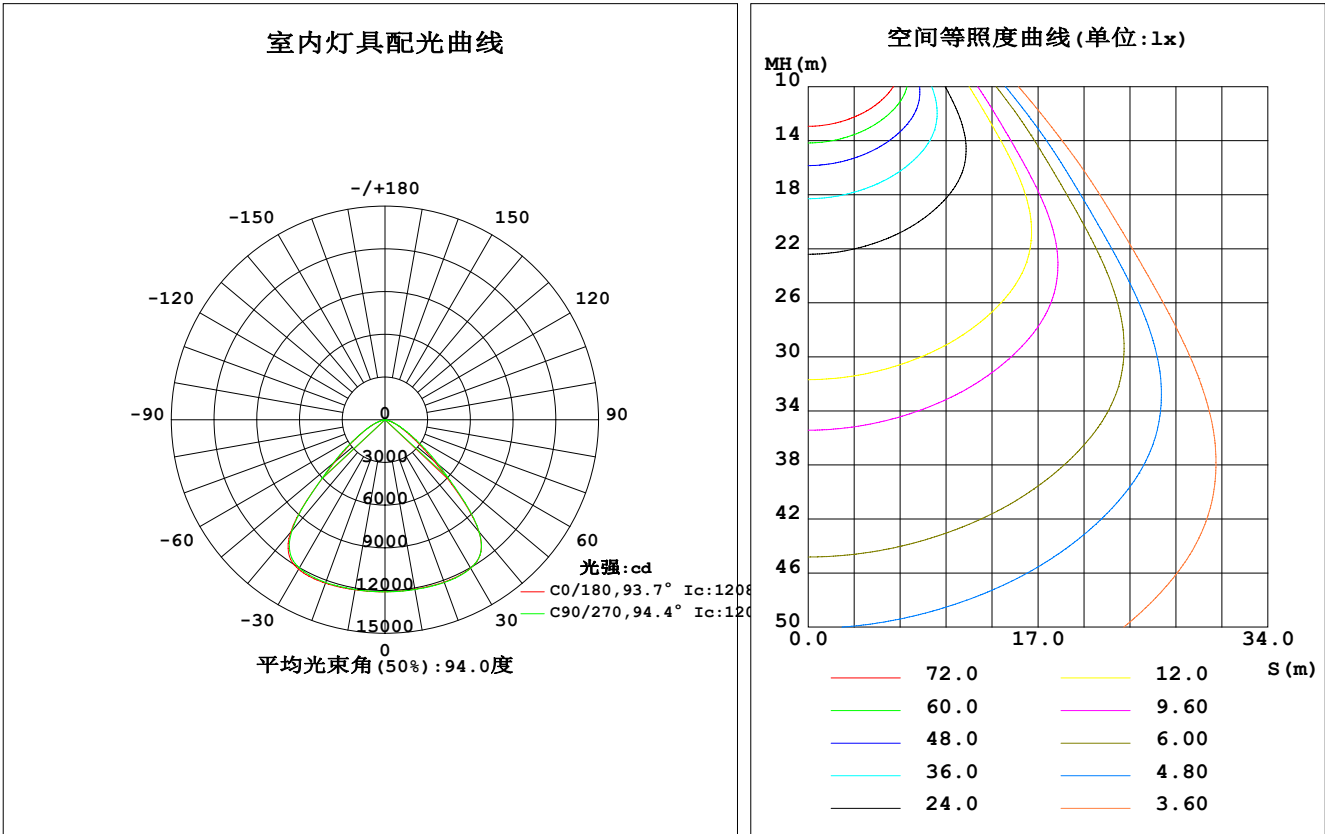


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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: 184.42 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	12230	S/MH(C0/180)	1.36	
标称功率(W)	150	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.36	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	27402	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.2	
额定光通量(lm)	27401.5	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,49.8	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.25	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.35	



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: 2024-8-23

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	1208	1209	1211	1212	1213	1212	1210	1209	0- 10	1154	1154	4.21, 4.21
20	1214	1214	1216	1218	1221	1221	1216	1213	10- 20	3441	4595	16.8, 16.8
30	1203	1202	1204	1208	1213	1209	1203	1202	20- 30	5619	10214	37.3, 37.3
40	1028	1033	1030	1048	1031	1009	1017	1036	30- 40	7192	17406	63.5, 63.5
50	451.0	484.5	492.5	474.6	459.8	463.3	477.3	447.5	40- 50	5666	23072	84.2, 84.2
60	176.7	184.5	195.3	198.1	189.2	182.0	193.9	182.9	50- 60	2750	25822	94.2, 94.2
70	62.67	59.50	67.94	68.70	70.42	60.66	68.91	61.36	60- 70	1181	27003	98.5, 98.5
80	12.08	11.14	13.56	12.87	15.00	12.04	13.43	9.956	70- 80	365.1	27368	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	33.73	27402	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	27402	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	27402	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	27402	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	27402	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	27402	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	27402	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	27402	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	27402	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	27402	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：20703 lm

%lum = 75.6%

%lamp = 75.6%

锥面光通量(120度)：25822 lm

%lum = 94.2%

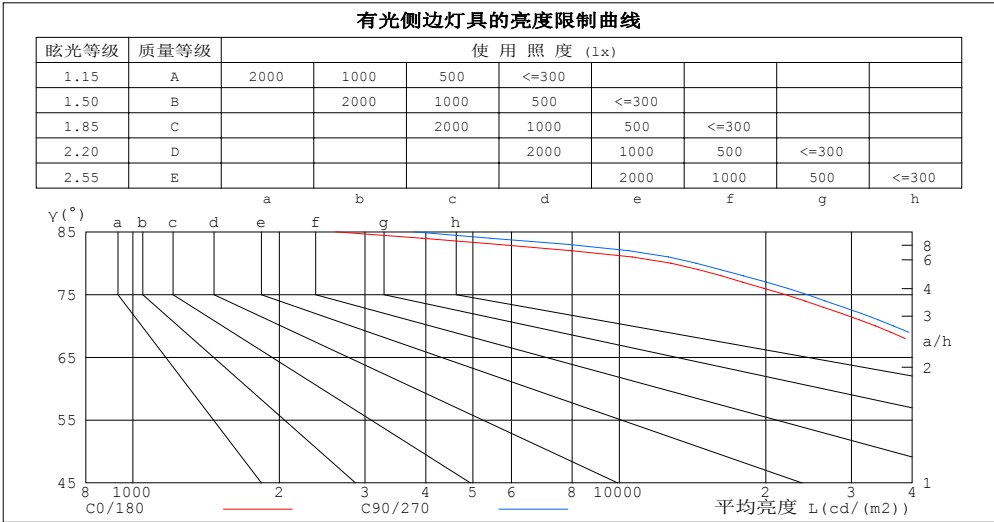
%lamp = 94.2%

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:2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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 $\text{cd}/(\text{m}^2)$		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	2612	3782
80	12767	14379
75	21935	24321
70	33639	36586
65	47320	51977
60	64875	71935
55	90084	101569
50	128815	141110
45	187036	193605

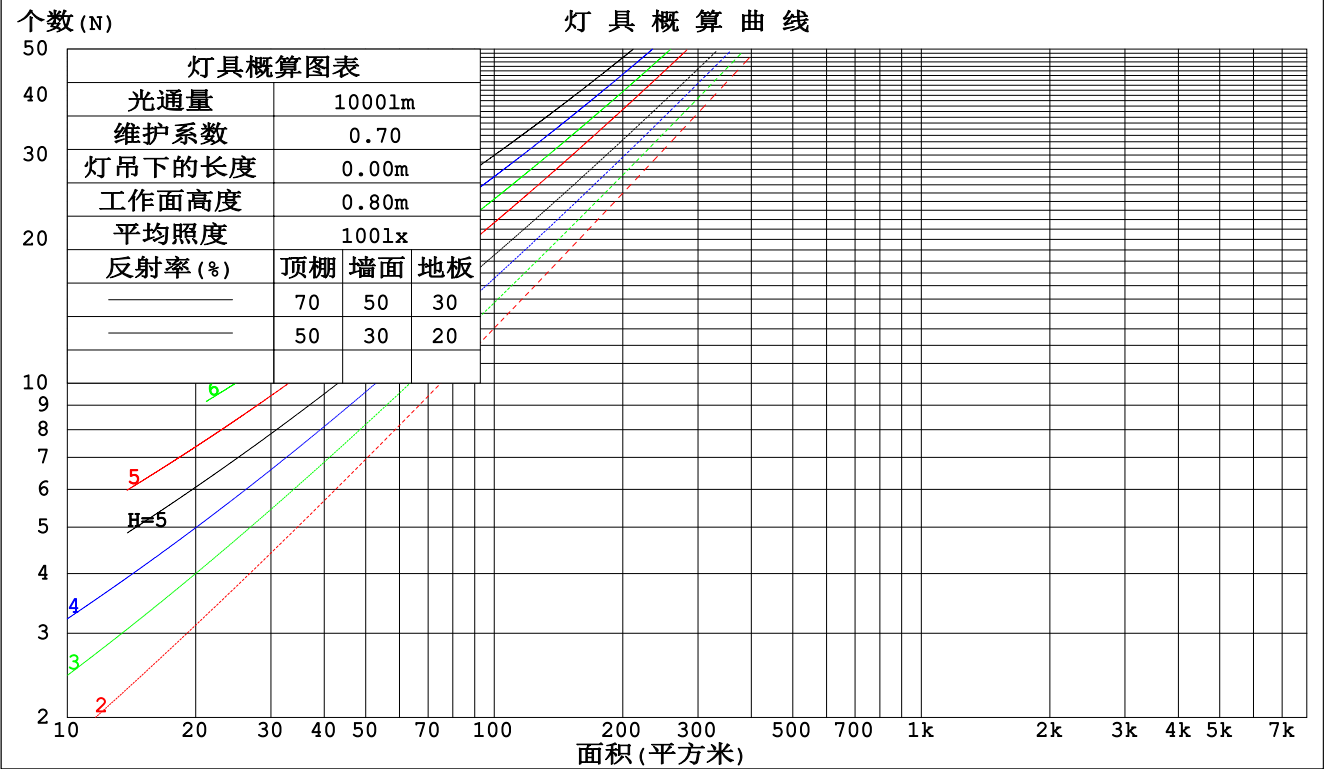
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-23

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	1.08	1.05	1.02	1.06	1.03	1.00	1.02	.99	.97	.98	.96	.94	.94	.93	.91	.89
2.0	.97	.92	.87	.95	.90	.86	.92	.88	.84	.89	.85	.82	.86	.83	.81	.79
3.0	.87	.81	.75	.86	.80	.75	.83	.78	.73	.80	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.72	.66	.78	.71	.65	.75	.69	.65	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
5.0	.72	.64	.58	.70	.63	.58	.69	.62	.57	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.54
6.0	.65	.57	.52	.64	.57	.51	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.59	.54	.50	.48
7.0	.60	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.49	.45	.43
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.42	.53	.46	.41	.52	.46	.41	.50	.45	.41	.39
9.0	.50	.43	.38	.50	.43	.38	.49	.42	.38	.48	.42	.37	.47	.41	.37	.35
10.0	.47	.39	.34	.46	.39	.34	.45	.39	.34	.44	.38	.34	.43	.38	.34	.32



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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	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	.233	.133	.042	.227	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.116	.037	.191	.111	.036	
2.0	.229	.125	.038	.223	.123	.038	.212	.118	.037	.201	.113	.035	.192	.108	.034	
3.0	.219	.116	.035	.213	.114	.034	.204	.110	.034	.195	.107	.033	.186	.103	.032	
4.0	.208	.108	.032	.203	.106	.031	.194	.103	.031	.186	.100	.030	.179	.097	.030	
5.0	.196	.100	.029	.192	.099	.029	.185	.096	.028	.178	.094	.028	.171	.091	.027	
6.0	.186	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.026	
7.0	.176	.087	.025	.173	.086	.025	.167	.084	.024	.161	.082	.024	.156	.081	.024	
8.0	.167	.081	.023	.164	.081	.023	.158	.079	.023	.153	.078	.022	.148	.076	.022	
9.0	.158	.076	.021	.155	.076	.021	.150	.074	.021	.146	.073	.021	.141	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.148	.071	.020	.143	.070	.020	.139	.069	.020	.135	.068	.020	

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	.175	.157	.140	.150	.135	.121	.102	.093	.084	.059	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.164	.132	.106	.140	.114	.091	.096	.079	.064	.055	.046	.037	.018	.015	.012	
3.0	.155	.114	.082	.133	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.147	.100	.065	.126	.086	.056	.086	.060	.039	.050	.035	.023	.016	.011	.008	
5.0	.139	.089	.052	.120	.077	.045	.082	.054	.032	.048	.032	.019	.015	.010	.006	
6.0	.133	.081	.043	.114	.070	.038	.079	.049	.027	.046	.029	.016	.015	.009	.005	
7.0	.127	.074	.036	.109	.064	.032	.075	.045	.022	.044	.026	.013	.014	.009	.004	
8.0	.121	.068	.031	.104	.059	.027	.072	.041	.019	.042	.024	.011	.014	.008	.004	
9.0	.116	.063	.027	.100	.055	.024	.069	.038	.017	.040	.023	.010	.013	.007	.003	
10.0	.111	.059	.024	.095	.051	.021	.066	.036	.015	.039	.021	.009	.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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格:AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	28.4	29.7	28.6	29.9	30.1	28.7	30.0	28.9	30.1	30.3
3H	28.5	29.7	28.8	29.9	30.1	28.8	30.0	29.1	30.2	30.4
4H	28.5	29.6	28.8	29.8	30.1	28.8	29.9	29.1	30.1	30.4
6H	28.4	29.5	28.7	29.7	30.0	28.7	29.8	29.0	30.0	30.3
8H	28.4	29.4	28.7	29.6	29.9	28.7	29.7	29.0	30.0	30.2
12H	28.3	29.3	28.7	29.6	29.9	28.6	29.6	29.0	29.9	30.2
4H 2H	28.4	29.5	28.7	29.7	30.0	28.6	29.8	28.9	30.0	30.2
3H	28.6	29.5	28.9	29.8	30.1	28.9	29.8	29.2	30.1	30.4
4H	28.6	29.5	28.9	29.8	30.1	28.9	29.7	29.2	30.0	30.4
6H	28.5	29.3	28.9	29.6	30.0	28.8	29.6	29.2	29.9	30.3
8H	28.5	29.2	28.9	29.6	29.9	28.8	29.5	29.2	29.9	30.2
12H	28.5	29.1	28.9	29.5	29.9	28.8	29.4	29.2	29.8	30.2
8H 4H	28.5	29.2	28.9	29.6	29.9	28.8	29.5	29.2	29.8	30.2
6H	28.5	29.0	28.9	29.4	29.9	28.8	29.3	29.2	29.7	30.2
8H	28.4	28.9	28.9	29.4	29.8	28.7	29.2	29.2	29.6	30.1
12H	28.4	28.8	28.9	29.3	29.7	28.7	29.1	29.2	29.6	30.0
12H 4H	28.5	29.1	28.9	29.5	29.9	28.7	29.4	29.2	29.8	30.2
6H	28.4	28.9	28.9	29.4	29.8	28.7	29.2	29.2	29.6	30.1
8H	28.4	28.8	28.9	29.3	29.7	28.7	29.1	29.2	29.6	30.0
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.6 / - 2.5					+ 1.5 / - 2.2				
1.5H	+ 1.4 / - 1.8					+ 1.3 / - 1.6				
2.0H	+ 3.1 / - 2.8					+ 2.9 / - 2.7				

依据CIE Pub.117计算, 27402lm光源光通,表格已经进行修正(8log(F/F0) = 11.5)。

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:2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

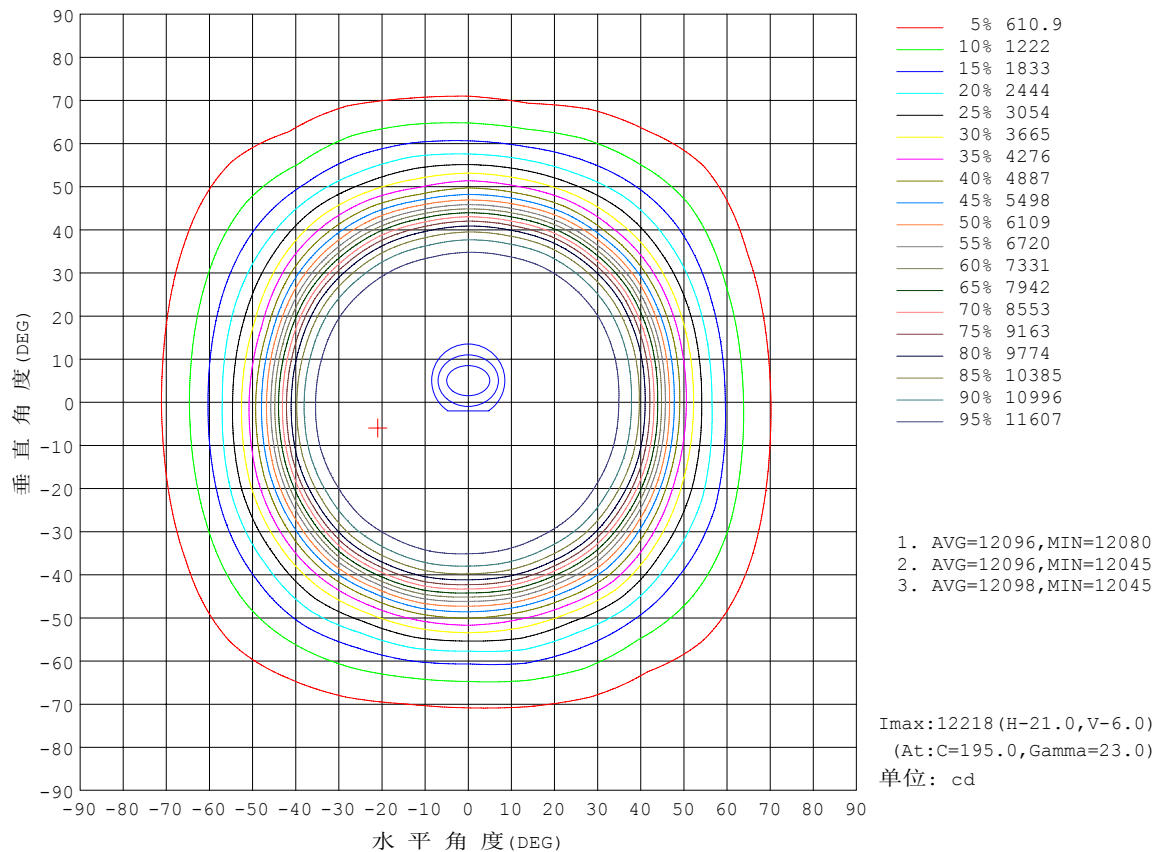
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	68	59	53	68	58	53	67	58	53	47
0.80	78	69	63	78	69	63	76	68	63	57
1.00	86	78	72	85	77	72	83	78	71	66
1.25	93	85	79	91	84	79	89	83	78	72
1.50	97	90	84	95	89	84	93	87	83	77
2.00	102	96	91	101	95	90	97	93	89	82
2.50	105	99	95	103	98	94	100	95	92	85
3.00	107	102	98	105	101	97	102	98	95	88
4.00	110	106	103	108	104	101	104	101	99	91
5.00	112	108	105	110	106	104	105	103	101	92
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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

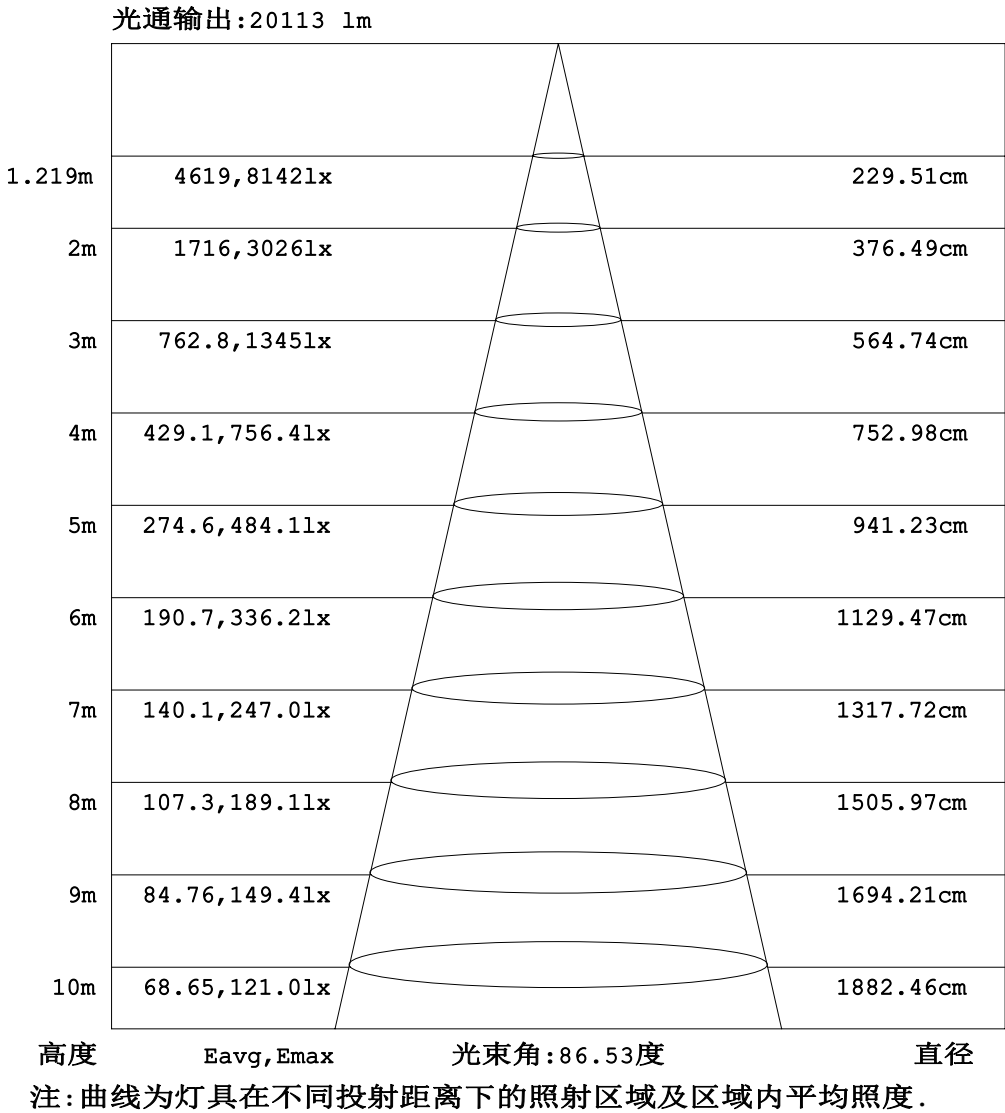


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

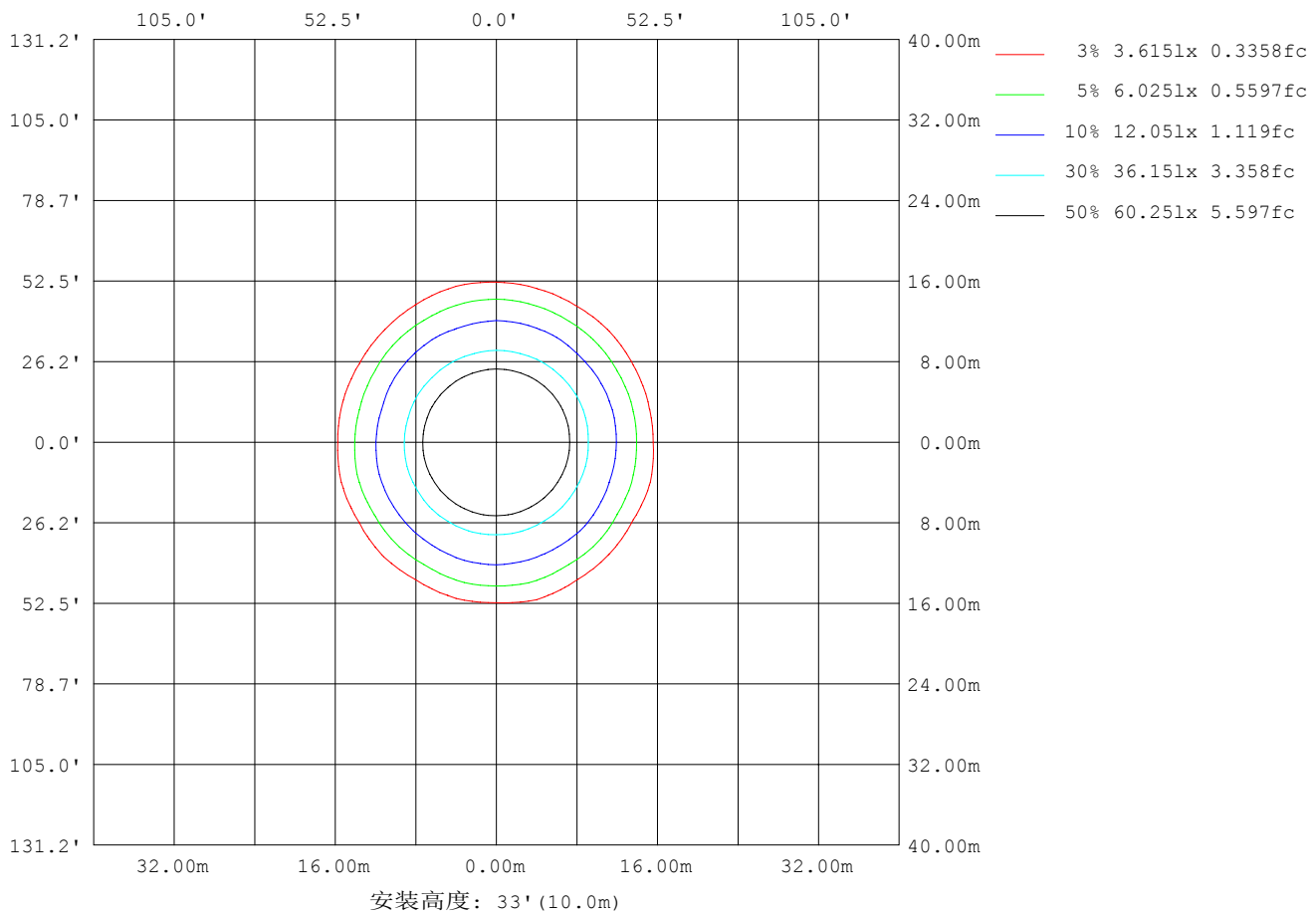


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

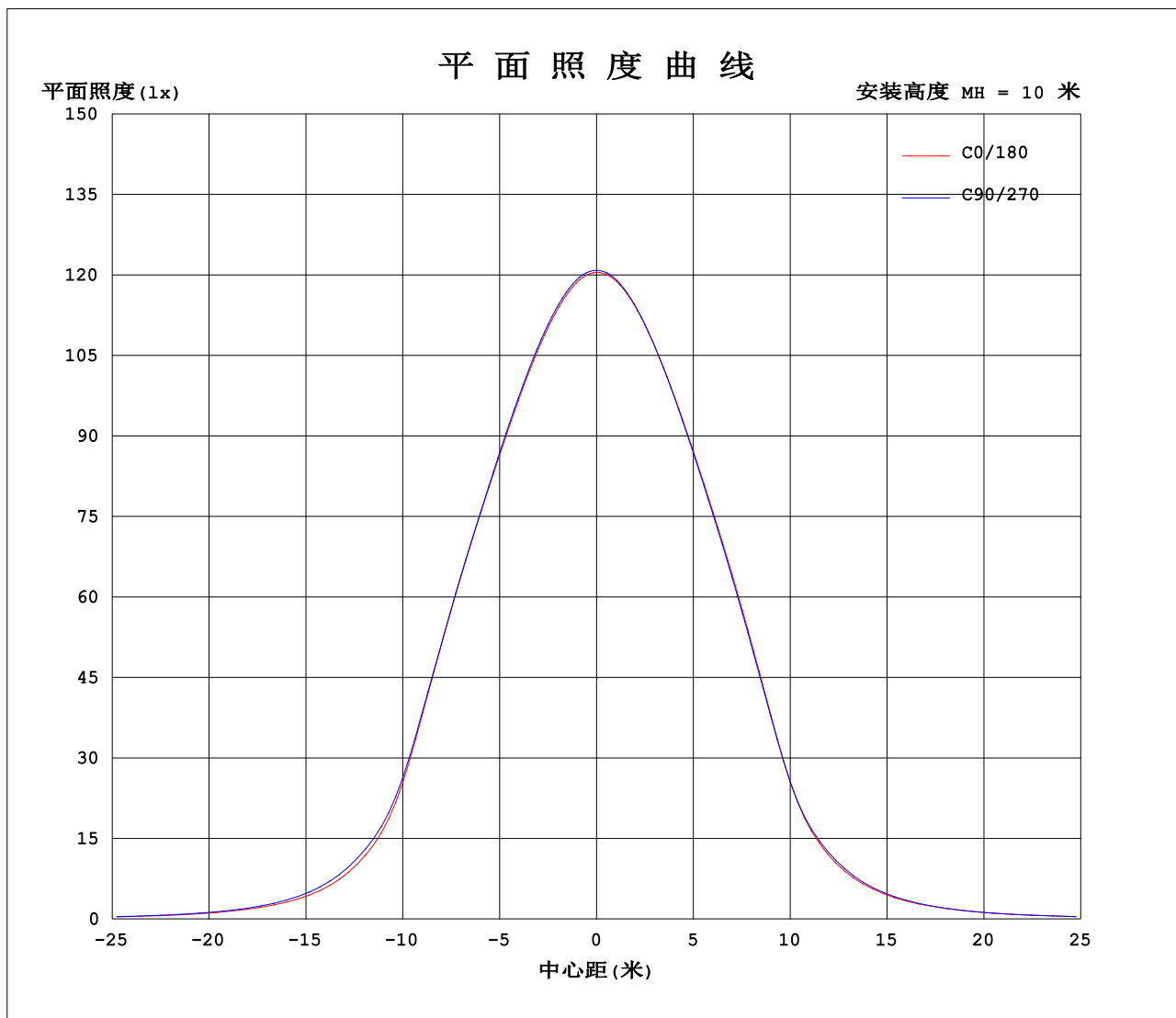
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	49506
L横 (75) av	23916
L横 (85) av	3720
L纵 (65) av	51912
L纵 (75) av	24282
L纵 (85) av	3649
L45 (65) av	48219
L45 (75) av	20628
L45 (85) av	3641

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: 2024-8-23

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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208	1208
5	1208	1208	1208	1208	1208	1209	1209	1209	1209	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1209	1209	1209
10	1208	1208	1209	1209	1209	1210	1211	1211	1212	1212	1212	1212	1213	1213	1213	1212	1212	1211	1210
15	1211	1211	1211	1211	1212	1213	1214	1214	1215	1215	1215	1216	1217	1217	1217	1216	1215	1214	1213
20	1214	1213	1213	1214	1214	1215	1216	1217	1218	1218	1219	1219	1221	1222	1221	1221	1219	1218	1216
25	1213	1213	1212	1213	1213	1215	1216	1217	1217	1218	1218	1219	1222	1223	1222	1221	1218	1216	1215
30	1203	1203	1202	1202	1202	1203	1204	1206	1207	1208	1207	1208	1213	1212	1213	1209	1207	1203	1203
35	1163	1163	1160	1162	1160	1163	1163	1168	1168	1170	1168	1170	1171	1168	1167	1161	1158	1154	1157
40	1028	1033	1027	1033	1027	1034	1030	1042	1041	1048	1038	1040	1031	1022	1021	1009	1012	1007	1017
45	720	733	726	744	737	750	743	763	754	760	738	741	724	711	716	708	718	711	722
50	451	445	461	485	473	481	492	489	474	475	471	472	460	438	459	463	468	455	477
55	281	295	288	307	301	322	316	317	301	310	299	310	297	292	292	300	298	309	308
60	177	192	181	185	195	209	195	199	193	198	190	194	189	190	187	182	195	201	194
65	109	115	113	106	122	126	119	118	121	119	119	114	118	116	117	108	123	124	119
70	62.7	65.8	66.2	59.5	70.1	71.4	67.9	66.2	69.7	68.7	70.0	65.3	70.4	67.6	69.7	60.7	72.0	70.1	68.9
75	30.9	32.0	32.7	29.0	33.6	35.0	34.2	32.7	34.3	31.2	35.3	32.9	36.3	34.2	35.5	28.9	35.4	34.1	34.1
80	12.1	11.7	10.2	11.1	10.1	12.7	13.6	12.4	10.6	12.9	11.6	12.7	15.0	13.7	11.0	12.0	11.5	12.8	13.4
85	1.24	1.07	1.25	1.61	1.36	1.28	1.79	1.43	1.65	2.11	1.79	1.73	2.28	1.46	1.80	1.92	1.72	1.08	1.67
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: 2024-8-23

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:219.1V I:0.6884A P:148.6W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:27401.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	1208	1208	1208	1208	1208														
5	1209	1208	1208	1208	1208														
10	1210	1209	1209	1208	1208														
15	1212	1211	1211	1210	1210														
20	1215	1214	1213	1213	1213														
25	1214	1213	1213	1212	1211														
30	1202	1203	1202	1202	1201														
35	1158	1165	1166	1167	1165														
40	1019	1033	1036	1044	1037														
45	720	732	726	743	736														
50	466	466	448	453	455														
55	301	294	292	285	285														
60	186	185	183	181	174														
65	111	115	109	112	101														
70	60.6	66.3	61.4	64.7	56.3														
75	29.7	32.2	26.9	30.9	27.6														
80	11.7	9.89	9.96	9.26	10.1														
85	1.05	1.35	1.26	1.20	0.87														
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: 2024-8-23

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: