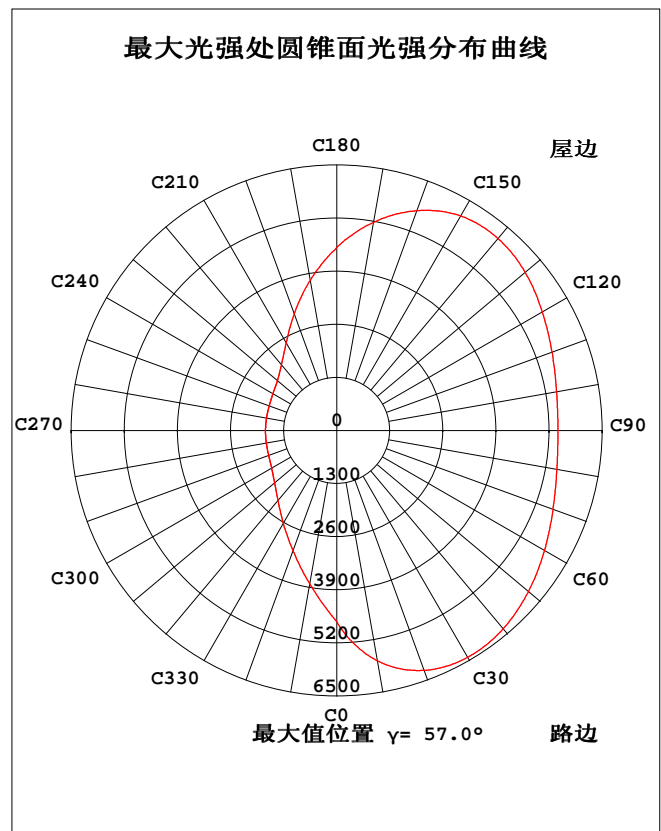
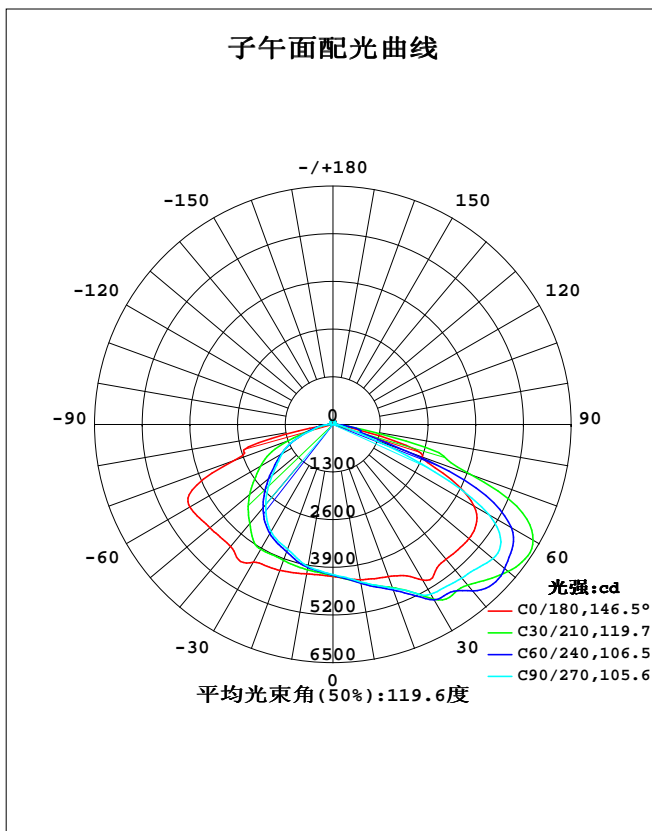


道路灯具光度数据

实测参数: U:225.9V I:0.5970A P:132.2W PF:0.9800 实检光通:18763.7x1 lm	
灯具名称: 150W	灯具类型: LED
制造厂商:	

光源数据		光度数据			
型号		峰值光强(cd)	6411	η 路边向上(%)	1.5
标称功率(W)	150	灯具效率(%)	100.0	η 路边向下(%)	56.2
额定电源电压(V)	226	灯具总光通量(lm)	18764	η 屋边向上(%)	1.1
额定光通量(lm)	18763.7	峰值光强位置(C, γ)	30°,57.0°	η 屋边向下(%)	41.1
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	2.7	76°闪亮面积(m2)	
实测电源电压(V)	225.7	下射光通比(%)	97.3	不舒适眩光 SLI	



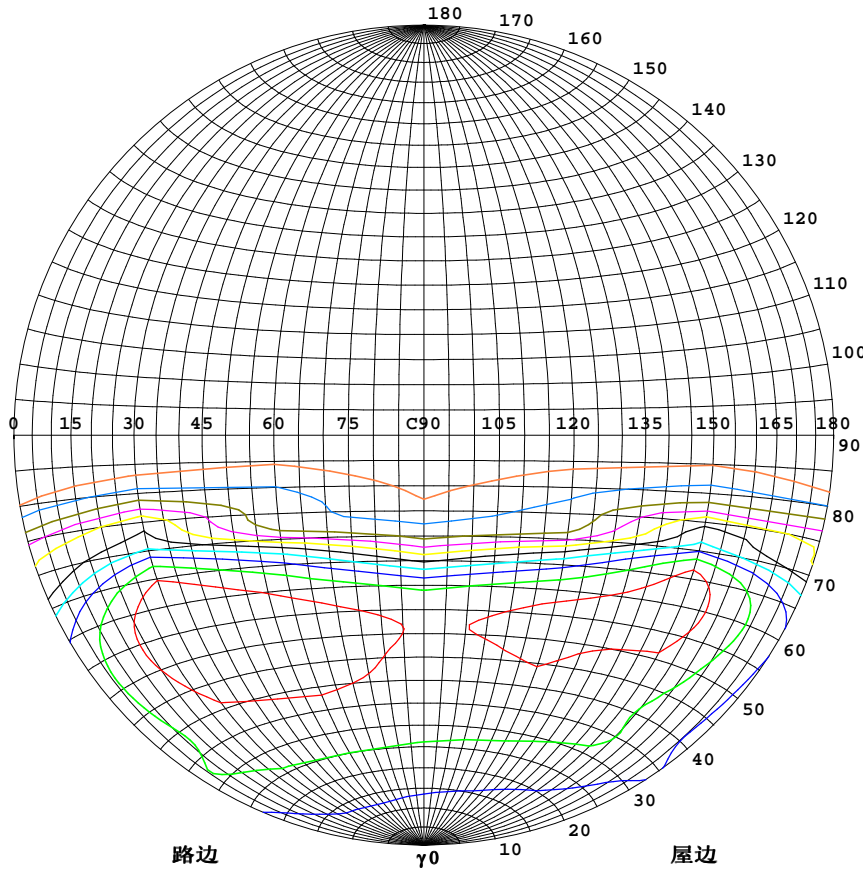
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

注: 不舒适眩光SLI值(Specific Luminaire Index),必须正确测量76度闪亮面积。

道路灯具等光强图(圆形网图)

实测参数: U:225.9V I:0.5970A P:132.2W PF:0.9800 实检光通:18763.7x1 lm		
灯具名称	灯具类型:LED	
制造厂商:		



路灯分类:

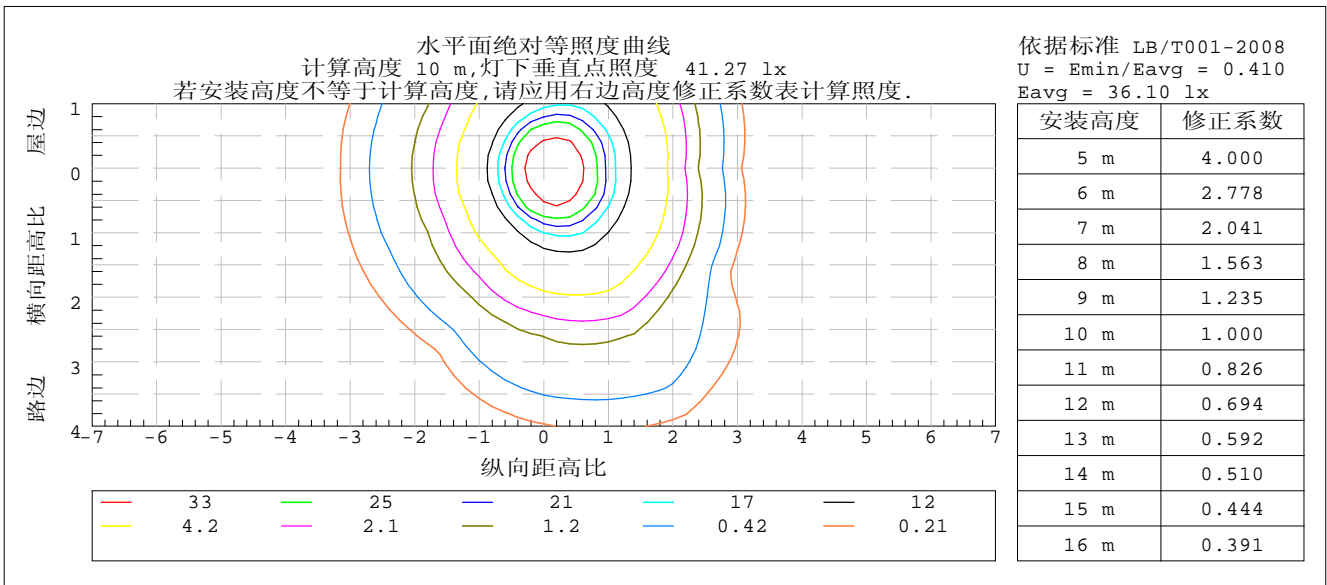
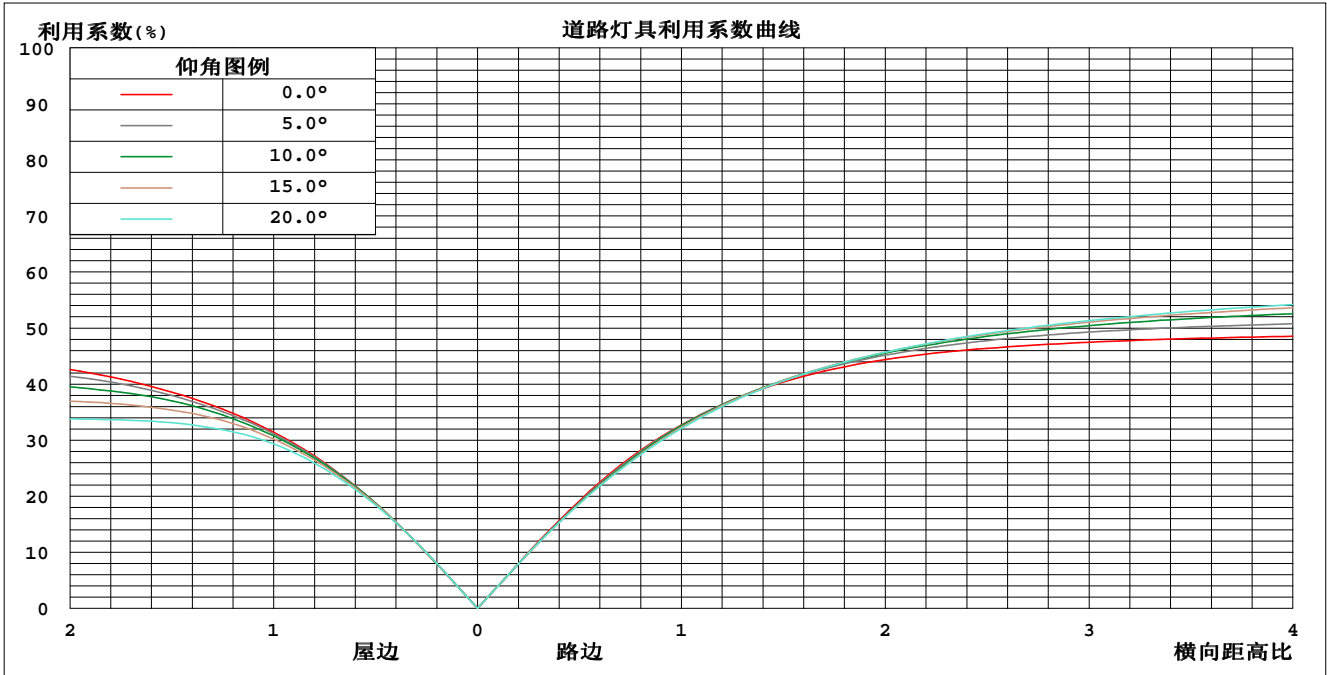
IES:III类 - 短
 CIE:平均扩展 - 短投射
 IES:截止
 CIE:半截光型
 Max.At80:44.67cd/klm
 Max.At90:5.253cd/klm
 Max.80-90:44.67cd/klm
 NRB 5101:截止[4.2%]

光强单位	cd
I _{max} =100%	6411
90%	5770
80%	5128
70%	4487
60%	3846
50%	3205
40%	2564
30%	1923
20%	1282
10%	641
5%	321

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: DAMIN
 测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

灯具利用系数曲线和水平面等照度曲线



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°C
测试人员: DAMIN
测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

灯具环带光通量

实测参数: U:225.9V I:0.5970A P:132.2W PF:0.9800 实检光通:18763.7x1 lm		
灯具名称	灯具类型:LED	
制造厂商:		

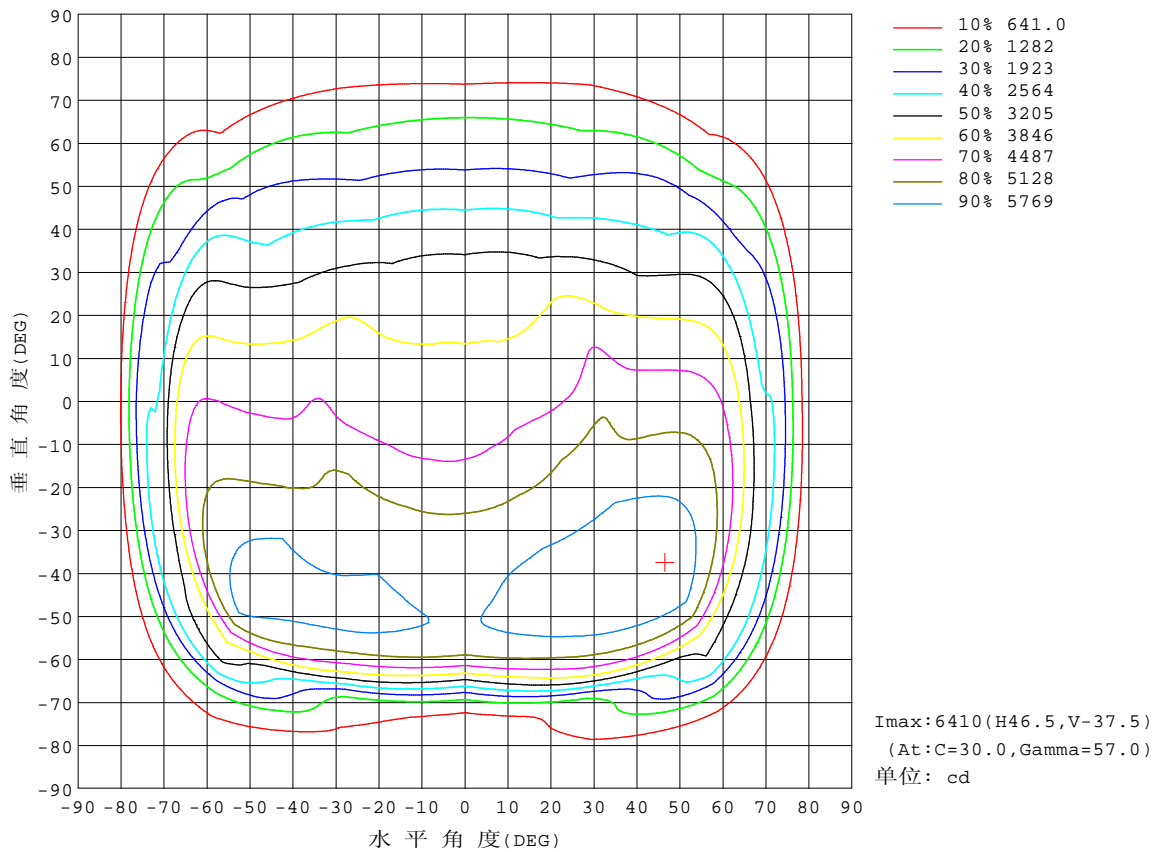
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	4298	4388	4362	4240	4142	3994	3932	4021	0- 10	394.9	394.9	2.1,2.1
20	4415	4771	4756	4568	4235	3823	3622	3897	10- 20	1196	1591	8.48,8.48
30	4906	5515	5348	5152	4342	3691	3384	3890	20- 30	2032	3622	19.3,19.3
40	4800	5822	5471	5421	4346	3250	2858	3375	30- 40	2834	6456	34.4,34.4
50	4842	6176	5698	5783	4384	2632	2165	2704	40- 50	3392	9849	52.5,52.5
60	4441	5962	4909	5825	4513	1957	1609	2051	50- 60	3727	13576	72.4,72.4
70	2592	3065	1080	3110	2848	1129	971.3	1124	60- 70	3140	16717	89.1,89.1
80	333.9	743.7	235.2	673.7	649.3	411.4	400.1	424.0	70- 80	1293	18009	96,96
90	52.87	66.68	37.28	70.36	82.80	86.53	64.44	94.86	80- 90	253.4	18263	97.3,97.3
100	57.68	38.74	31.85	39.36	68.74	74.29	70.55	75.10	90-100	60.52	18323	97.7,97.7
110	70.02	49.43	41.53	49.36	79.86	88.97	86.96	87.95	100-110	66.89	18390	98,98
120	79.11	60.64	51.71	58.87	90.77	98.90	98.78	96.85	110-120	73.72	18464	98.4,98.4
130	87.07	71.55	62.64	67.26	98.73	103.6	105.8	101.8	120-130	74.63	18538	98.8,98.8
140	96.36	82.17	73.74	75.87	107.1	108.9	109.0	105.4	130-140	69.92	18608	99.2,99.2
150	105.4	92.85	85.30	85.87	115.5	116.9	115.6	112.1	140-150	61.85	18670	99.5,99.5
160	113.2	104.0	96.96	96.74	122.0	123.3	121.6	117.8	150-160	49.58	18720	99.8,99.8
170	122.9	114.6	108.6	108.1	126.8	125.9	123.5	119.8	160-170	32.50	18752	99.9,99.9
180	126.1	122.4	117.8	114.6	126.6	122.4	117.4	115.0	170-180	11.36	18764	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

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°C
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

灯具等光强曲线

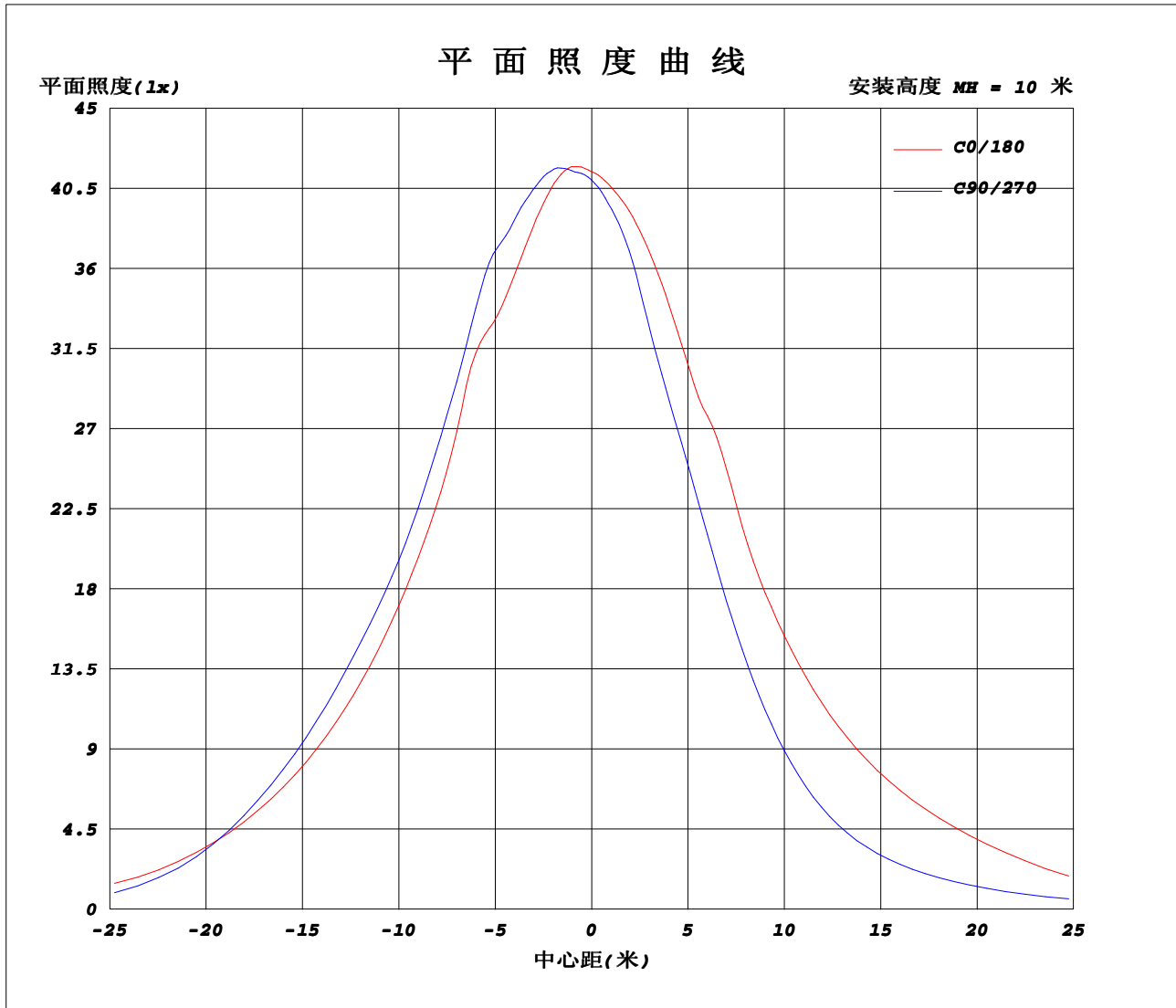
实测参数: U:225.9V I:0.5970A P:132.2W PF:0.9800 实检光通:18763.7x1 lm		
灯具名称	灯具类型:LED	
制造厂商:		



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: DAMIN
测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
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°C
测试人员: DAMIN
测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:225.9V I:0.5970A P:132.2W PF:0.9800 实检光通:18763.7x1 lm		
灯具名称	灯具类型:LED	
制造厂商:		

表--1

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	4145	4123	4114	4098	4092	4065	4145	4123	4114	4098	4092	4065							
5	4221	4231	4222	4190	4157	4095	4123	4063	4027	4010	4031	4068							
10	4298	4377	4398	4362	4295	4186	4142	4027	3961	3932	3974	4068							
15	4354	4548	4589	4542	4469	4325	4186	3990	3853	3778	3872	4044							
20	4415	4739	4802	4756	4653	4484	4235	3948	3698	3622	3751	4044							
25	4550	5040	5125	5041	4902	4680	4267	3924	3582	3524	3678	4083							
30	4906	5502	5527	5348	5279	5025	4342	3937	3444	3384	3555	4224							
35	4881	5679	5590	5393	5365	5266	4501	3815	3248	3151	3322	4098							
40	4800	5721	5923	5471	5579	5264	4346	3530	2969	2858	3025	3726							
45	4830	5978	6167	5553	5794	5432	4349	3273	2650	2524	2693	3412							
50	4842	6239	6114	5698	5866	5700	4384	2969	2295	2165	2327	3081							
55	4766	6400	5956	5595	5870	5974	4449	2620	1940	1854	1972	2752							
60	4441	6305	5618	4909	5509	6140	4513	2280	1633	1609	1669	2433							
65	3569	5708	4602	3079	4297	6001	4244	1924	1325	1342	1356	2009							
70	2592	3977	2152	1080	1801	4420	2848	1302	955	971	986	1263							
75	1728	2994	777	410	787	2987	2387	660	640	564	672	647							
80	334	838	649	235	516	831	649	377	446	400	470	378							
85	116	207	273	89.0	210	307	178	183	245	205	265	190							
90	52.9	81.5	51.8	37.3	46.8	93.9	82.8	85.5	87.6	64.4	98.6	91.2							
95	51.0	38.7	30.2	28.1	32.7	38.1	65.6	69.0	65.1	62.3	67.6	70.4							
100	57.7	43.7	33.8	31.8	36.1	42.6	68.7	75.3	73.3	70.5	75.2	75.0							
105	64.1	48.9	39.0	36.6	40.9	47.5	73.7	82.7	82.1	79.7	83.9	81.3							
110	70.0	54.6	44.2	41.5	45.9	52.9	79.9	89.3	88.6	87.0	90.0	85.9							
115	74.7	60.6	49.5	46.5	50.9	57.5	85.9	94.7	94.5	92.8	95.3	89.9							
120	79.1	66.2	55.1	51.7	56.1	61.7	90.8	98.9	98.9	98.8	101	93.1							
125	83.1	71.6	60.6	57.1	61.0	65.2	95.1	102	101	103	105	95.0							
130	87.1	76.9	66.2	62.6	66.0	68.5	98.7	104	103	106	107	96.5							
135	91.5	81.9	71.8	68.1	70.8	72.0	103	107	105	107	108	98.2							
140	96.4	86.9	77.5	73.7	75.7	76.0	107	110	108	109	109	101							
145	101	91.8	83.1	79.4	80.8	80.6	111	114	112	112	112	105							
150	105	96.7	89.0	85.3	86.1	85.6	115	118	116	116	116	108							
155	109	102	94.9	91.1	91.6	90.8	119	121	120	119	119	111							
160	113	107	101	97.0	97.2	96.2	122	124	123	122	121	114							
165	118	113	106	103	103	102	125	126	124	123	122	116							
170	123	118	112	109	109	107	127	127	125	124	122	117							
175	125	121	116	113	112	111	127	126	124	121	120	116							
180	126	124	121	118	116	114	127	124	121	117	116	114							

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: DAMIN
 测试日期: 2018-05-17

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 V2.0.267
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注: