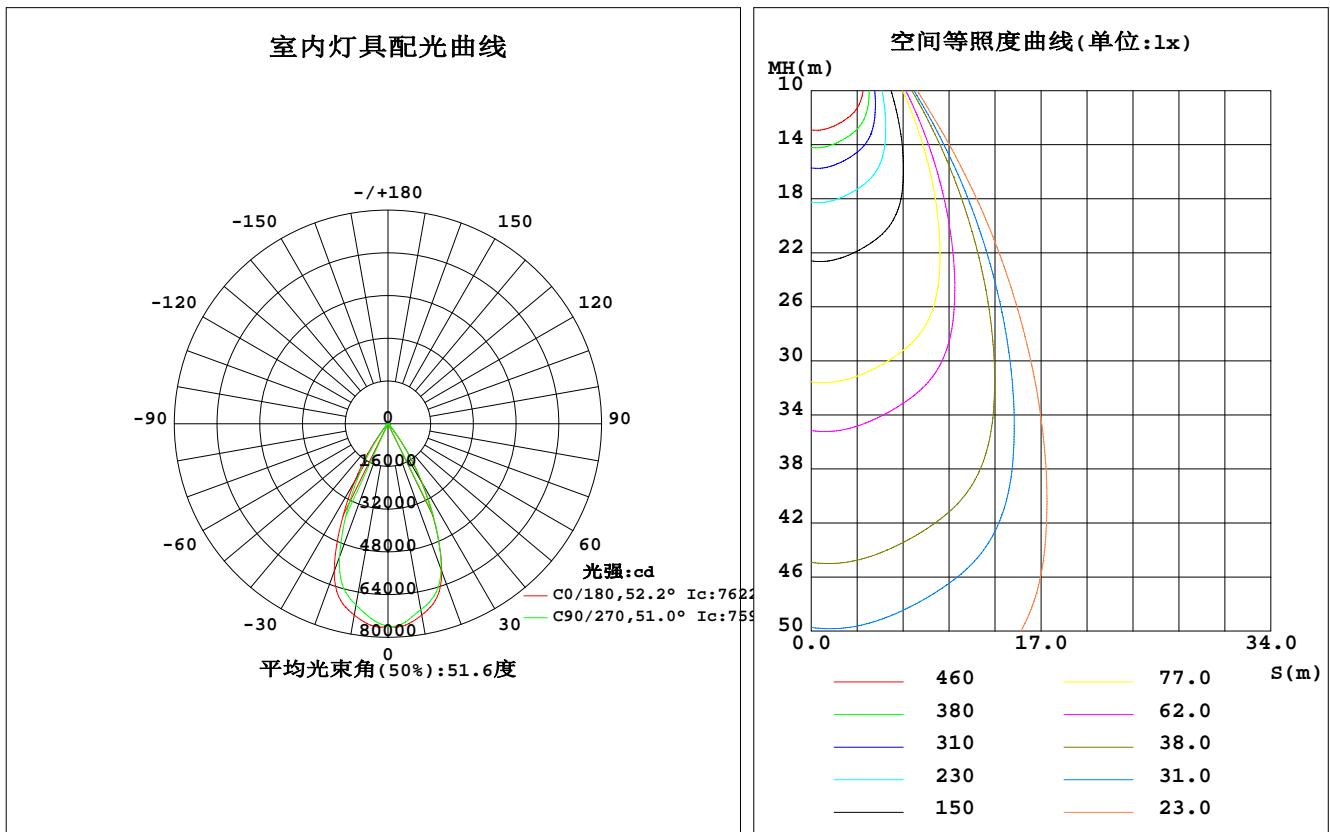


## 室内灯具光度数据

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型:LED	灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 168.66 lm/W
型号	5050	峰值光强(cd)	76331	S/MH(C0/180)	0.78	
标称功率(W)	315	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.75	
额定电源电压(V)	220.0	总光通量(lm)	53154	$\eta$ UP,DN(C0-180)	0.0,52.4	
额定光通量(lm)	53154.2	CIE分类	直接	$\eta$ UP,DN(C180-360)	0.0,47.6	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.75	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	0.80	



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:  
测试日期:2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度:65.0%  
测试距离:7.684米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具环带光通量

环带光通量:

$\gamma$	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi$ 环	$\Phi$ 总	%lum, lamp
10	7281	7177	7074	7177	7281	6990	6898	6990	0- 10	7020	7020	13.2, 13.2
20	5895	5960	5814	5960	5895	5445	5311	5445	10- 20	18455	25475	47.9, 47.9
30	2502	2618	2590	2618	2502	2064	2080	2064	20- 30	18346	43822	82.4, 82.4
40	271.5	334.2	340.7	334.2	271.5	195.6	215.7	195.6	30- 40	6762	50584	95.2, 95.2
50	93.11	90.41	97.13	90.41	93.11	86.93	89.94	86.93	40- 50	1015	51599	97.1, 97.1
60	68.19	66.39	69.23	66.39	68.19	59.42	62.75	59.42	50- 60	694.2	52294	98.4, 98.4
70	42.53	37.47	43.32	37.47	42.53	35.52	40.43	35.52	60- 70	484.8	52778	99.3, 99.3
80	19.94	18.08	21.28	18.08	19.94	14.83	15.93	14.83	70- 80	307.1	53086	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	68.67	53154	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	53154	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	53154	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	53154	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	53154	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	53154	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	53154	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	53154	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	53154	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	53154	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 51203 lm

%lum = 96.3%

%lamp = 96.3%

锥面光通量(120度): 52294 lm

%lum = 98.4%

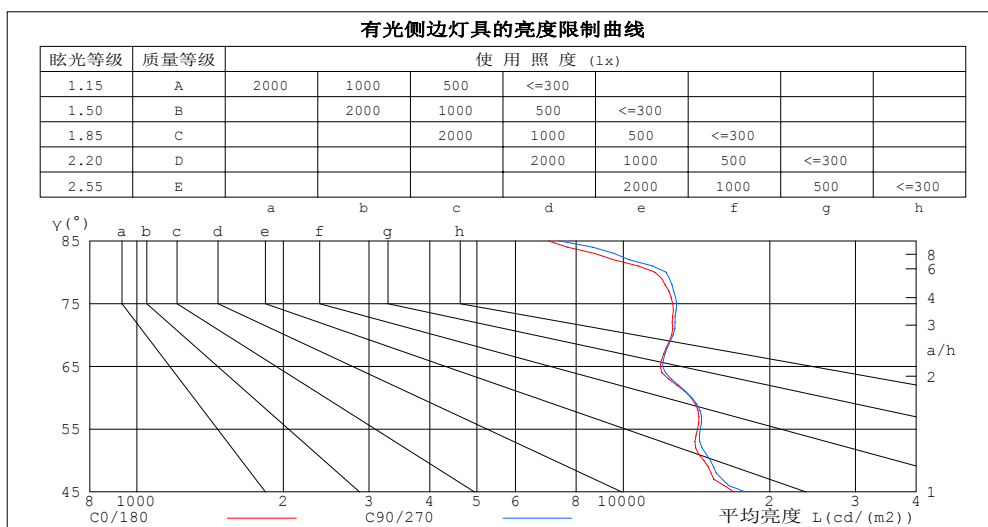
%lamp = 98.4%

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 15.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2019-05-22

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.362  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
 备注:

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型: LED	灯具重量: 9KG
灯具规格: AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	7007	7381
80	11609	12245
75	12630	12867
70	12572	12654
65	11904	12042
60	13788	13834
55	14209	14403
50	14645	15097
45	16885	17834

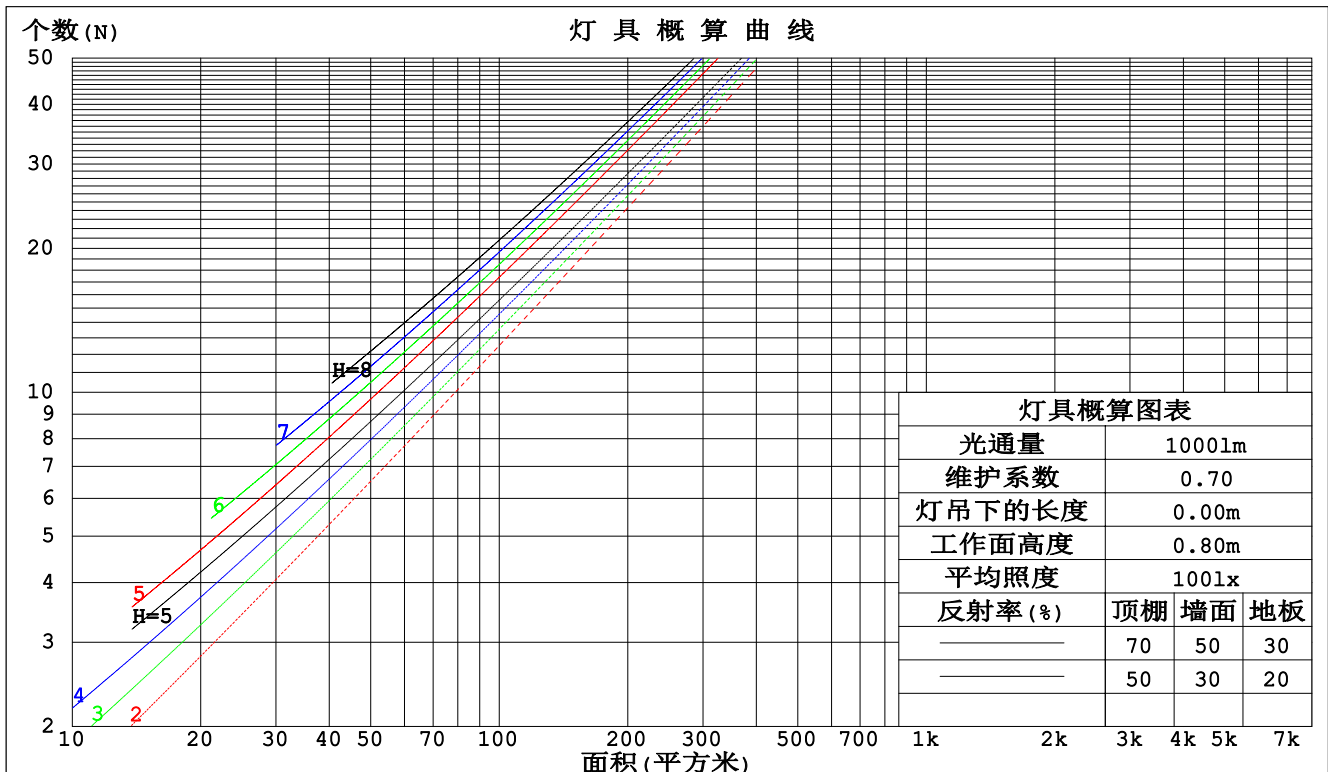
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684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:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型: LED	灯具重量: 9KG
灯具规格: AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	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	1.19	1.19	1.19	1.16	1.16	1.16	1.11	1.11	1.11	1.06	1.06	1.06	1.02	1.02	1.02	1.00
1.0	1.11	1.09	1.07	1.09	1.07	1.05	1.05	1.03	1.02	1.01	.00	.99	.98	.97	.96	.94
2.0	1.04	1.00	.97	1.02	.99	.96	.99	.96	.94	.96	.94	.92	.93	.91	.90	.88
3.0	.97	.93	.89	.96	.92	.88	.94	.90	.87	.91	.88	.86	.89	.86	.84	.83
4.0	.92	.87	.83	.91	.86	.82	.89	.84	.81	.87	.83	.80	.85	.82	.79	.78
5.0	.87	.81	.77	.86	.81	.77	.84	.80	.76	.82	.78	.75	.81	.77	.75	.73
6.0	.82	.76	.72	.81	.76	.72	.80	.75	.72	.78	.74	.71	.77	.73	.71	.69
7.0	.78	.72	.68	.77	.72	.68	.76	.71	.68	.75	.70	.67	.74	.70	.67	.66
8.0	.74	.68	.64	.73	.68	.64	.72	.67	.64	.71	.67	.64	.70	.66	.63	.62
9.0	.70	.65	.61	.70	.64	.61	.69	.64	.61	.68	.64	.60	.67	.63	.60	.59
10.0	.67	.61	.58	.66	.61	.58	.66	.61	.58	.65	.61	.57	.64	.60	.57	.56



C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 15.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
 备注:

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm					
灯具名称: AOK-Win			灯具类型:LED		灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315			外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M		
制造厂商: AOK			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	.172	.098	.031	.165	.094	.030	.153	.088	.028	.141	.081	.026	.131	.076	.024	
2.0	.163	.089	.027	.157	.087	.027	.147	.082	.025	.137	.077	.024	.128	.072	.023	
3.0	.154	.082	.025	.149	.080	.024	.140	.076	.023	.132	.072	.022	.124	.069	.021	
4.0	.146	.076	.022	.142	.074	.022	.134	.071	.021	.127	.068	.021	.120	.065	.020	
5.0	.138	.070	.020	.135	.069	.020	.128	.067	.020	.122	.064	.019	.116	.062	.019	
6.0	.132	.066	.019	.129	.065	.019	.123	.063	.018	.117	.061	.018	.112	.059	.018	
7.0	.126	.062	.018	.123	.061	.017	.118	.060	.017	.113	.058	.017	.108	.056	.017	
8.0	.120	.059	.017	.118	.058	.016	.113	.057	.016	.109	.055	.016	.105	.054	.016	
9.0	.115	.056	.016	.113	.055	.015	.109	.054	.015	.105	.053	.015	.101	.052	.015	
10.0	.111	.053	.015	.109	.052	.015	.105	.051	.014	.101	.050	.014	.098	.049	.014	

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	.190	.190	.190	.163	.163	.163	.111	.111	.111	.064	.064	.064	.020	.020	.020	
1.0	.171	.157	.145	.146	.135	.125	.100	.093	.086	.058	.054	.050	.018	.017	.016	
2.0	.155	.133	.114	.133	.114	.098	.091	.079	.069	.052	.046	.040	.017	.015	.013	
3.0	.142	.114	.091	.122	.098	.079	.084	.068	.055	.048	.040	.033	.016	.013	.011	
4.0	.131	.099	.074	.113	.085	.064	.078	.059	.045	.045	.035	.027	.014	.011	.009	
5.0	.122	.087	.061	.105	.075	.053	.072	.053	.037	.042	.031	.022	.014	.010	.007	
6.0	.115	.077	.051	.098	.067	.044	.068	.047	.031	.039	.028	.019	.013	.009	.006	
7.0	.108	.070	.043	.093	.061	.038	.064	.042	.027	.037	.025	.016	.012	.008	.005	
8.0	.102	.063	.037	.088	.055	.032	.061	.039	.023	.035	.023	.014	.011	.007	.005	
9.0	.097	.058	.032	.083	.051	.028	.058	.036	.020	.034	.021	.012	.011	.007	.004	
10.0	.092	.054	.028	.079	.047	.025	.055	.033	.017	.032	.019	.010	.010	.006	.003	

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm										
灯具名称: AOK-Win					灯具类型:LED			灯具重量:9KG		
灯具规格:AOK-315					外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M			测试编号:		
制造厂商: AOK					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	交叉(Viewed crosswise)					向前(Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H	5.8	6.7	6.0	6.9	7.0	6.0	6.9	6.3	7.1	7.3
3H	6.0	6.8	6.2	7.0	7.2	6.2	7.0	6.4	7.2	7.4
4H	6.1	6.9	6.4	7.1	7.3	6.3	7.1	6.6	7.3	7.5
6H	6.2	7.0	6.5	7.2	7.5	6.4	7.2	6.7	7.4	7.6
8H	6.3	7.0	6.6	7.2	7.5	6.5	7.2	6.8	7.4	7.7
12H	6.3	6.9	6.6	7.2	7.5	6.4	7.1	6.8	7.4	7.7
4H 2H	5.7	6.5	6.0	6.7	6.9	5.9	6.7	6.2	6.9	7.1
3H	6.0	6.7	6.3	6.9	7.2	6.2	6.8	6.5	7.1	7.4
4H	6.2	6.8	6.6	7.1	7.4	6.4	7.0	6.7	7.3	7.6
6H	6.5	7.0	6.8	7.3	7.7	6.6	7.1	7.0	7.5	7.8
8H	6.5	7.0	6.9	7.4	7.7	6.7	7.2	7.1	7.5	7.9
12H	6.5	7.0	6.9	7.3	7.7	6.7	7.1	7.1	7.5	7.9
8H 4H	6.2	6.7	6.6	7.1	7.4	6.4	6.9	6.8	7.2	7.6
6H	6.5	7.0	7.0	7.3	7.8	6.7	7.1	7.1	7.5	7.9
8H	6.6	7.0	7.1	7.4	7.9	6.8	7.1	7.2	7.5	8.0
12H	6.7	7.0	7.1	7.4	7.9	6.8	7.1	7.3	7.5	8.0
12H 4H	6.2	6.7	6.6	7.0	7.4	6.4	6.8	6.8	7.2	7.6
6H	6.5	6.9	7.0	7.3	7.8	6.7	7.0	7.1	7.4	7.9
8H	6.6	7.0	7.1	7.4	7.9	6.8	7.1	7.2	7.5	8.0
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 2.0 / - 1.2					+ 2.3 / - 1.6				
1.5H	+ 3.8 / - 1.1					+ 4.3 / - 1.5				
2.0H	+ 0.2 / - 0.4					+ 0.2 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 53154lm光源光通要进行修正( $81\log(F/F_0) = 13.8$ ).

C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
备注:

## UF利用系数表

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型:LED	灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

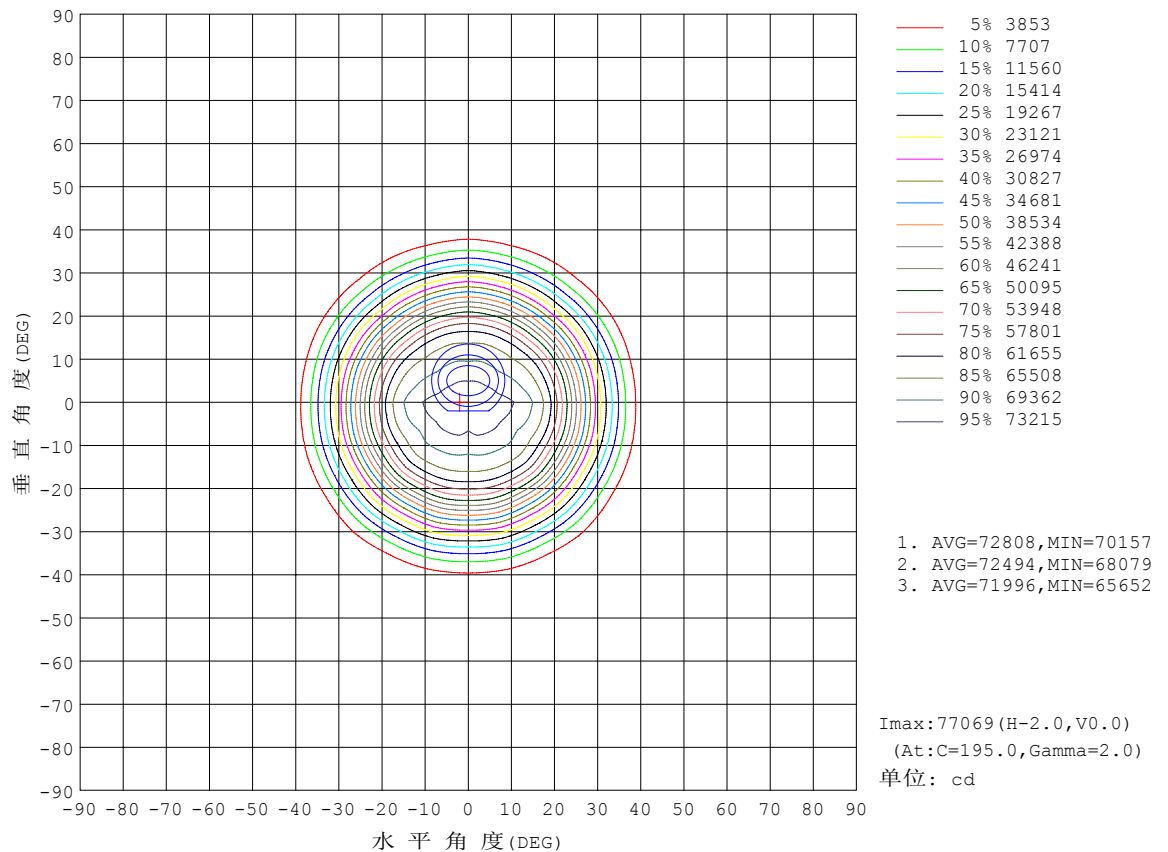
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	89	82	79	88	82	79	87	82	79	75
0.80	96	90	87	95	90	86	94	89	86	82
1.00	100	94	91	99	94	91	97	94	90	86
1.25	104	99	95	103	98	95	101	97	94	90
1.50	106	102	98	105	101	98	103	99	97	92
2.00	109	105	102	107	104	101	105	102	99	94
2.50	110	107	104	109	105	103	106	103	101	95
3.00	112	109	106	110	107	105	107	104	103	96
4.00	114	111	109	112	110	108	108	106	105	98
5.00	115	113	111	113	111	110	109	108	107	99
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 SHRNOM = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 15.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
 备注:

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型: LED	灯具重量: 9KG
灯具规格: AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

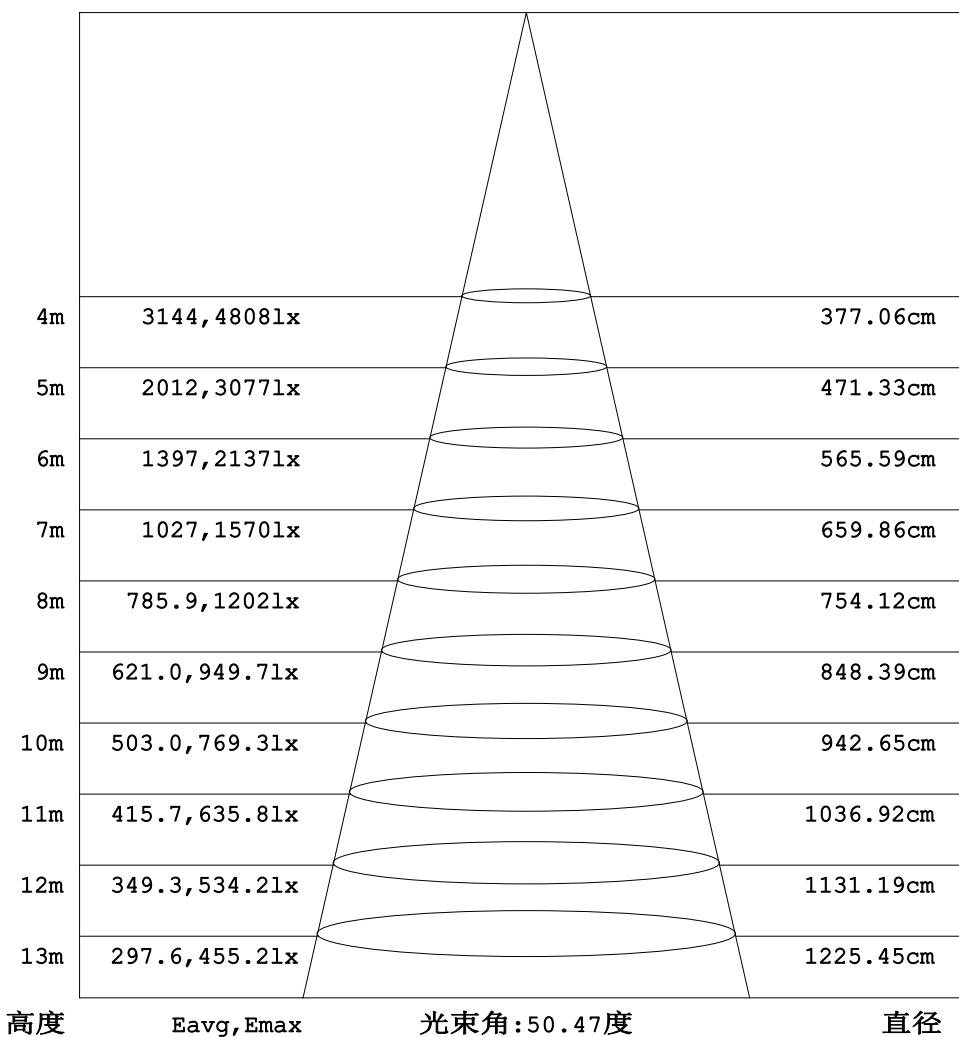
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
备注:



## 灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型:LED	灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

光通输出:37590 lm



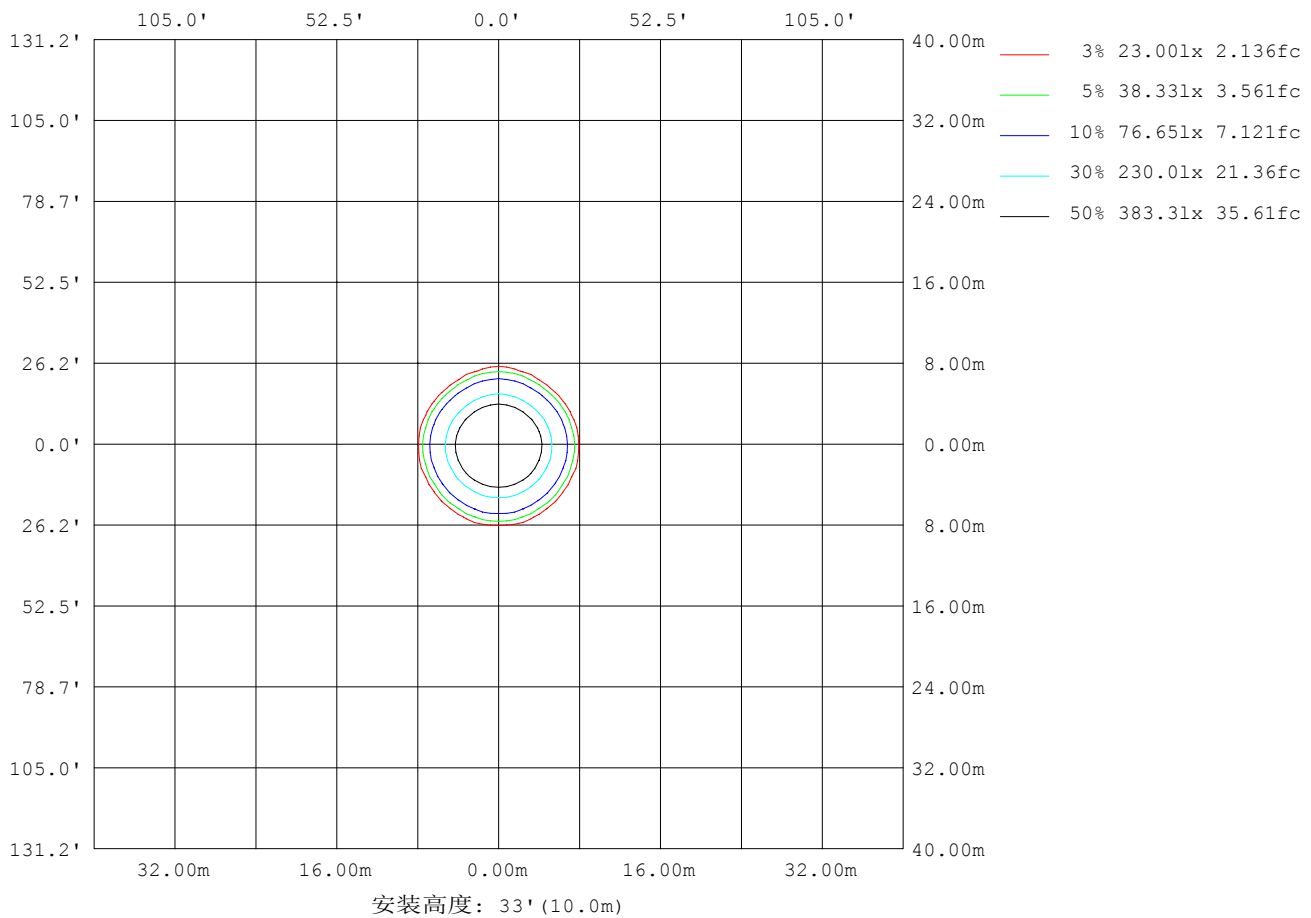
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 15.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度:25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期:2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
 环境湿度:65.0%  
 测试距离:7.684米 [K=1.0000]  
 备注:

## 平面等照度曲线

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型: LED	灯具重量: 9KG
灯具规格: AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
备注:

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型: LED	灯具重量: 9KG
灯具规格: AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

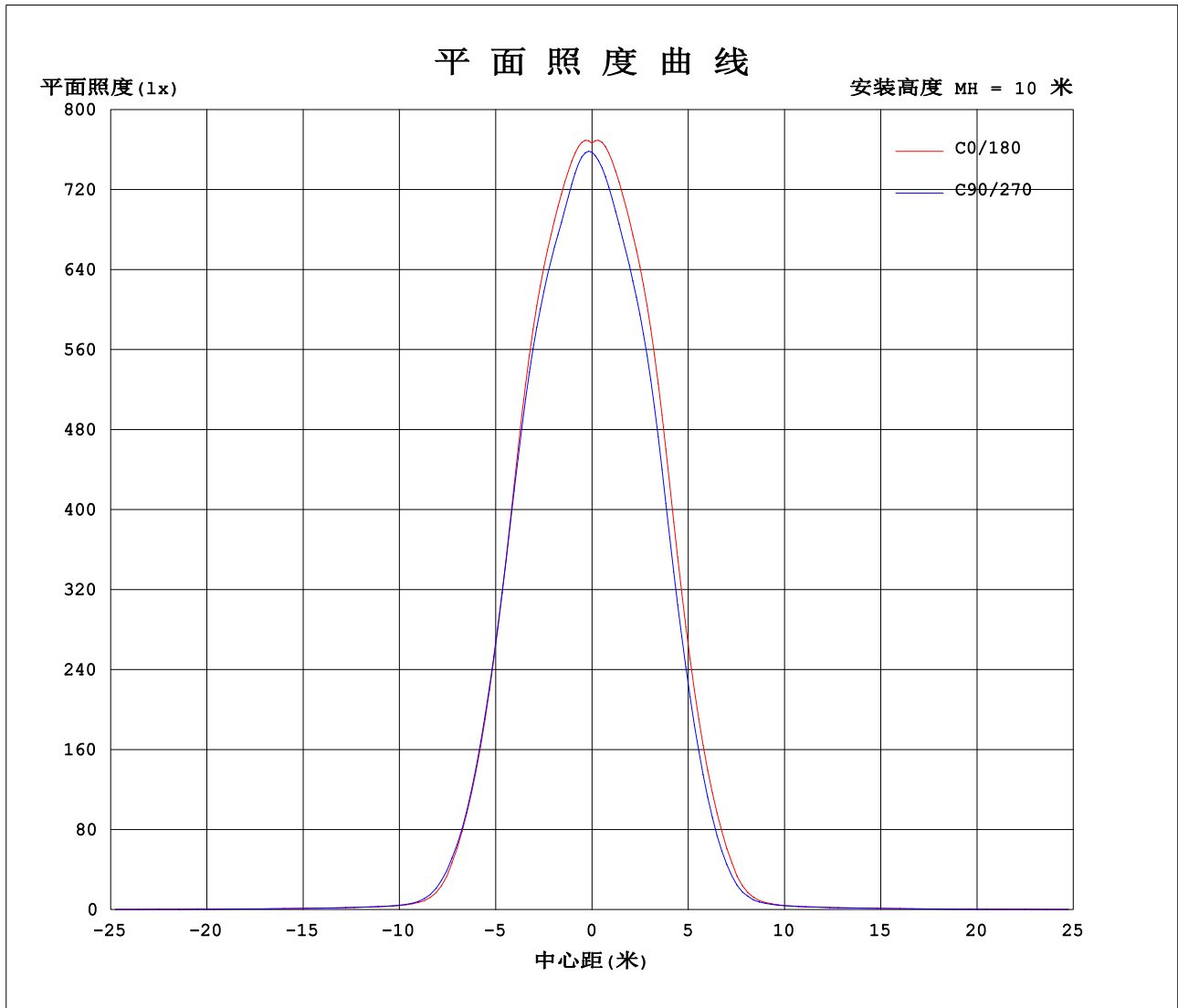
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	11774
L横(75)av	12492
L横(85)av	6930
L纵(65)av	11735
L纵(75)av	12226
L纵(85)av	5753
L45(65)av	10620
L45(75)av	10715
L45(85)av	5669

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: 15.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员:  
 测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.684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: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员:  
测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.684米 [K=1.0000]  
备注:

## 光强分布数据表格

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型:LED	灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

表--1

单位: x10cd

C (DEG) γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581	7581
5	7568	7584	7558	7547	7523	7519	7456	7519	7523	7547	7558	7584	7568	7527	7477	7420	7388	7353	7315
10	7281	7255	7166	7177	7148	7151	7074	7151	7148	7177	7166	7255	7281	7193	7087	6990	6971	6948	6898
15	6853	6826	6722	6765	6714	6700	6675	6700	6714	6765	6722	6826	6853	6780	6656	6514	6472	6440	6392
20	5895	5934	5890	5960	5868	5866	5814	5866	5868	5960	5890	5934	5895	5832	5682	5445	5356	5292	5311
25	4210	4318	4306	4356	4267	4335	4259	4335	4267	4356	4306	4318	4210	4157	3990	3726	3644	3608	3669
30	2502	2593	2554	2618	2565	2662	2590	2662	2565	2618	2554	2593	2502	2460	2291	2064	2015	1999	2080
35	1102	1152	1133	1167	1146	1218	1184	1218	1146	1167	1133	1152	1102	1068	916	771	748	766	823
40	271	316	275	334	302	340	341	340	302	334	275	316	271	258	252	196	193	200	216
45	118	118	115	117	118	125	126	125	118	117	115	118	118	118	108	106	103	107	112
50	93.1	87.9	86.4	90.4	86.8	88.8	97.1	88.8	86.8	90.4	86.4	87.9	93.1	87.2	85.8	86.9	85.3	85.9	89.9
55	80.6	78.8	77.0	79.3	78.1	78.4	82.7	78.4	78.1	79.3	77.0	78.8	80.6	78.2	78.1	76.6	75.9	77.2	77.9
60	68.2	67.8	65.3	66.4	65.4	67.5	69.2	67.5	65.4	66.4	65.3	67.8	68.2	66.8	63.0	59.4	59.6	61.5	62.8
65	49.8	49.2	46.5	45.6	46.2	49.5	50.9	49.5	46.2	45.6	46.5	49.2	49.8	48.6	45.6	44.1	44.9	46.5	48.3
70	42.5	40.6	38.4	37.5	37.9	40.4	43.3	40.4	37.9	37.5	38.4	40.6	42.5	40.0	37.3	35.5	36.3	37.9	40.4
75	32.3	31.6	29.8	29.0	29.1	31.2	33.3	31.2	29.1	29.0	29.8	31.6	32.3	30.8	28.3	26.5	26.8	28.6	30.0
80	19.9	20.0	18.6	18.1	17.9	19.9	21.3	19.9	17.9	18.1	18.6	20.0	19.9	18.6	16.3	14.8	14.6	14.9	15.9
85	6.04	6.21	6.34	6.66	5.99	5.96	6.44	5.96	5.99	6.66	6.34	6.21	6.04	4.99	4.23	3.22	2.94	2.85	3.59
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
115	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
145	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
155	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 15.0度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员:

测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362

环境湿度: 65.0%

测试距离: 7.684米 [K=1.0000]

备注:

## 光强分布数据表格

实测参数: U:219.1V I:1.456A P:315.1W PF:0.9878 Freq:49.99Hz 实检光通:53154.2x1 lm		
灯具名称: AOK-Win	灯具类型:LED	灯具重量:9KG
灯具规格:AOK-315	外型尺寸: 0.576*0.581*0.187M	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:	遮光角:

表--2

单位: x10cd

C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	7581	7581	7581	7581	7581														
5	7353	7388	7420	7477	7527														
10	6948	6971	6990	7087	7193														
15	6440	6472	6514	6656	6780														
20	5292	5356	5445	5682	5832														
25	3608	3644	3726	3990	4157														
30	1999	2015	2064	2291	2460														
35	766	748	771	916	1068														
40	200	193	196	252	258														
45	107	103	106	108	118														
50	85.9	85.3	86.9	85.8	87.2														
55	77.2	75.9	76.6	78.1	78.2														
60	61.5	59.6	59.4	63.0	66.8														
65	46.5	44.9	44.1	45.6	48.6														
70	37.9	36.3	35.5	37.3	40.0														
75	28.6	26.8	26.5	28.3	30.8														
80	14.9	14.6	14.8	16.3	18.6														
85	2.85	2.94	3.22	4.23	4.99														
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
115	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
145	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
155	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														

C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 15.0度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员:

测试日期: 2019-05-22

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-2000A\_V1系统 V2.0.362

环境湿度: 65.0%

测试距离: 7.684米 [K=1.0000]

备注: