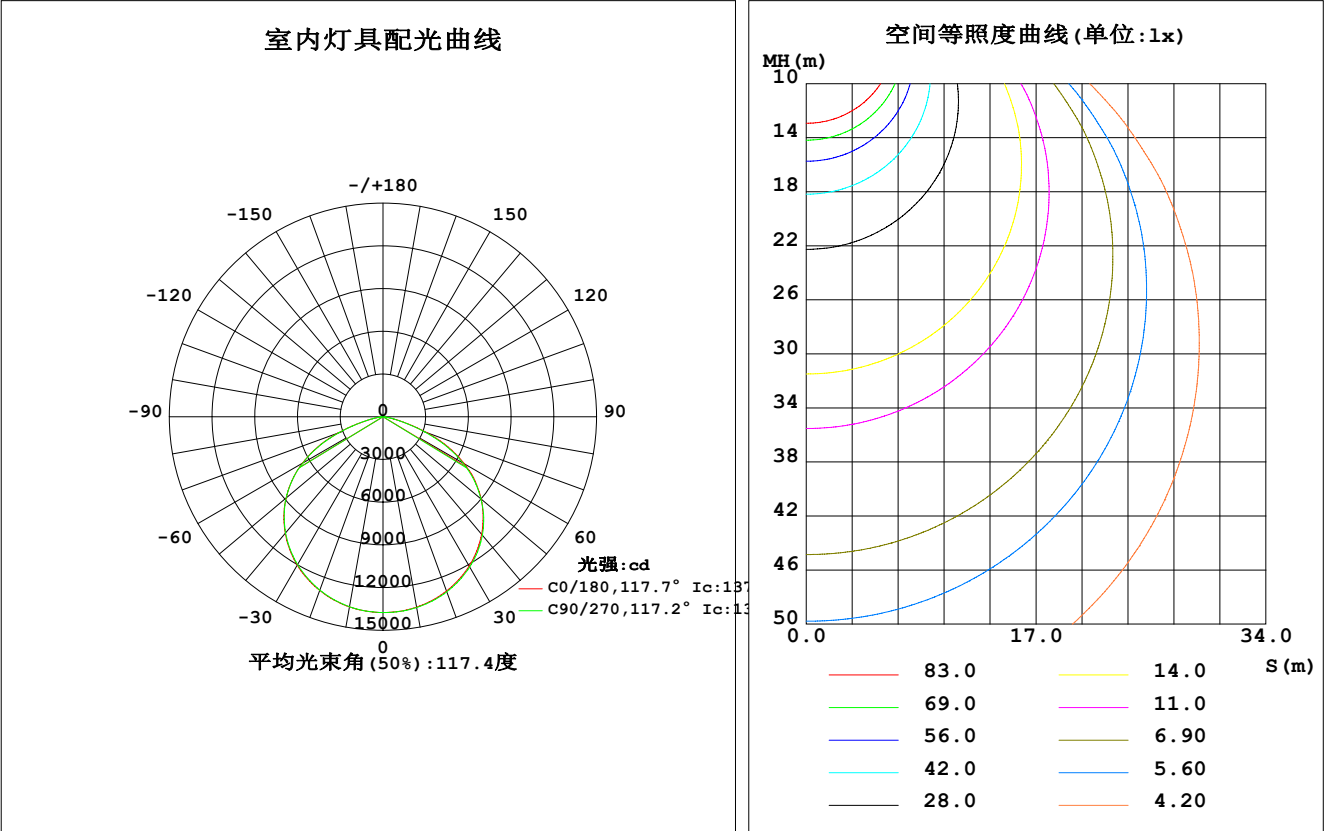


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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: 197.83 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	13751	S/MH(C0/180)	1.30	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.30	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	39592	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.1	
额定光通量(lm)	39592.4	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,49.9	
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:2024-8-24

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	1358	1361	1360	1359	1356	1353	1355	1356	0- 10	1304	1304	3.29, 3.29
20	1303	1309	1309	1305	1299	1294	1296	1299	10- 20	3769	5073	12.8, 12.8
30	1211	1220	1218	1213	1204	1198	1199	1205	20- 30	5810	10883	27.5, 27.5
40	1078	1089	1086	1081	1068	1062	1065	1072	30- 40	7178	18061	45.6, 45.6
50	900.5	911.5	897.7	905.6	887.4	884.4	888.5	896.4	40- 50	7648	25709	64.9, 64.9
60	658.0	673.4	646.3	673.9	653.2	658.8	649.5	671.1	50- 60	7024	32733	82.7, 82.7
70	327.9	330.7	313.7	340.9	337.8	335.2	330.1	342.8	60- 70	4991	37724	95.3, 95.3
80	46.95	48.86	50.19	50.41	58.32	55.23	61.91	50.41	70- 80	1727	39451	99.6, 99.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	141.7	39592	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	39592	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	39592	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	39592	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	39592	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	39592	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	39592	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	39592	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	39592	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	39592	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：21890 lm

%lum = 55.3%

%lamp = 55.3%

锥面光通量(120度)：32733 lm

%lum = 82.7%

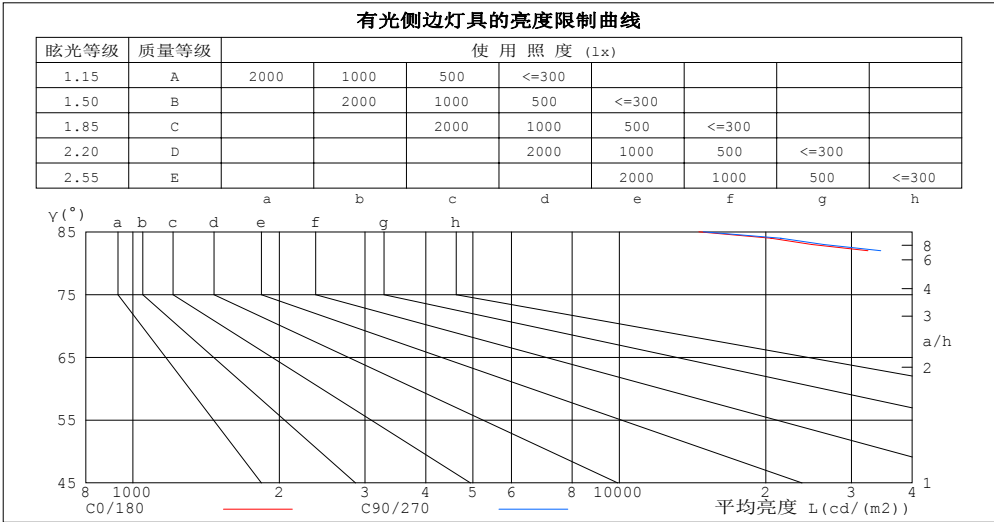
%lamp = 82.7%

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:2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	14575	14883
80	50255	53106
75	107163	105022
70	178195	168550
65	222960	213983
60	244567	237503
55	256119	251010
50	260370	256617
45	261395	259809

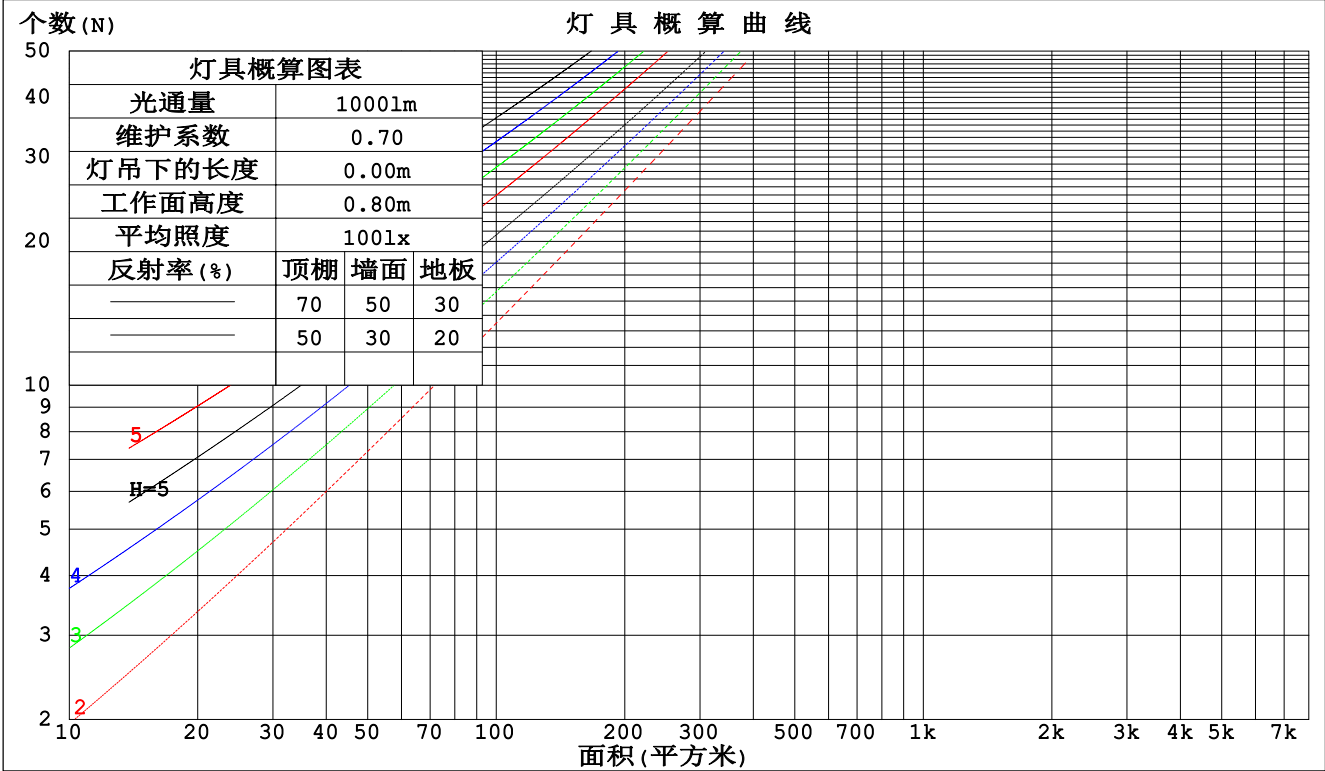
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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	.00
1.0	1.05	1.01	.98	1.03	.99	.96	.99	.96	.93	.95	.93	.90	.91	.89	.88	.86
2.0	.92	.86	.80	.90	.84	.79	.87	.82	.77	.83	.79	.76	.80	.77	.74	.72
3.0	.81	.73	.67	.79	.72	.66	.76	.70	.65	.74	.68	.64	.71	.67	.63	.61
4.0	.72	.63	.56	.70	.62	.56	.68	.61	.55	.66	.59	.55	.63	.58	.54	.52
5.0	.64	.55	.48	.63	.54	.48	.61	.53	.48	.59	.52	.47	.57	.51	.47	.45
6.0	.57	.49	.42	.56	.48	.42	.55	.47	.42	.53	.46	.41	.51	.46	.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	.39	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.33	.43	.37	.32	.30
9.0	.43	.35	.30	.43	.35	.30	.42	.34	.29	.41	.34	.29	.40	.34	.29	.27
10.0	.40	.32	.27	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.38	.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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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	.283	.161	.051	.276	.158	.050	.263	.151	.048	.251	.145	.046	.240	.139	.045	
2.0	.276	.151	.046	.270	.148	.046	.258	.143	.045	.247	.139	.043	.238	.134	.042	
3.0	.260	.138	.041	.254	.136	.041	.244	.132	.040	.235	.129	.039	.226	.125	.039	
4.0	.242	.126	.037	.238	.124	.037	.229	.121	.036	.220	.118	.036	.212	.115	.035	
5.0	.226	.115	.033	.222	.114	.033	.213	.111	.033	.206	.109	.032	.199	.106	.032	
6.0	.211	.106	.030	.207	.104	.030	.200	.102	.030	.193	.100	.029	.186	.098	.029	
7.0	.197	.097	.028	.193	.096	.027	.187	.094	.027	.181	.093	.027	.175	.091	.027	
8.0	.184	.090	.025	.181	.089	.025	.175	.088	.025	.170	.086	.025	.165	.085	.025	
9.0	.173	.084	.023	.170	.083	.023	.165	.082	.023	.160	.080	.023	.155	.079	.023	
10.0	.163	.078	.022	.160	.077	.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	.178	.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	.052	.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	.034	.116	.065	.029	.080	.046	.021	.046	.027	.012	.015	.009	.004	
8.0	.128	.069	.029	.110	.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	.023	.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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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	32.4	33.9	32.7	34.1	34.3	32.3	33.8	32.6	34.0	34.2
3H	33.6	35.0	33.9	35.2	35.4	33.4	34.8	33.7	35.0	35.2
4H	33.7	35.1	34.1	35.3	35.6	33.5	34.9	33.9	35.1	35.4
6H	33.7	35.0	34.1	35.2	35.5	33.5	34.8	33.9	35.0	35.3
8H	33.7	34.9	34.0	35.1	35.4	33.5	34.7	33.8	35.0	35.2
12H	33.6	34.8	34.0	35.1	35.4	33.4	34.6	33.8	34.9	35.2
4H 2H	33.0	34.3	33.3	34.5	34.8	32.9	34.2	33.2	34.4	34.7
3H	34.2	35.3	34.6	35.6	35.9	34.0	35.2	34.4	35.5	35.8
4H	34.4	35.4	34.8	35.8	36.1	34.2	35.3	34.6	35.6	35.9
6H	34.4	35.3	34.8	35.7	36.0	34.2	35.2	34.6	35.5	35.9
8H	34.4	35.2	34.8	35.6	36.0	34.2	35.1	34.6	35.4	35.8
12H	34.3	35.1	34.8	35.5	35.9	34.2	35.0	34.6	35.3	35.7
8H 4H	34.4	35.3	34.8	35.6	36.0	34.3	35.1	34.7	35.5	35.8
6H	34.4	35.1	34.9	35.5	36.0	34.3	35.0	34.7	35.4	35.8
8H	34.4	35.0	34.9	35.5	35.9	34.3	34.9	34.7	35.3	35.8
12H	34.4	34.9	34.9	35.4	35.8	34.3	34.8	34.7	35.2	35.7
12H 4H	34.4	35.1	34.8	35.5	35.9	34.2	35.0	34.6	35.4	35.8
6H	34.4	35.0	34.9	35.5	35.9	34.3	34.9	34.7	35.3	35.8
8H	34.4	34.9	34.9	35.4	35.8	34.3	34.8	34.7	35.2	35.7
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 / - 0.5					+ 0.3 / - 0.5				
2.0H	+ 0.3 / - 0.5					+ 0.4 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 39592lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.8)。

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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

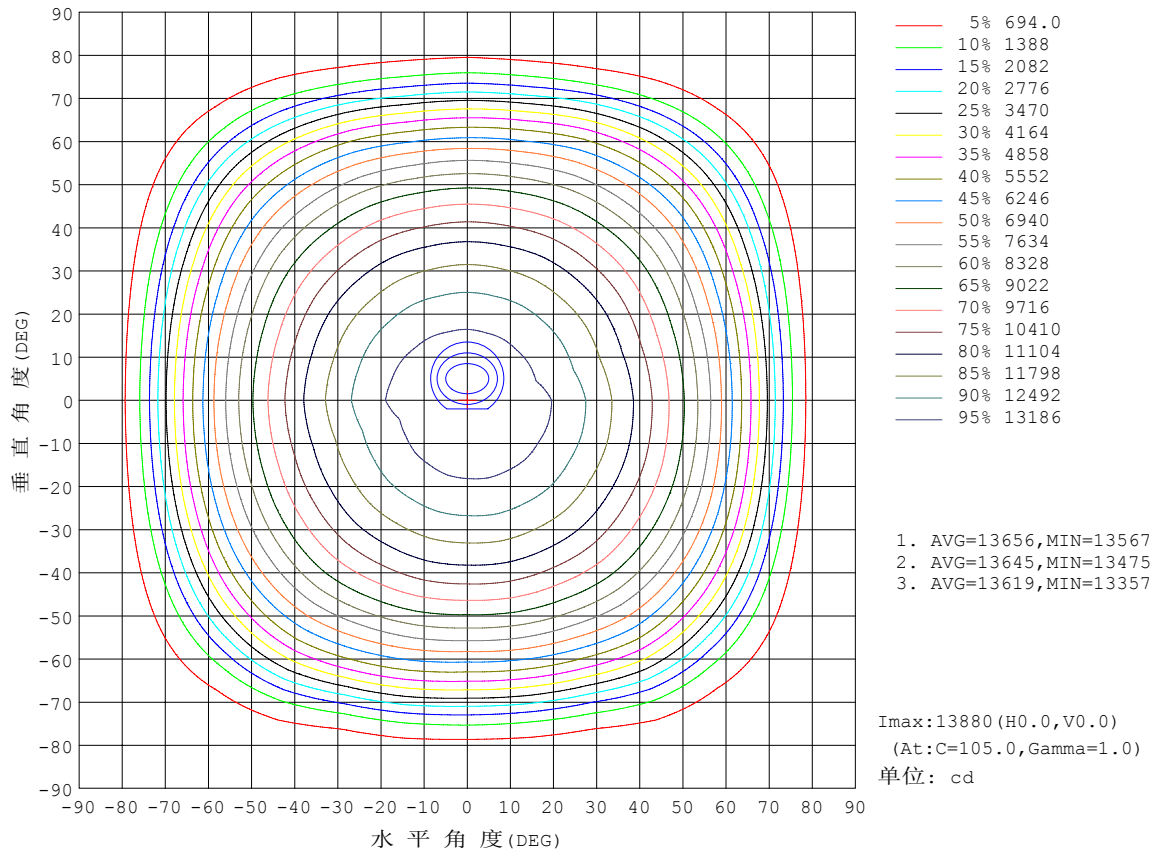
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	58	46	39	57	46	39	56	45	39	32
0.80	68	57	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	77	66	59	76	66	59	74	67	58	51
1.25	84	74	67	83	73	67	80	72	66	59
1.50	89	80	73	88	79	73	85	77	72	64
2.00	96	88	82	95	87	81	91	85	80	72
2.50	100	93	87	98	91	86	94	89	84	76
3.00	103	97	92	101	96	91	97	93	89	80
4.00	107	102	98	105	100	96	101	97	94	85
5.00	110	105	102	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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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:

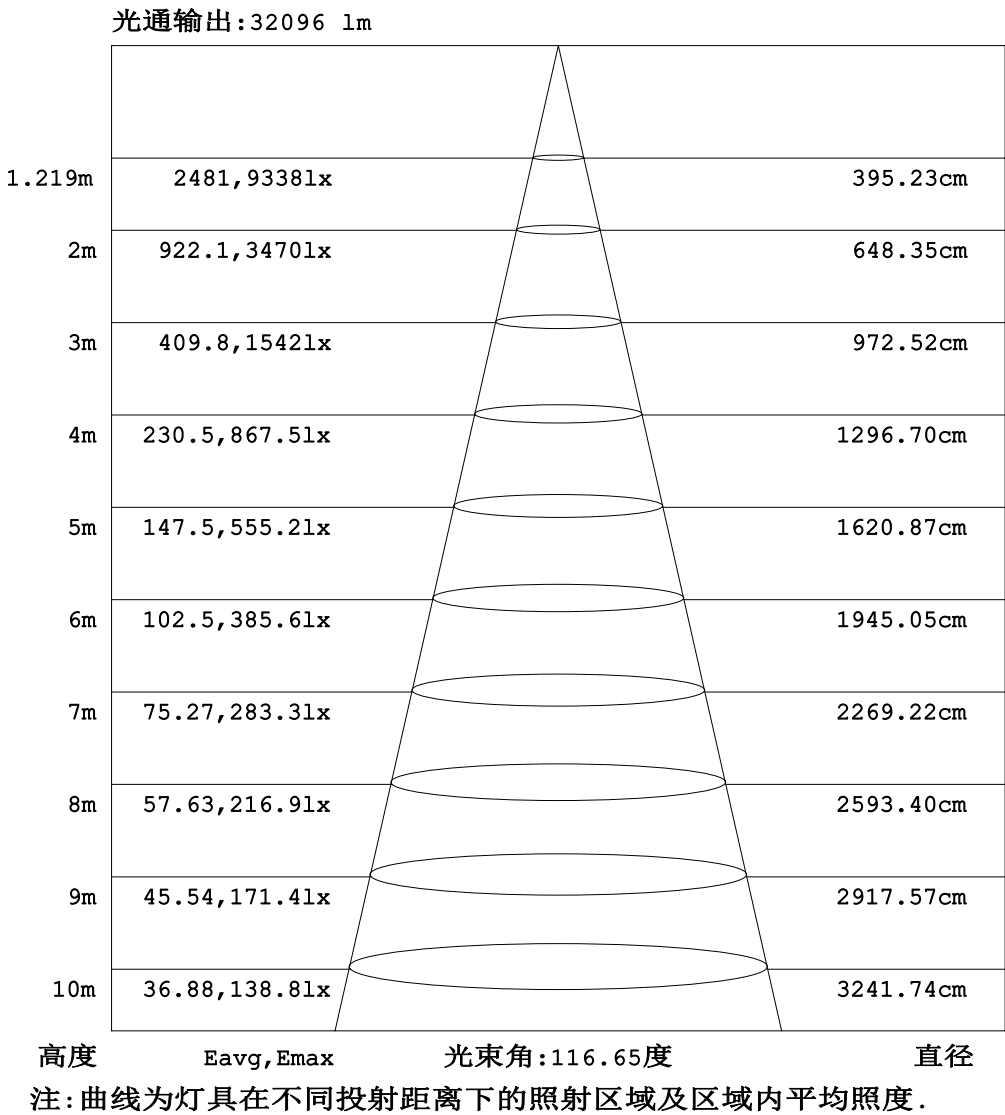


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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:

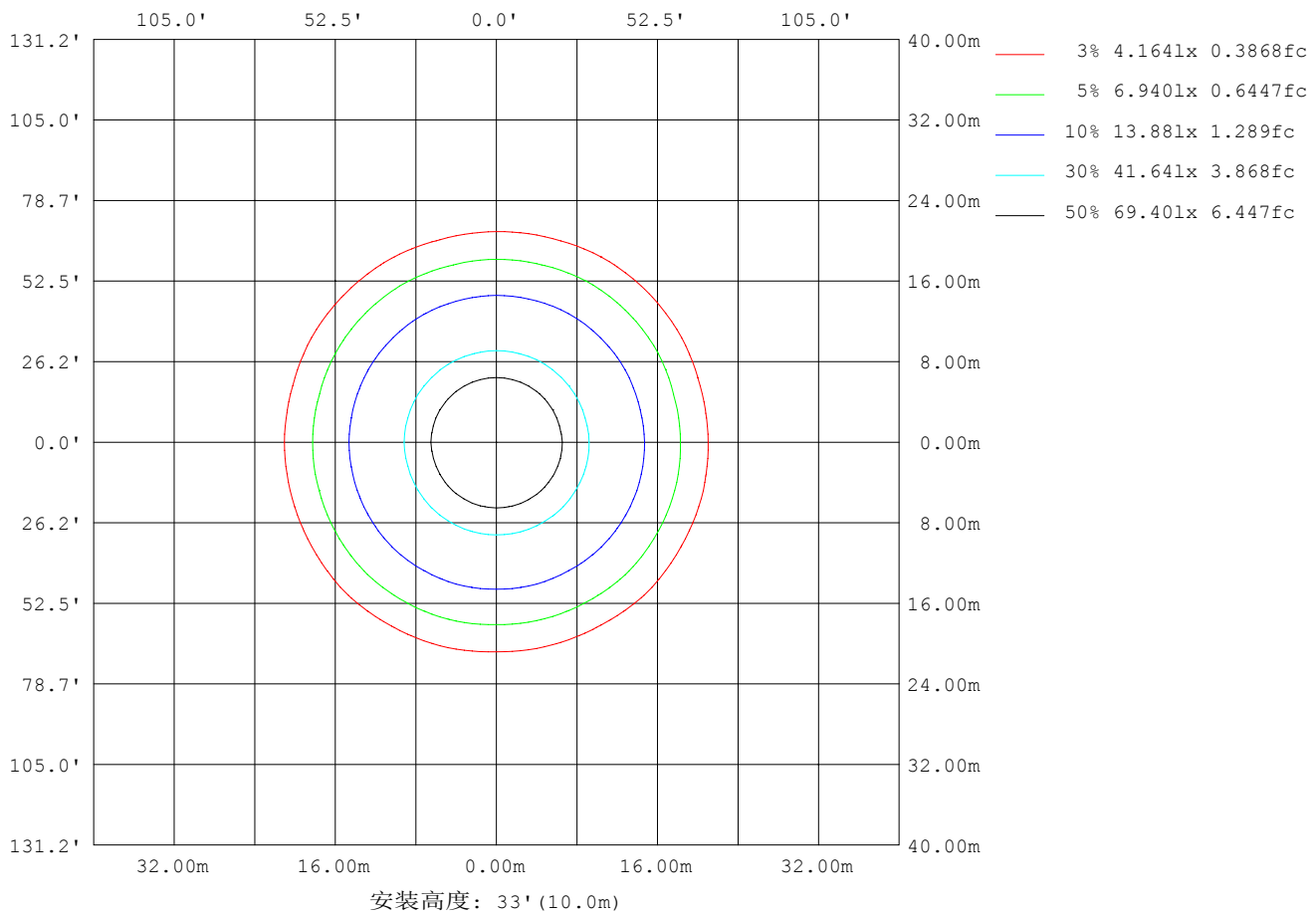


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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:

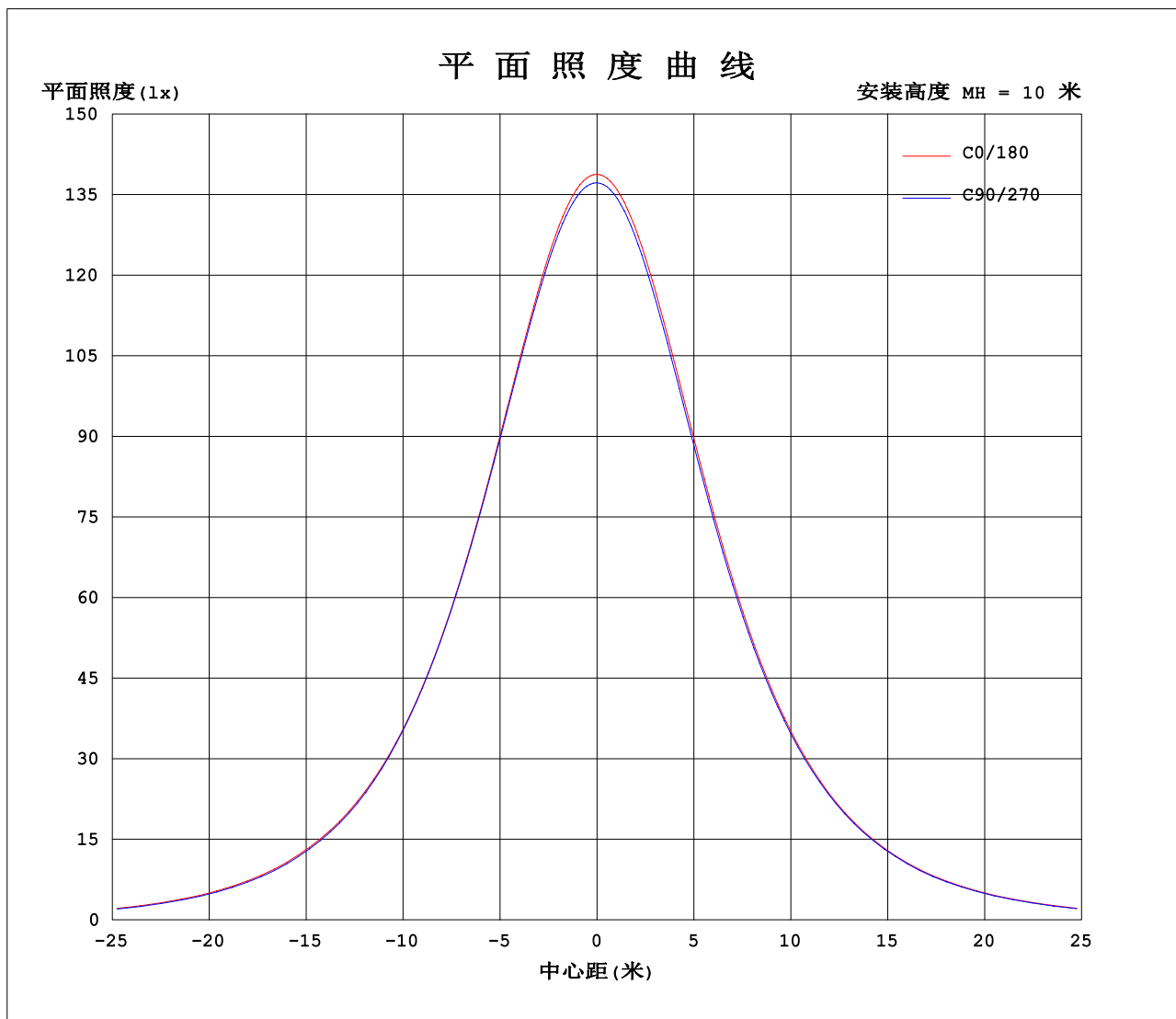
平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	221294
L横 (75) av	111271
L横 (85) av	17926
L纵 (65) av	216538
L纵 (75) av	111110
L纵 (85) av	19700
L45 (65) av	227125
L45 (75) av	107296
L45 (85) av	15896

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:2024-8-24

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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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: $\times 10\text{cd}$																	
γ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375	1375
5	1371	1372	1372	1372	1372	1373	1372	1372	1372	1371	1371	1371	1370	1369	1370	1369	1369	1369	1370
10	1358	1360	1360	1361	1361	1361	1360	1360	1359	1359	1357	1357	1356	1355	1355	1353	1354	1354	1355
15	1335	1338	1338	1340	1339	1340	1339	1339	1337	1336	1334	1333	1332	1330	1330	1329	1329	1328	1330
20	1303	1306	1306	1309	1309	1310	1309	1308	1306	1305	1301	1301	1299	1296	1296	1294	1295	1294	1296
25	1262	1266	1266	1269	1269	1270	1268	1268	1264	1264	1260	1258	1255	1252	1252	1250	1251	1249	1252
30	1211	1216	1216	1220	1219	1221	1218	1218	1214	1213	1208	1207	1204	1200	1200	1198	1199	1196	1199
35	1150	1155	1156	1160	1159	1161	1158	1158	1154	1153	1147	1145	1141	1137	1138	1135	1136	1134	1137
40	1078	1085	1085	1089	1087	1089	1086	1087	1082	1081	1075	1073	1068	1063	1064	1062	1063	1061	1065
45	995	1002	1003	1007	1003	1005	1000	1003	999	999	993	990	984	979	981	978	980	978	982
50	901	909	909	912	904	904	898	904	903	906	898	895	887	884	888	884	887	884	889
55	790	799	801	802	790	788	784	790	792	799	791	788	780	777	781	779	781	774	779
60	658	670	670	673	658	653	646	658	665	674	668	663	653	650	660	659	657	647	649
65	507	514	512	520	499	495	492	507	512	526	516	514	509	504	516	513	511	496	502
70	328	328	318	331	310	315	314	324	320	341	329	331	338	329	338	335	330	320	330
75	149	139	131	147	134	142	148	147	135	150	141	151	164	152	152	155	152	152	164
80	47.0	43.7	37.5	48.9	38.5	46.0	50.2	49.5	41.7	50.4	43.1	51.8	58.3	54.1	50.4	55.2	52.5	55.4	61.9
85	6.83	3.01	3.04	3.38	2.88	3.05	7.06	3.96	3.84	7.35	5.53	7.70	10.1	7.89	8.68	11.6	8.97	7.73	11.6
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: 2024-8-24

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:0.9219A P:200.1W PF:0.9899 Freq:50.00Hz 实检光通:39592.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-120D-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: $\times 10\text{cd}$													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1375	1375	1375	1375	1375														
5	1370	1370	1370	1371	1371														
10	1355	1356	1356	1358	1357														
15	1330	1332	1332	1334	1335														
20	1296	1298	1299	1302	1303														
25	1252	1255	1256	1260	1261														
30	1199	1204	1205	1210	1210														
35	1138	1142	1144	1149	1149														
40	1065	1071	1072	1077	1077														
45	983	989	990	995	995														
50	889	897	896	902	901														
55	780	792	792	796	791														
60	653	670	671	674	661														
65	506	524	526	523	510														
70	327	339	343	337	325														
75	153	152	152	148	145														
80	54.4	49.9	50.4	45.7	46.6														
85	7.57	6.93	7.81	5.39	3.46														
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: 2024-8-24

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: