

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 (Luminaire orientation as tested.)	4573.9 cd/1000lm.
	0.0 度 (垂直)
	0.0 度 (水平)

光束角	10% Imax	53.9V x 62.6H
	50% Imax	15.8V x 18.3H
	90% Imax	0.8V x 7.3H

光束内光通	总计	1000.6 lm/1000lm.
	至 10% Imax	734.5 lm/1000lm.
	至 50% Imax	199.4 lm/1000lm.
	至 90% Imax	12.7 lm/1000lm

上射 LOR	2.0 %
下射 LOR	98.0 %

灯具效率(光输出比)	100.0 %
------------	---------

---

H( $\beta$ )角度范围:-90度 - 90度  
H( $\beta$ )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:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 1m		
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:



垂直角度V(°)	区域光通量																		Φ总	Φ有
	0.00	0.03	0.13	0.19	0.15	0.14	0.22	0.26	0.22	0.15	0.09	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01	0.00		
90	0.00	0.03	0.13	0.19	0.15	0.14	0.22	0.26	0.22	0.15	0.09	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01	0.00	1.76	0.00
80	0.01	0.08	0.12	0.08	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.86	0.00
70	0.01	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.81	0.00
60	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.09	0.14	0.19	0.22	0.22	0.19	0.14	0.09	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	1.57	0.00
50	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.09	0.14	0.19	0.22	0.22	0.19	0.14	0.09	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	1.57	0.00
40	0.01	0.02	0.03	0.05	0.10	0.21	0.38	0.57	0.71	0.71	0.58	0.39	0.22	0.10	0.05	0.02	0.01	0.01	4.17	0.00
30	0.01	0.02	0.03	0.07	0.18	0.44	1.16	4.41	7.41	7.47	4.72	1.35	0.48	0.21	0.07	0.03	0.01	0.01	28.1	0.00
20	0.01	0.02	0.03	0.09	0.30	1.07	7.52	13.5	15.5	15.2	12.8	7.77	1.33	0.35	0.11	0.03	0.02	0.01	75.6	29.0
10	0.01	0.02	0.04	0.12	0.44	3.90	13.1	19.7	30.2	29.4	18.5	12.0	4.46	0.50	0.16	0.04	0.02	0.01	133	107
0	0.01	0.02	0.04	0.14	0.55	6.53	15.6	31.1	84.4	77.5	29.2	14.6	7.14	0.67	0.21	0.06	0.02	0.01	268	249
-10	0.01	0.02	0.04	0.14	0.52	5.91	13.8	27.1	72.6	80.6	32.4	16.6	7.99	0.75	0.23	0.06	0.02	0.01	259	240
-20	0.01	0.02	0.04	0.11	0.41	3.33	11.5	17.8	28.0	29.7	20.5	14.0	5.20	0.63	0.20	0.06	0.02	0.01	132	107
-30	0.01	0.02	0.04	0.09	0.29	1.01	6.92	12.6	15.3	16.0	14.2	8.90	1.62	0.46	0.16	0.05	0.02	0.01	77.8	33.7
-40	0.01	0.02	0.03	0.07	0.18	0.45	1.18	4.35	7.51	7.91	5.27	1.66	0.64	0.29	0.11	0.05	0.02	0.01	29.8	0.00
-50	0.01	0.02	0.03	0.05	0.10	0.23	0.43	0.65	0.82	0.86	0.75	0.55	0.33	0.17	0.08	0.04	0.02	0.01	5.14	0.00
-60	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.11	0.17	0.25	0.32	0.33	0.30	0.23	0.16	0.09	0.06	0.04	0.02	0.01	2.25	0.00
-70	0.01	0.02	0.03	0.05	0.06	0.07	0.08	0.10	0.12	0.12	0.12	0.10	0.08	0.07	0.05	0.04	0.02	0.01	1.15	0.00
-80	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.03	0.02	0.01	0.93	0.00
-90	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.83	0.00
-180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	32.0	103	236	240	111	40.8	1.91	0.00	0.00	0.00	0.00	---	765	
0	0.14	0.43	0.78	1.46	3.63	23.7	72.4	133	264	266	140	78.6	30.0	4.56	1.71	0.67	0.33	0.12	1021	---
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	32.0	103	236	240	111	40.8	1.91	0.00	0.00	0.00	0.00	---	765	

半边峰角: U:7.7,D:6.8 , L:8.7,R:9.8

NEMA Beam Type: Type 4

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:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 1m		
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):

995.61 lm

%lum = 95.5%

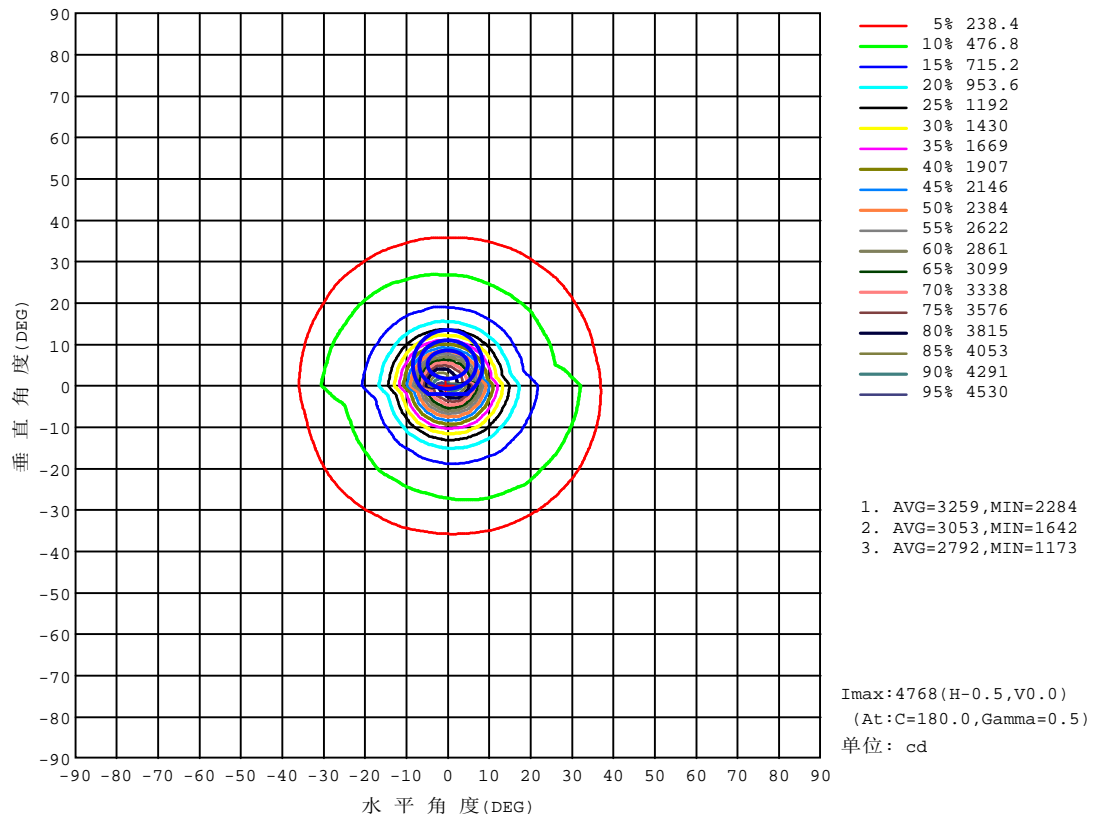
%lamp = 95.5%

锥面光通量(120度):

1012.4 lm

%lum = 97.1%

%lamp = 97.1%

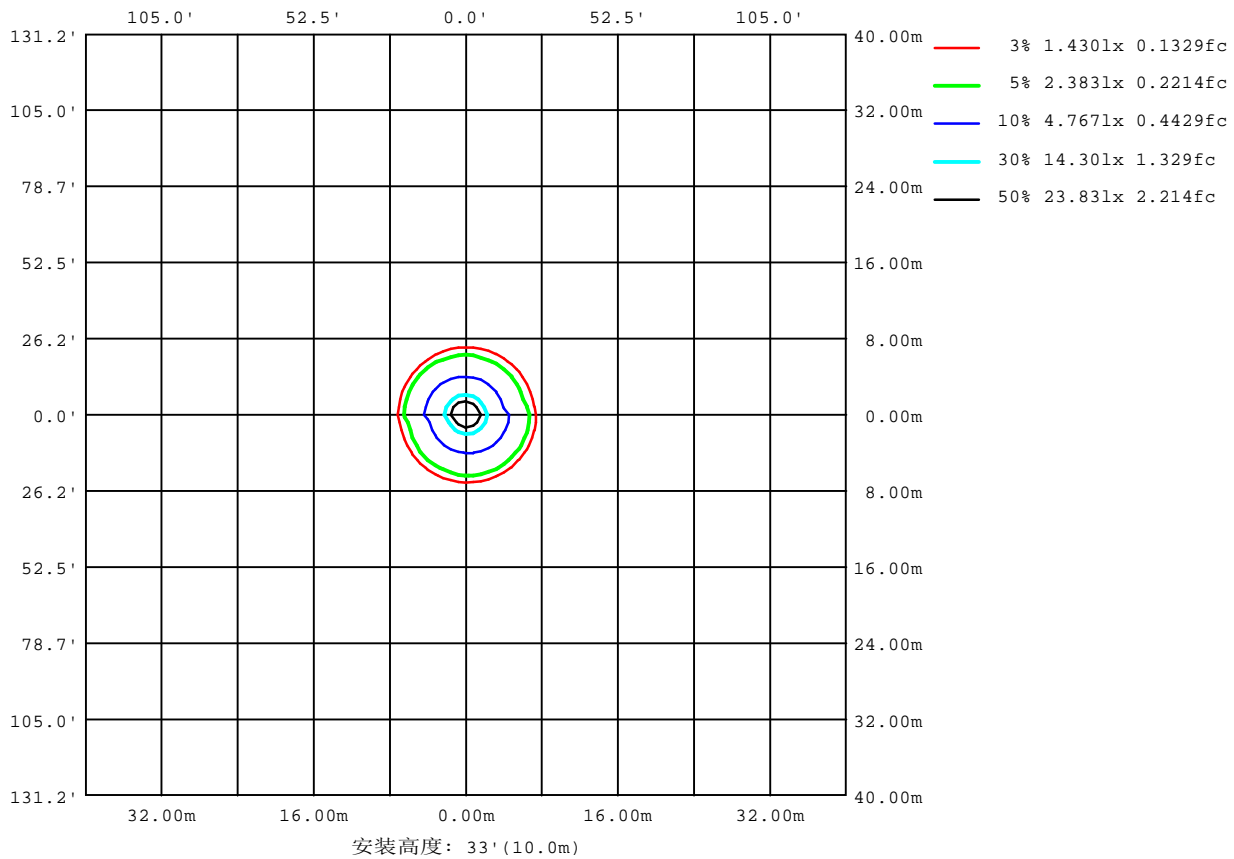


H( $\beta$ )角度范围:-90度 - 90度  
H( $\beta$ )角度间隔: 0.5度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.℃  
测试人员: 毛遵豪  
测试日期: 2016-03-09

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

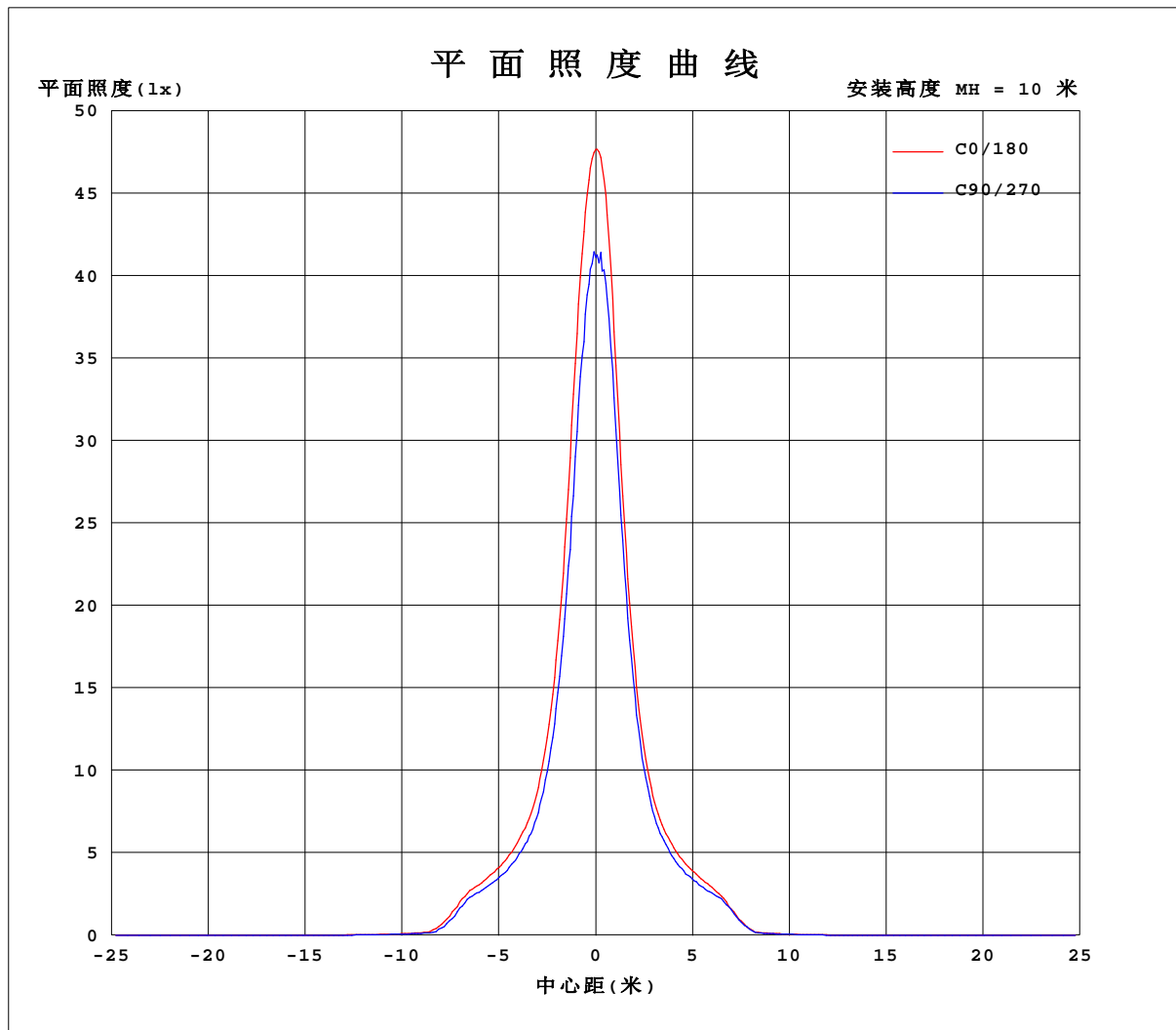
实测参数: U:220.4V I:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 lm		
灯具名称:	灯具类型:LED	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸:	测试编号:1
制造厂商: 广东亮美集照明科技有限公司	发光口面:	保护角:



H( $\beta$ )角度范围:-90度 - 90度  
H( $\beta$ )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

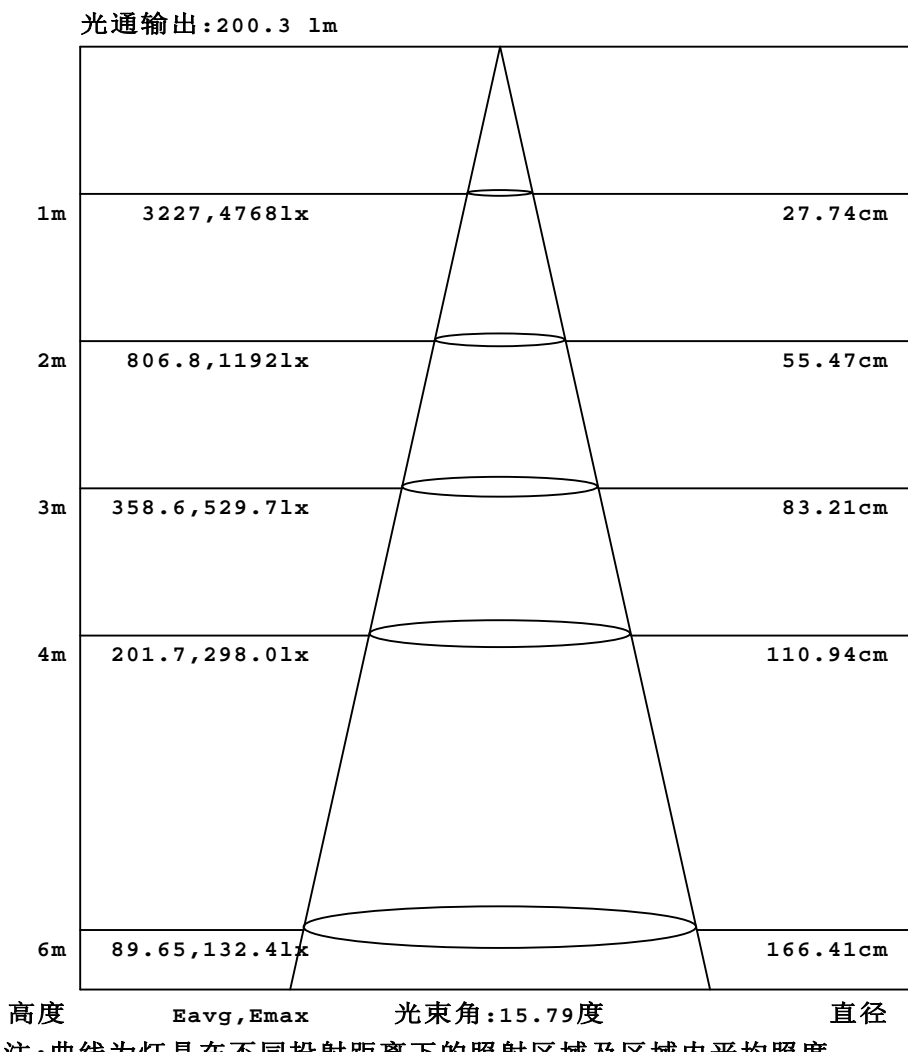


H( $\beta$ )角度范围:-90度 - 90度  
H( $\beta$ )角度间隔: 0.5度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.℃  
测试人员: 毛遵豪  
测试日期: 2016-03-09

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:

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.4V I:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 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:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 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(DEG)\V(DEG)	-90	-85	-80	-75	-70	-65	-60	-55	-50	-45	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0
-180	1.62	1.22	0.91	0.82	0.92	1.17	1.48	1.92	2.58	3.62	5.12	6.70	7.92	8.74	9.42	9.99	10.2	10.2	8.59
-170	1.62	1.30	1.10	1.09	1.27	1.56	1.93	2.48	3.26	4.25	5.47	6.88	7.81	8.02	8.10	8.24	8.45	8.46	8.76
-160	1.62	1.39	1.30	1.37	1.58	1.91	2.19	2.55	3.07	3.75	4.65	5.89	7.01	7.73	8.04	8.13	8.08	8.29	8.49
-150	1.62	1.48	1.47	1.62	1.87	1.90	2.03	2.25	2.64	3.15	3.73	4.44	5.37	6.32	7.09	7.50	7.85	7.99	8.13
-140	1.62	1.55	1.66	1.86	1.86	1.86	1.89	2.03	2.26	2.54	2.87	3.27	3.75	4.17	4.60	5.07	5.48	5.74	5.91
-130	1.62	1.63	1.81	1.97	1.90	1.86	1.85	1.90	1.97	2.04	2.20	2.44	2.64	2.80	3.02	3.25	3.34	3.44	3.52
-120	1.62	1.69	1.92	2.02	1.99	1.92	1.84	1.82	1.82	1.83	1.88	1.96	1.96	2.01	2.12	2.19	2.22	2.26	2.34
-110	1.62	1.75	2.01	2.05	2.05	2.00	1.92	1.89	1.88	1.85	1.81	1.81	1.80	1.80	1.81	1.82	1.82	1.85	1.89
-100	1.62	1.80	2.07	2.09	2.11	2.07	2.03	2.02	2.02	2.00	1.97	1.98	1.98	1.94	1.92	1.95	1.99	1.97	1.95
-90	1.62	1.86	2.11	2.13	2.15	2.12	2.08	2.10	2.12	2.08	2.05	2.07	2.08	2.06	2.03	2.08	2.13	2.13	2.14
-80	1.62	1.92	2.17	2.23	2.29	2.39	2.51	2.74	2.96	2.87	2.73	2.64	2.61	2.49	2.35	2.37	2.39	2.40	2.41
-70	1.62	1.99	2.32	2.38	2.42	2.48	2.59	3.04	3.38	2.79	2.61	2.68	2.59	2.54	2.55	2.65	2.74	2.79	2.84
-60	1.62	2.06	2.65	2.43	2.52	2.63	2.61	2.57	2.81	2.71	2.90	3.20	3.48	3.88	4.41	4.97	5.42	5.85	6.15
-50	1.62	2.50	2.40	2.46	2.52	2.56	2.56	2.63	3.05	3.59	4.51	5.82	7.58	9.56	11.7	14.0	15.6	16.9	17.7
-40	1.62	3.89	2.37	2.45	2.49	2.50	2.72	3.26	4.24	5.84	8.76	12.8	17.6	22.1	27.4	32.9	38.1	42.5	47.1
-30	1.62	4.47	2.35	2.34	2.46	2.58	3.16	4.18	6.22	10.4	16.2	23.9	33.3	83.0	233	360	403	420	436
-20	1.62	4.41	2.27	2.22	2.32	2.74	3.61	5.34	9.17	15.5	24.9	39.7	225	387	439	499	561	628	671
-10	1.62	4.32	2.18	2.08	2.21	2.85	4.09	6.67	12.1	20.4	32.6	177	383	447	545	710	1023	1476	1779
0	1.62	4.39	2.11	1.95	2.08	2.86	4.39	7.61	14.5	25.6	43.9	293	485	581	748	1115	2109	3906	4767
10	1.62	4.82	2.20	1.97	2.08	2.77	4.11	7.02	12.9	22.3	36.5	208	448	524	627	807	1167	1698	1878
20	1.62	5.43	2.30	1.99	2.05	2.54	3.54	5.67	9.83	16.6	26.6	43.4	235	432	485	539	601	651	666
30	1.62	6.02	2.37	2.06	2.03	2.26	2.97	4.28	6.60	10.5	16.3	23.3	33.4	97.2	242	379	409	424	419
40	1.62	5.81	2.41	2.49	2.10	2.10	2.38	3.05	4.11	5.81	8.49	12.2	16.3	20.3	25.7	30.4	34.6	38.7	39.5
50	1.62	4.05	3.64	2.66	2.25	2.22	2.12	2.31	2.71	3.25	4.15	5.22	6.48	8.06	9.57	10.9	12.3	13.1	13.2
60	1.62	2.68	7.61	2.86	3.03	2.44	2.27	2.10	2.04	2.13	2.36	2.62	2.89	3.10	3.34	3.55	3.76	3.82	3.78
70	1.62	2.06	6.90	10.2	4.52	3.74	3.61	2.69	2.12	2.00	1.95	1.92	1.89	1.89	1.92	1.90	1.85	1.85	1.85
80	1.62	1.80	2.34	7.21	14.2	18.1	17.7	11.4	5.40	3.25	2.76	2.75	2.75	2.75	2.80	2.79	2.77	2.60	2.48
90	1.62	1.67	1.72	1.86	2.00	2.16	2.32	2.36	2.41	2.30	2.19	2.16	2.13	2.07	2.01	2.09	2.18	1.97	1.76
100	1.62	1.58	1.54	1.47	1.36	1.33	1.30	1.19	1.08	1.03	1.00	0.92	0.86	0.85	0.86	0.81	0.75	0.77	0.79
110	1.62	1.50	1.41	1.26	1.11	1.00	0.92	0.81	0.76	0.75	0.74	0.74	0.74	0.74	0.70	0.72	0.76	0.73	0.69
120	1.62	1.44	1.28	1.10	0.91	0.78	0.77	0.76	0.79	0.87	0.91	0.95	1.05	1.11	1.11	1.14	1.21	1.20	1.15
130	1.62	1.38	1.18	0.98	0.80	0.79	0.81	0.88	1.01	1.16	1.30	1.41	1.57	1.74	1.87	1.95	2.06	2.11	2.09
140	1.62	1.33	1.08	0.88	0.79	0.83	0.98	1.14	1.29	1.54	1.84	2.19	2.58	3.01	3.45	3.80	4.06	4.22	4.21
150	1.62	1.30	1.01	0.82	0.80	0.90	1.13	1.39	1.68	2.08	2.63	3.39	4.28	5.18	5.93	6.41	6.58	6.77	6.60
160	1.62	1.26	0.96	0.81	0.82	0.99	1.24	1.58	2.07	2.75	3.71	4.93	6.11	7.06	7.65	7.98	8.14	8.11	7.91
170	1.62	1.23	0.93	0.81	0.88	1.10	1.38	1.78	2.37	3.30	4.63	6.12	7.33	8.13	8.62	8.98	9.25	9.09	8.63
180	1.62	1.22	0.91	0.82	0.92	1.17	1.48	1.92	2.58	3.62	5.12	6.70	7.92	8.74	9.42	9.99	10.2	10.2	8.51

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:0.2619A P:27.72W PF:0.4801 实检光通:1042.46x1 1m														
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(DEG)\V(DEG)	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	
-180	10.1	10.2	10.0	9.74	9.55	9.33	8.42	6.71	5.08	3.99	3.20	2.62	2.29	2.18	2.23	2.39	2.48	2.55	
-170	9.22	9.43	9.42	9.26	9.15	8.93	7.89	6.23	4.83	3.85	3.13	2.59	2.30	2.17	2.21	2.38	2.48	2.55	
-160	8.61	8.71	8.89	8.87	8.68	7.93	6.58	5.20	4.17	3.45	2.86	2.49	2.27	2.16	2.20	2.37	2.47	2.55	
-150	8.19	8.29	8.09	7.71	6.92	5.87	4.89	4.12	3.49	2.94	2.50	2.29	2.16	2.13	2.21	2.37	2.47	2.55	
-140	5.86	5.68	5.37	4.97	4.51	4.06	3.58	3.15	2.81	2.51	2.28	2.10	2.11	2.13	2.24	2.37	2.46	2.55	
-130	3.49	3.43	3.38	3.22	3.03	2.86	2.66	2.42	2.28	2.20	2.12	2.08	2.12	2.20	2.29	2.38	2.47	2.55	
-120	2.30	2.29	2.28	2.26	2.17	2.16	2.16	2.08	2.03	2.05	2.06	2.09	2.21	2.30	2.34	2.39	2.46	2.55	
-110	1.87	1.87	1.91	1.93	1.94	1.97	2.00	2.02	2.08	2.13	2.16	2.21	2.31	2.37	2.39	2.41	2.47	2.55	
-100	2.00	2.05	2.05	2.06	2.12	2.17	2.18	2.21	2.26	2.31	2.30	2.29	2.36	2.42	2.41	2.40	2.48	2.55	
-90	2.17	2.20	2.20	2.20	2.25	2.30	2.31	2.32	2.35	2.38	2.36	2.35	2.40	2.45	2.43	2.42	2.48	2.55	
-80	2.46	2.51	2.52	2.53	2.57	2.61	2.60	2.59	2.62	2.66	2.60	2.56	2.58	2.60	2.55	2.50	2.53	2.55	
-70	2.90	2.94	2.94	2.93	2.97	2.92	2.88	2.84	2.83	2.81	2.76	2.72	2.72	2.72	2.65	2.58	2.57	2.55	
-60	6.15	6.04	5.92	5.57	5.07	4.67	4.31	3.82	3.45	3.18	2.97	2.84	2.84	2.79	2.72	2.65	2.60	2.55	
-50	17.6	17.1	16.1	14.4	12.6	10.7	8.77	6.98	5.53	4.47	3.65	3.20	2.97	2.83	2.77	2.71	2.64	2.55	
-40	45.1	42.0	38.0	33.5	29.0	23.9	18.2	13.6	9.86	7.20	5.10	3.86	3.21	2.89	2.79	2.75	2.68	2.55	
-30	431	430	412	302	154	44.5	33.2	24.0	16.9	11.0	7.36	4.90	3.59	3.01	2.82	2.79	2.70	2.55	
-20	662	618	571	513	457	327	83.9	36.4	24.3	15.9	9.77	6.24	4.08	3.15	2.87	2.83	2.73	2.55	
-10	1595	1175	845	664	551	474	291	49.5	31.3	20.2	11.9	7.18	4.45	3.27	2.90	2.86	2.74	2.55	
0	3872	2149	1181	789	613	508	378	81.1	33.5	21.6	12.6	7.48	4.55	3.31	2.92	2.88	2.75	2.55	
10	1604	1109	760	579	473	398	242	40.3	24.6	16.5	9.73	5.91	3.70	2.79	2.57	2.65	2.65	2.55	
20	634	576	506	452	395	263	75.1	28.9	19.3	12.1	7.12	4.21	2.72	2.22	2.23	2.43	2.55	2.55	
30	414	396	371	259	121	36.3	25.8	18.0	12.4	7.89	5.06	3.11	2.15	1.71	1.90	2.21	2.45	2.55	
40	39.2	35.2	30.8	26.8	21.9	16.8	13.3	9.52	6.60	4.58	3.12	2.28	1.78	1.64	1.62	2.03	2.35	2.55	
50	13.0	12.3	11.0	9.62	8.20	6.63	5.31	4.22	3.23	2.58	2.09	1.77	1.65	1.65	1.60	1.87	2.25	2.55	
60	3.77	3.65	3.40	3.14	2.90	2.60	2.38	2.07	1.84	1.83	1.83	1.76	1.68	1.61	1.60	1.75	2.17	2.55	
70	1.78	1.71	1.69	1.66	1.61	1.64	1.75	1.75	1.74	1.75	1.78	1.89	1.83	1.61	1.60	1.62	2.09	2.55	
80	2.15	1.86	1.76	1.58	1.56	1.55	1.64	1.72	1.73	1.67	1.75	1.74	1.60	1.53	1.50	1.50	2.03	2.55	
90	1.93	2.09	2.27	2.45	1.89	1.32	1.31	1.29	1.27	1.24	1.29	1.34	1.33	1.31	1.35	1.38	1.96	2.55	
100	0.75	0.71	0.76	0.80	0.77	0.76	0.83	0.90	0.88	0.90	0.98	1.08	1.08	1.11	1.20	1.31	1.95	2.55	
110	0.72	0.73	0.68	0.65	0.66	0.65	0.64	0.64	0.64	0.66	0.72	0.82	0.85	0.93	1.05	1.27	1.95	2.55	
120	1.17	1.15	1.06	0.99	0.96	0.90	0.80	0.75	0.72	0.67	0.67	0.68	0.69	0.79	0.93	1.27	1.96	2.55	
130	2.05	1.95	1.78	1.65	1.52	1.33	1.19	1.09	0.98	0.83	0.73	0.69	0.67	0.71	0.85	1.35	2.01	2.55	
140	4.08	3.82	3.46	3.03	2.60	2.17	1.83	1.54	1.27	1.06	0.94	0.81	0.70	0.69	0.82	1.48	2.07	2.55	
150	6.50	6.13	5.75	5.20	4.46	3.60	2.83	2.17	1.69	1.37	1.14	0.92	0.73	0.69	1.11	1.66	2.16	2.55	
160	7.69	7.40	7.06	6.64	6.05	5.20	4.07	3.00	2.21	1.65	1.26	0.99	0.93	1.12	1.44	1.88	2.26	2.55	
170	8.36	8.15	7.75	7.31	6.80	6.05	4.99	3.71	2.63	2.20	1.90	1.71	1.62	1.64	1.83	2.13	2.37	2.55	
180	10.1	10.2	10.0	9.74	9.55	9.33	8.42	6.71	5.08	3.99	3.20	2.62	2.29	2.18	2.23	2.39	2.48	2.55	

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: