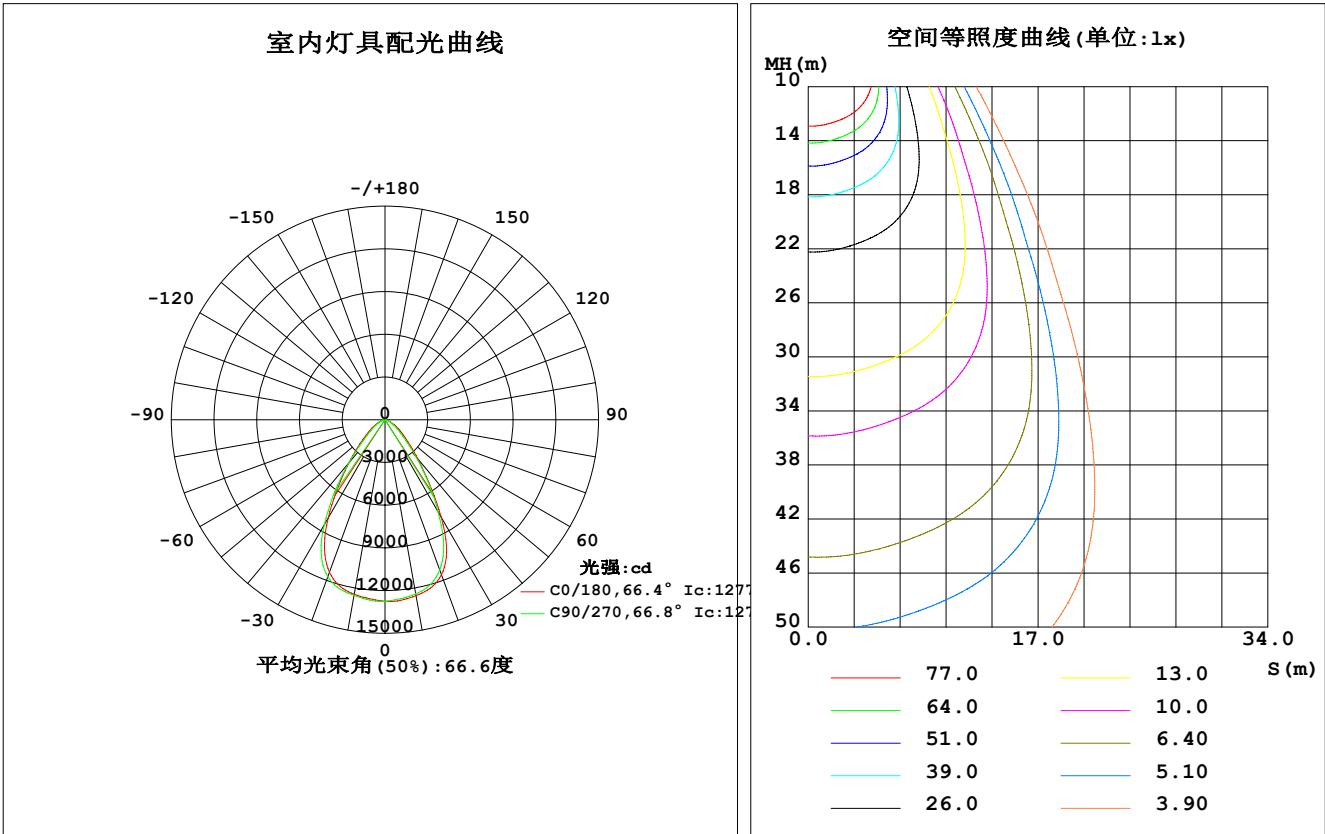


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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: 165.30 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	12783	S/MH (C0/180)	0.99	
标称功率 (W)	100	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)	16693	$\eta$ UP, DN (C0-180)	0.0, 48.8	
额定光通量 (lm)	16693	CIE分类	直接	$\eta$ UP, DN (C180-360)	0.0, 51.2	
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	1254	1253	1242	1235	1244	1250	1252	1251	0- 10	1203	1203	7.2,7.2
20	1159	1151	1124	1114	1140	1167	1174	1161	10- 20	3418	4620	27.7,27.7
30	790.0	761.9	746.0	762.1	799.6	850.0	853.5	814.6	20- 30	4579	9199	55.1,55.1
40	360.0	346.7	335.0	395.7	391.8	384.1	397.4	406.3	30- 40	3544	12743	76.3,76.3
50	169.6	172.5	139.3	200.4	181.9	173.1	154.4	191.6	40- 50	2012	14755	88.4,88.4
60	80.86	84.42	66.39	98.50	88.15	86.92	72.49	91.30	50- 60	1146	15902	95.3,95.3
70	30.88	32.93	27.37	38.61	35.79	35.02	30.21	34.09	60- 70	563.8	16465	98.6,98.6
80	7.428	6.807	7.926	8.656	9.653	7.714	8.162	7.050	70- 80	199.8	16665	99.8,99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	27.79	16693	100,100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	16693	100,100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	16693	100,100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	16693	100,100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	16693	100,100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	16693	100,100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	16693	100,100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	16693	100,100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	16693	100,100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	16693	100,100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：13894 lm

%lum = 83.2%

%lamp = 83.2%

锥面光通量(120度)：15902 lm

%lum = 95.3%

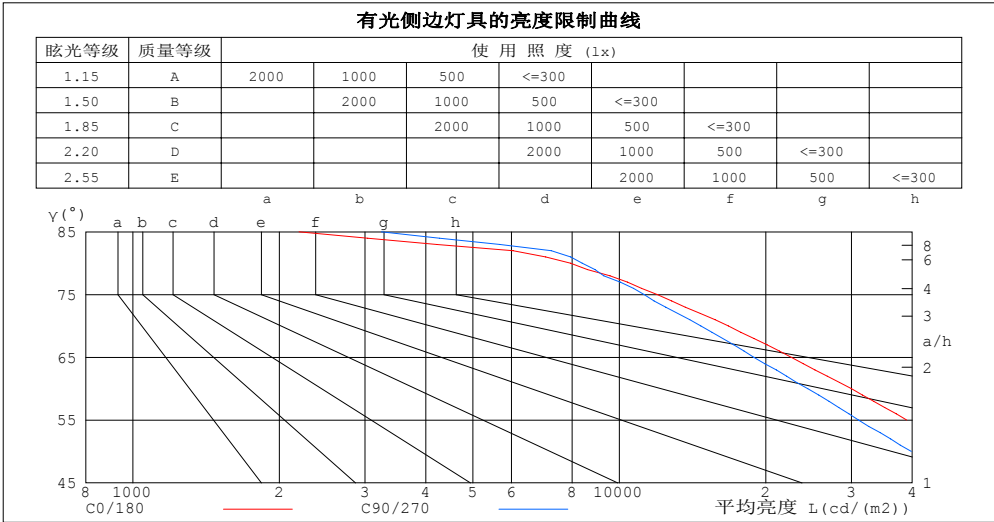
%lamp = 95.3%

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz  实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	2195	3242
80	7937	8390
75	11972	11245
70	16752	14709
65	22569	18905
60	30006	24406
55	38971	31011
50	48941	39838
45	63439	53845

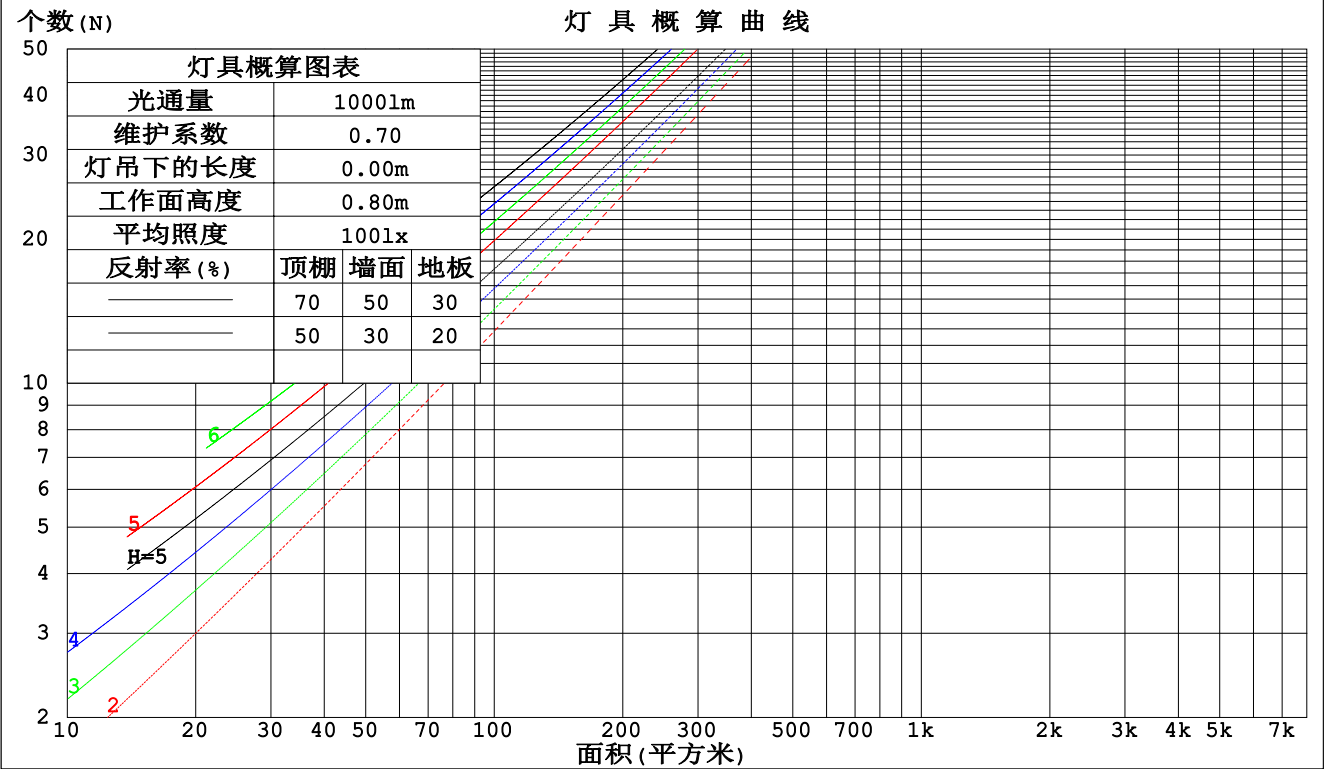
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-10-30

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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	.157	.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	.109	.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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-100WHBE-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	23.6	24.8	23.9	24.9	25.1	23.6	24.7	23.8	24.9	25.1
3H	23.9	24.9	24.2	25.1	25.4	23.8	24.9	24.1	25.1	25.3
4H	23.9	24.9	24.2	25.1	25.4	23.8	24.8	24.1	25.1	25.3
6H	23.9	24.8	24.2	25.1	25.3	23.8	24.7	24.1	25.0	25.3
8H	23.9	24.8	24.2	25.0	25.3	23.8	24.7	24.1	24.9	25.2
12H	23.8	24.7	24.1	24.9	25.2	23.7	24.6	24.1	24.9	25.2
4H 2H	23.7	24.7	24.0	24.9	25.2	23.7	24.7	23.9	24.9	25.1
3H	24.1	24.9	24.4	25.2	25.5	24.0	24.9	24.3	25.1	25.4
4H	24.1	24.9	24.5	25.2	25.5	24.1	24.9	24.5	25.2	25.5
6H	24.1	24.8	24.5	25.2	25.5	24.1	24.8	24.5	25.1	25.5
8H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.5	24.1	24.7	24.5	25.1	25.4
12H	24.1	24.6	24.5	25.0	25.4	24.1	24.6	24.5	25.0	25.4
8H 4H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.4	24.0	24.7	24.4	25.0	25.4
6H	24.1	24.6	24.5	25.0	25.4	24.1	24.6	24.5	25.0	25.4
8H	24.1	24.5	24.5	25.0	25.4	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4
12H	24.1	24.4	24.5	24.9	25.4	24.0	24.4	24.5	24.9	25.3
12H 4H	24.0	24.6	24.5	25.0	25.4	24.0	24.6	24.4	25.0	25.3
6H	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4	24.0	24.5	24.5	24.9	25.4
8H	24.1	24.4	24.5	24.9	25.4	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	+ 1.1 / - 1.7					+ 1.0 / - 1.9				
1.5H	+ 1.7 / - 1.5					+ 1.4 / - 1.7				
2.0H	+ 2.1 / - 2.4					+ 1.8 / - 2.3				

依据CIE Pub.117计算, 16693lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 9.8)。

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: 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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

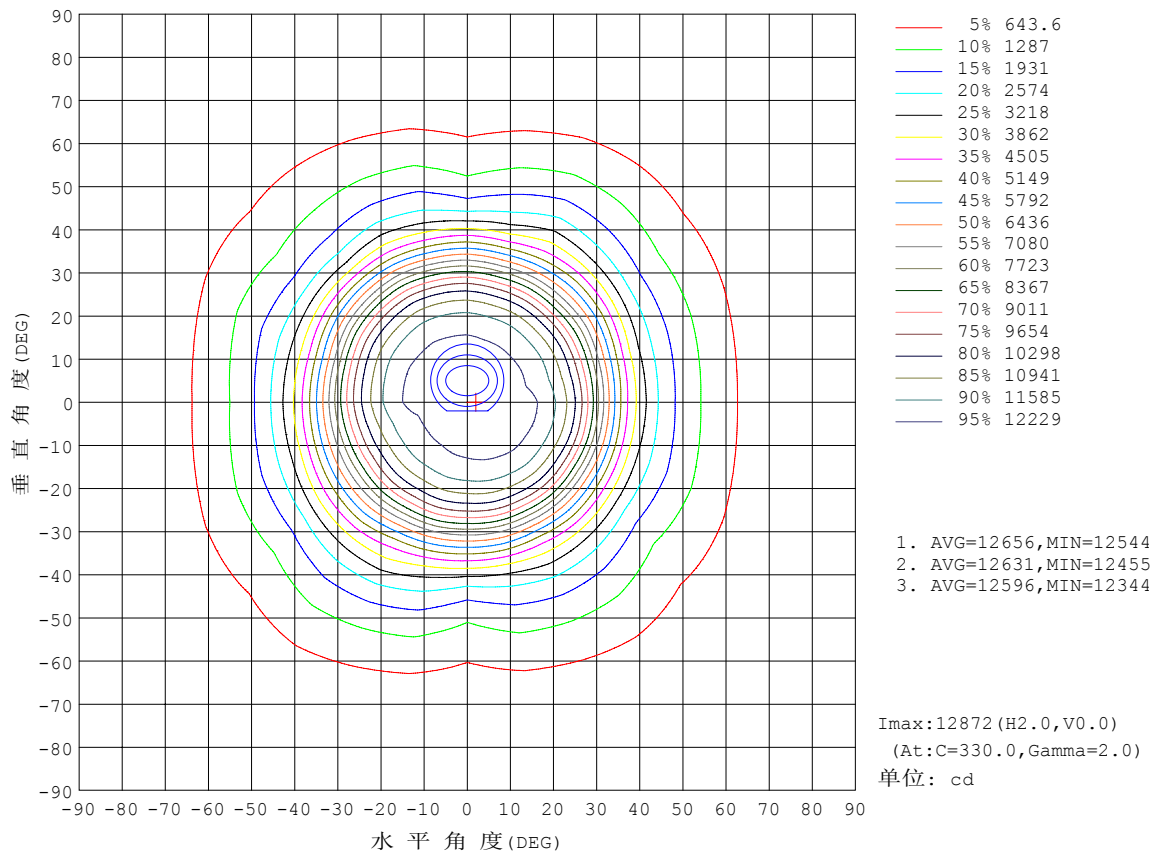
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	59
0.80	85	78	73	85	77	72	83	77	72	67
1.00	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 $SHR_{NOM} = 1.25$			

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:



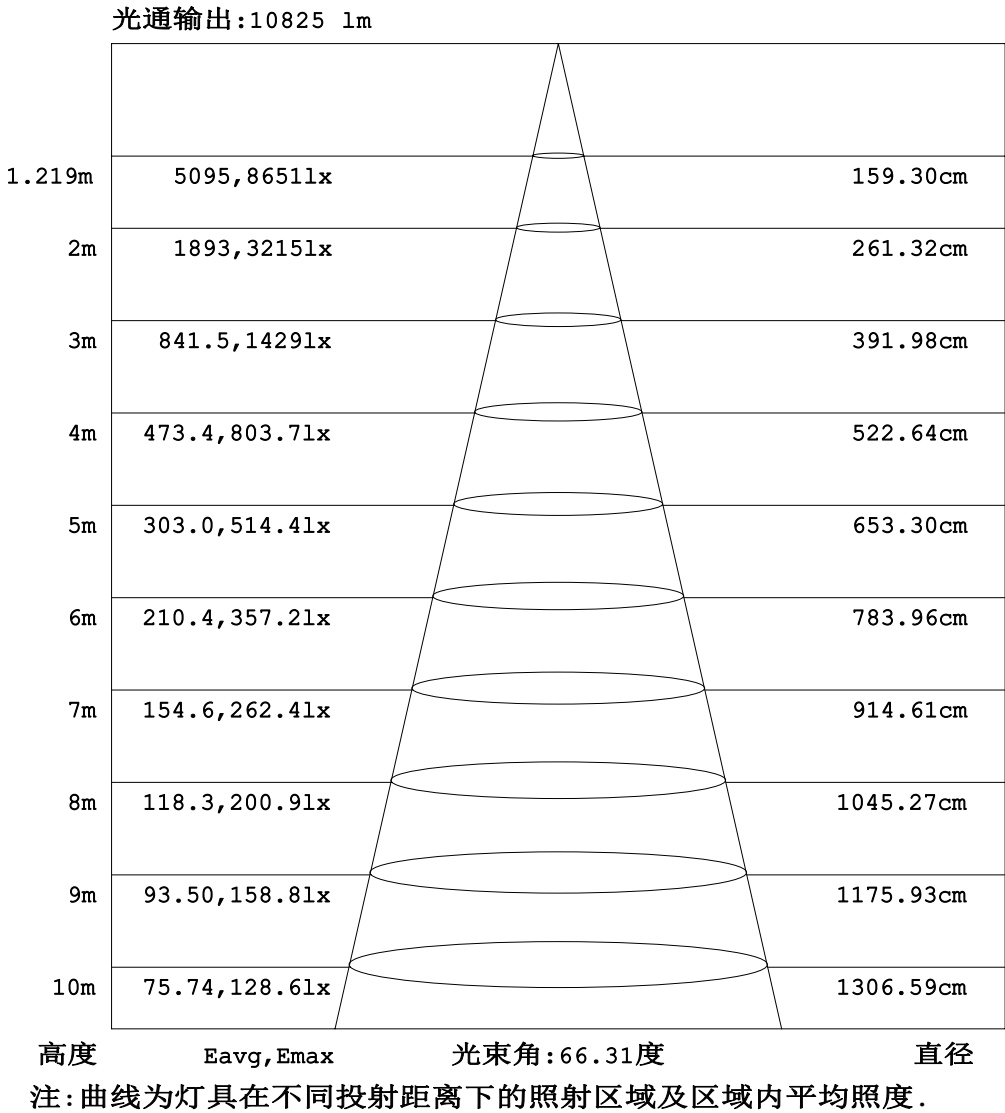
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-10-30

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

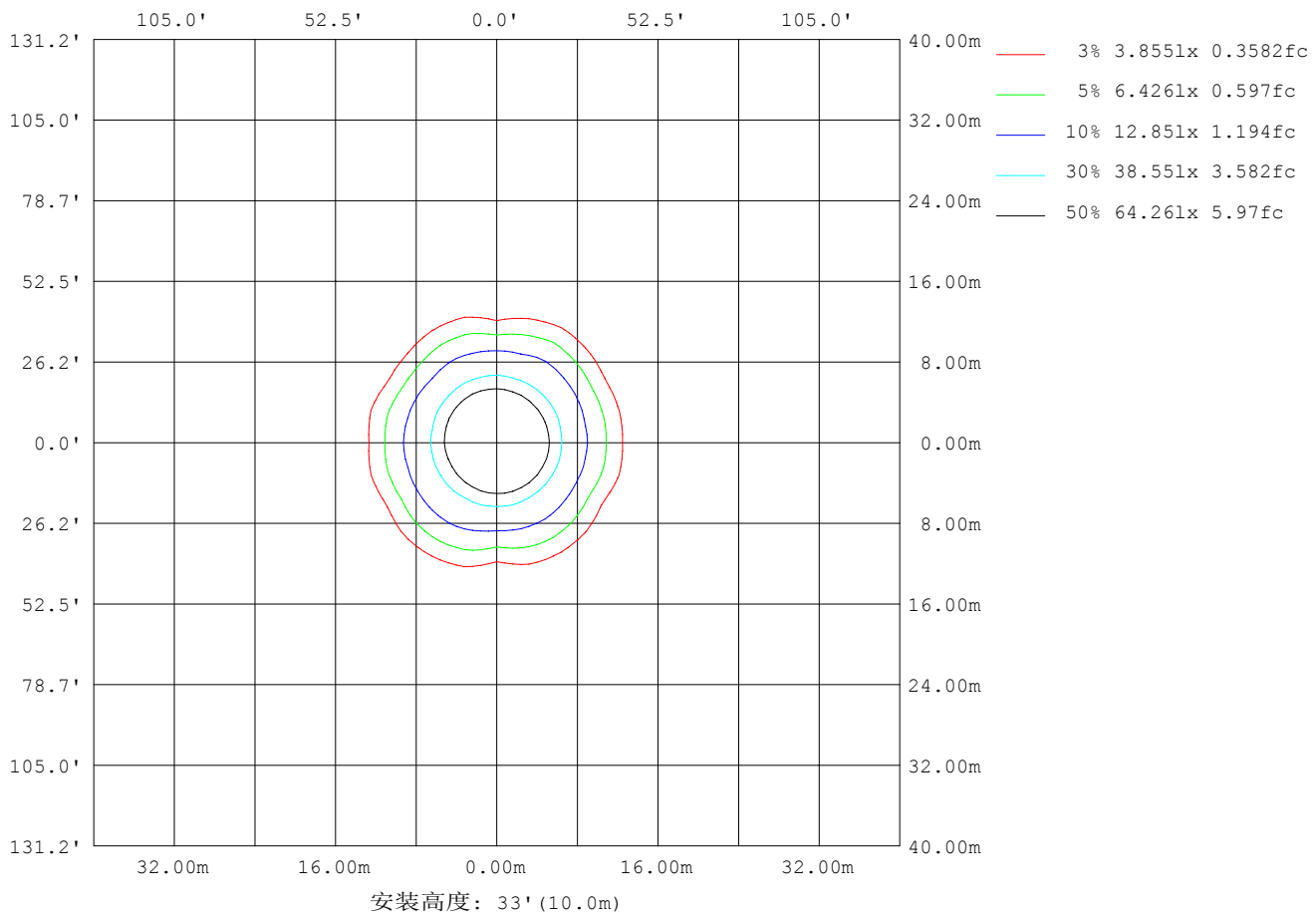


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度:25.3℃  
测试人员:yanyonggeng  
测试日期:2024-10-30

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

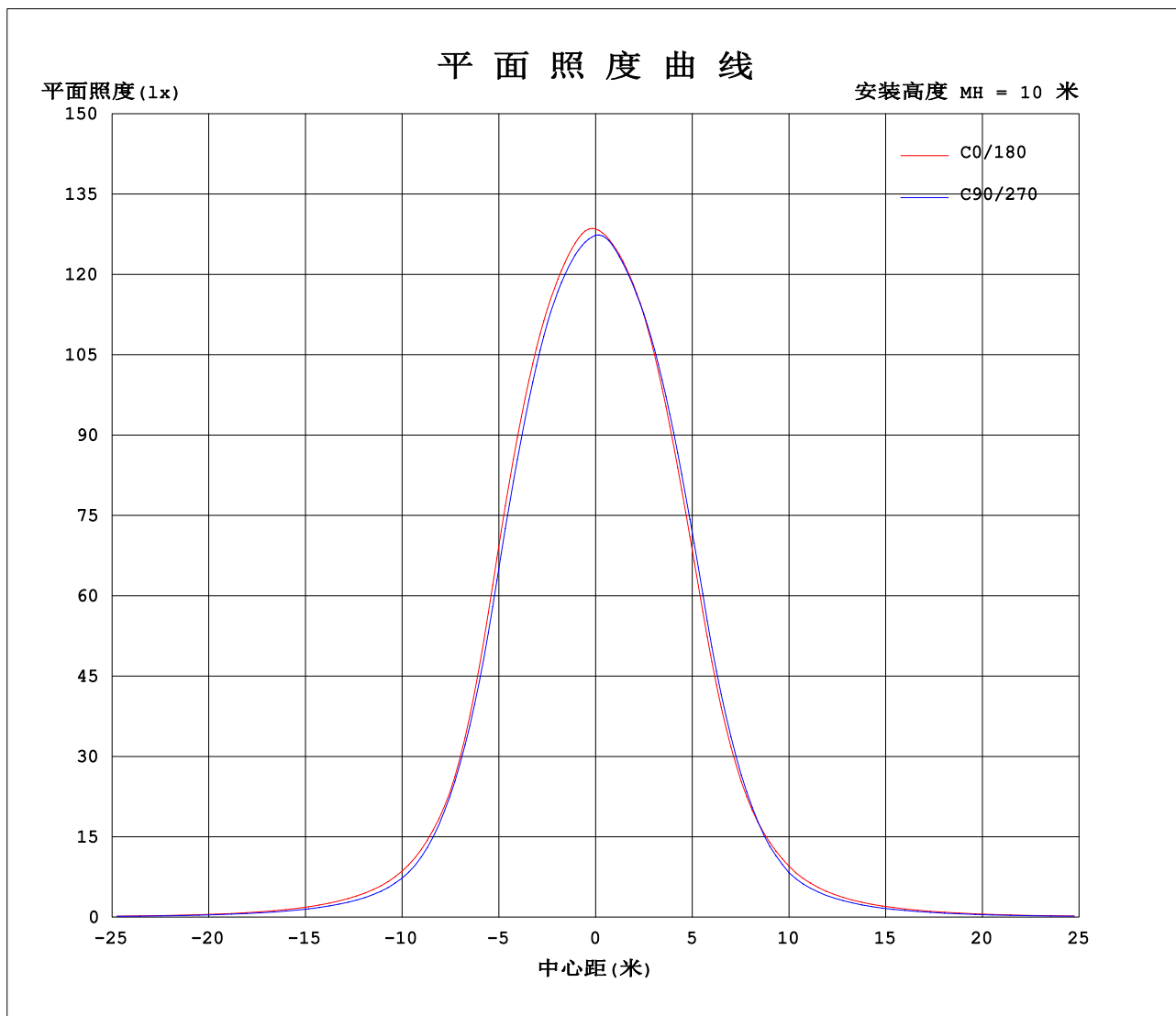
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	23691
L横 (75) av	13051
L横 (85) av	3514
L纵 (65) av	19848
L纵 (75) av	11800
L纵 (85) av	3357
L45 (65) av	25371
L45 (75) av	12305
L45 (85) av	4407

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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: ×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	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1275	
5	1273	1272	1270	1268	1266	1264	1262	1260	1259	1258	1258	1258	1261	1262	1264	1265	1268	1269	1271	
10	1254	1255	1254	1253	1250	1246	1242	1239	1236	1235	1236	1238	1244	1246	1249	1250	1252	1252	1252	
15	1226	1226	1224	1224	1217	1212	1205	1202	1197	1198	1198	1203	1213	1217	1223	1225	1229	1228	1229	
20	1159	1159	1152	1151	1141	1135	1124	1121	1112	1114	1114	1125	1140	1149	1162	1167	1176	1174	1174	
25	1024	1022	1008	1006	991	989	977	977	966	974	973	989	1006	1017	1041	1049	1064	1059	1057	
30	790	783	763	762	751	754	746	752	746	762	768	783	800	808	840	850	867	858	854	
35	538	538	527	527	510	524	523	530	533	564	569	575	573	572	599	605	616	609	613	
40	360	347	342	347	354	339	335	358	391	396	400	390	392	385	391	384	408	401	397	
45	242	240	220	240	248	233	207	255	280	280	261	269	268	267	248	245	274	267	236	
50	170	174	151	172	178	171	139	183	199	200	177	192	182	191	167	173	191	191	154	
55	120	124	105	124	126	124	96.8	132	141	144	124	139	128	139	117	124	135	136	106	
60	80.9	84.0	70.7	84.4	85.4	84.7	66.4	90.2	96.2	98.5	83.4	96.4	88.1	95.8	80.0	86.9	92.3	93.8	72.5	
65	51.4	53.4	46.5	54.7	54.9	54.1	43.5	57.2	61.4	63.6	54.0	62.1	57.4	61.7	53.2	56.8	59.9	59.6	47.7	
70	30.9	32.0	28.4	32.9	32.7	32.8	27.4	34.4	36.7	38.6	33.1	37.6	35.8	37.4	33.4	35.0	36.8	35.8	30.2	
75	16.7	17.1	15.7	15.7	17.4	17.7	15.8	18.7	19.7	19.1	18.5	20.7	20.0	20.5	18.6	17.8	19.7	19.3	17.3	
80	7.43	7.25	6.41	6.81	6.47	7.95	7.93	8.76	8.10	8.66	8.17	9.62	9.65	9.17	7.80	7.71	7.92	8.24	8.16	
85	1.03	1.28	1.48	1.76	1.56	1.59	1.54	2.11	2.37	2.77	2.45	2.31	2.30	2.03	2.11	2.29	2.03	1.63	1.64	
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

$\gamma$ 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 V2.0.363T  
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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9738 Freq:50.00Hz 实检光通:16693x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-100WHBE-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:

表--2						单位: ×10cd													
C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1275	1275	1275	1275	1275														
5	1271	1272	1272	1273	1272														
10	1251	1252	1251	1252	1252														
15	1225	1226	1224	1225	1222														
20	1167	1167	1161	1162	1157														
25	1044	1043	1032	1035	1025														
30	831	830	815	819	802														
35	592	594	595	591	560														
40	387	419	406	391	362														
45	259	295	273	253	248														
50	183	207	192	171	176														
55	132	146	136	119	125														
60	90.2	98.6	91.3	79.6	85.0														
65	57.3	62.4	58.0	50.7	53.6														
70	34.3	36.8	34.1	30.6	31.7														
75	18.6	19.2	16.6	16.7	16.9														
80	7.90	7.31	7.05	6.91	7.28														
85	1.47	1.58	1.53	1.45	1.17														
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: