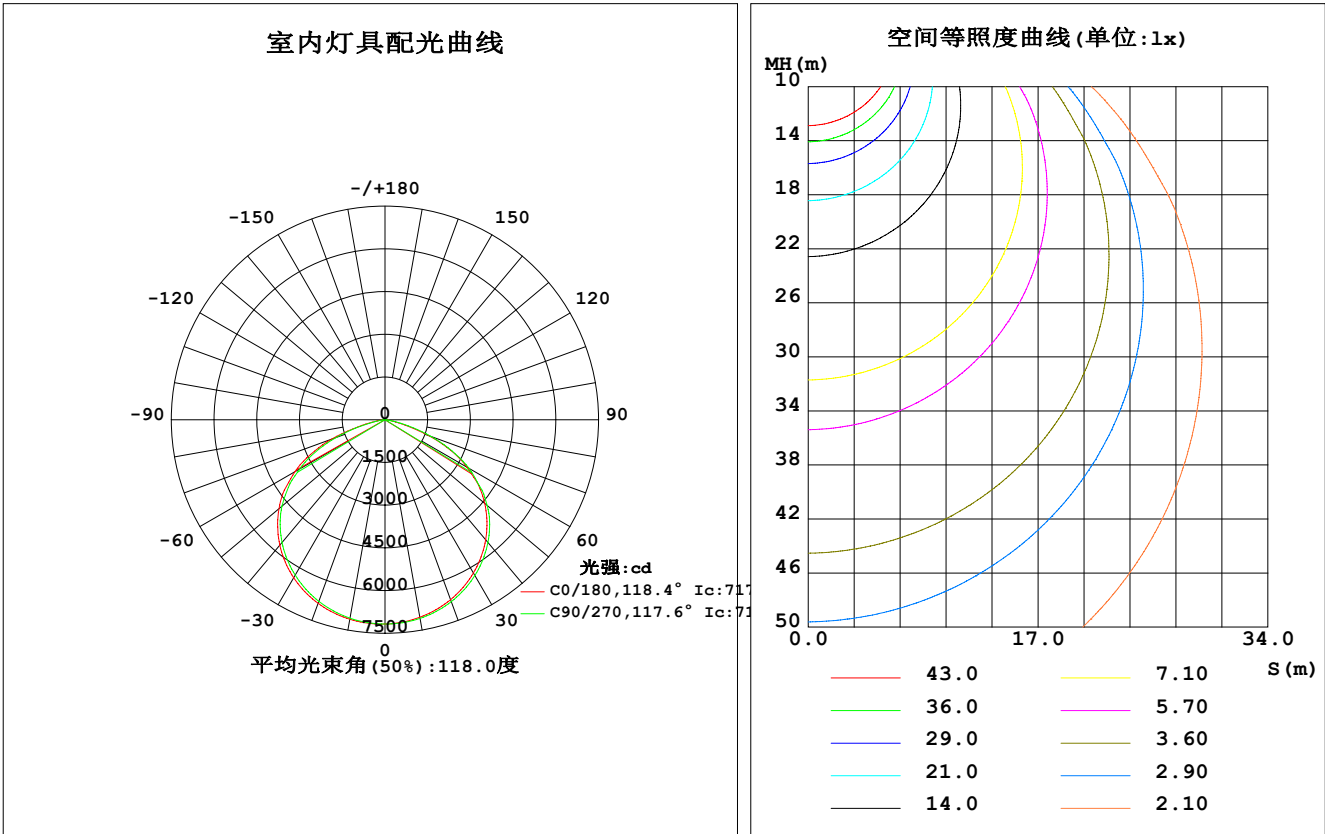


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 172.00 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	7178	S/MH (C0/180)	1.33	
标称功率 (W)	120	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)	20779	$\eta$ UP, DN (C0-180)	0.0, 49.8	
额定光通量 (lm)	20779.3	CIE分类	直接	$\eta$ 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	7043	7059	7082	7107	7113	7097	7076	7052	0- 10	680.3	680.3	3.27, 3.27
20	6727	6752	6798	6849	6862	6829	6787	6743	10- 20	1966	2647	12.7, 12.7
30	6213	6244	6312	6394	6411	6358	6303	6241	20- 30	3033	5680	27.3, 27.3
40	5499	5534	5624	5729	5744	5685	5626	5541	30- 40	3750	9430	45.4, 45.4
50	4573	4619	4679	4834	4861	4799	4726	4623	40- 50	4009	13438	64.7, 64.7
60	3321	3435	3400	3637	3651	3655	3458	3430	50- 60	3696	17135	82.5, 82.5
70	1636	1662	1719	1856	1988	1930	1828	1650	60- 70	2642	19777	95.2, 95.2
80	221.6	226.0	296.1	306.4	359.5	265.8	296.0	213.1	70- 80	926.4	20704	99.6, 99.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	75.80	20779	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	20779	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	20779	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	20779	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	20779	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	20779	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	20779	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	20779	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	20779	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	20779	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：11434 lm

%lum = 55.0%

%lamp = 55.0%

锥面光通量(120度)：17135 lm

%lum = 82.5%

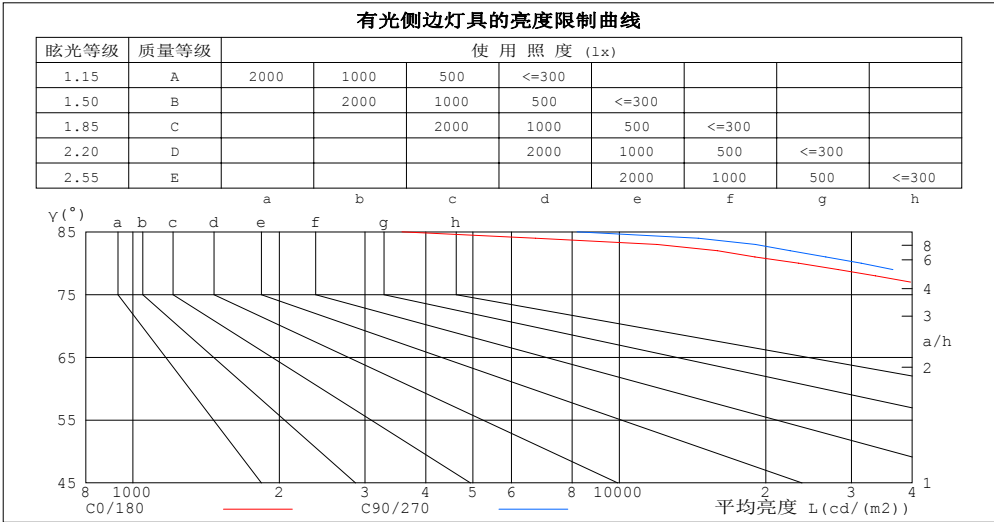
%lamp = 82.5%

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	3575	8189
80	23373	31415
75	51575	60132
70	87634	92568
65	109986	112944
60	121688	125244
55	128142	130060
50	130331	134097
45	131173	135417

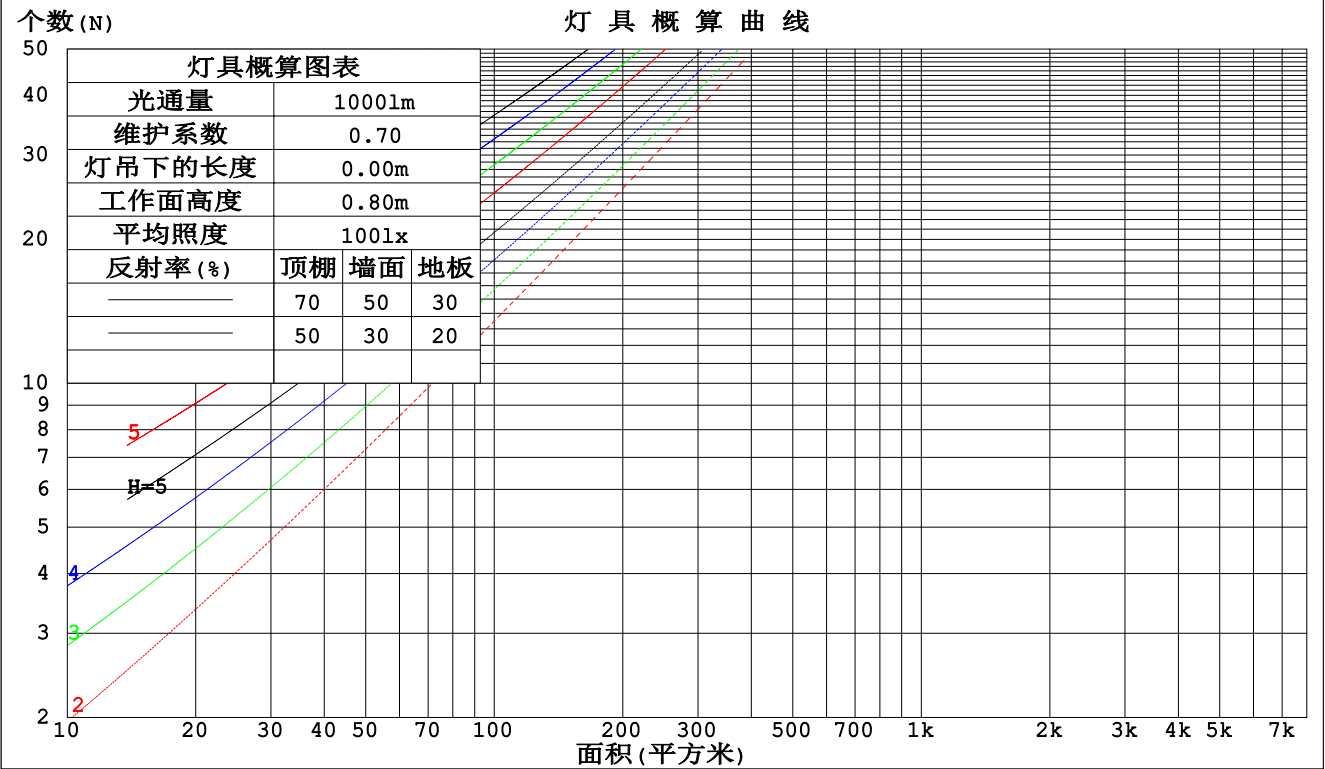
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-10-24

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	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	.66	.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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	.047	.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	.011	
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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	29.8	31.3	30.1	31.5	31.7	30.0	31.5	30.2	31.7	31.9
3H	30.9	32.3	31.2	32.6	32.8	31.1	32.5	31.4	32.7	32.9
4H	31.1	32.4	31.4	32.7	32.9	31.3	32.6	31.6	32.9	33.1
6H	31.1	32.3	31.4	32.6	32.9	31.3	32.5	31.6	32.8	33.1
8H	31.0	32.2	31.4	32.5	32.8	31.3	32.5	31.6	32.7	33.0
12H	31.0	32.1	31.3	32.4	32.7	31.2	32.4	31.6	32.7	33.0
4H 2H	30.4	31.7	30.7	32.0	32.2	30.5	31.8	30.8	32.1	32.3
3H	31.6	32.7	31.9	33.0	33.3	31.7	32.9	32.1	33.1	33.4
4H	31.8	32.8	32.1	33.1	33.5	32.0	33.0	32.3	33.3	33.6
6H	31.8	32.7	32.2	33.0	33.4	32.0	32.9	32.4	33.3	33.6
8H	31.7	32.6	32.2	33.0	33.3	32.0	32.8	32.4	33.2	33.6
12H	31.7	32.5	32.1	32.9	33.3	31.9	32.7	32.4	33.1	33.5
8H 4H	31.8	32.6	32.2	33.0	33.4	32.0	32.8	32.4	33.2	33.6
6H	31.8	32.5	32.3	32.9	33.3	32.0	32.7	32.5	33.1	33.6
8H	31.8	32.4	32.3	32.8	33.3	32.0	32.6	32.5	33.0	33.5
12H	31.8	32.3	32.2	32.7	33.2	32.0	32.5	32.5	33.0	33.4
12H 4H	31.8	32.5	32.2	32.9	33.3	31.9	32.7	32.4	33.1	33.5
6H	31.8	32.4	32.2	32.8	33.3	32.0	32.6	32.5	33.0	33.5
8H	31.8	32.3	32.2	32.7	33.2	32.0	32.5	32.5	33.0	33.4
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 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, 20779lm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: 2024-10-24

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz  实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:Φ263mm	遮光角:

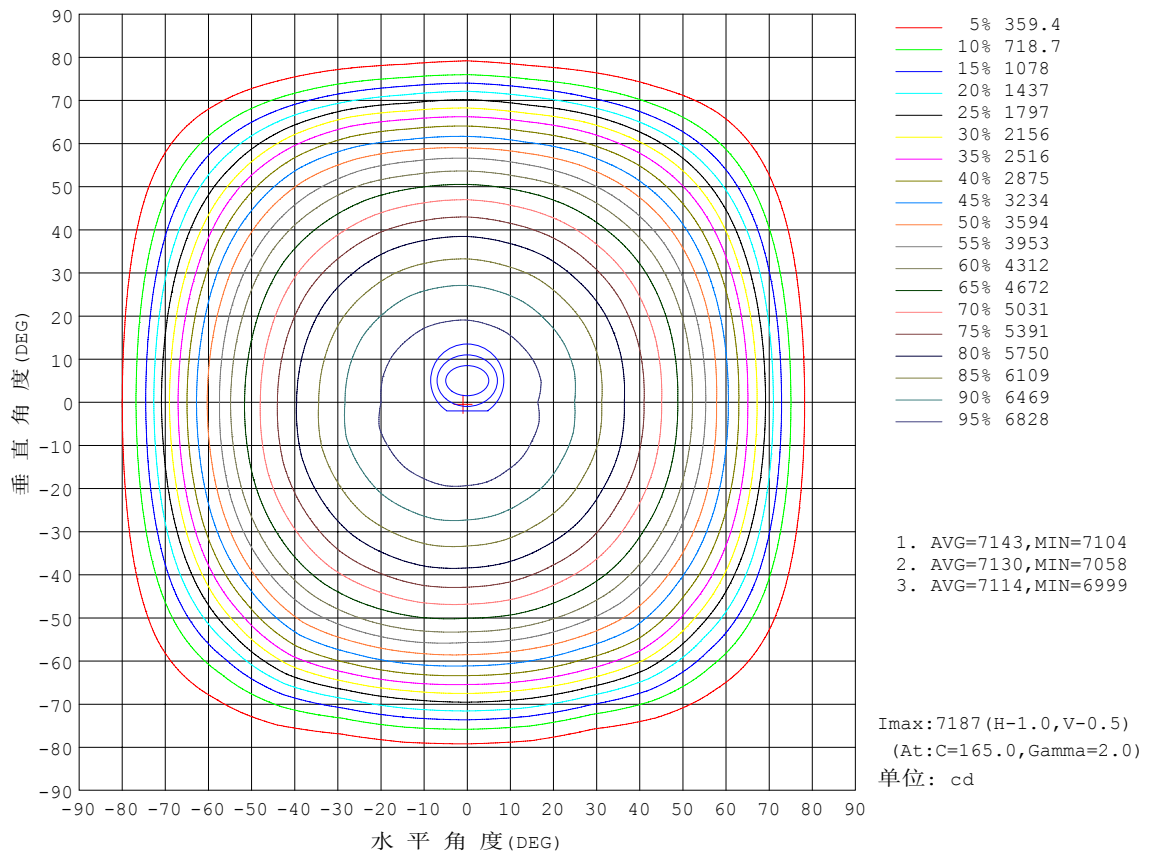
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	58	46	39	57	46	39	56	45	39	32
0.80	68	56	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	77	66	59	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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:



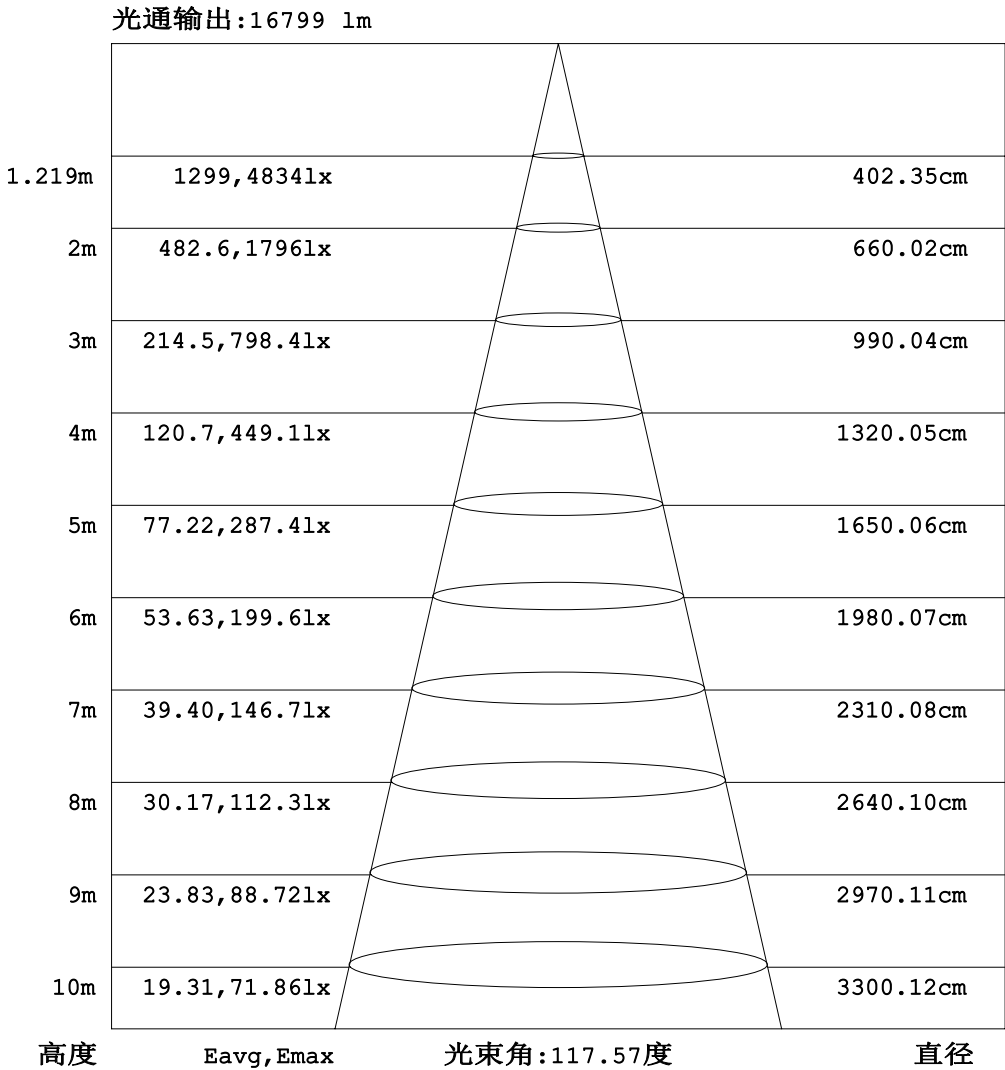
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-10-24

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:



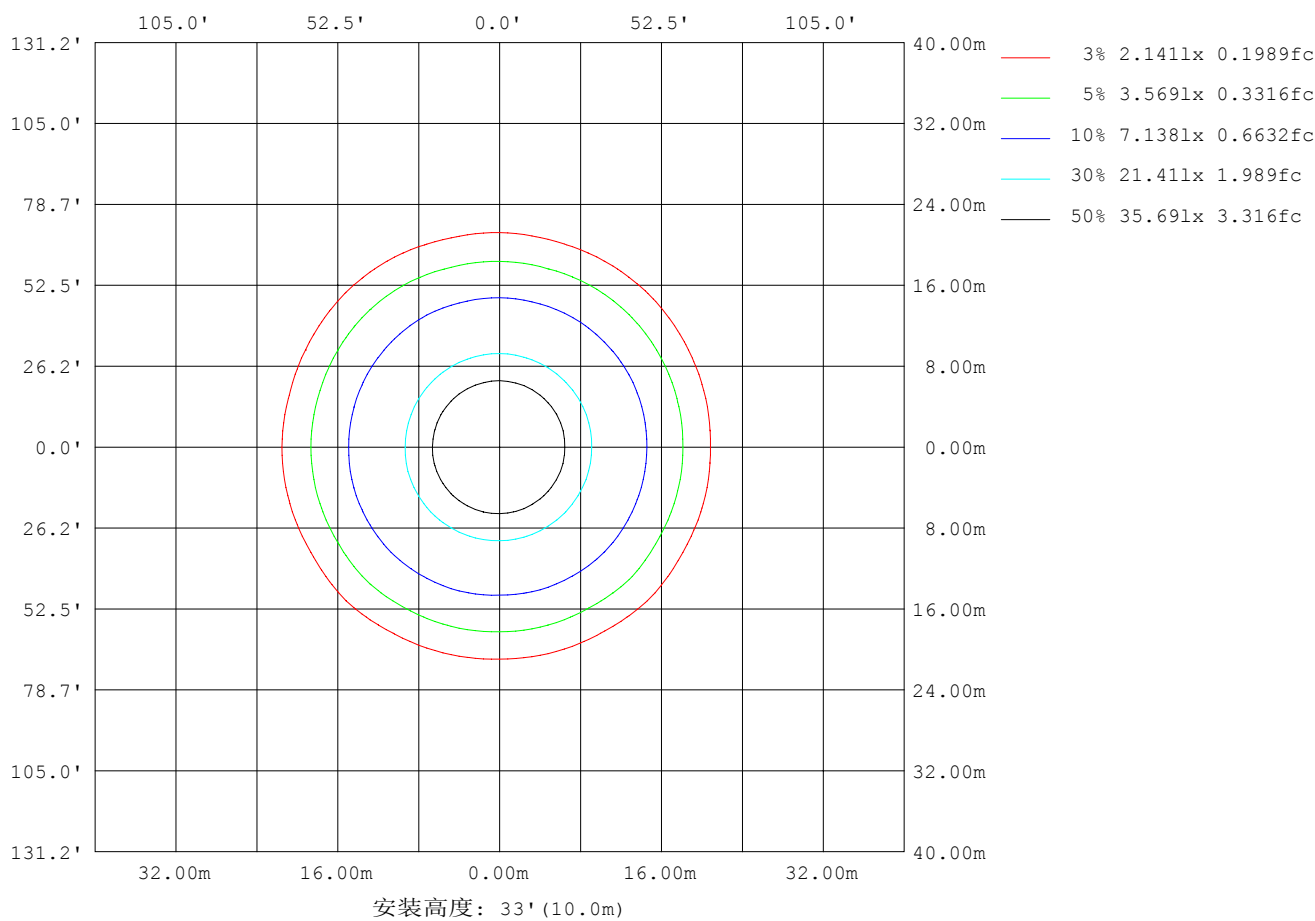
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

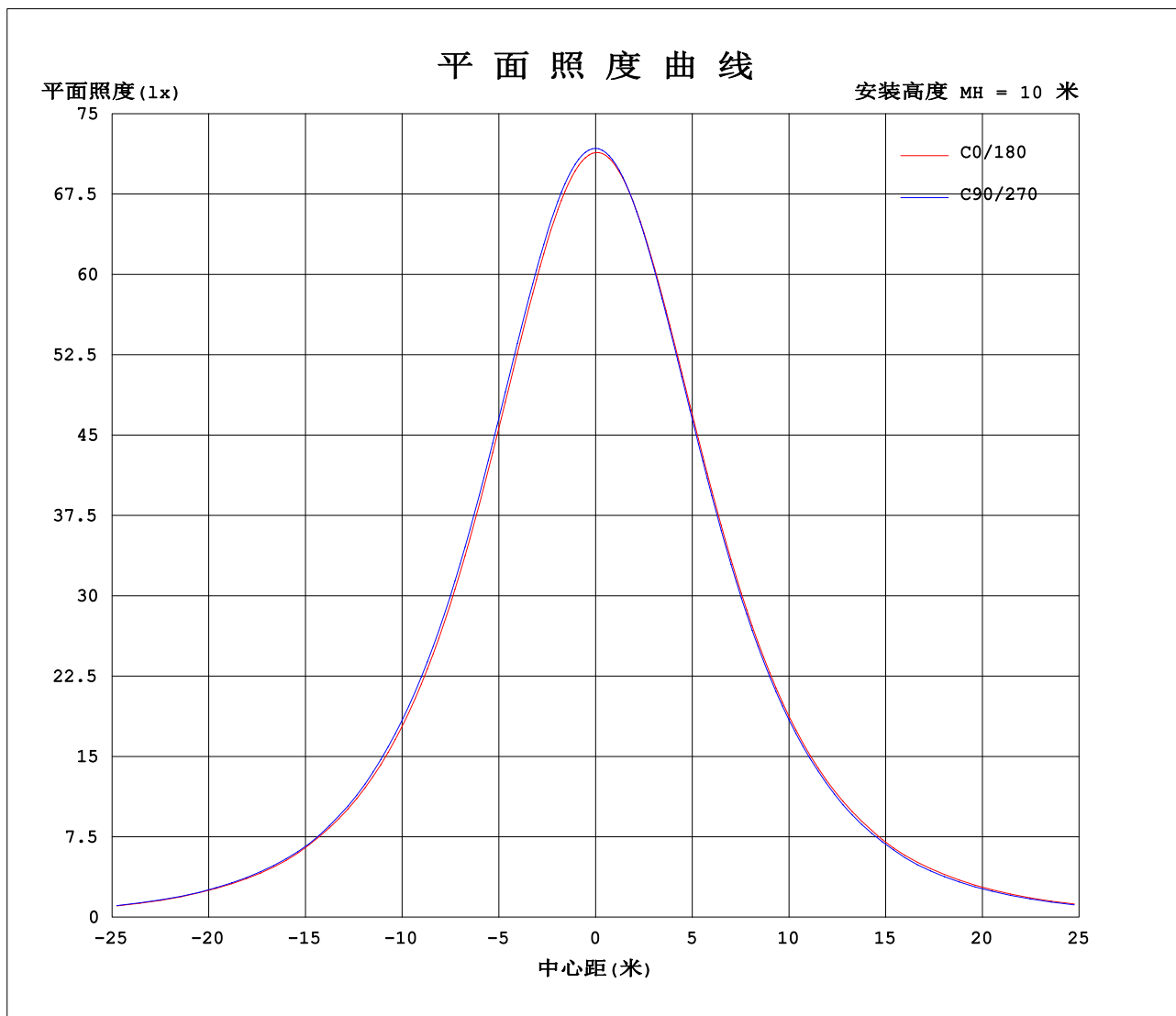
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	118147
L横 (75) av	61517
L横 (85) av	8880
L纵 (65) av	115545
L纵 (75) av	62091
L纵 (85) av	7490
L45 (65) av	120621
L45 (75) av	56858
L45 (85) av	8082

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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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																	
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173	7173
5	7133	7135	7136	7141	7144	7149	7151	7157	7160	7163	7164	7167	7167	7164	7164	7159	7156	7150	7148
10	7043	7049	7050	7059	7065	7076	7082	7094	7099	7107	7108	7114	7113	7109	7107	7097	7093	7081	7076
15	6906	6915	6917	6930	6938	6956	6964	6982	6989	7002	7003	7012	7011	7004	7001	6986	6981	6962	6955
20	6727	6734	6735	6752	6761	6787	6798	6822	6831	6849	6850	6862	6862	6852	6848	6829	6820	6797	6787
25	6494	6505	6503	6524	6535	6566	6581	6612	6624	6646	6647	6663	6661	6647	6643	6618	6610	6581	6570
30	6213	6224	6220	6244	6258	6294	6312	6353	6366	6394	6395	6411	6411	6391	6386	6358	6350	6318	6303
35	5881	5890	5885	5915	5932	5972	5996	6038	6058	6088	6091	6109	6103	6081	6076	6047	6037	6004	5990
40	5499	5504	5499	5534	5555	5602	5624	5672	5693	5729	5731	5751	5744	5722	5715	5685	5673	5641	5626
45	5063	5069	5063	5106	5126	5178	5198	5249	5272	5313	5315	5337	5330	5307	5303	5268	5259	5222	5207
50	4573	4577	4576	4619	4639	4680	4679	4762	4790	4834	4837	4864	4861	4836	4837	4799	4789	4744	4726
55	4012	3989	4019	4069	4056	4088	4050	4157	4224	4285	4290	4299	4319	4283	4298	4271	4264	4167	4145
60	3321	3325	3333	3435	3369	3380	3400	3446	3513	3637	3596	3615	3651	3609	3635	3655	3606	3496	3458
65	2537	2572	2554	2656	2586	2592	2591	2647	2710	2853	2783	2846	2887	2827	2858	2902	2858	2734	2714
70	1636	1594	1527	1662	1609	1694	1719	1710	1713	1856	1761	1865	1988	1910	1886	1930	1924	1786	1828
75	729	716	657	711	660	799	845	842	775	874	822	938	1001	988	933	912	890	853	901
80	222	228	175	226	165	271	296	301	232	306	273	338	359	324	276	266	260	264	296
85	17.0	18.0	18.6	21.1	20.2	34.2	38.7	53.8	36.6	72.5	55.3	74.5	67.1	60.4	42.4	41.4	28.6	28.0	32.2
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

$\gamma$ 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:0.5622A P:120.8W PF:0.9798 Freq:50.01Hz 实检光通:20779.3x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-120WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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													
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	7173	7173	7173	7173	7173														
5	7144	7142	7137	7136	7135														
10	7067	7062	7052	7052	7047														
15	6939	6934	6922	6922	6913														
20	6768	6760	6743	6741	6731														
25	6543	6535	6514	6511	6498														
30	6275	6265	6241	6235	6220														
35	5955	5942	5914	5909	5890														
40	5587	5571	5541	5532	5511														
45	5165	5146	5110	5102	5078														
50	4686	4665	4623	4613	4588														
55	4098	4115	4070	4062	4017														
60	3403	3449	3430	3397	3345														
65	2648	2668	2666	2619	2579														
70	1716	1699	1650	1599	1605														
75	780	735	700	702	698														
80	242	217	213	207	210														
85	21.2	19.3	18.1	17.9	16.2														
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

$\gamma$ 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: