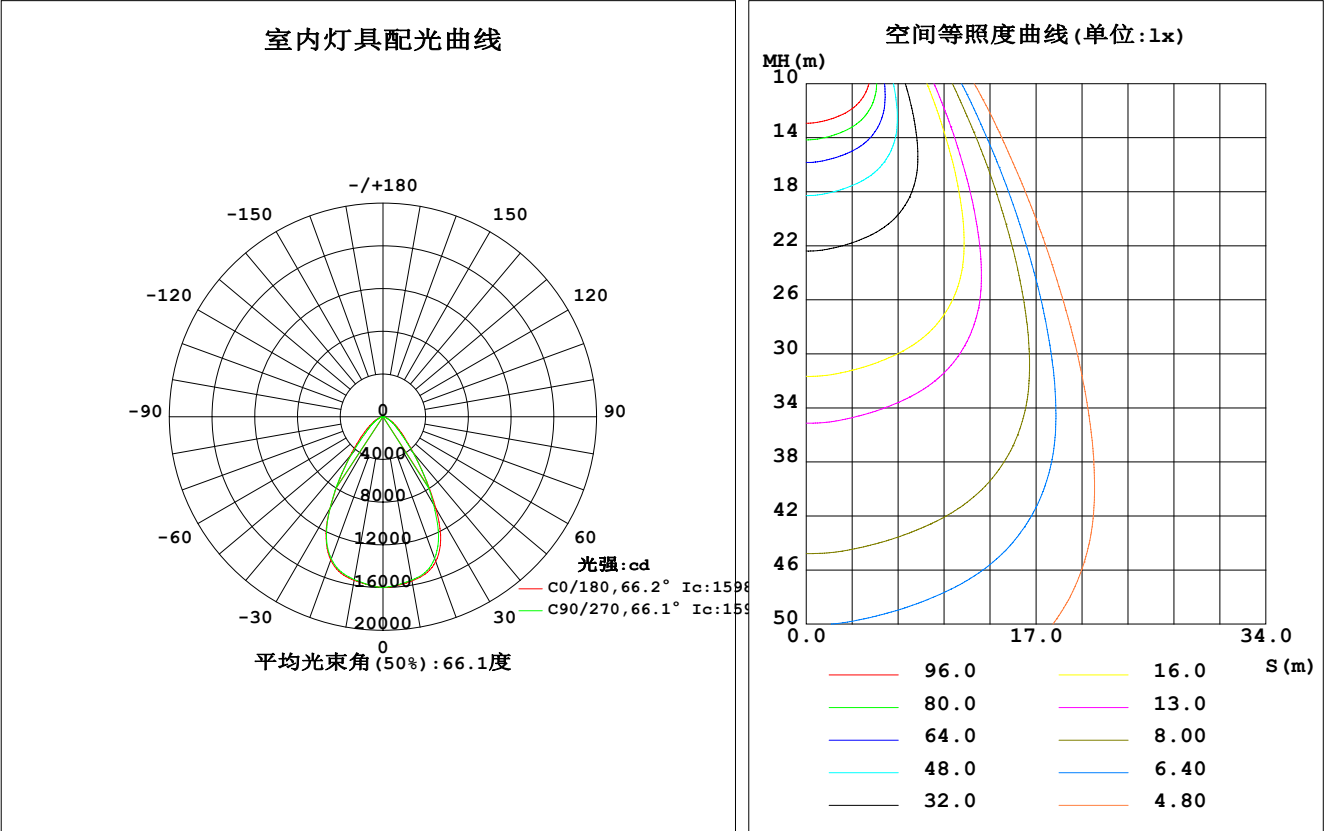


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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: 169.08 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	16016	S/MH(C0/180)	0.98	
标称功率(W)	120	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)	20597	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.9	
额定光通量(lm)	20597.3	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:2024-10-26

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	1561	1558	1553	1552	1555	1547	1547	1555	0- 10	1500	1500	7.28, 7.28
20	1443	1429	1413	1424	1429	1417	1417	1432	10- 20	4251	5751	27.9, 27.9
30	990.3	948.1	947.5	981.9	995.4	983.7	994.3	992.9	20- 30	5657	11408	55.4, 55.4
40	445.3	443.9	436.4	496.0	478.6	444.8	454.2	484.2	30- 40	4339	15747	76.5, 76.5
50	210.2	224.1	182.5	244.2	225.8	213.8	182.6	226.8	40- 50	2463	18210	88.4, 88.4
60	101.5	112.2	87.33	121.7	110.0	106.9	86.51	109.9	50- 60	1410	19620	95.3, 95.3
70	39.64	43.95	36.23	48.02	44.21	41.52	35.63	40.69	60- 70	698.1	20318	98.6, 98.6
80	9.511	9.184	10.79	10.69	11.41	8.567	9.531	8.341	70- 80	245.0	20563	99.8, 99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	34.15	20597	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	20597	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	20597	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	20597	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	20597	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	20597	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	20597	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	20597	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	20597	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	20597	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：17153 lm

%lum = 83.3%

%lamp = 83.3%

锥面光通量(120度)：19620 lm

%lum = 95.3%

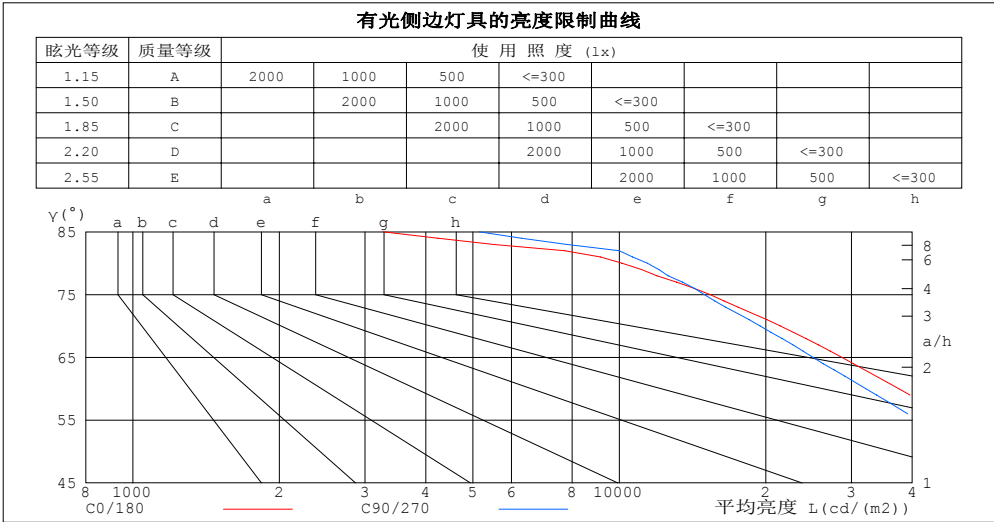
%lamp = 95.3%

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:2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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	3266	5149
80	10124	11416
75	15351	14938
70	21421	19463
65	28642	24997
60	37528	32094
55	47988	40899
50	60439	52163
45	77940	70270

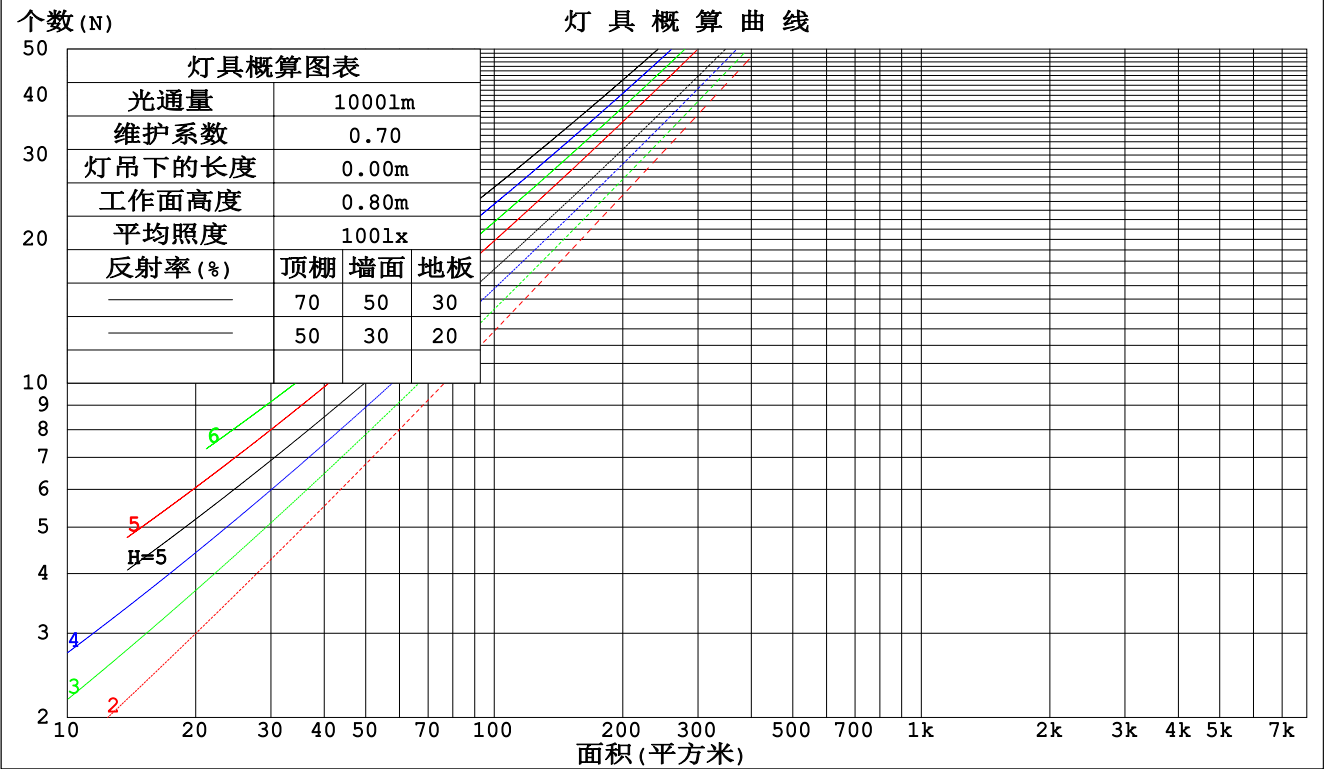
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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	.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	.55	.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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-120WHBE-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	24.5	25.7	24.8	25.8	26.0	24.7	25.8	24.9	26.0	26.2
3H	24.8	25.8	25.1	26.0	26.2	25.0	26.0	25.2	26.2	26.4
4H	24.8	25.8	25.1	26.0	26.3	25.0	26.0	25.3	26.2	26.4
6H	24.8	25.7	25.1	26.0	26.2	25.0	25.9	25.3	26.2	26.4
8H	24.8	25.7	25.1	25.9	26.2	25.0	25.8	25.3	26.1	26.4
12H	24.7	25.6	25.0	25.8	26.1	24.9	25.8	25.2	26.0	26.3
4H 2H	24.6	25.6	24.9	25.9	26.1	24.8	25.8	25.1	26.0	26.3
3H	25.0	25.8	25.3	26.1	26.4	25.2	26.0	25.5	26.3	26.6
4H	25.1	25.8	25.4	26.1	26.5	25.3	26.0	25.6	26.3	26.7
6H	25.1	25.8	25.5	26.1	26.4	25.3	26.0	25.7	26.3	26.7
8H	25.1	25.7	25.5	26.0	26.4	25.3	25.9	25.7	26.3	26.6
12H	25.0	25.6	25.4	26.0	26.4	25.2	25.8	25.6	26.2	26.6
8H 4H	25.0	25.7	25.4	26.0	26.4	25.2	25.8	25.6	26.2	26.6
6H	25.1	25.6	25.5	26.0	26.4	25.3	25.8	25.7	26.2	26.6
8H	25.0	25.5	25.5	25.9	26.4	25.3	25.7	25.7	26.1	26.6
12H	25.0	25.4	25.5	25.8	26.3	25.2	25.6	25.7	26.1	26.5
12H 4H	25.0	25.6	25.4	25.9	26.3	25.2	25.7	25.6	26.1	26.5
6H	25.0	25.5	25.5	25.9	26.3	25.2	25.7	25.7	26.1	26.5
8H	25.0	25.4	25.5	25.8	26.3	25.2	25.6	25.7	26.0	26.5
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, 20597lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 10.5)。

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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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:

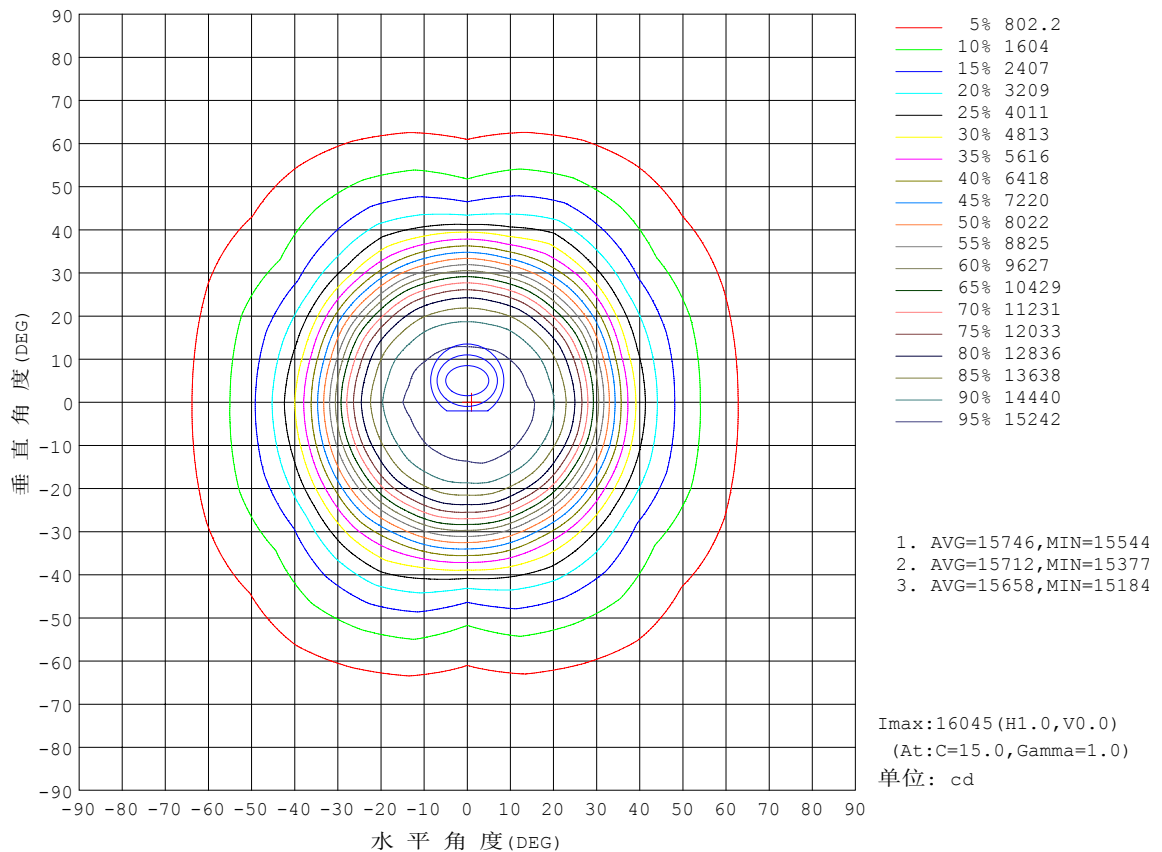
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	59
0.80	85	78	73	85	77	73	83	77	72	67
1.00	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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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:

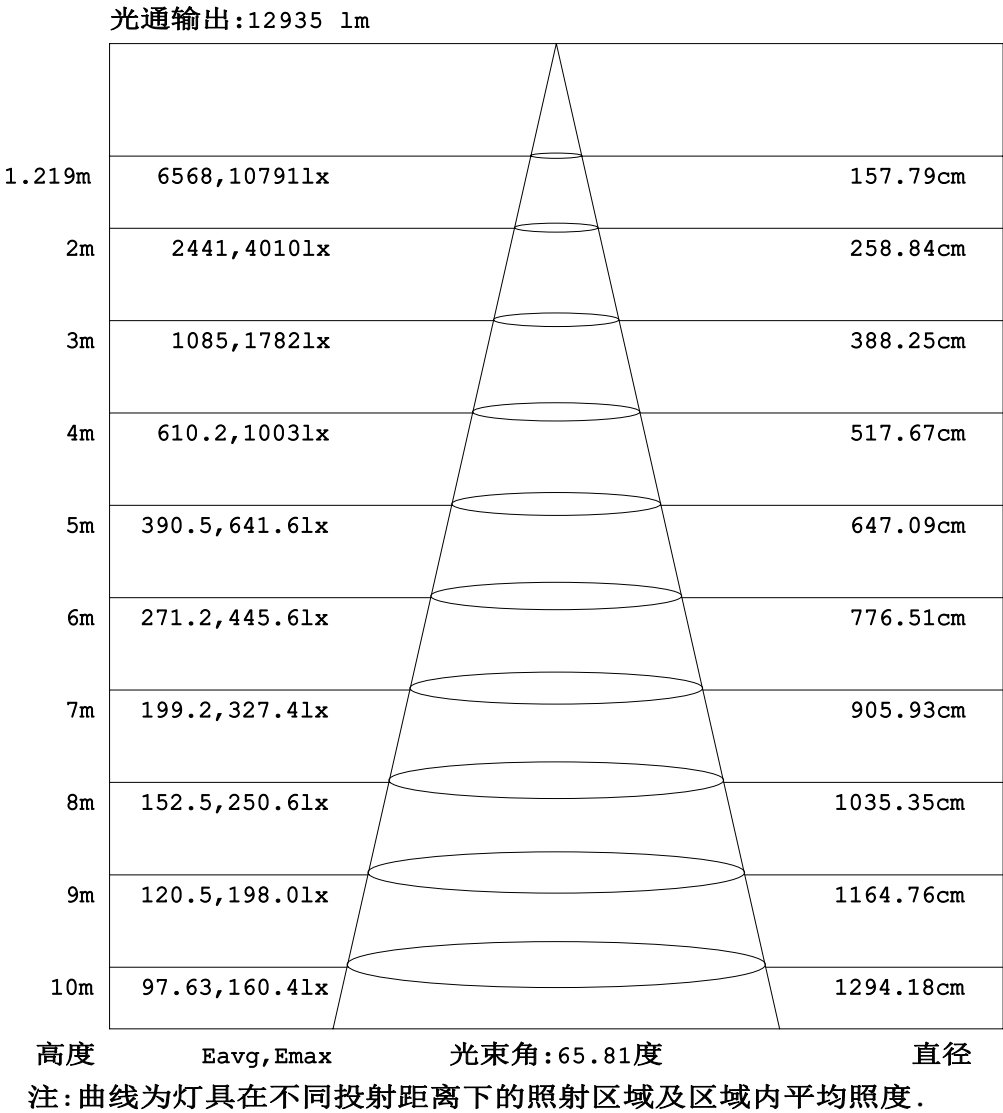


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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:

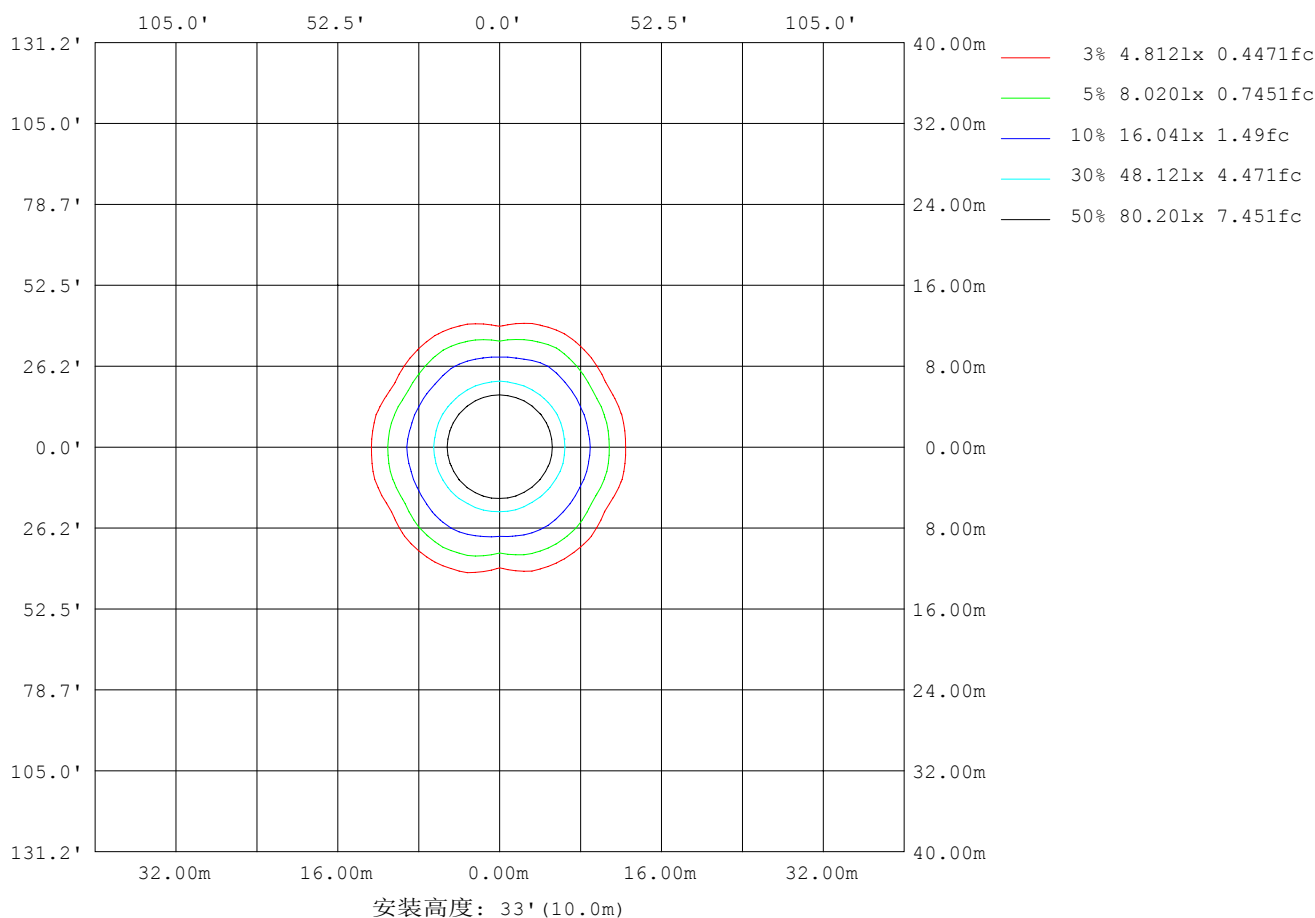


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-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:

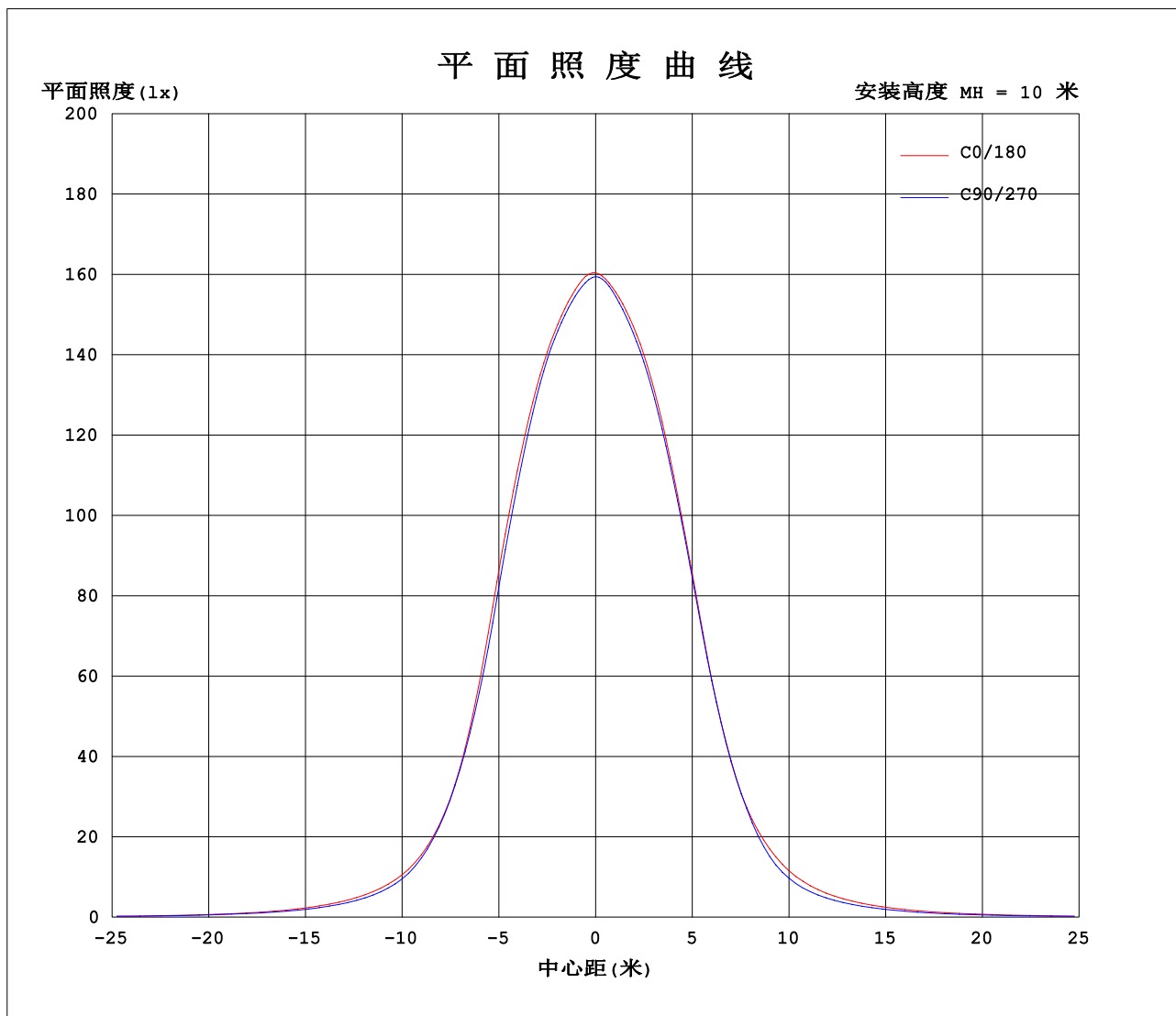
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	29891
L横 (75) av	16472
L横 (85) av	4246
L纵 (65) av	24906
L纵 (75) av	14644
L纵 (85) av	4328
L45 (65) av	31630
L45 (75) av	14918
L45 (85) av	5464

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: 2024-10-26

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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	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	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598	1598
5	1586	1590	1585	1584	1582	1581	1580	1579	1578	1579	1578	1579	1579	1576	1578	1577	1578	1577	1579
10	1561	1565	1558	1558	1556	1556	1553	1552	1551	1552	1551	1553	1555	1551	1551	1547	1547	1545	1547
15	1525	1529	1521	1521	1517	1517	1512	1513	1512	1514	1512	1515	1517	1512	1511	1506	1506	1503	1506
20	1443	1446	1432	1429	1421	1420	1413	1420	1418	1424	1421	1426	1429	1423	1424	1417	1419	1413	1417
25	1277	1276	1251	1246	1229	1237	1231	1244	1243	1254	1249	1258	1261	1253	1260	1251	1258	1249	1255
30	990	984	955	948	931	945	947	965	964	982	979	991	995	983	997	984	996	984	994
35	676	685	664	662	650	669	672	687	691	716	707	708	702	692	703	691	699	702	710
40	445	443	435	444	463	451	436	461	502	496	475	471	479	454	452	445	480	463	454
45	298	301	282	311	325	309	270	326	358	345	310	322	326	310	284	299	328	308	276
50	210	216	193	224	232	224	182	235	254	244	211	230	226	221	191	214	232	220	183
55	149	155	134	162	166	163	128	171	181	176	149	167	160	160	134	155	165	158	127
60	102	106	91.7	112	114	112	87.3	117	124	122	102	115	110	110	92.8	107	113	108	86.5
65	65.5	67.8	60.1	72.8	73.5	71.8	57.5	75.1	78.9	78.7	66.5	74.3	71.8	71.2	61.6	69.2	72.4	68.6	56.9
70	39.6	40.6	36.9	44.0	43.9	43.4	36.2	45.1	47.0	48.0	41.0	45.1	44.2	43.3	38.4	41.5	43.7	40.7	35.6
75	21.5	22.1	20.2	20.3	22.9	24.1	21.0	24.9	24.7	24.1	22.8	25.2	24.8	23.8	21.2	20.2	22.5	21.6	20.1
80	9.51	9.56	8.24	9.18	8.63	10.9	10.8	11.6	9.85	10.7	9.71	11.5	11.4	10.7	8.51	8.57	8.65	9.23	9.53
85	1.54	1.88	2.15	2.66	2.34	2.56	2.44	3.08	3.12	3.52	2.98	2.73	2.48	2.05	2.25	2.43	2.18	1.72	1.66
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: 2024-10-26

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:0.5670A P:121.8W PF:0.9800 Freq:50.01Hz 实检光通:20597.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

表--2						单位: x10cd													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1598	1598	1598	1598	1598														
5	1579	1582	1582	1585	1585														
10	1548	1553	1555	1559	1558														
15	1507	1514	1517	1522	1522														
20	1417	1430	1432	1442	1441														
25	1249	1264	1264	1282	1277														
30	982	997	993	1012	998														
35	696	712	719	713	683														
40	459	506	484	458	437														
45	312	353	322	297	301														
50	224	246	227	201	215														
55	161	172	162	140	153														
60	109	117	110	94.9	104														
65	68.9	74.2	69.8	61.3	65.6														
70	40.8	43.5	40.7	36.8	38.9														
75	21.8	22.3	19.3	19.8	20.9														
80	9.28	8.34	8.34	7.84	8.96														
85	1.58	1.76	1.74	1.70	1.48														
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: 2024-10-26

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: