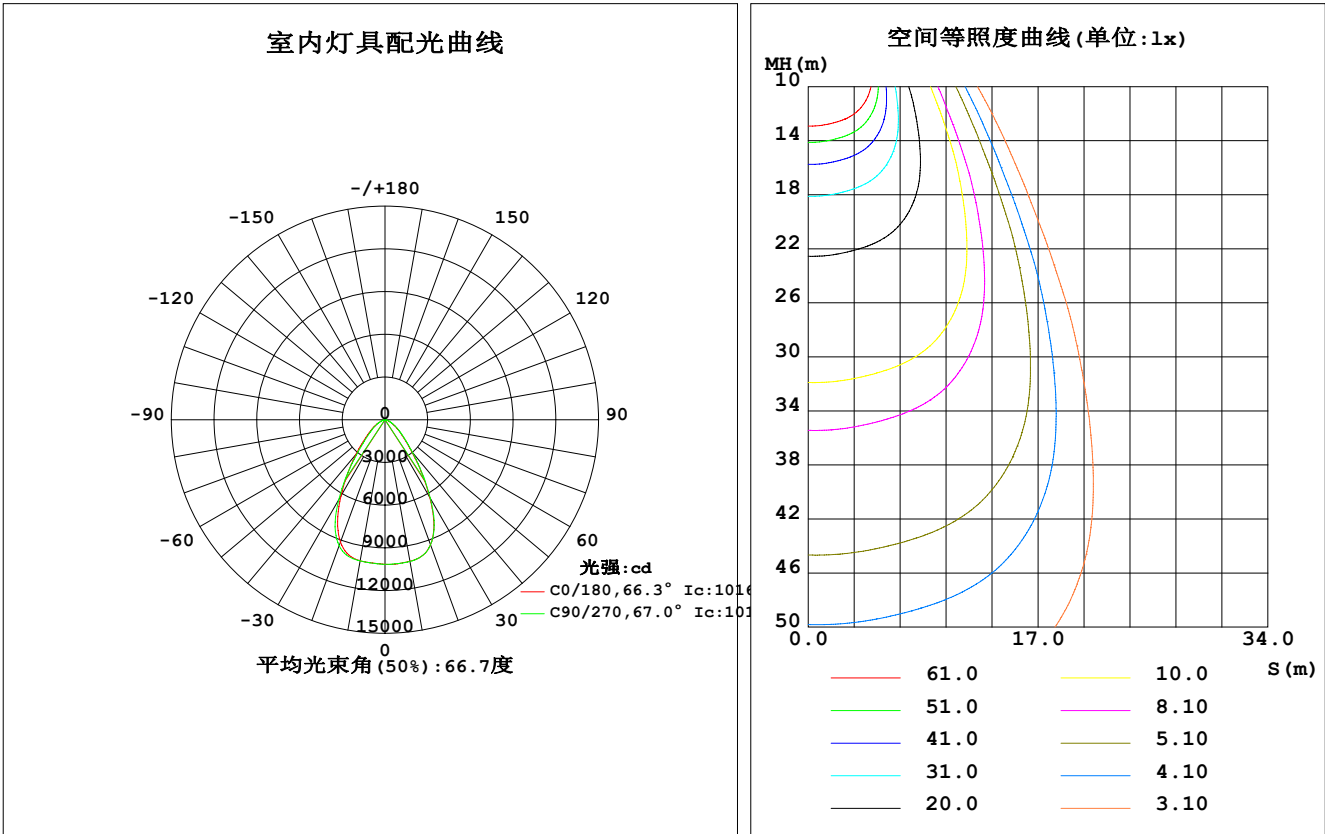


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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: 166.51 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	10172	S/MH(C0/180)	0.99	
标称功率(W)	80	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.99	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	13390	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.3	
额定光通量(lm)	13389.7	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,49.7	
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	1.00	



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: 2024-10-29

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	1009	1013	1010	1003	1005	1008	1007	1006	0- 10	965.2	965.2	7.21, 7.21
20	934.2	950.2	934.9	917.6	914.2	933.8	941.7	927.3	10- 20	2776	3741	27.9, 27.9
30	627.5	645.8	636.4	615.9	619.3	636.1	650.4	612.8	20- 30	3665	7407	55.3, 55.3
40	291.5	296.8	303.7	303.2	317.7	296.6	294.6	291.4	30- 40	2796	10203	76.2, 76.2
50	139.7	141.4	146.5	155.4	152.1	140.0	136.3	138.9	40- 50	1599	11802	88.1, 88.1
60	67.28	70.75	72.32	78.16	75.00	70.22	67.53	68.03	50- 60	921.5	12723	95, 95
70	26.22	29.08	29.54	32.62	30.46	28.78	26.89	26.90	60- 70	464.2	13188	98.5, 98.5
80	7.010	7.927	9.480	11.95	10.20	7.747	7.201	6.087	70- 80	174.7	13362	99.8, 99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	27.50	13390	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	13390	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	13390	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	13390	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	13390	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	13390	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	13390	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	13390	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	13390	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	13390	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：11115 lm

%lum = 83.0%

%lamp = 83.0%

锥面光通量(120度)：12723 lm

%lum = 95.0%

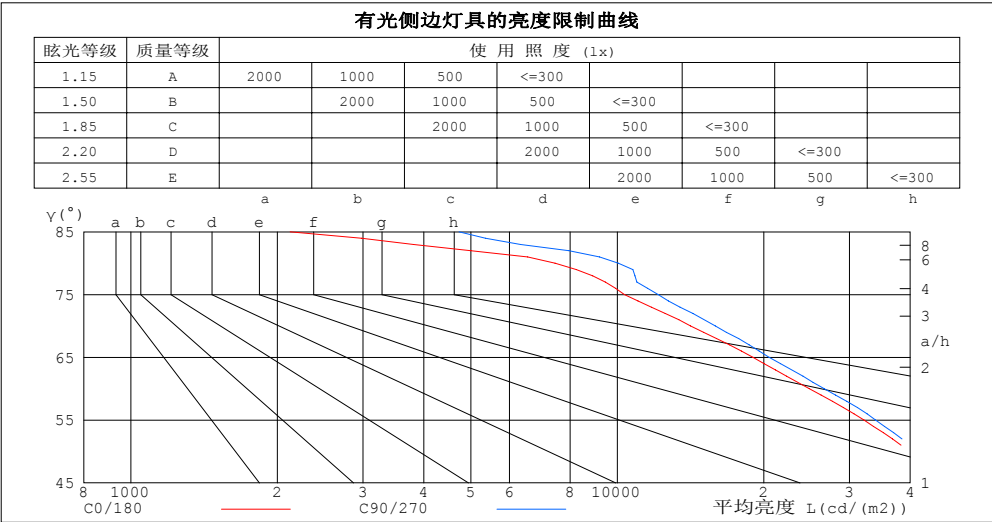
%lamp = 95.0%

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:2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	2126	4729
80	7445	10048
75	10341	12129
70	14138	15898
65	18997	20518
60	24816	26620
55	32156	33960
50	40079	41948
45	51473	53780

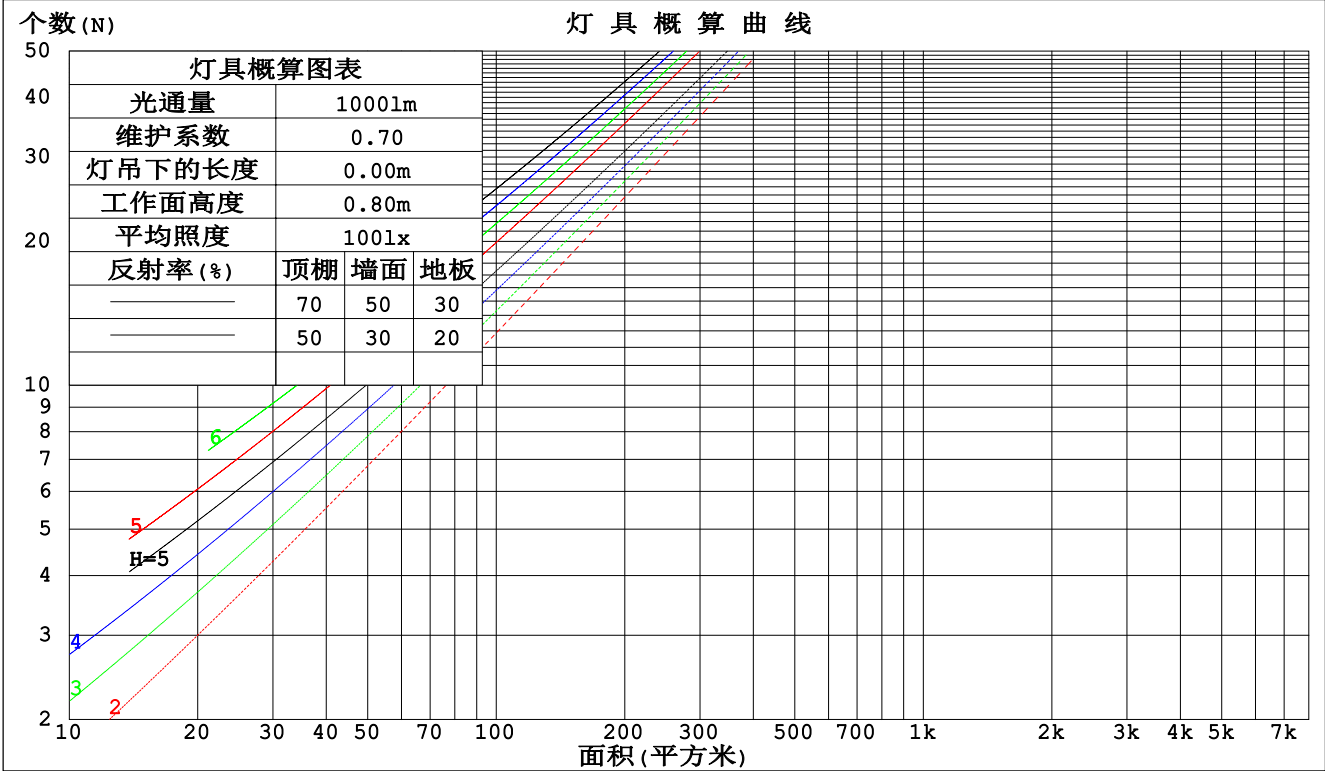
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	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	1.00	.98	.99	.97	.96	.95	.94	.93	.91
2.0	.99	.95	.90	.98	.93	.89	.94	.91	.87	.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	.73	.70	.76	.72	.69	.67
5.0	.77	.70	.65	.76	.70	.65	.74	.68	.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	.48	.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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	.213	.121	.038	.206	.118	.037	.193	.111	.035	.182	.105	.034	.171	.099	.032	
2.0	.206	.113	.035	.200	.110	.034	.189	.105	.033	.179	.100	.031	.170	.096	.030	
3.0	.196	.104	.031	.191	.102	.031	.181	.098	.030	.172	.094	.029	.164	.091	.028	
4.0	.185	.096	.028	.181	.095	.028	.173	.091	.027	.165	.089	.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	.141	.071	.020	.137	.069	.020	.132	.068	.020	
9.0	.142	.069	.019	.140	.068	.019	.135	.067	.019	.131	.065	.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	.149	.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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	23.1	24.3	23.4	24.4	24.6	23.3	24.5	23.6	24.7	24.8
3H	23.4	24.4	23.7	24.6	24.9	23.7	24.7	23.9	24.9	25.1
4H	23.4	24.4	23.7	24.6	24.9	23.7	24.7	24.0	25.0	25.2
6H	23.4	24.3	23.7	24.6	24.9	23.8	24.7	24.1	24.9	25.2
8H	23.4	24.3	23.7	24.5	24.8	23.7	24.6	24.1	24.9	25.2
12H	23.3	24.2	23.7	24.5	24.8	23.7	24.6	24.0	24.8	25.1
4H 2H	23.2	24.2	23.5	24.5	24.7	23.4	24.4	23.7	24.7	24.9
3H	23.6	24.5	23.9	24.7	25.0	23.9	24.7	24.2	25.0	25.3
4H	23.7	24.5	24.0	24.8	25.1	24.0	24.8	24.3	25.1	25.4
6H	23.7	24.4	24.1	24.7	25.1	24.0	24.7	24.4	25.1	25.4
8H	23.7	24.3	24.1	24.7	25.1	24.0	24.7	24.4	25.0	25.4
12H	23.7	24.2	24.1	24.6	25.0	24.0	24.6	24.4	25.0	25.4
8H 4H	23.7	24.3	24.1	24.7	25.0	23.9	24.6	24.3	24.9	25.3
6H	23.7	24.2	24.2	24.6	25.1	24.0	24.6	24.5	25.0	25.4
8H	23.7	24.2	24.2	24.6	25.0	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4
12H	23.7	24.1	24.2	24.5	25.0	24.0	24.4	24.5	24.9	25.3
12H 4H	23.6	24.2	24.0	24.6	25.0	23.9	24.5	24.3	24.9	25.3
6H	23.7	24.2	24.2	24.6	25.0	24.0	24.5	24.5	24.9	25.3
8H	23.7	24.1	24.2	24.5	25.0	24.0	24.4	24.5	24.9	25.3
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.0 / - 1.5					+ 1.0 / - 1.4				
1.5H	+ 1.6 / - 0.9					+ 1.5 / - 0.8				
2.0H	+ 1.8 / - 1.7					+ 1.8 / - 1.6				

依据CIE Pub.117计算, 13390lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 9.0)。

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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

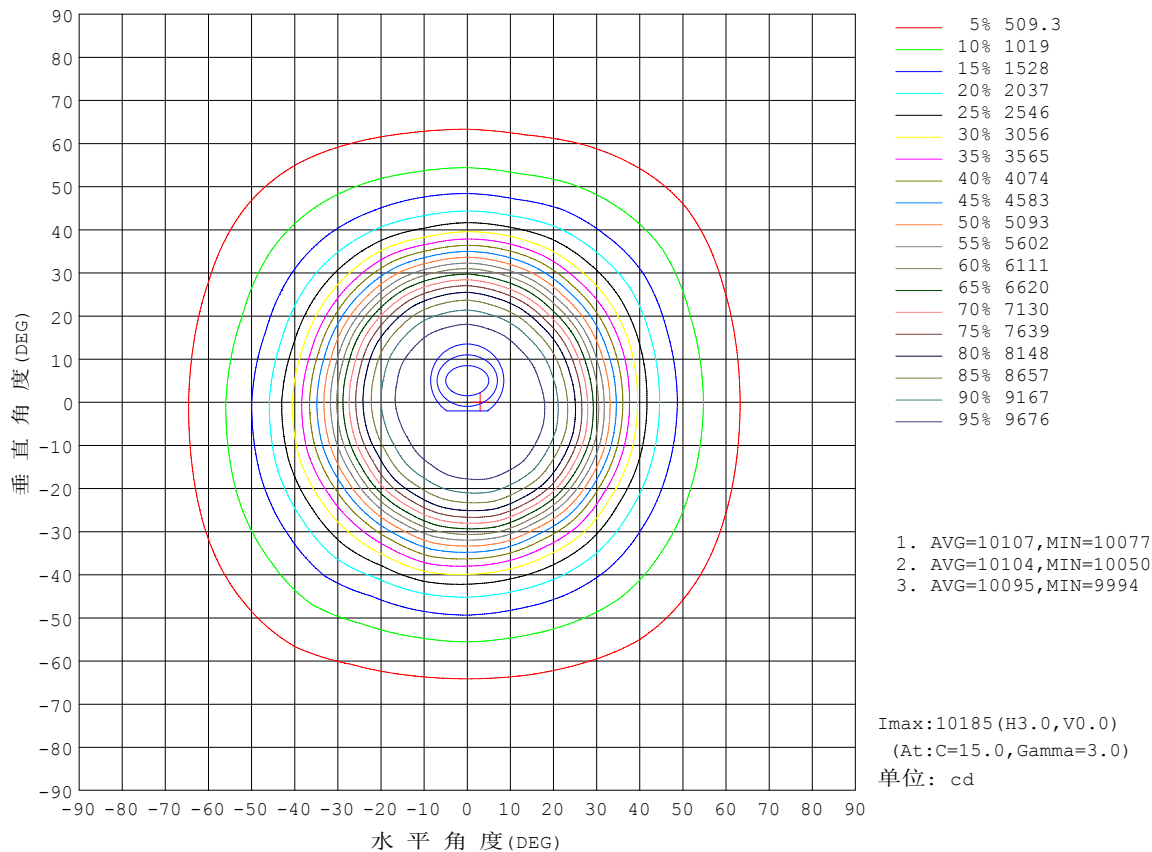
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	58
0.80	85	77	72	85	77	72	83	76	72	67
1.00	92	84	79	91	84	79	89	84	79	74
1.25	97	90	85	96	89	85	94	88	84	79
1.50	100	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	100	98	91
4.00	112	108	105	109	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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

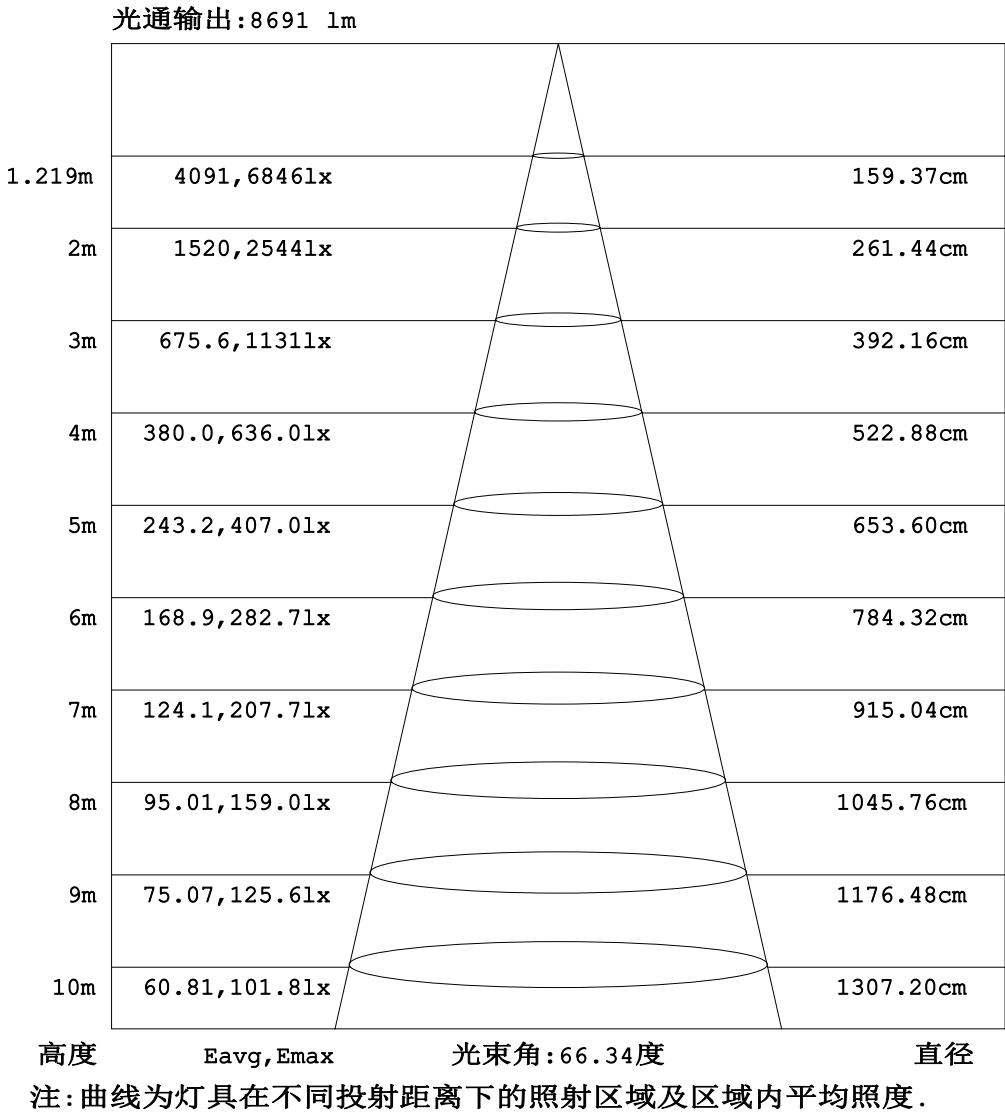


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

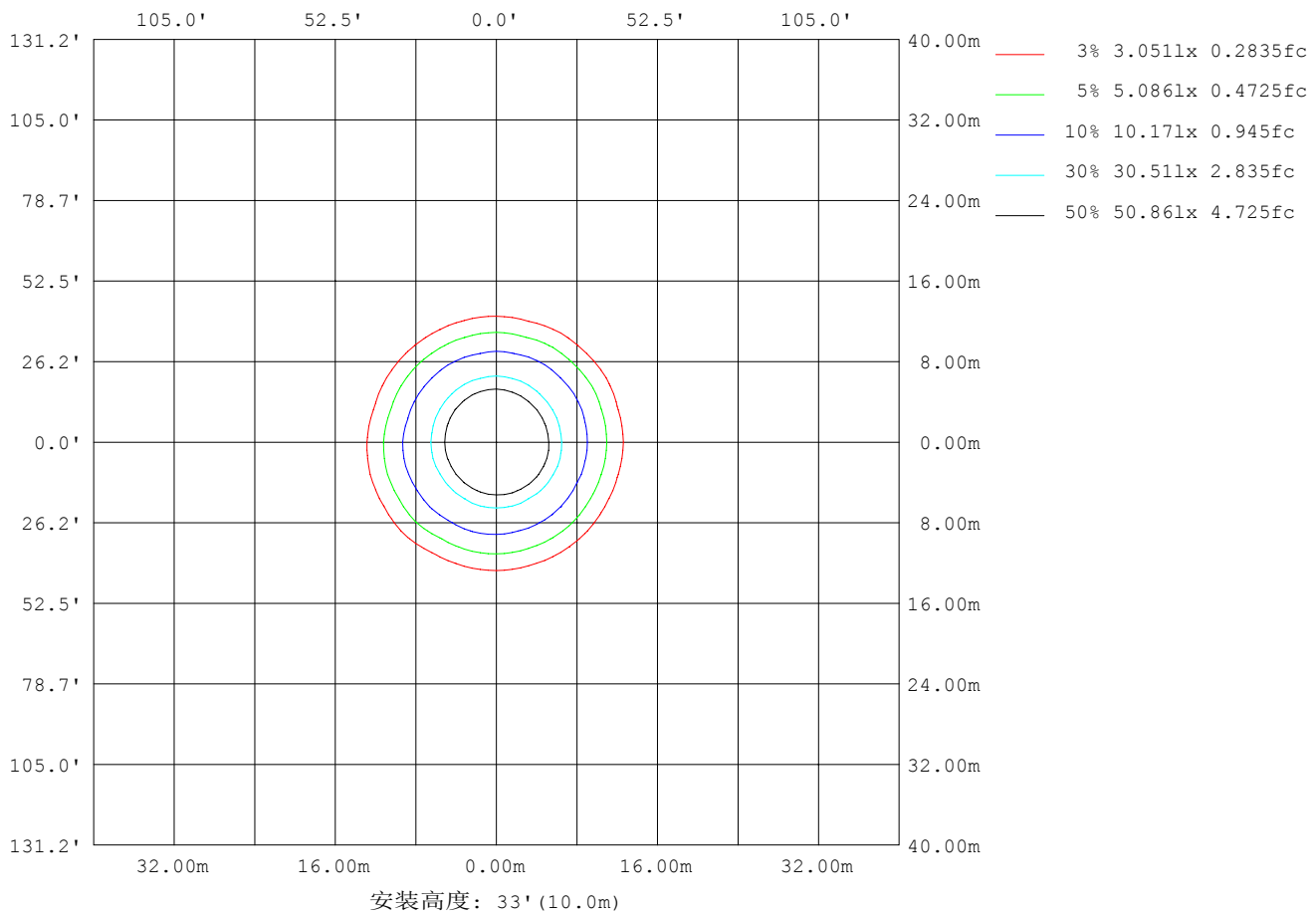


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

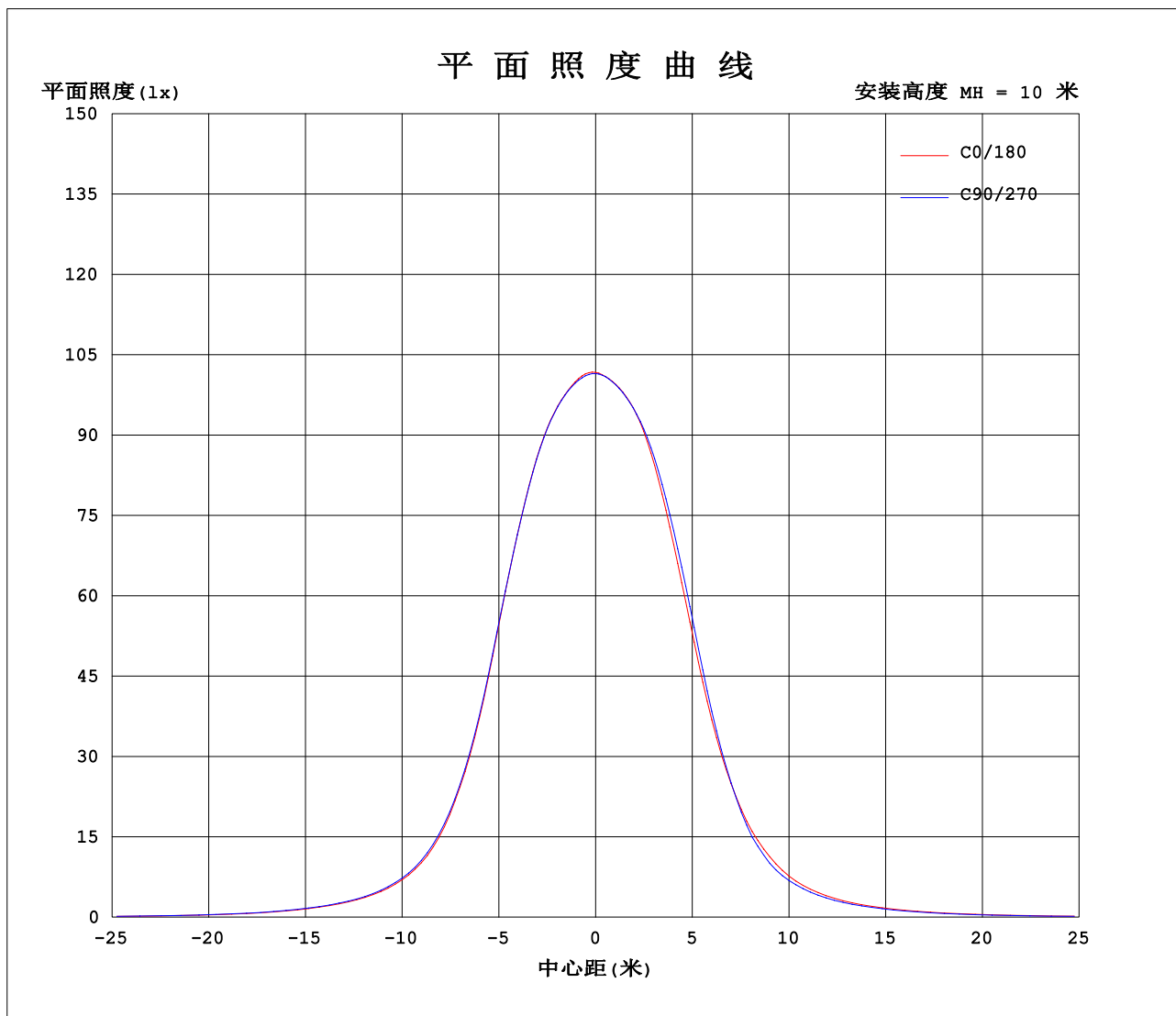
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	20160
L横 (75) av	11408
L横 (85) av	3615
L纵 (65) av	19836
L纵 (75) av	11298
L纵 (85) av	3528
L45 (65) av	20496
L45 (75) av	11705
L45 (85) av	4729

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: 2024-10-29

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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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: ×10cd			
C (DEG) γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270	
0	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	
5	1015	1016	1016	1017	1016	1015	1014	1013	1012	1011	1010	1009	1010	1010	1010	1011	1011	1011	1011	
10	1009	1011	1012	1013	1013	1013	1010	1008	1005	1003	1003	1003	1005	1007	1008	1008	1008	1007	1007	
15	993	996	996	999	998	998	993	990	984	982	979	981	983	986	990	991	993	992	993	
20	934	943	944	950	945	944	935	931	920	918	910	912	914	918	929	934	940	939	942	
25	815	830	831	837	828	831	818	815	800	797	784	789	789	792	808	814	827	826	830	
30	627	645	641	646	634	646	636	636	618	616	607	618	619	617	631	636	650	647	650	
35	442	446	439	446	437	450	452	457	440	436	439	454	453	443	446	450	458	450	457	
40	292	293	285	297	294	299	304	312	300	303	308	322	318	302	298	297	301	286	295	
45	197	196	194	201	202	202	207	208	204	217	214	221	217	203	201	199	196	192	194	
50	140	137	137	141	143	143	146	145	143	155	152	154	152	141	142	140	137	137	136	
55	100	98.2	98.3	102	103	103	106	104	104	112	109	111	109	100	102	101	99.3	96.9	97.6	
60	67.3	66.6	67.4	70.7	70.3	71.2	72.3	72.2	72.1	78.2	75.7	76.8	75.0	69.6	70.7	70.2	68.3	66.7	67.5	
65	43.5	43.5	44.0	46.6	46.5	47.1	47.1	47.2	47.4	51.4	49.9	50.3	49.0	45.7	46.4	46.1	45.0	43.7	44.0	
70	26.2	26.8	26.8	29.1	28.8	29.4	29.5	29.7	29.7	32.6	31.2	31.2	30.5	28.5	28.8	28.8	27.9	26.8	26.9	
75	14.5	14.9	14.5	16.3	15.5	16.9	17.1	17.2	16.7	18.8	17.7	18.0	17.6	16.4	15.8	16.0	15.0	14.7	14.7	
80	7.01	6.93	6.45	7.93	6.86	8.62	9.48	10.2	9.24	12.0	9.73	10.1	10.2	9.12	7.24	7.75	6.64	6.75	7.20	
85	1.00	1.21	1.63	2.08	1.95	2.06	2.24	2.54	3.16	3.69	3.14	2.61	2.42	2.11	2.24	2.08	1.80	1.21	1.10	
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: 2024-10-29

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:219.4V I:0.3798A P:80.41W PF:0.9650 Freq:50.01Hz 实检光通:13389.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-80WHBE-NV-L2-00-3080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:Φ263mm	遮光角:

表--2						单位: x10cd													
C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1015	1015	1015	1015	1015														
5	1011	1012	1013	1014	1014														
10	1006	1007	1006	1007	1008														
15	992	991	988	990	990														
20	935	933	927	930	930														
25	815	811	799	804	805														
30	634	628	613	618	617														
35	452	447	432	438	439														
40	292	296	291	296	297														
45	191	200	199	203	198														
50	133	140	139	142	138														
55	94.4	98.9	99.8	102	97.7														
60	64.6	67.5	68.0	69.4	66.2														
65	42.2	43.8	44.0	44.4	42.6														
70	25.8	26.7	26.9	26.8	25.7														
75	14.2	14.2	14.7	14.0	14.1														
80	6.33	5.54	6.09	5.55	6.06														
85	1.02	1.20	1.11	1.26	1.00														
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:2024-10-29

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: