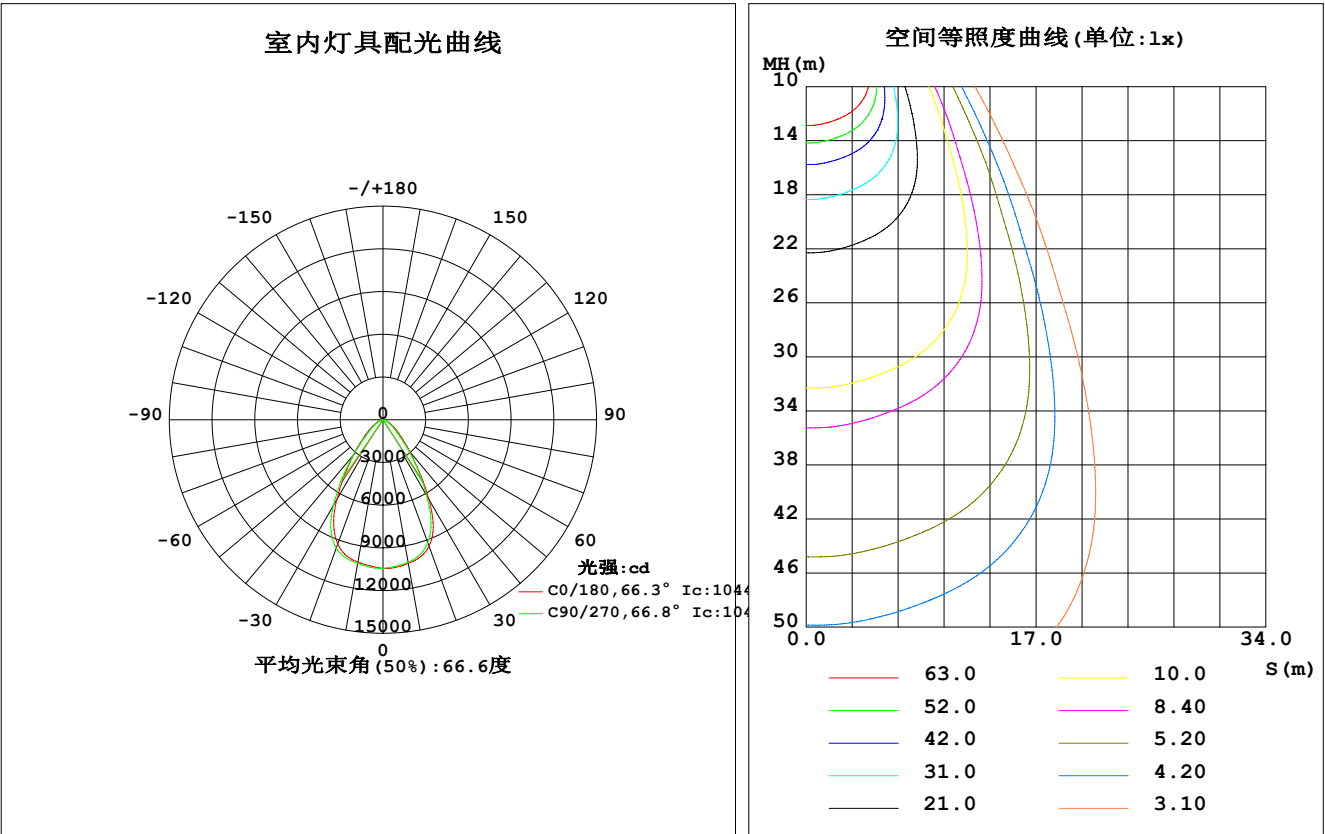


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 169.63 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	10460	S/MH(C0/180)	0.99	
标称功率(W)	80	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.01	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	13655	η UP,DN(C0-180)	0.0,48.9	
额定光通量(lm)	13655.5	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,51.1	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.00	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.05	



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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量：

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	γ(°)	Φ环	Φ总	%lum, lamp
10	1024	1025	1016	1011	1015	1021	1024	1023	0- 10	983.6	983.6	7.2,7.2
20	945.0	941.3	919.1	912.3	929.5	952.9	959.4	950.3	10- 20	2794	3777	27.7,27.7
30	646.2	624.4	611.5	624.5	651.6	694.5	698.1	667.2	20- 30	3745	7522	55.1,55.1
40	294.5	287.0	275.0	324.3	319.6	314.5	325.4	332.8	30- 40	2901	10423	76.3,76.3
50	138.6	141.1	115.0	164.1	148.6	141.4	126.4	157.0	40- 50	1647	12070	88.4,88.4
60	66.10	69.10	54.43	80.73	72.27	70.95	59.19	74.96	50- 60	938.0	13008	95.3,95.3
70	25.37	26.97	22.42	31.57	29.37	28.68	24.71	27.84	60- 70	461.4	13470	98.6,98.6
80	6.136	5.582	6.523	7.090	7.913	6.322	6.633	5.754	70- 80	163.2	13633	99.8,99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	22.75	13655	100,100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	13655	100,100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	13655	100,100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	13655	100,100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	13655	100,100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	13655	100,100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	13655	100,100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	13655	100,100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	13655	100,100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	13655	100,100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：11365 lm

%lum = 83.2%

%lamp = 83.2%

锥面光通量(120度)：13008 lm

%lum = 95.3%

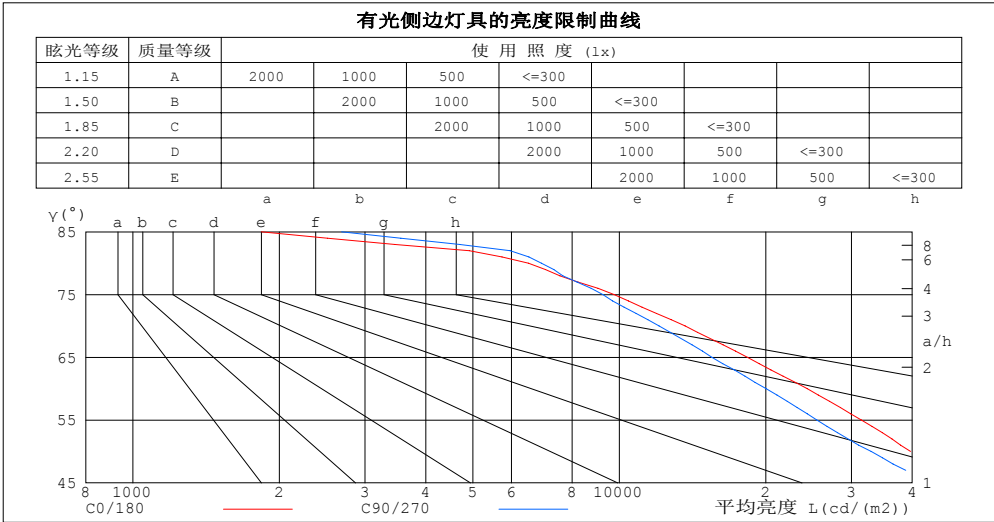
%lamp = 95.3%

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:yanyonggeng
测试日期:2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度:65.0%
测试距离:7.682米 [K=1.0000]
备注：

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	1838	2686
80	6505	6915
75	9753	9249
70	13653	12067
65	18339	15501
60	24338	20037
55	31457	25474
50	39690	32940
45	51486	44231

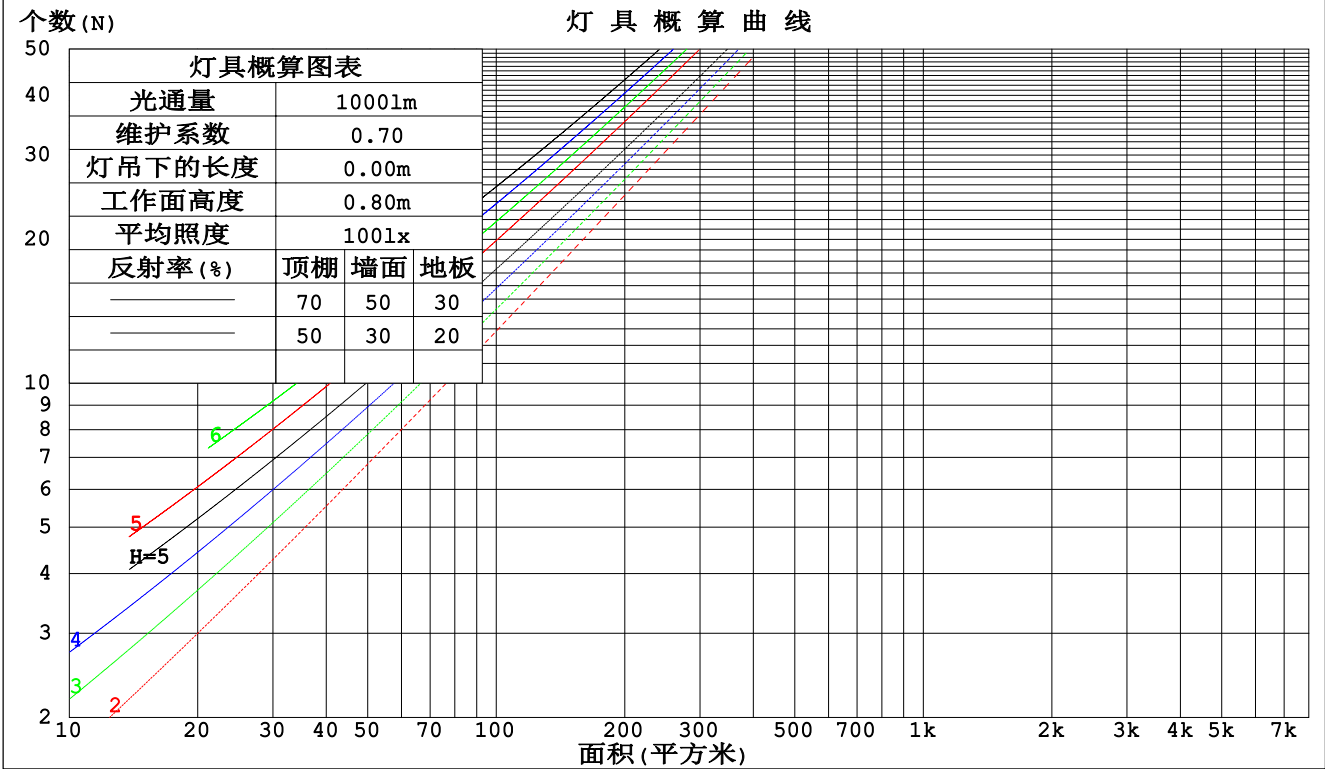
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682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:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	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	1.09	1.06	1.03	1.07	1.04	1.02	1.03	1.01	.99	.99	.97	.96	.95	.94	.93	.91
2.0	.99	.95	.91	.98	.93	.90	.94	.91	.88	.91	.88	.86	.88	.86	.84	.82
3.0	.91	.85	.80	.90	.84	.80	.87	.82	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.74
4.0	.84	.77	.72	.82	.76	.72	.80	.75	.71	.78	.74	.70	.76	.72	.69	.67
5.0	.77	.70	.65	.76	.70	.65	.74	.69	.64	.72	.67	.64	.71	.66	.63	.61
6.0	.71	.64	.59	.70	.64	.59	.69	.63	.59	.67	.62	.58	.66	.61	.58	.56
7.0	.66	.59	.54	.66	.59	.54	.64	.58	.54	.63	.58	.54	.62	.57	.53	.52
8.0	.62	.55	.50	.61	.55	.50	.60	.54	.50	.59	.53	.50	.58	.53	.49	.48
9.0	.58	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.50	.46	.54	.49	.46	.44
10.0	.54	.47	.43	.54	.47	.43	.53	.47	.43	.52	.47	.43	.51	.46	.43	.41



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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P			外型尺寸:		测试编号:
制造厂商: AOK			发光口面: Φ263mm		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	.212	.121	.038	.205	.117	.037	.192	.110	.035	.181	.104	.033	.170	.098	.032	
2.0	.205	.112	.034	.199	.110	.034	.188	.105	.033	.178	.100	.031	.169	.096	.030	
3.0	.195	.104	.031	.190	.102	.031	.181	.098	.030	.172	.094	.029	.164	.091	.028	
4.0	.185	.096	.028	.181	.094	.028	.172	.091	.027	.165	.088	.027	.158	.086	.026	
5.0	.175	.089	.026	.171	.088	.026	.164	.085	.025	.157	.083	.025	.151	.081	.024	
6.0	.166	.083	.024	.162	.082	.024	.156	.080	.023	.150	.078	.023	.144	.076	.023	
7.0	.157	.078	.022	.154	.077	.022	.148	.075	.022	.143	.073	.021	.138	.072	.021	
8.0	.149	.073	.021	.147	.072	.020	.142	.071	.020	.137	.069	.020	.132	.068	.020	
9.0	.142	.069	.019	.140	.068	.019	.135	.067	.019	.131	.066	.019	.127	.064	.019	
10.0	.135	.065	.018	.133	.064	.018	.129	.063	.018	.125	.062	.018	.121	.061	.018	

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	.174	.157	.142	.148	.135	.122	.102	.093	.085	.058	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.161	.132	.108	.138	.114	.094	.094	.079	.065	.054	.046	.038	.017	.015	.012	
3.0	.150	.114	.085	.129	.098	.074	.088	.068	.052	.051	.040	.030	.016	.013	.010	
4.0	.141	.100	.068	.121	.086	.059	.083	.060	.042	.048	.035	.025	.015	.011	.008	
5.0	.133	.088	.055	.114	.076	.048	.079	.053	.034	.046	.031	.020	.015	.010	.007	
6.0	.126	.079	.046	.108	.069	.040	.075	.048	.028	.043	.028	.017	.014	.009	.006	
7.0	.120	.072	.039	.103	.063	.034	.071	.044	.024	.041	.026	.014	.013	.008	.005	
8.0	.114	.066	.033	.098	.057	.029	.068	.040	.021	.039	.024	.012	.013	.008	.004	
9.0	.109	.061	.029	.094	.053	.025	.065	.037	.018	.038	.022	.011	.012	.007	.004	
10.0	.104	.057	.025	.090	.049	.022	.062	.035	.016	.036	.021	.009	.012	.007	.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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P					外型尺寸:			测试编号:		
制造厂商: AOK					发光口面: Φ263mm			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	22.9	24.0	23.1	24.2	24.4	22.9	24.0	23.1	24.2	24.4
3H	23.2	24.2	23.4	24.4	24.6	23.1	24.2	23.4	24.4	24.6
4H	23.2	24.2	23.5	24.4	24.6	23.2	24.1	23.4	24.4	24.6
6H	23.2	24.1	23.5	24.3	24.6	23.1	24.1	23.4	24.3	24.6
8H	23.1	24.0	23.4	24.3	24.6	23.1	24.0	23.4	24.3	24.5
12H	23.1	23.9	23.4	24.2	24.5	23.1	23.9	23.4	24.2	24.5
4H 2H	23.0	24.0	23.3	24.2	24.4	23.0	24.0	23.3	24.2	24.4
3H	23.3	24.2	23.7	24.5	24.7	23.3	24.2	23.7	24.5	24.7
4H	23.4	24.2	23.8	24.5	24.8	23.4	24.2	23.8	24.5	24.8
6H	23.4	24.1	23.8	24.4	24.8	23.4	24.1	23.8	24.4	24.8
8H	23.4	24.0	23.8	24.4	24.7	23.4	24.0	23.8	24.4	24.8
12H	23.3	23.9	23.8	24.3	24.7	23.4	23.9	23.8	24.3	24.7
8H 4H	23.4	24.0	23.8	24.3	24.7	23.4	24.0	23.8	24.3	24.7
6H	23.4	23.9	23.8	24.3	24.7	23.4	23.9	23.8	24.3	24.7
8H	23.4	23.8	23.8	24.2	24.7	23.4	23.8	23.8	24.3	24.7
12H	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6
12H 4H	23.3	23.9	23.7	24.3	24.7	23.3	23.9	23.7	24.3	24.7
6H	23.3	23.8	23.8	24.2	24.7	23.4	23.8	23.8	24.2	24.7
8H	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6	23.3	23.7	23.8	24.2	24.6
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.1 / - 1.7					+ 1.0 / - 1.9				
1.5H	+ 1.6 / - 1.4					+ 1.4 / - 1.7				
2.0H	+ 2.1 / - 2.3					+ 1.8 / - 2.3				

依据CIE Pub.117计算, 13655lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 9.1)。

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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

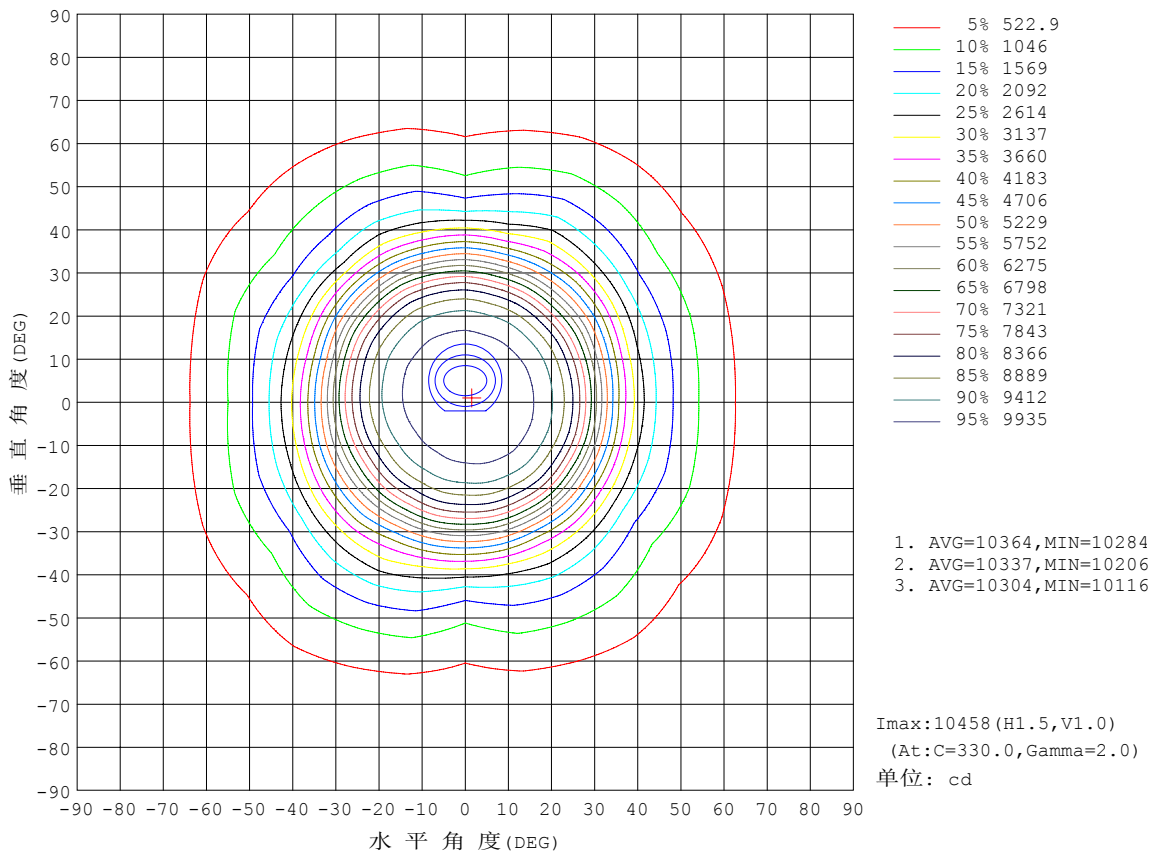
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	59
0.80	85	78	73	85	77	72	83	77	72	67
1.00	92	84	79	91	84	79	89	84	79	74
1.25	97	90	86	96	90	85	94	88	84	79
1.50	101	94	90	99	93	89	97	92	88	83
2.00	105	99	95	103	98	94	100	96	93	87
2.50	107	102	98	105	101	97	102	98	95	89
3.00	109	105	101	107	103	100	104	101	98	91
4.00	112	108	105	110	106	104	106	103	101	93
5.00	113	110	108	111	108	106	107	105	103	95
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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

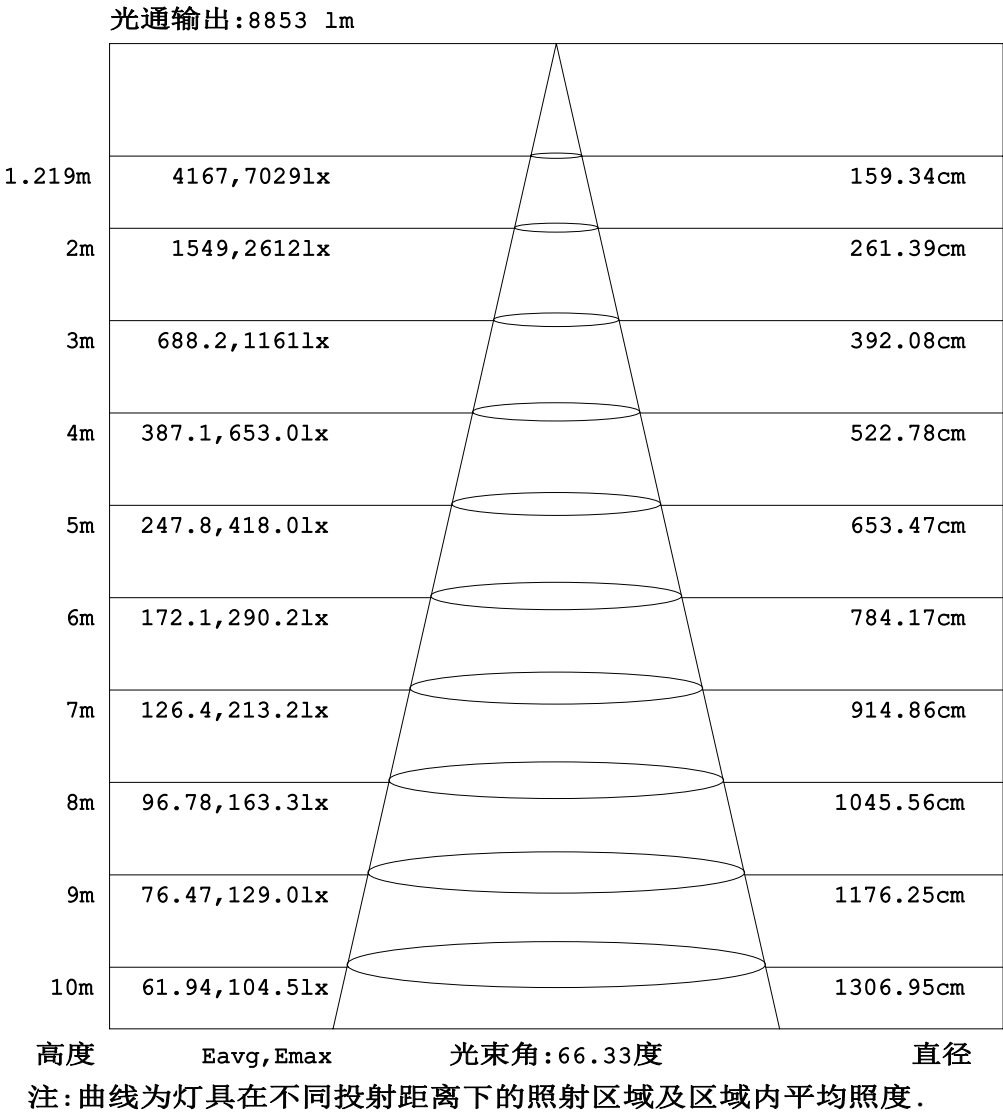


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

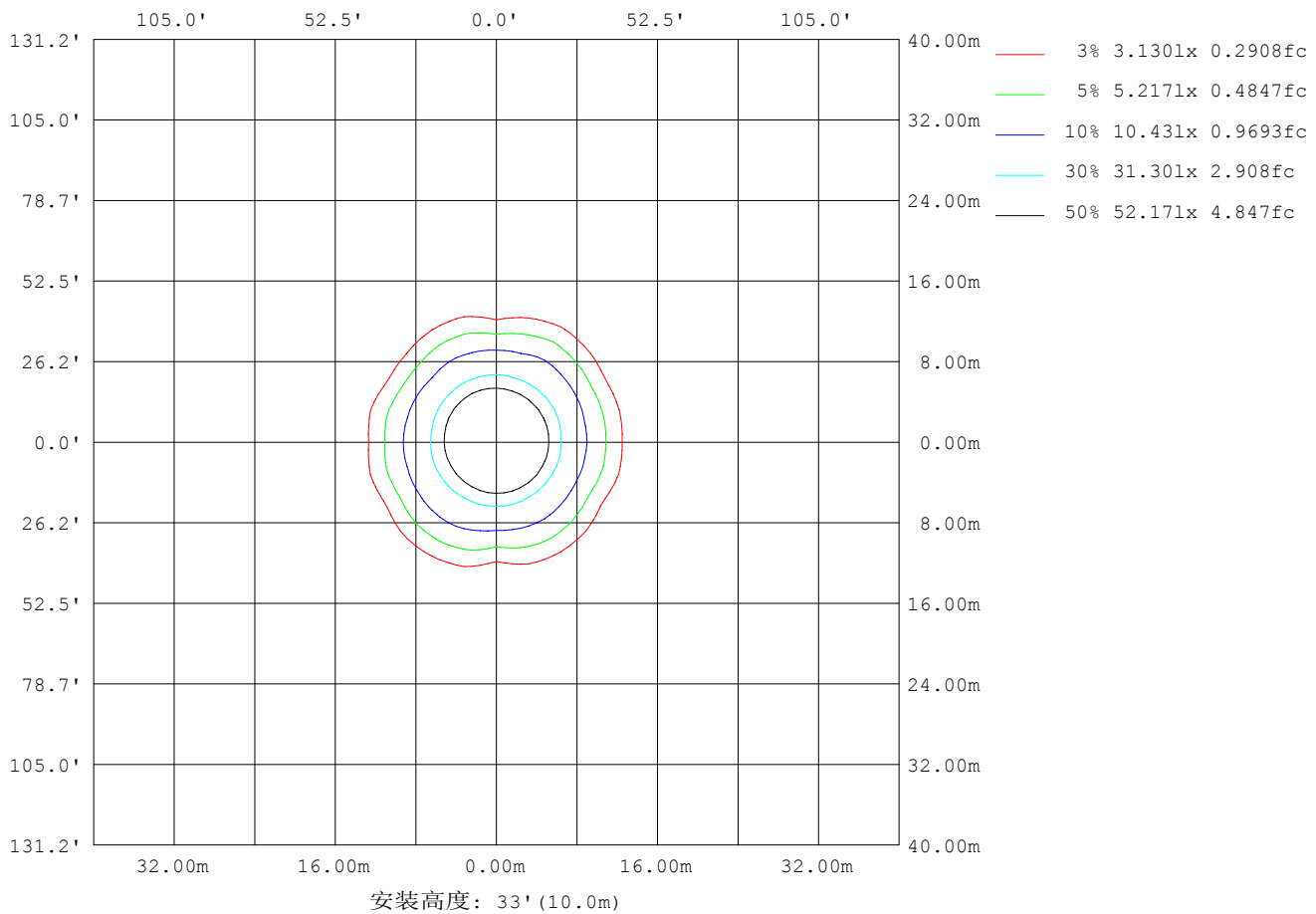


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度:65.0%
测试距离:7.682米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

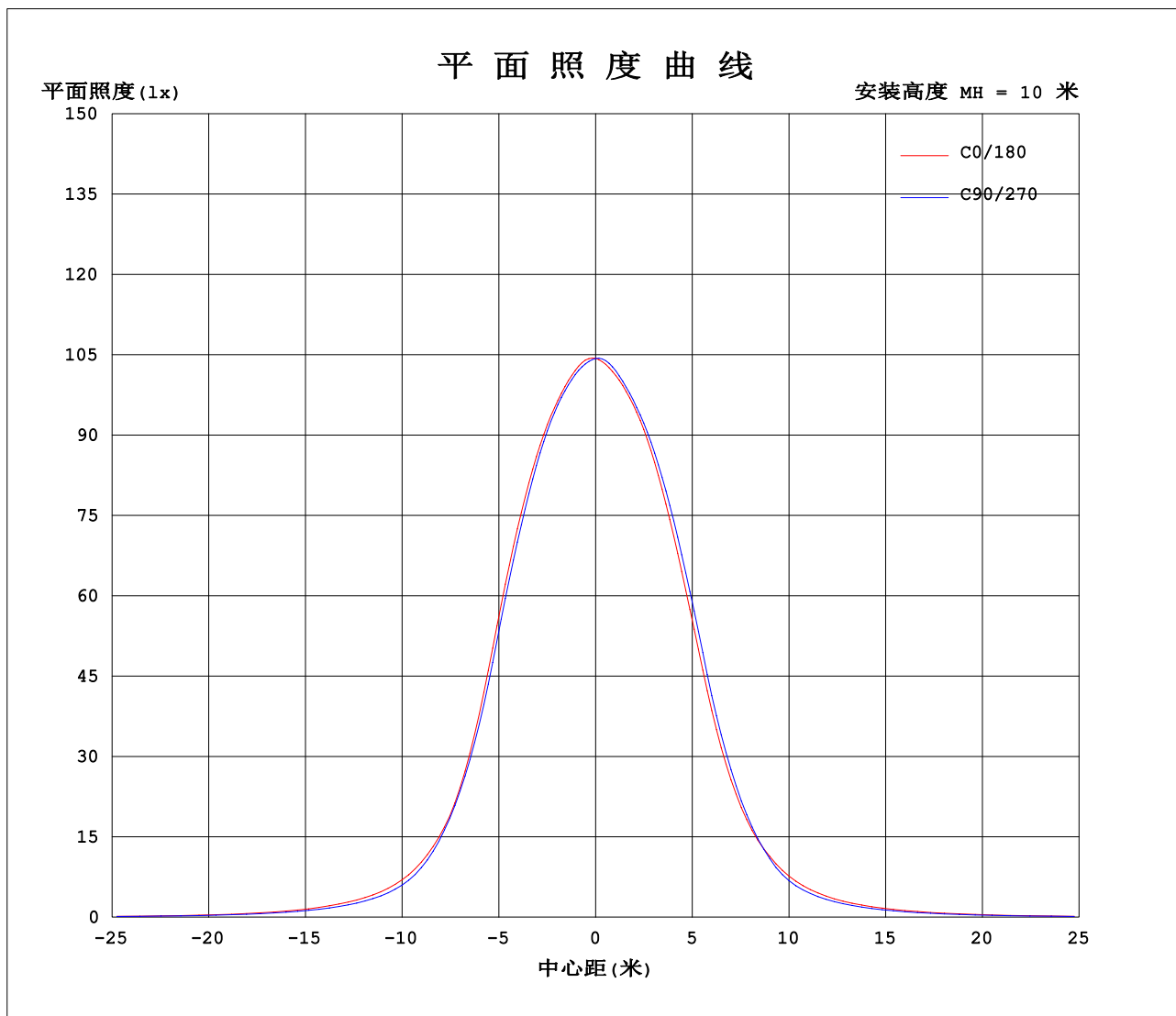
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	19409
L横 (75) av	10715
L横 (85) av	2910
L纵 (65) av	16235
L纵 (75) av	9659
L纵 (85) av	2761
L45 (65) av	20763
L45 (75) av	10069
L45 (85) av	3610

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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

表--1		单位: $\times 10\text{cd}$																	
γ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043	1043
5	1041	1040	1039	1038	1036	1034	1033	1031	1030	1029	1029	1030	1031	1032	1034	1035	1037	1038	1040
10	1024	1025	1025	1025	1022	1019	1016	1014	1011	1011	1011	1013	1015	1018	1020	1021	1023	1023	1024
15	1000	1001	1000	1000	995	991	986	984	979	980	980	985	989	993	999	1000	1004	1003	1005
20	945	946	942	941	933	929	919	917	910	912	912	921	929	937	949	953	960	959	959
25	835	835	825	824	812	810	800	801	791	798	797	810	820	830	850	857	869	865	864
30	646	641	625	624	615	618	611	617	612	625	629	642	652	659	685	695	709	701	698
35	440	440	431	431	418	429	429	435	437	462	466	471	467	468	489	494	504	498	501
40	295	286	280	287	290	280	275	294	321	324	327	320	320	314	320	315	334	327	325
45	198	196	180	196	203	191	170	209	230	229	214	218	217	217	202	200	222	218	193
50	139	142	124	141	145	140	115	150	163	164	145	157	149	156	136	141	156	156	126
55	98.0	101	85.9	101	103	101	79.4	108	116	118	101	114	104	113	94.8	102	110	111	86.8
60	66.1	68.6	57.9	69.1	70.0	69.3	54.4	73.9	78.8	80.7	68.3	78.9	72.3	78.2	65.3	71.0	75.5	76.7	59.2
65	42.1	43.7	38.1	44.8	45.0	44.3	35.6	46.9	50.3	52.0	44.2	50.8	47.0	50.4	43.3	46.5	49.0	48.7	39.0
70	25.4	26.3	23.2	27.0	26.8	26.9	22.4	28.2	30.1	31.6	27.1	30.7	29.4	30.6	27.3	28.7	30.2	29.3	24.7
75	13.7	14.0	12.8	12.9	14.2	14.5	13.0	15.3	16.1	15.7	15.1	16.9	16.4	16.8	15.2	14.5	16.1	15.8	14.2
80	6.14	5.99	5.26	5.58	5.32	6.52	6.52	7.18	6.63	7.09	6.69	7.85	7.91	7.49	6.36	6.32	6.52	6.71	6.63
85	0.87	1.05	1.20	1.45	1.29	1.31	1.27	1.72	1.92	2.27	2.01	1.89	1.89	1.67	1.72	1.86	1.66	1.33	1.34
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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:219.2V I:0.3804A P:80.50W PF:0.9654 Freq:50.00Hz 实检光通:13655.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi 263\text{mm}$	遮光角:

表--2						单位: $\times 10\text{cd}$													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1043	1043	1043	1043	1043														
5	1040	1041	1040	1041	1041														
10	1023	1024	1023	1024	1024														
15	1002	1003	1001	1002	1000														
20	954	955	950	951	947														
25	853	853	844	847	839														
30	679	679	667	671	657														
35	484	487	488	483	458														
40	317	343	333	320	296														
45	211	242	224	207	203														
50	150	169	157	140	144														
55	108	119	111	97.3	103														
60	73.8	80.7	75.0	65.1	69.5														
65	46.9	51.0	47.4	41.5	43.8														
70	28.0	30.1	27.8	25.1	26.0														
75	15.2	15.6	13.6	13.6	13.9														
80	6.47	5.95	5.75	5.66	5.96														
85	1.20	1.30	1.25	1.19	0.96														
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: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-30

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 V2.0.363T
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.682米 [K=1.0000]
备注: