90	0.98	1.37	1.76	1.79	1.82	1.79	1.76	1.80	1.83	1.78	1.74	1.78	1.83	1.80	1.77	1.81	1.85	1.82	1.78
-80	0.98	1.38	1.78	1.85	1.91	1.91	1.90	1.94	1.99	1.97	1.94	1.99	2.05	2.02	1.98	2.02	2.07	2.03	1.98
-70	0.98	1.39	1.79	1.93	1.98	1.99	2.02	2.10	2.19	2.24	2.29	2.39	2.54	2.65	2.68	2.74	2.81	2.80	2.77
-60	0.98	1.40	1.80	1.95	2.06	2.17	2.24	2.40	2.72	2.99	3.39	4.10	4.63	5.17	5.96	6.65	7.17	7.51	7.61
-50	0.98	1.38	1.75	2.02	2.17	2.37	2.69	3.09	4.03	5.11	6.94	9.03	11.5	14.1	16.6	19.3	21.3	22.7	23.5
-40	0.98	1.36	1.69	2.05	2.28	2.69	3.26	4.54	6.77	9.91	14.3	19.7	26.1	32.2	38.9	45.7	51.9	57.1	62.3
-30	0.98	1.34	1.62	1.97	2.40	3.00	4.31	6.77	10.9	17.2	25.6	36.0	48.3	96.1	241	366	412	429	442
-20	0.98	1.30	1.55	1.85	2.43	3.37	5.36	9.28	15.8	25.1	38.4	57.1	232	401	459	525	614	687	727
-10	0.98	1.25	1.44	1.73	2.34	3.59	6.19	11.3	19.7	32.2	49.3	186	403	479	600	767	947	1114	1221
0	0.98	1.19	1.32	1.56	2.15	3.47	6.45	12.2	21.6	35.9	57.5	272	456	550	730	981	1300	1581	1747
10	0.98	1.19	1.33	1.55	2.09	3.22	5.72	10.6	19.0	31.3	49.1	189	415	496	611	788	990	1206	1335
20	0.98	1.19	1.32	1.51	1.95	2.70	4.49	8.27	14.5	23.7	35.9	53.6	212	401	456	518	603	677	710
30	0.98	1.18	1.30	1.48	1.70	2.25	3.48	5.62	9.24	14.6	22.1	30.7	42.3	88.5	221	349	393	410	414
40	0.98	1.15	1.28	1.39	1.55	1.89	2.36	3.52	5.13	7.71	11.4	15.5	20.6	25.4	31.0	36.2	40.7	44.7	45.6
50	0.98	1.12	1.26	1.33	1.40	1.50	1.82	2.18	2.79	3.66	4.90	6.41	7.97	9.97	11.6	13.0	14.5	15.2	15.2
60	0.98	1.10	1.21	1.25	1.26	1.33	1.43	1.57	1.75	1.93	2.20	2.54	2.96	3.26	3.56	3.85	4.16	4.29	4.20
70	0.98	1.07	1.16	1.19	1.18	1.22	1.28	1.30	1.32	1.34	1.42	1.46	1.46	1.53	1.62	1.62	1.58	1.60	1.62
80	0.98	1.02	1.10	1.09	1.09	1.14	1.19	1.18	1.16	1.19	1.24	1.21	1.17	1.21	1.24	1.21	1.16	1.19	1.22
90	0.98	1.00	1.03	1.00	0.97	1.00	1.02	1.01	0.99	1.03	1.07	1.04	1.01	1.07	1.14	1.15	1.16	1.13	1.09
100	0.98	0.99	1.01	0.96	0.92	0.93	0.95	0.90	0.85	0.86	0.89	0.84	0.80	0.83	0.87	0.83	0.79	0.83	0.87
110	0.98	0.97	0.97	0.90	0.83	0.83	0.82	0.78	0.74	0.75	0.75	0.76	0.78	0.79	0.77	0.79	0.83	0.82	0.80
120	0.98	0.96	0.92	0.87	0.78	0.77	0.76	0.75	0.78	0.87	0.90	0.95	1.07	1.14	1.16	1.21	1.29	1.30	1.28
130	0.98	0.94	0.89	0.82	0.77	0.78	0.79	0.86	1.00	1.17	1.31	1.43	1.60	1.81	1.94	2.05	2.19	2.25	2.23
140	0.98	0.92	0.86	0.80	0.77	0.81	0.95	1.11	1.28	1.55	1.87	2.19	2.53	2.90	3.24	3.48	3.69	3.81	3.80
150	0.98	0.90	0.83	0.78	0.77	0.88	1.10	1.37	1.68	2.08	2.58	3.19	3.77	4.30	4.75	5.13	5.31	5.50	5.45
160	0.98	0.89	0.81	0.78	0.80	0.95	1.20	1.57	2.06	2.69	3.40	4.15	4.84	5.45	5.91	6.23	6.52	6.64	6.60
170	0.98	0.88	0.79	0.78	0.85	1.05	1.34	1.75	2.35	3.12	3.98	4.86	5.62	6.21	6.68	7.03	7.30	7.40	7.31
180	0.98	0.87	0.78	0.78	0.89	1.12	1.42	1.89	2.52	3.35	4.30	5.23	6.01	6.60	7.20	7.68	7.97	8.13	7.59

H(β)角度范围:-90度 - 90度

H(β)角度间隔: 0.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.℃

测试人员: 毛遵豪

测试日期: 2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度

V(B)角度间隔: 0.5度

测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290

环境湿度: 65.0%

测试距离: 11.510米 [K=1.0000]

备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.4V I:0.2532A P:26.30W PF:0.4714 实检光通:895.105x1 lm																	
灯具名称:									灯具类型:LED						灯具重量:		
灯具规格:									外型尺寸:						测试编号:1		
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司									发光口面:						保护角:		

表--2

单位: cd

H(°) \ V(°)	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
-180	8.09	8.00	7.74	7.41	6.92	6.35	5.63	4.82	4.04	3.34	2.78	2.35	2.12	1.92	1.87	1.91	1.93	1.95
-170	7.42	7.37	7.21	6.90	6.49	5.99	5.36	4.61	3.90	3.22	2.70	2.34	2.11	1.91	1.86	1.89	1.92	1.95
-160	6.86	6.72	6.55	6.24	5.87	5.37	4.73	4.06	3.44	2.92	2.51	2.26	2.06	1.90	1.85	1.88	1.91	1.95
-150	5.92	5.86	5.60	5.32	4.91	4.39	3.90	3.42	2.95	2.57	2.25	2.10	1.96	1.87	1.84	1.87	1.90	1.95
-140	4.60	4.48	4.28	3.99	3.70	3.38	3.02	2.71	2.47	2.26	2.09	1.91	1.84	1.83	1.83	1.87	1.90	1.95
-130	3.16	3.09	3.00	2.83	2.65	2.52	2.37	2.20	2.09	2.03	1.92	1.81	1.80	1.83	1.84	1.86	1.89	1.95
-120	2.22	2.16	2.17	2.13	2.05	2.02	2.00	1.93	1.82	1.79	1.79	1.80	1.82	1.85	1.86	1.86	1.89	1.95
-110	1.81	1.78	1.79	1.79	1.76	1.74	1.76	1.76	1.76	1.77	1.78	1.79	1.83	1.87	1.86	1.85	1.89	1.95
-100	1.75	1.76	1.75	1.73	1.77	1.80	1.78	1.76	1.80	1.84	1.81	1.80	1.84	1.88	1.86	1.85	1.89	1.95
-90	1.83	1.88	1.83	1.78	1.82	1.86	1.82	1.79	1.83	1.88	1.84	1.80	1.85	1.90	1.88	1.85	1.90	1.95
-80	2.03	2.06	2.01	1.96	2.00	2.02	1.97	1.92	1.95	1.97	1.93	1.90	1.94	1.97	1.93	1.91	1.92	1.95
-70	2.79	2.78	2.69	2.62	2.58	2.49	2.32	2.21	2.16	2.12	2.05	2.00	1.99	1.99	1.94	1.93	1.95	1.95
-60	7.51	7.21	6.71	6.01	5.15	4.49	4.02	3.39	2.91	2.63	2.37	2.17	2.10	2.06	1.98	1.93	1.95	1.95
-50	23.0	21.9	20.3	17.7	15.1	12.5	9.74	7.56	5.40	4.14	3.11	2.61	2.31	2.12	2.02	1.96	1.97	1.95
-40	59.5	54.7	49.3	42.6	36.1	29.3	22.1	16.1	11.2	7.68	4.81	3.38	2.63	2.23	2.05	2.00	1.98	1.95
-30	438	428	403	298	163	55.7	40.9	29.3	20.0	12.7	7.79	4.55	3.05	2.44	2.12	2.03	1.98	1.95
-20	714	659	577	502	436	317	98.7	43.7	28.9	18.3	10.8	6.17	3.72	2.59	2.18	2.05	1.99	1.95
-10	1189	1055	869	688	537	447	281	59.3	36.8	23.3	13.3	7.40	4.07	2.69	2.23	2.07	1.99	1.95
0	1714	1459	1119	829	597	476	359	93.3	38.6	24.3	13.9	7.59	4.12	2.74	2.26	2.08	2.00	1.95
10	1313	1119	868	660	506	416	263	52.4	31.5	20.1	11.5	6.36	3.53	2.37	2.02	1.94	1.93	1.95
20	697	634	538	467	404	280	93.1	36.5	23.8	14.6	8.24	4.54	2.67	1.96	1.76	1.78	1.86	1.95
30	411	395	372	270	132	44.0	31.4	21.6	14.6	9.18	5.57	3.13	1.99	1.56	1.50	1.63	1.79	1.95
40	45.1	41.0	36.0	31.2	25.4	19.4	15.1	10.7	7.14	4.84	3.08	2.11	1.60	1.37	1.27	1.50	1.72	1.95
50	14.8	13.9	12.3	10.8	9.12	7.19	5.57	4.36	3.13	2.45	1.86	1.55	1.32	1.22	1.21	1.38	1.66	1.95
60	4.15	3.92	3.50	3.12	2.78	2.46	2.18	1.85	1.62	1.50	1.40	1.28	1.17	1.15	1.16	1.27	1.61	1.95
70	1.56	1.49	1.49	1.48	1.40	1.33	1.32	1.28	1.20	1.15	1.18	1.18	1.12	1.08	1.11	1.19	1.57	1.95
80	1.21	1.19	1.20	1.20	1.14	1.11	1.13	1.16	1.11	1.07	1.10	1.13	1.08	1.04	1.08	1.12	1.53	1.95
90	1.30	1.50	1.29	1.09	1.04	0.99	1.03	1.06	1.02	0.98	1.02	1.05	1.01	0.97	1.02	1.07	1.51	1.95
100	0.83	0.80	0.85	0.89	0.87	0.85	0.89	0.93	0.89	0.88	0.93	0.97	0.95	0.92	0.98	1.05	1.49	1.95
110	0.84	0.87	0.81	0.77	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.81	0.86	0.86	0.87	0.95	1.07	1.51	1.95
120	1.31	1.30	1.20	1.14	1.10	1.02	0.92	0.86	0.85	0.78	0.76	0.77	0.77	0.81	0.91	1.12	1.54	1.95
130	2.23	2.16	2.00	1.87	1.71	1.50	1.33	1.21	1.08	0.93	0.80	0.77	0.76	0.79	0.88	1.18	1.58	1.95
140	3.75	3.58	3.34	3.05	2.68	2.32	2.00	1.69	1.39	1.16	1.02	0.88	0.78	0.78	0.88	1.28	1.63	1.95
150	5.41	5.17	4.89	4.47	3.96	3.42	2.84	2.29	1.84	1.49	1.23	1.01	0.82	0.78	1.08	1.41	1.69	1.95
160	6.54	6.33	5.96	5.57	5.05	4.38	3.68	2.96	2.33	1.79	1.38	1.09	0.98	1.10	1.32	1.56	1.77	1.95
170	7.25	7.02	6.68	6.24	5.72	5.06	4.28	3.44	2.67	2.21	1.88	1.66	1.55	1.50	1.59	1.73	1.85	1.95
180	8.09	8.00	7.74	7.41	6.92	6.35	5.63	4.82	4.04	3.34	2.78	2.35	2.12	1.92	1.87	1.91	1.93	1.95

H(β)角度范围:-90度 - 90度

H(β)角度间隔: 0.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.℃

测试人员: 毛遵豪

测试日期: 2016-03-09

V(B)角度范围:-180度 - 180度

V(B)角度间隔: 0.5度

测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000A_V1系统 V2.0.290

环境湿度: 65.0%

测试距离: 11.510米 [K=1.0000]

备注: