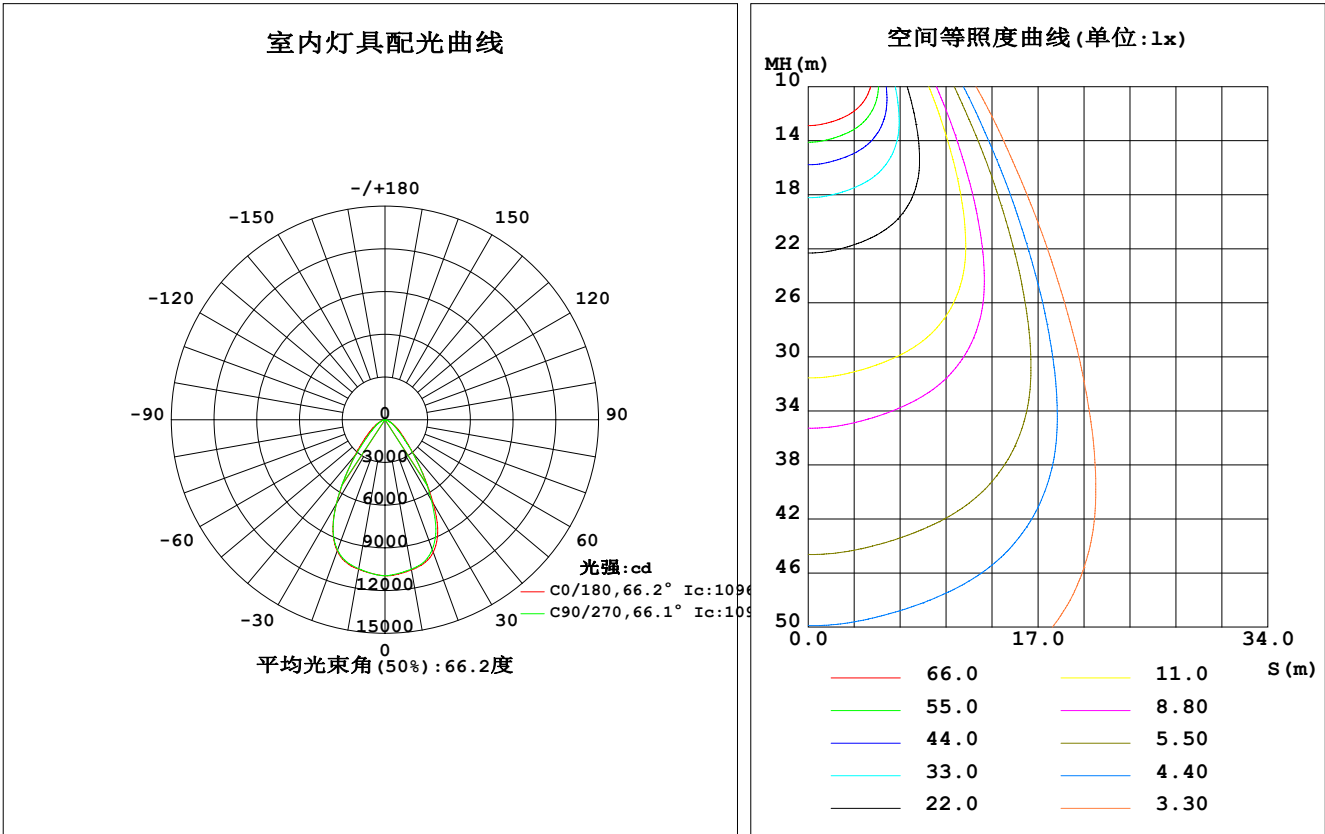


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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: 175.80 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	10963	S/MH(C0/180)	0.98	
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)	14158	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.9	
额定光通量(lm)	14158	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,50.1	
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	1.00	



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

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	1071	1069	1066	1065	1067	1062	1063	1068	0- 10	1029	1029	7.27, 7.27
20	990.2	981.6	970.7	978.0	980.9	973.4	974.1	985.2	10- 20	2919	3948	27.9, 27.9
30	680.6	652.2	651.0	674.8	683.8	676.7	684.6	684.1	20- 30	3889	7838	55.4, 55.4
40	306.3	305.4	300.3	341.3	328.7	305.4	313.4	333.5	30- 40	2984	10822	76.4, 76.4
50	144.4	154.0	125.2	168.0	154.9	146.7	125.7	156.0	40- 50	1695	12517	88.4, 88.4
60	69.84	77.04	59.97	83.55	75.58	73.25	59.51	75.64	50- 60	970.0	13487	95.3, 95.3
70	27.21	30.22	24.86	32.97	30.45	28.46	24.55	28.00	60- 70	479.6	13967	98.7, 98.7
80	6.534	6.284	7.377	7.285	7.834	5.873	6.508	5.699	70- 80	167.7	14135	99.8, 99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	23.33	14158	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	14158	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	14158	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	14158	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	14158	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	14158	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	14158	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	14158	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	14158	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	14158	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：11791 lm

%lum = 83.3%

%lamp = 83.3%

锥面光通量(120度)：13487 lm

%lum = 95.3%

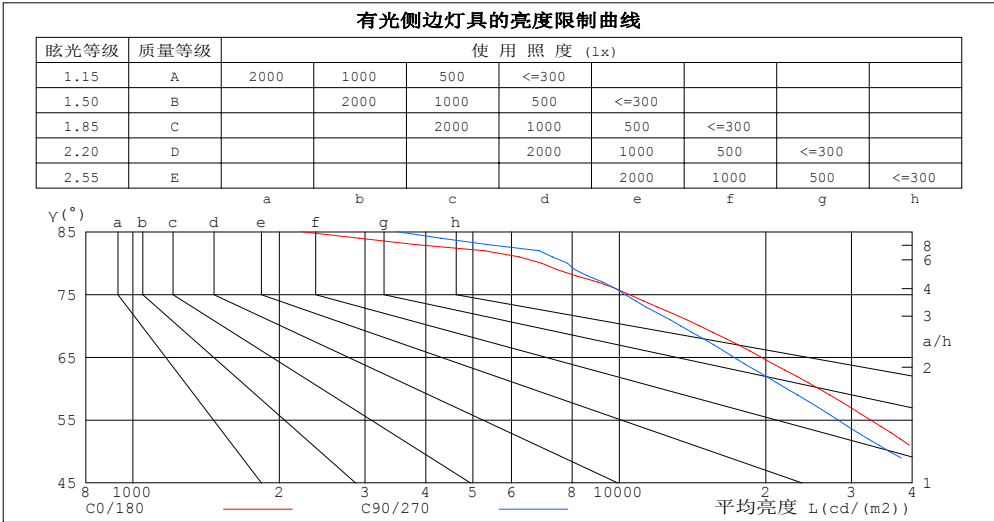
%lamp = 95.3%

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:2024-10-29

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	2234	3512
80	6922	7821
75	10481	10280
70	14634	13382
65	19584	17206
60	25698	22082
55	32864	28174
50	41341	35858
45	53373	48448

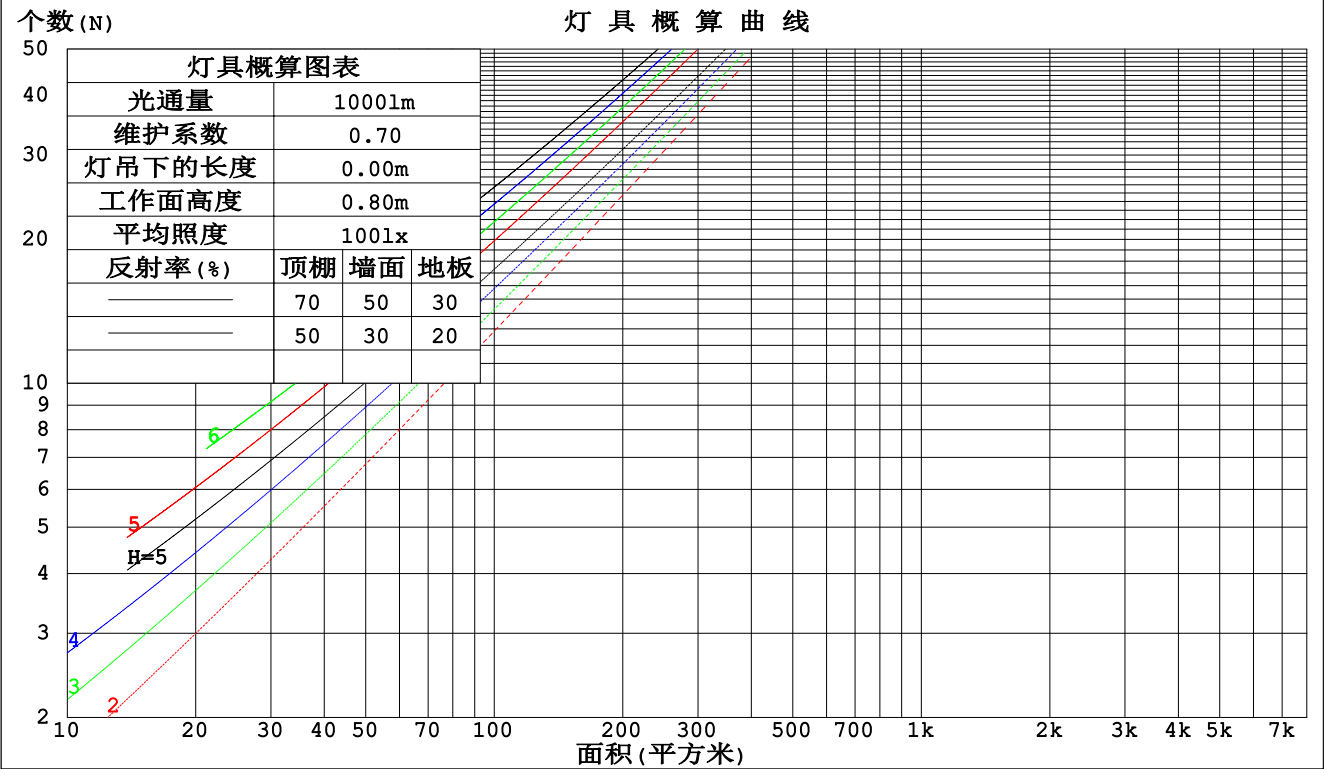
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-29

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	.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	.00	.95	.91	.98	.93	.90	.94	.91	.88	.91	.88	.86	.89	.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	.68	.64	.71	.67	.63	.61
6.0	.71	.64	.59	.71	.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	.54	.50	.58	.53	.49	.48
9.0	.58	.51	.47	.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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	.120	.038	.205	.117	.037	.192	.110	.035	.180	.104	.033	.170	.098	.032	
2.0	.205	.112	.034	.199	.110	.034	.188	.105	.032	.178	.100	.031	.169	.095	.030	
3.0	.195	.104	.031	.190	.102	.031	.180	.098	.030	.172	.094	.029	.164	.091	.028	
4.0	.185	.096	.028	.180	.094	.028	.172	.091	.027	.164	.088	.027	.157	.085	.026	
5.0	.175	.089	.026	.171	.088	.026	.164	.085	.025	.157	.083	.025	.151	.080	.024	
6.0	.165	.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	.020	.146	.072	.020	.141	.071	.020	.136	.069	.020	.132	.068	.020	
9.0	.142	.069	.019	.139	.068	.019	.135	.067	.019	.130	.065	.019	.126	.064	.019	
10.0	.135	.065	.018	.133	.064	.018	.129	.063	.018	.125	.062	.018	.121	.061	.017	

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	.109	.138	.114	.094	.094	.079	.065	.054	.046	.038	.017	.015	.013	
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	.026	.089	.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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	23.2	24.3	23.4	24.5	24.7	23.4	24.5	23.6	24.7	24.9
3H	23.5	24.5	23.7	24.7	24.9	23.7	24.7	23.9	24.9	25.1
4H	23.5	24.5	23.8	24.7	24.9	23.7	24.7	24.0	24.9	25.1
6H	23.5	24.4	23.8	24.6	24.9	23.7	24.6	24.0	24.9	25.1
8H	23.4	24.3	23.8	24.6	24.9	23.6	24.5	24.0	24.8	25.1
12H	23.4	24.2	23.7	24.5	24.8	23.6	24.5	23.9	24.7	25.0
4H 2H	23.3	24.3	23.6	24.5	24.8	23.5	24.5	23.8	24.7	24.9
3H	23.7	24.5	24.0	24.8	25.1	23.9	24.7	24.2	25.0	25.3
4H	23.7	24.5	24.1	24.8	25.1	24.0	24.7	24.3	25.0	25.4
6H	23.7	24.4	24.1	24.8	25.1	24.0	24.7	24.4	25.0	25.3
8H	23.7	24.4	24.1	24.7	25.1	24.0	24.6	24.4	24.9	25.3
12H	23.7	24.3	24.1	24.6	25.0	23.9	24.5	24.3	24.9	25.3
8H 4H	23.7	24.3	24.1	24.7	25.1	23.9	24.5	24.3	24.9	25.3
6H	23.7	24.2	24.2	24.6	25.1	23.9	24.5	24.4	24.9	25.3
8H	23.7	24.2	24.2	24.6	25.0	23.9	24.4	24.4	24.8	25.3
12H	23.7	24.1	24.1	24.5	25.0	23.9	24.3	24.4	24.7	25.2
12H 4H	23.7	24.2	24.1	24.6	25.0	23.9	24.4	24.3	24.8	25.2
6H	23.7	24.1	24.1	24.6	25.0	23.9	24.4	24.4	24.8	25.2
8H	23.7	24.1	24.1	24.5	25.0	23.9	24.3	24.4	24.7	25.2
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 / - 1.8				
1.5H	+ 1.6 / - 1.4					+ 1.3 / - 1.7				
2.0H	+ 2.0 / - 2.2					+ 1.8 / - 2.3				

依据CIE Pub.117计算, 14158lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 9.2)。

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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:

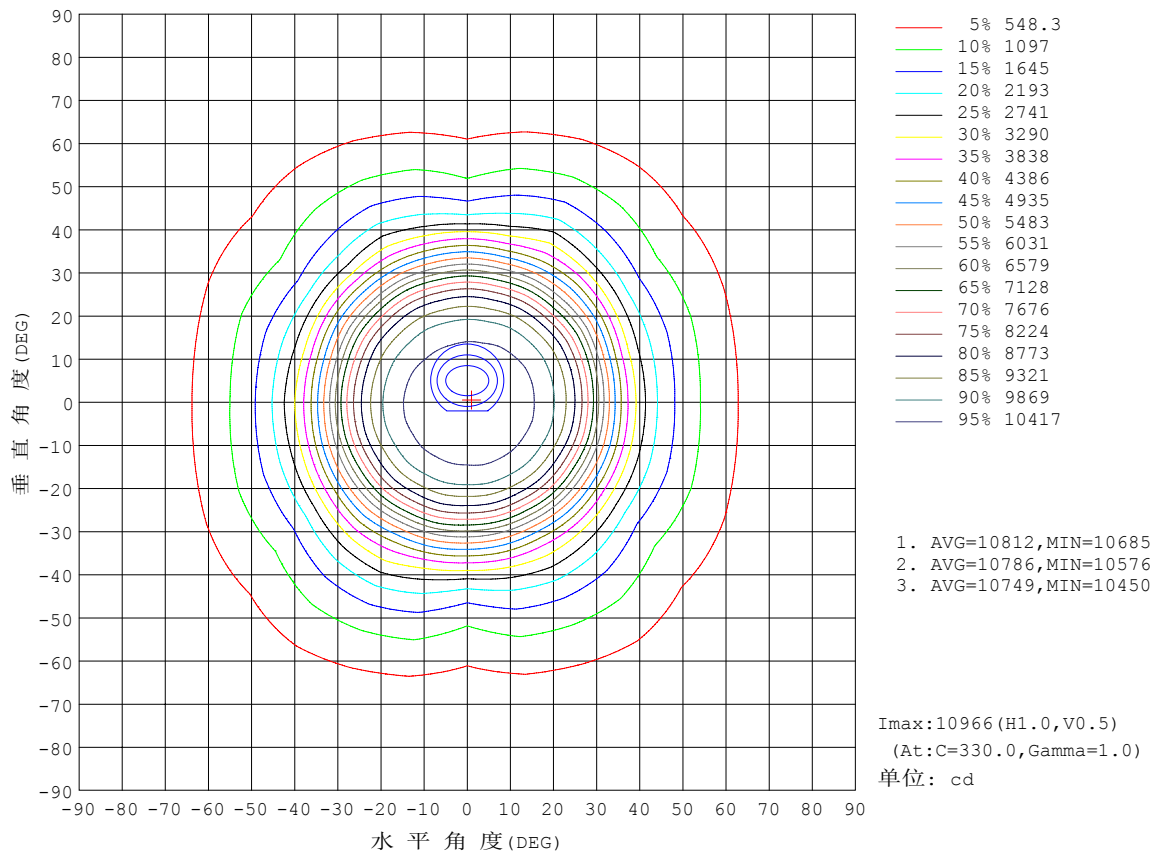
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	59
0.80	85	78	73	85	77	72	83	77	72	67
1.00	92	84	80	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	94
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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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:

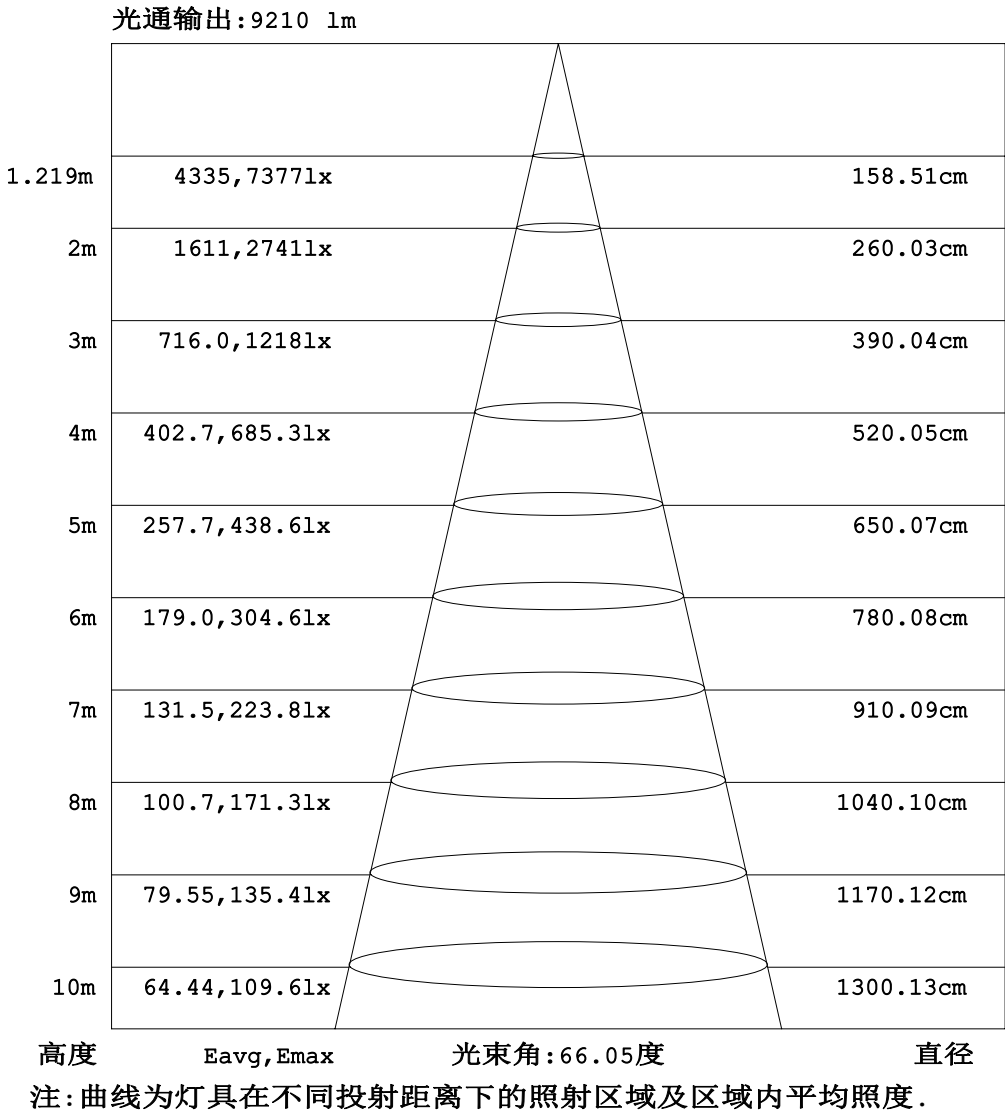


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-29

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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:

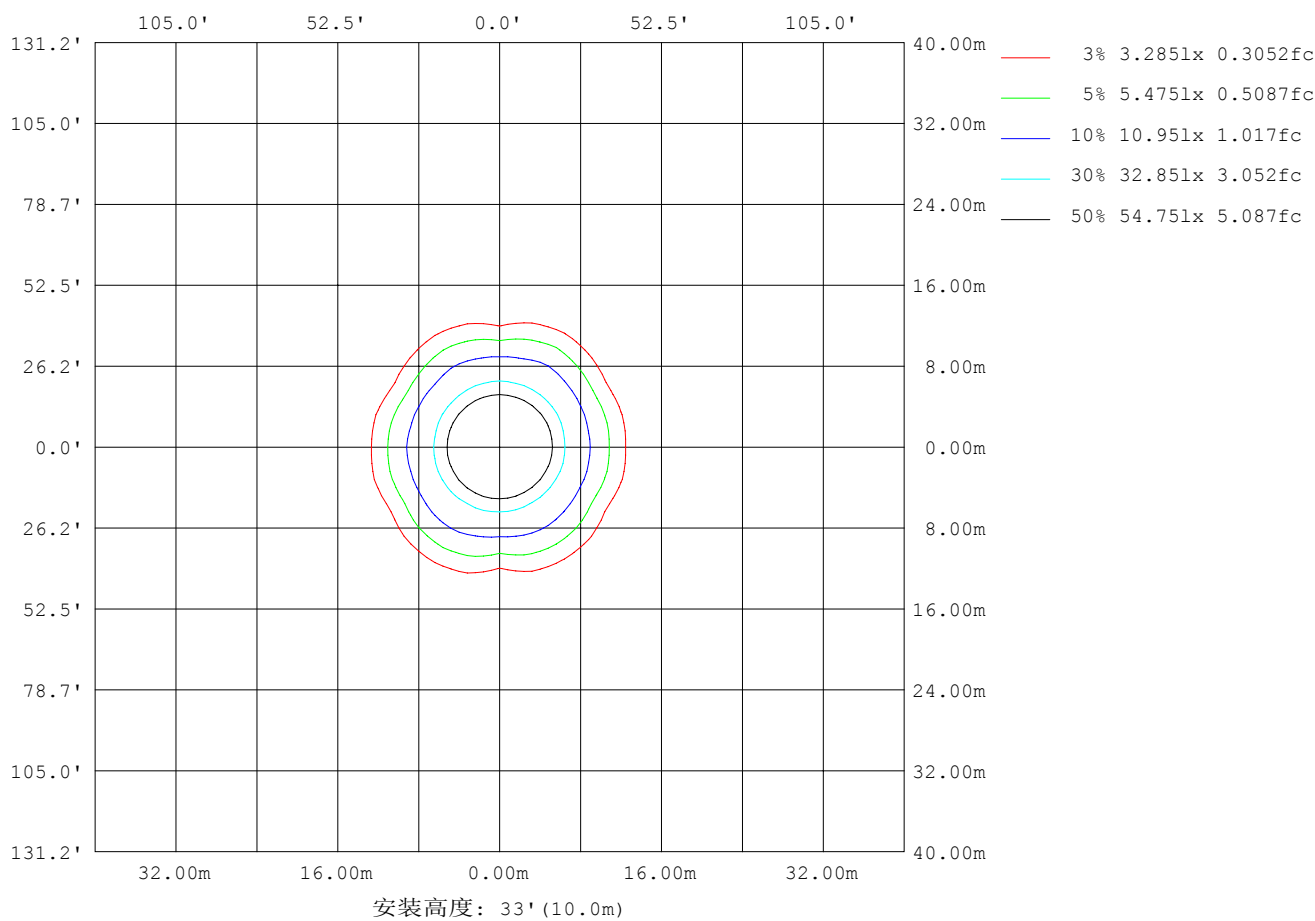


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-29

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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: 2024-10-29

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:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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:

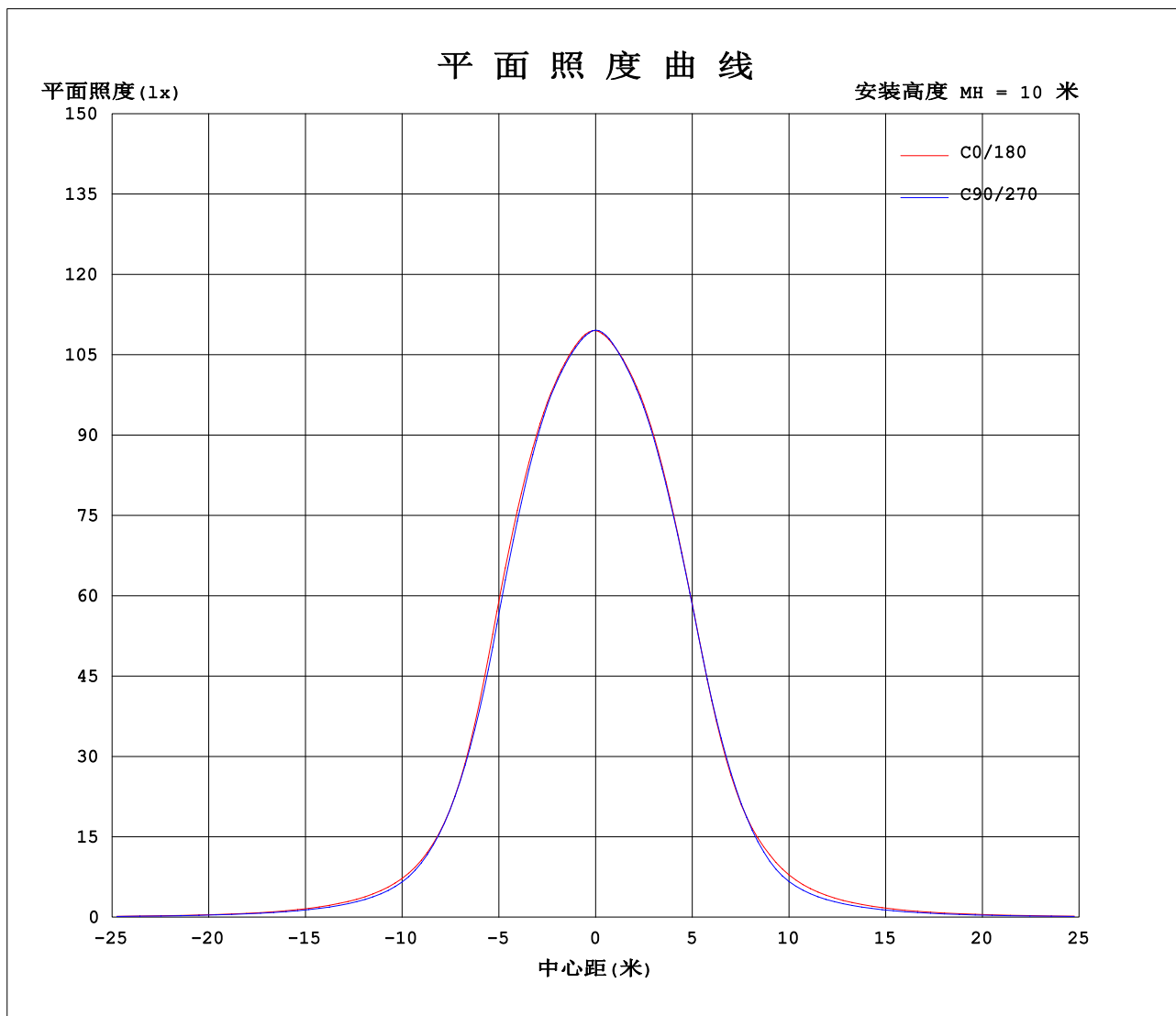
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	20538
L横 (75) av	11180
L横 (85) av	2925
L纵 (65) av	17111
L纵 (75) av	10050
L纵 (85) av	2951
L45 (65) av	21720
L45 (75) av	10128
L45 (85) av	3739

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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096	1096
5	1088	1088	1087	1087	1085	1085	1084	1083	1083	1083	1083	1083	1083	1083	1083	1082	1083	1082	1084
10	1071	1071	1069	1069	1068	1068	1066	1065	1064	1065	1065	1066	1067	1065	1064	1062	1062	1061	1063
15	1046	1047	1044	1044	1042	1042	1038	1039	1038	1040	1038	1040	1041	1039	1038	1034	1034	1033	1035
20	990	991	984	982	976	976	971	975	974	978	976	980	981	978	978	973	976	972	974
25	877	875	860	856	847	850	846	854	852	861	859	865	866	862	866	860	866	859	863
30	681	675	657	652	642	650	651	663	661	675	673	682	684	676	685	677	685	677	685
35	464	470	457	455	448	460	462	472	474	492	487	487	482	476	483	475	480	482	490
40	306	304	299	305	318	310	300	317	345	341	327	324	329	312	310	305	330	318	313
45	205	207	194	214	224	213	186	224	246	237	213	221	224	213	194	205	226	212	189
50	144	148	132	154	159	154	125	162	174	168	145	158	155	152	132	147	160	151	126
55	102	106	92.1	112	115	112	87.8	118	124	121	102	115	110	110	91.7	106	113	109	87.2
60	69.8	72.5	63.0	77.0	78.4	77.3	60.0	80.5	84.7	83.6	69.8	79.0	75.6	75.6	63.6	73.3	77.7	74.2	59.5
65	45.0	46.5	41.3	50.0	50.4	49.4	39.5	51.5	54.3	54.0	45.7	51.1	49.3	48.9	42.2	47.5	49.6	47.2	39.1
70	27.2	28.1	25.3	30.2	30.2	29.9	24.9	31.0	32.3	33.0	28.2	31.0	30.4	29.7	26.5	28.5	29.9	28.0	24.5
75	14.7	15.1	13.8	13.9	15.7	16.3	14.5	16.9	17.1	16.0	15.7	17.2	16.7	16.3	14.6	13.8	15.5	14.9	13.8
80	6.53	6.55	5.66	6.28	5.89	7.46	7.38	7.94	6.72	7.28	6.64	7.85	7.83	7.14	5.81	5.87	5.86	6.35	6.51
85	1.06	1.28	1.49	1.82	1.59	1.75	1.66	2.11	2.12	2.40	2.03	1.86	1.71	1.40	1.52	1.67	1.49	1.17	1.13
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:219.2V I:0.3808A P:80.53W PF:0.9645 Freq:50.00Hz 实检光通:14158x1 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	1096	1096	1096	1096	1096														
5	1084	1086	1086	1088	1088														
10	1063	1067	1068	1070	1070														
15	1035	1040	1042	1046	1046														
20	975	983	985	991	991														
25	860	870	871	882	879														
30	677	687	684	698	687														
35	480	491	496	491	470														
40	317	348	334	316	301														
45	215	243	222	203	207														
50	154	170	156	138	148														
55	111	119	111	95.8	105														
60	74.9	80.3	75.6	65.1	71.2														
65	47.4	51.1	48.0	42.3	45.2														
70	28.1	30.0	28.0	25.4	26.8														
75	15.0	15.3	13.3	13.6	14.4														
80	6.41	5.71	5.70	5.37	6.18														
85	1.09	1.21	1.19	1.17	1.01														
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: