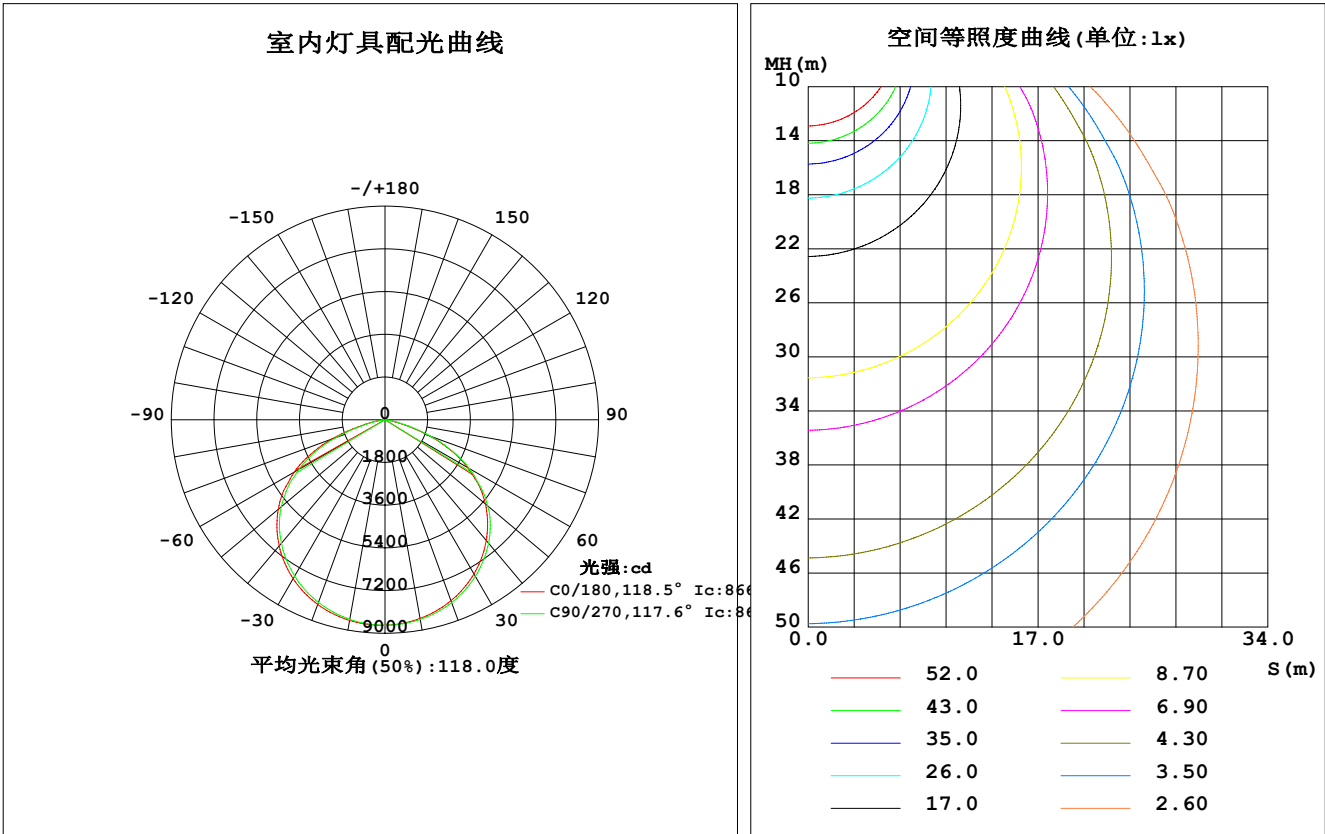


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 166.43 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	8662	S/MH (C0/180)	1.33	
标称功率 (W)	150	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.31	
额定电源电压 (V)	220	总光通量 (lm)	25080	η UP, DN (C0-180)	0.0, 49.8	
额定光通量 (lm)	25080.3	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	0.0, 50.2	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.50	
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.50	



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: 2024-10-24

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	8501	8521	8546	8577	8586	8566	8540	8511	0- 10	821.0	821.0	3.27, 3.27
20	8116	8151	8205	8265	8283	8244	8193	8139	10- 20	2373	3194	12.7, 12.7
30	7499	7538	7617	7716	7738	7679	7612	7531	20- 30	3661	6855	27.3, 27.3
40	6640	6683	6787	6915	6935	6867	6793	6689	30- 40	4526	11382	45.4, 45.4
50	5521	5578	5648	5836	5869	5801	5710	5584	40- 50	4840	16222	64.7, 64.7
60	4010	4149	4102	4389	4408	4416	4175	4143	50- 60	4464	20686	82.5, 82.5
70	1973	2002	2069	2238	2396	2324	2166	1987	60- 70	3189	23874	95.2, 95.2
80	266.4	264.9	355.9	359.5	433.4	322.8	358.8	257.6	70- 80	1114	24989	99.6, 99.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	91.51	25080	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	25080	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	25080	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	25080	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	25080	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	25080	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	25080	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	25080	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	25080	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	25080	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：13801 lm

%lum = 55.0%

%lamp = 55.0%

锥面光通量(120度)：20686 lm

%lum = 82.5%

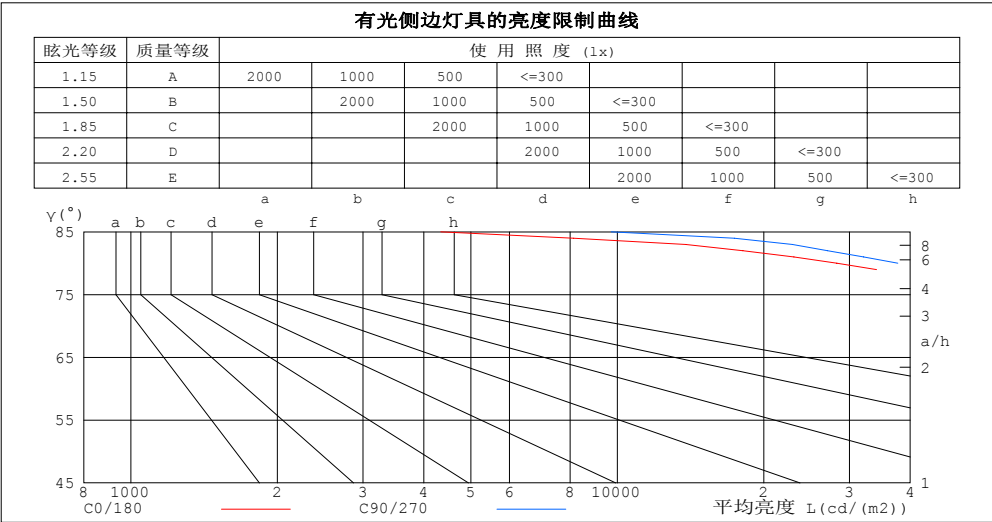
%lamp = 82.5%

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:2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	4337	9716
80	28254	37728
75	62375	73624
70	106263	111351
65	133586	136044
60	147726	151049
55	155626	156908
50	158216	161763
45	159275	163387

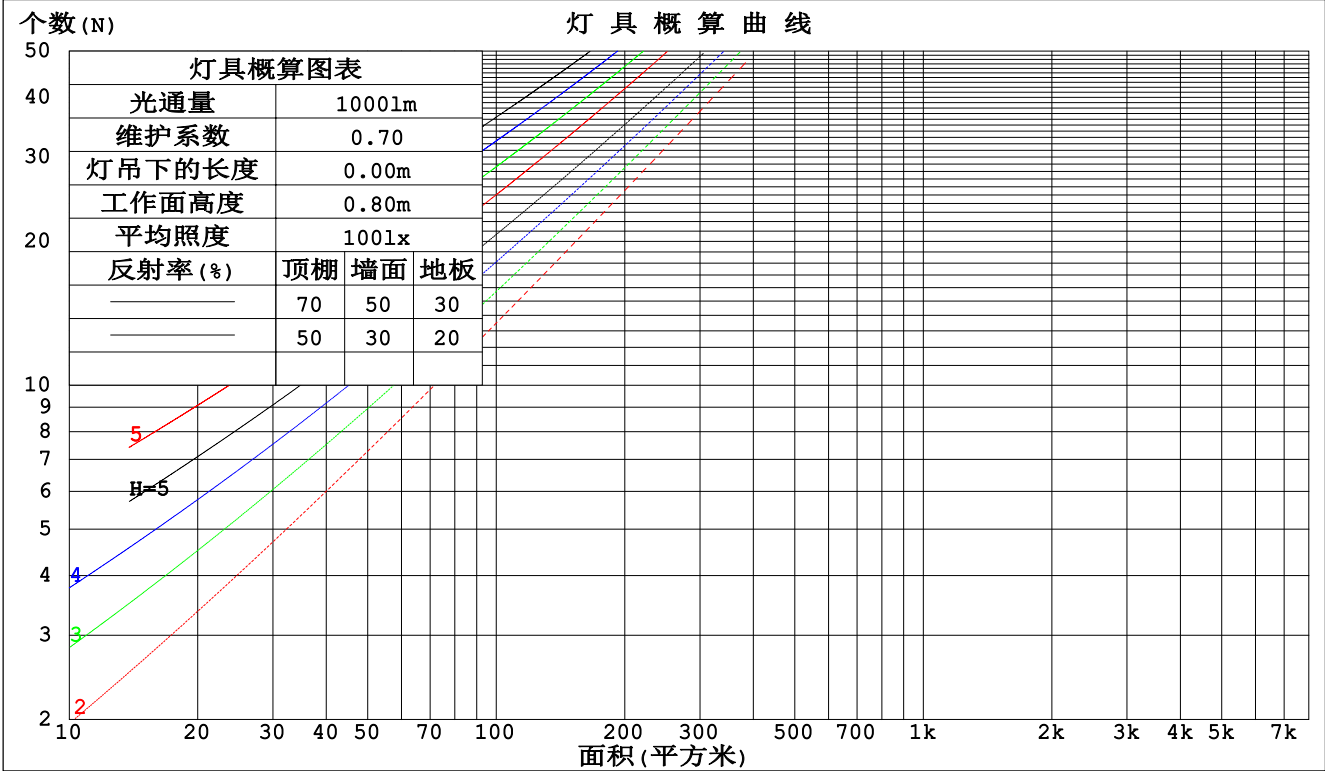
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	1.05	1.01	.98	1.03	.99	.96	.99	.96	.93	.95	.92	.90	.91	.89	.88	.86
2.0	.92	.86	.80	.90	.84	.79	.87	.82	.77	.83	.79	.75	.80	.77	.74	.72
3.0	.81	.73	.67	.79	.72	.66	.76	.70	.65	.74	.68	.64	.71	.67	.63	.60
4.0	.72	.63	.56	.70	.62	.56	.68	.61	.55	.65	.59	.54	.63	.58	.54	.52
5.0	.64	.55	.48	.63	.54	.48	.61	.53	.48	.59	.52	.47	.57	.51	.47	.44
6.0	.57	.48	.42	.56	.48	.42	.55	.47	.41	.53	.46	.41	.51	.45	.41	.39
7.0	.52	.43	.37	.51	.43	.37	.50	.42	.37	.48	.41	.36	.47	.41	.36	.34
8.0	.47	.39	.33	.47	.38	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.32	.43	.37	.32	.30
9.0	.43	.35	.30	.43	.35	.29	.42	.34	.29	.40	.34	.29	.39	.33	.29	.27
10.0	.40	.32	.27	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.37	.31	.26	.37	.31	.26	.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: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.284	.162	.051	.277	.158	.050	.264	.152	.048	.252	.145	.047	.241	.140	.045	
2.0	.277	.152	.046	.270	.149	.046	.259	.144	.045	.248	.139	.044	.238	.135	.042	
3.0	.260	.139	.042	.255	.137	.041	.245	.133	.040	.235	.129	.040	.227	.125	.039	
4.0	.243	.126	.037	.238	.125	.037	.229	.122	.036	.221	.119	.036	.213	.116	.035	
5.0	.226	.115	.033	.222	.114	.033	.214	.111	.033	.206	.109	.032	.199	.107	.032	
6.0	.211	.106	.030	.207	.105	.030	.200	.102	.030	.193	.100	.030	.187	.098	.029	
7.0	.197	.097	.028	.194	.096	.027	.187	.095	.027	.181	.093	.027	.175	.091	.027	
8.0	.184	.090	.025	.181	.089	.025	.176	.088	.025	.170	.086	.025	.165	.085	.025	
9.0	.173	.084	.023	.170	.083	.023	.165	.082	.023	.160	.080	.023	.156	.079	.023	
10.0	.163	.078	.022	.161	.078	.022	.156	.076	.021	.151	.075	.021	.147	.074	.021	

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	.179	.156	.136	.153	.134	.117	.104	.092	.081	.060	.053	.047	.019	.017	.015	
2.0	.170	.132	.100	.146	.114	.086	.100	.079	.060	.058	.046	.035	.018	.015	.012	
3.0	.163	.114	.076	.139	.099	.066	.096	.068	.046	.055	.040	.027	.018	.013	.009	
4.0	.155	.101	.059	.133	.087	.051	.092	.061	.036	.053	.036	.021	.017	.012	.007	
5.0	.148	.090	.048	.127	.078	.042	.088	.055	.029	.051	.032	.017	.016	.010	.006	
6.0	.141	.082	.040	.121	.071	.034	.084	.050	.024	.049	.029	.014	.016	.010	.005	
7.0	.135	.075	.033	.116	.065	.029	.080	.046	.021	.047	.027	.012	.015	.009	.004	
8.0	.128	.069	.029	.111	.060	.025	.076	.042	.018	.044	.025	.011	.014	.008	.004	
9.0	.122	.064	.025	.105	.056	.022	.073	.039	.016	.043	.023	.009	.014	.008	.003	
10.0	.117	.060	.022	.101	.052	.020	.070	.037	.014	.041	.022	.008	.013	.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: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	30.5	32.0	30.8	32.2	32.4	30.6	32.1	30.9	32.3	32.5
3H	31.6	33.0	31.9	33.2	33.5	31.8	33.1	32.0	33.4	33.6
4H	31.8	33.1	32.1	33.3	33.6	32.0	33.3	32.3	33.5	33.8
6H	31.8	33.0	32.1	33.3	33.5	32.0	33.2	32.3	33.5	33.7
8H	31.7	32.9	32.0	33.2	33.5	31.9	33.1	32.3	33.4	33.7
12H	31.7	32.8	32.0	33.1	33.4	31.9	33.0	32.2	33.3	33.6
4H 2H	31.1	32.4	31.4	32.6	32.9	31.2	32.5	31.5	32.7	33.0
3H	32.2	33.4	32.6	33.7	34.0	32.4	33.5	32.7	33.8	34.1
4H	32.4	33.5	32.8	33.8	34.1	32.6	33.6	33.0	34.0	34.3
6H	32.4	33.4	32.8	33.7	34.1	32.7	33.6	33.0	33.9	34.3
8H	32.4	33.3	32.8	33.6	34.0	32.6	33.5	33.0	33.8	34.2
12H	32.4	33.2	32.8	33.5	33.9	32.6	33.4	33.0	33.8	34.2
8H 4H	32.5	33.3	32.9	33.7	34.1	32.6	33.5	33.0	33.8	34.2
6H	32.5	33.2	32.9	33.6	34.0	32.7	33.4	33.1	33.8	34.2
8H	32.5	33.1	32.9	33.5	34.0	32.7	33.3	33.1	33.7	34.2
12H	32.4	33.0	32.9	33.4	33.9	32.6	33.2	33.1	33.6	34.1
12H 4H	32.4	33.2	32.8	33.6	34.0	32.6	33.4	33.0	33.7	34.1
6H	32.5	33.1	32.9	33.5	33.9	32.6	33.3	33.1	33.7	34.1
8H	32.4	33.0	32.9	33.4	33.9	32.6	33.2	33.1	33.6	34.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.3					+ 0.3 / - 0.3				
1.5H	+ 0.3 / - 0.6					+ 0.3 / - 0.5				
2.0H	+ 0.3 / - 0.5					+ 0.4 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 25080lm光源光通,表格已经进行修正(8log(F/F0) = 11.2)。

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: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

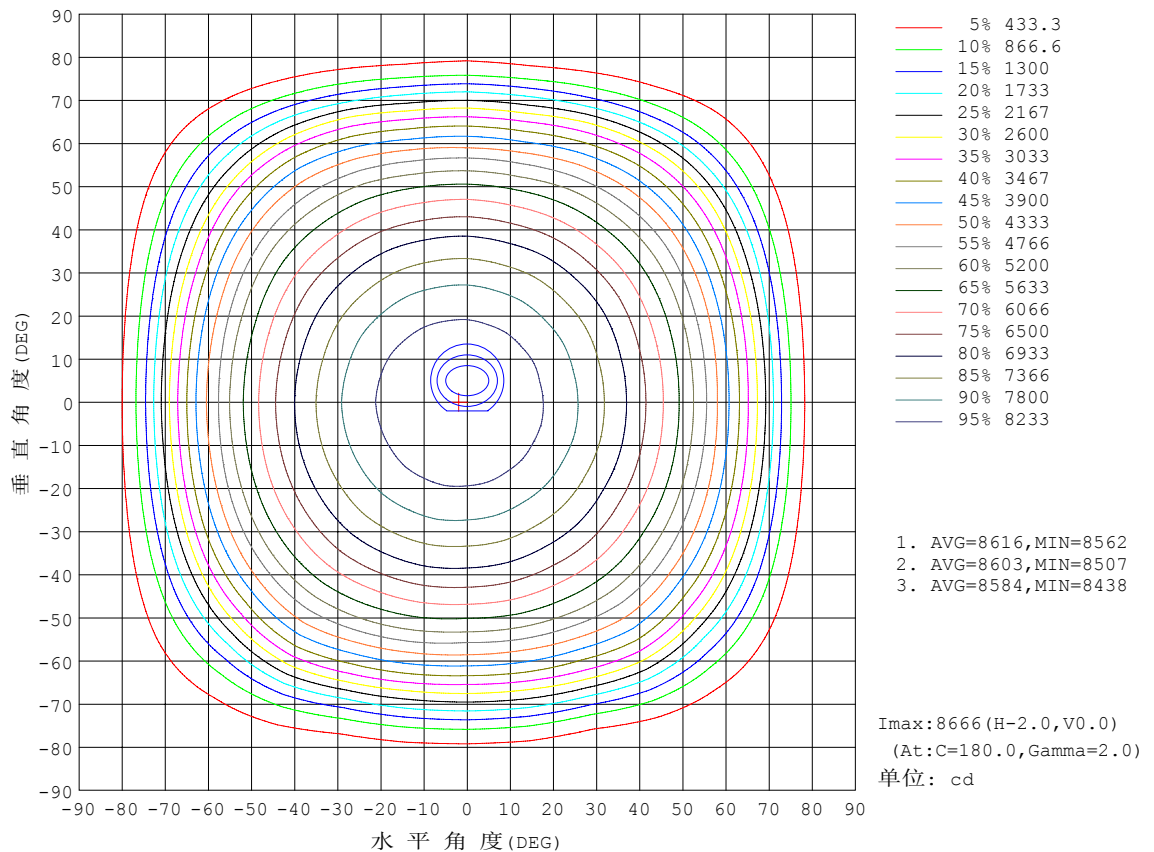
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	58	46	39	57	46	39	56	45	39	32
0.80	68	56	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	77	66	59	76	65	59	73	67	58	51
1.25	84	74	67	83	73	67	80	72	66	59
1.50	89	80	73	88	79	72	85	77	71	64
2.00	96	88	82	94	87	81	91	85	80	72
2.50	100	93	87	98	91	86	94	89	84	76
3.00	103	97	92	101	95	91	97	93	89	80
4.00	107	102	98	105	100	96	101	97	94	85
5.00	110	105	101	107	103	100	103	100	97	88
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: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

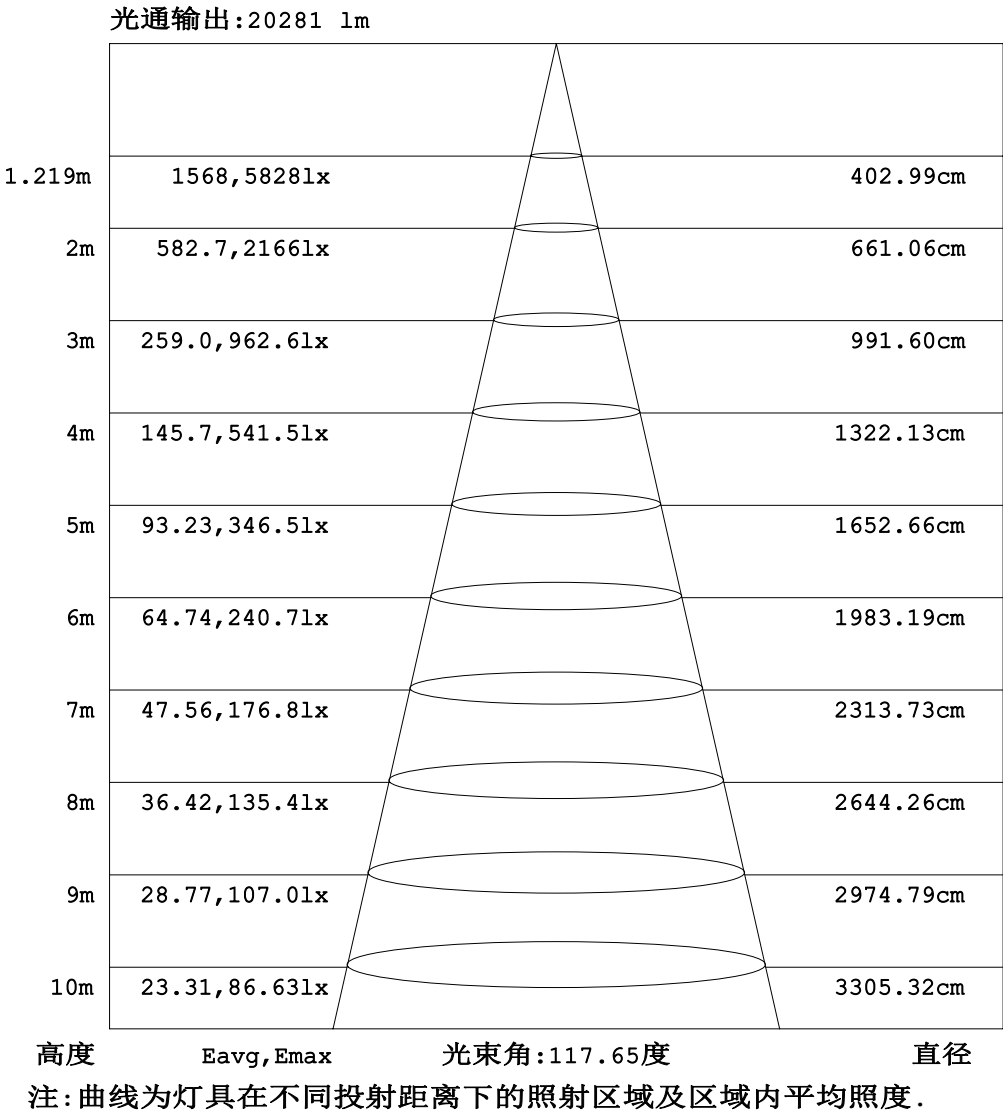


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

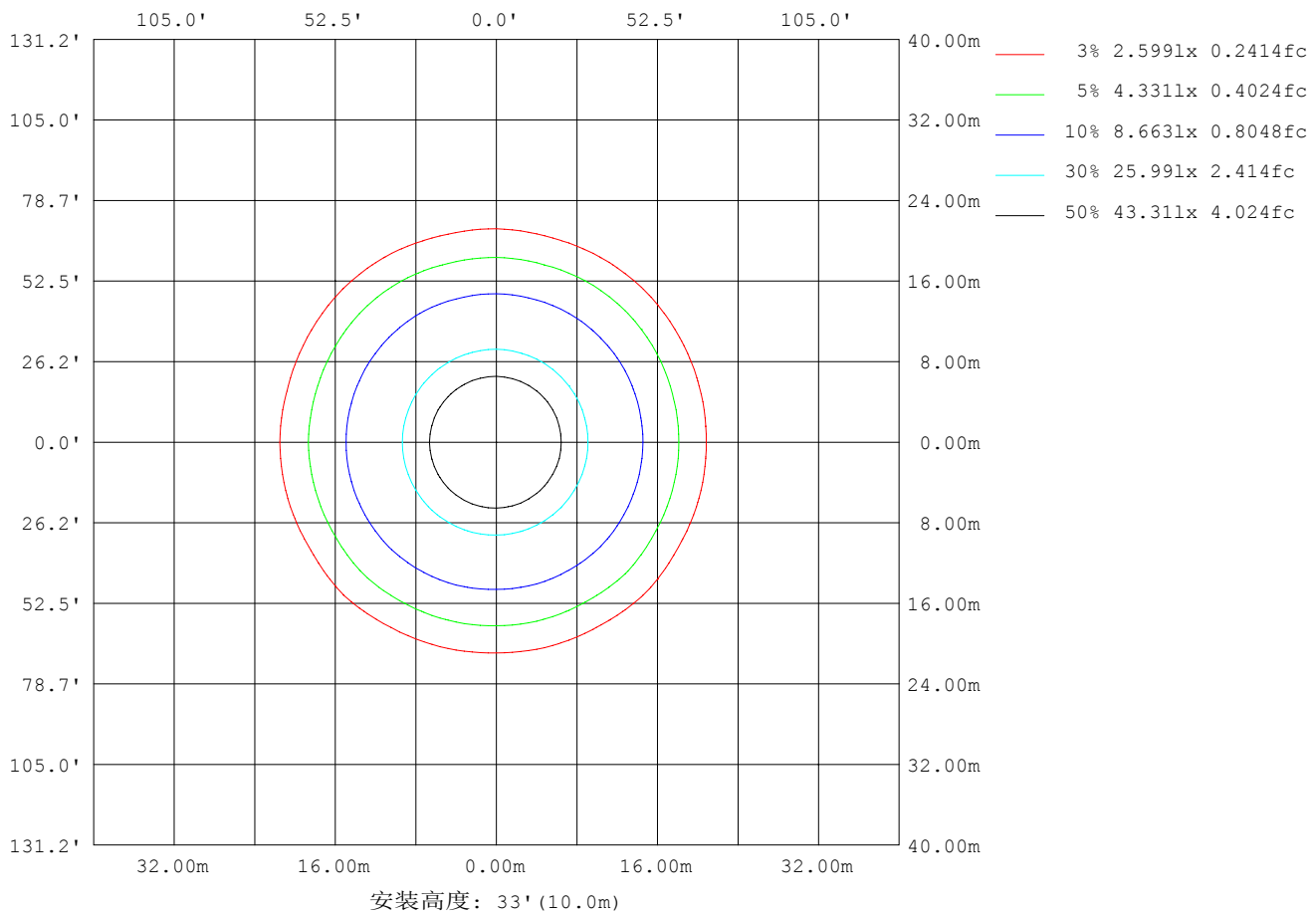


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 2024-10-24

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:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

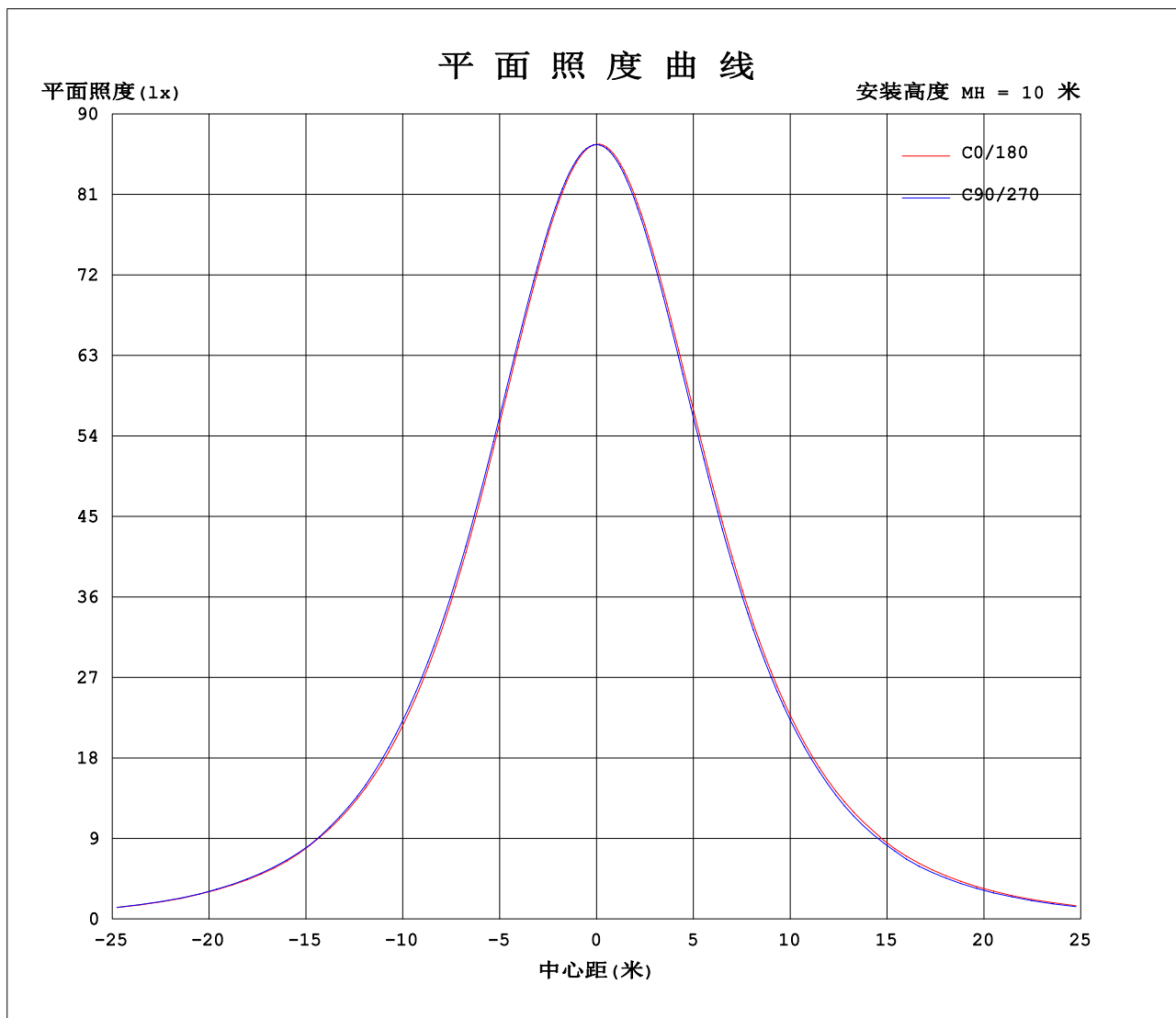
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	142336
L横 (75) av	74046
L横 (85) av	10694
L纵 (65) av	139668
L纵 (75) av	73185
L纵 (85) av	9287
L45 (65) av	145854
L45 (75) av	68448
L45 (85) av	9829

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: 2024-10-24

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: 2024-10-24

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:219.3V I:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: cd																		
C (DEG) γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270	
0	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	8658	
5	8608	8610	8612	8618	8621	8628	8631	8637	8641	8646	8646	8649	8650	8647	8646	8642	8637	8631	8628	
10	8501	8506	8508	8521	8525	8540	8546	8560	8566	8577	8578	8583	8586	8579	8577	8566	8560	8546	8540	
15	8337	8346	8347	8366	8374	8395	8406	8426	8434	8451	8453	8461	8463	8452	8449	8435	8427	8405	8396	
20	8116	8128	8128	8151	8162	8190	8205	8233	8242	8265	8266	8280	8283	8271	8265	8244	8232	8205	8193	
25	7839	7852	7848	7876	7887	7923	7942	7979	7992	8020	8022	8038	8041	8022	8018	7992	7979	7945	7931	
30	7499	7513	7506	7538	7552	7595	7617	7665	7682	7716	7718	7736	7738	7716	7710	7679	7666	7627	7612	
35	7101	7111	7103	7141	7158	7209	7234	7286	7310	7349	7352	7372	7369	7343	7337	7305	7290	7251	7231	
40	6640	6646	6637	6683	6707	6761	6787	6844	6870	6915	6919	6940	6935	6909	6902	6867	6852	6811	6793	
45	6115	6121	6113	6166	6188	6252	6276	6334	6361	6413	6416	6441	6437	6408	6404	6364	6351	6307	6288	
50	5521	5529	5523	5578	5601	5651	5648	5747	5781	5836	5842	5871	5869	5841	5841	5801	5784	5730	5710	
55	4846	4818	4853	4916	4898	4937	4889	5019	5098	5174	5182	5190	5217	5173	5192	5161	5145	5036	5007	
60	4010	4017	4029	4149	4068	4082	4102	4158	4243	4389	4344	4363	4408	4358	4387	4416	4360	4225	4175	
65	3065	3101	3081	3211	3123	3132	3123	3193	3276	3459	3361	3450	3470	3415	3452	3507	3450	3301	3290	
70	1973	1924	1836	2002	1935	2040	2069	2064	2070	2238	2126	2247	2396	2299	2280	2324	2317	2154	2166	
75	876	865	787	856	790	961	1035	1012	963	1049	1018	1128	1206	1186	1117	1100	1061	1017	1023	
80	266	272	209	265	198	337	356	353	280	359	327	407	433	390	347	323	323	320	359	
85	20.5	21.7	22.2	25.6	24.4	41.6	46.0	64.6	44.4	87.8	65.3	90.2	80.7	72.6	51.8	50.6	34.3	33.9	41.9	
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: 2024-10-24

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:219.3V I:0.6978A P:150.7W PF:0.9848 Freq:50.01Hz 实检光通:25080.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: cd													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	8658	8658	8658	8658	8658														
5	8621	8618	8612	8612	8608														
10	8527	8522	8511	8511	8502														
15	8376	8369	8355	8353	8340														
20	8167	8160	8139	8136	8122														
25	7898	7889	7863	7861	7841														
30	7574	7563	7531	7529	7507														
35	7188	7173	7139	7135	7110														
40	6744	6726	6689	6681	6651														
45	6237	6218	6172	6162	6131														
50	5659	5636	5584	5573	5538														
55	4951	4973	4918	4906	4851														
60	4109	4163	4143	4103	4037														
65	3194	3216	3216	3153	3117														
70	2064	2041	1987	1937	1936														
75	949	889	844	842	836														
80	292	261	258	250	253														
85	25.5	22.8	22.1	22.2	19.6														
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: 2024-10-24

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: