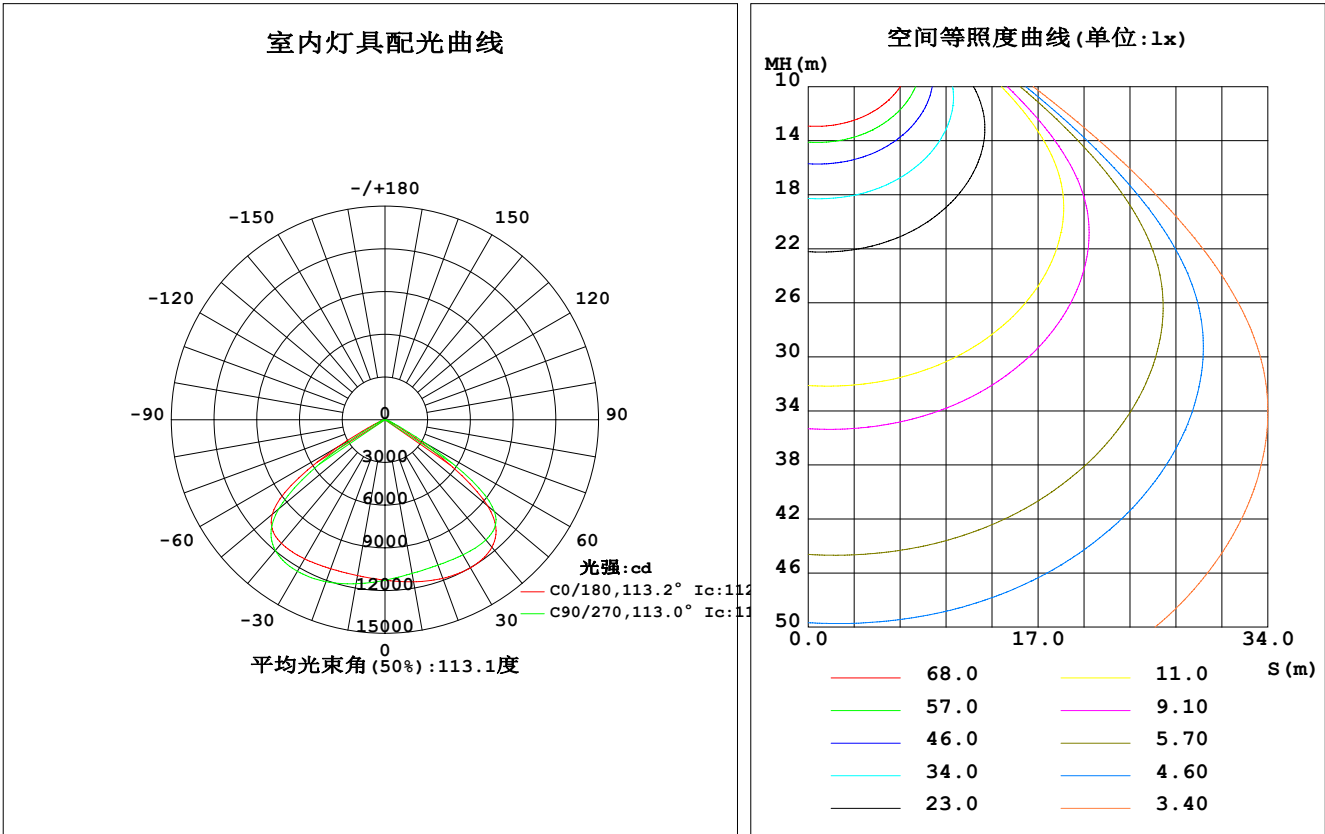


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-120D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 162.71 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	12347	S/MH(C0/180)	1.55	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.63	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	32716	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.6	
额定光通量(lm)	32716.2	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,50.4	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.75	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.75	



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	1155	1124	1096	1090	1111	1144	1169	1173	0- 10	1079	1079	3.3,3.3
20	1185	1135	1087	1075	1113	1171	1210	1215	10- 20	3236	4314	13.2,13.2
30	1201	1150	1096	1082	1129	1192	1229	1230	20- 30	5359	9673	29.6,29.6
40	1169	1140	1102	1093	1132	1181	1198	1188	30- 40	7295	16968	51.9,51.9
50	940.2	984.0	1003	1031	1033	1018	974.3	930.9	40- 50	8474	25442	77.8,77.8
60	187.5	269.1	319.6	399.2	385.4	303.4	231.6	189.2	50- 60	5964	31406	96,96
70	29.38	34.16	40.41	48.48	44.14	37.36	33.52	30.76	60- 70	1054	32460	99.2,99.2
80	6.960	7.870	10.76	12.20	12.68	9.892	9.504	6.998	70- 80	224.3	32684	99.9,99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	32.27	32716	100,100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	32716	100,100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	32716	100,100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	32716	100,100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	32716	100,100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	32716	100,100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	32716	100,100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	32716	100,100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	32716	100,100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	32716	100,100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：21164 lm

%lum = 64.7%

%lamp = 64.7%

锥面光通量(120度)：31406 lm

%lum = 96.0%

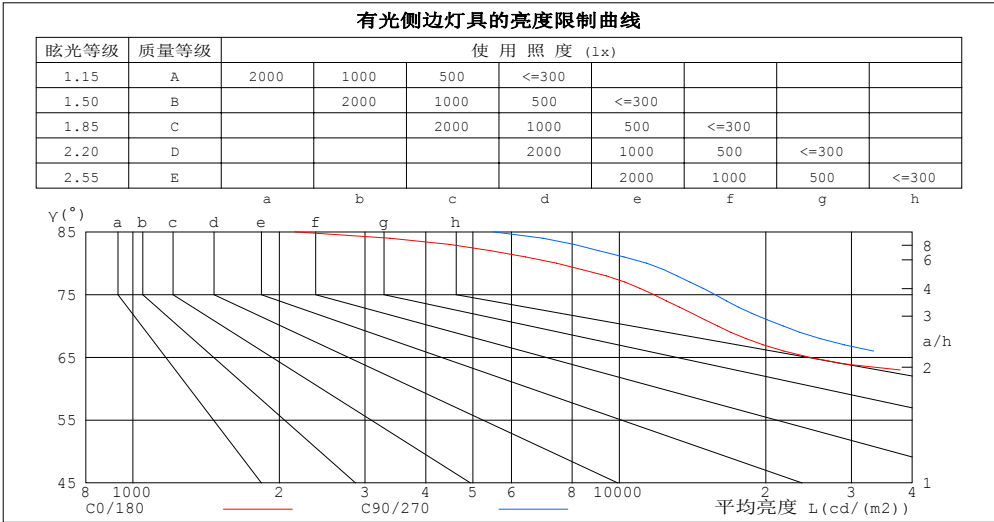
%lamp = 96.0%

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	2153	5506
80	7430	11382
75	11773	15738
70	15922	21704
65	24613	42572
60	69509	117397
55	187959	238931
50	271162	286729
45	289284	281564

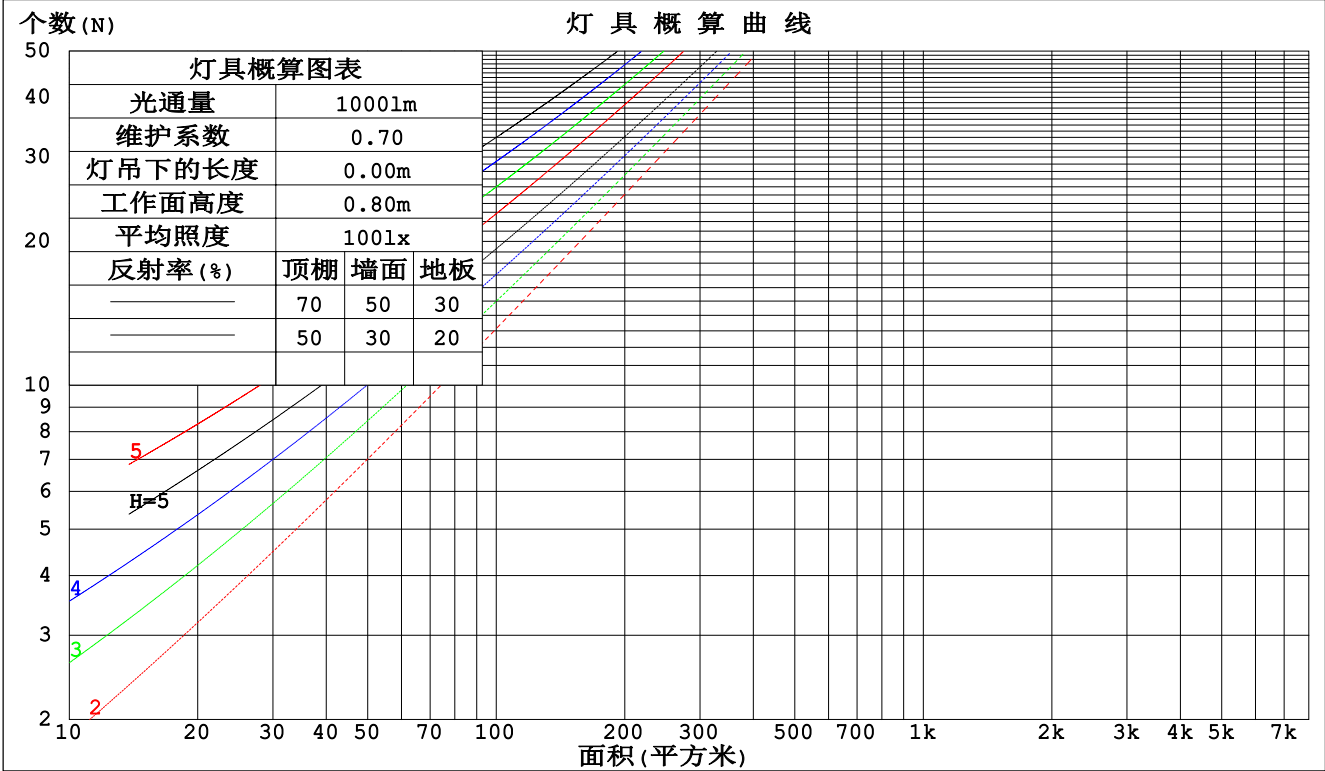
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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	1.07	1.04	1.01	1.05	1.02	.99	1.01	.99	.96	.97	.95	.93	.94	.92	.91	.89
2.0	.96	.90	.85	.94	.89	.84	.91	.86	.82	.87	.84	.81	.84	.82	.79	.77
3.0	.85	.78	.73	.84	.77	.72	.81	.75	.71	.78	.74	.70	.76	.72	.69	.67
4.0	.76	.68	.62	.75	.68	.62	.73	.66	.61	.70	.65	.60	.68	.64	.60	.58
5.0	.68	.60	.54	.67	.60	.54	.65	.58	.53	.63	.57	.53	.62	.56	.52	.50
6.0	.62	.53	.47	.61	.53	.47	.59	.52	.47	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.44
7.0	.56	.47	.42	.55	.47	.42	.53	.46	.41	.52	.46	.41	.51	.45	.41	.39
8.0	.51	.43	.37	.50	.42	.37	.49	.42	.37	.48	.41	.36	.46	.41	.36	.34
9.0	.46	.38	.33	.46	.38	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.33	.43	.37	.33	.31
10.0	.43	.35	.30	.42	.35	.30	.41	.34	.30	.40	.34	.29	.39	.34	.29	.28



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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	.243	.138	.044	.236	.135	.043	.223	.128	.041	.211	.122	.039	.200	.116	.037	
2.0	.240	.132	.040	.234	.129	.040	.223	.124	.039	.213	.119	.037	.203	.115	.036	
3.0	.231	.123	.037	.226	.121	.036	.216	.117	.036	.207	.114	.035	.199	.110	.034	
4.0	.220	.114	.034	.216	.113	.033	.207	.110	.033	.199	.107	.032	.191	.104	.032	
5.0	.209	.106	.031	.205	.105	.031	.197	.102	.030	.189	.100	.030	.183	.098	.029	
6.0	.197	.099	.028	.194	.098	.028	.187	.096	.028	.180	.094	.027	.174	.092	.027	
7.0	.186	.092	.026	.183	.091	.026	.177	.089	.026	.171	.088	.025	.165	.086	.025	
8.0	.176	.086	.024	.173	.085	.024	.167	.084	.024	.162	.082	.024	.157	.081	.024	
9.0	.166	.081	.022	.164	.080	.022	.159	.079	.022	.154	.077	.022	.150	.076	.022	
10.0	.158	.076	.021	.155	.075	.021	.151	.074	.021	.146	.073	.021	.142	.072	.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	.176	.157	.140	.150	.135	.120	.103	.093	.083	.059	.054	.048	.019	.017	.016	
2.0	.165	.132	.104	.142	.114	.090	.097	.079	.063	.056	.046	.037	.018	.015	.012	
3.0	.157	.114	.080	.135	.098	.069	.092	.068	.049	.053	.040	.029	.017	.013	.009	
4.0	.150	.100	.063	.128	.087	.054	.088	.060	.038	.051	.035	.023	.016	.012	.007	
5.0	.143	.090	.050	.123	.078	.044	.085	.054	.031	.049	.032	.018	.016	.010	.006	
6.0	.137	.081	.042	.117	.070	.036	.081	.049	.026	.047	.029	.015	.015	.009	.005	
7.0	.131	.074	.035	.112	.064	.030	.078	.045	.022	.045	.027	.013	.015	.009	.004	
8.0	.125	.069	.030	.108	.060	.026	.074	.042	.019	.043	.025	.011	.014	.008	.004	
9.0	.120	.064	.026	.103	.055	.023	.071	.039	.016	.042	.023	.010	.013	.008	.003	
10.0	.114	.060	.023	.099	.052	.020	.068	.036	.014	.040	.022	.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: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-200WHBE-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	30.9	32.3	31.2	32.5	32.7	31.4	32.8	31.7	33.0	33.2
3H	30.8	32.0	31.1	32.3	32.5	31.3	32.5	31.6	32.8	33.0
4H	30.7	31.9	31.0	32.1	32.4	31.2	32.4	31.5	32.6	32.9
6H	30.6	31.7	30.9	32.0	32.2	31.1	32.2	31.4	32.5	32.7
8H	30.5	31.6	30.9	31.9	32.2	31.0	32.1	31.4	32.4	32.7
12H	30.5	31.5	30.8	31.8	32.1	31.0	32.0	31.3	32.3	32.6
4H 2H	30.9	32.1	31.2	32.3	32.6	31.3	32.5	31.6	32.8	33.0
3H	30.7	31.7	31.1	32.0	32.3	31.2	32.2	31.5	32.5	32.8
4H	30.6	31.6	31.0	31.9	32.2	31.1	32.0	31.5	32.3	32.7
6H	30.5	31.4	30.9	31.7	32.1	31.0	31.8	31.4	32.2	32.5
8H	30.5	31.2	30.9	31.6	32.0	31.0	31.7	31.4	32.1	32.5
12H	30.5	31.1	30.9	31.5	31.9	30.9	31.6	31.4	32.0	32.4
8H 4H	30.5	31.2	30.9	31.6	32.0	31.0	31.7	31.4	32.1	32.5
6H	30.4	31.0	30.9	31.4	31.9	30.9	31.5	31.3	31.9	32.3
8H	30.4	30.9	30.8	31.3	31.8	30.9	31.4	31.3	31.8	32.3
12H	30.4	30.8	30.8	31.2	31.7	30.8	31.3	31.3	31.7	32.2
12H 4H	30.5	31.1	30.9	31.5	31.9	30.9	31.6	31.4	32.0	32.4
6H	30.4	30.9	30.8	31.3	31.8	30.9	31.4	31.3	31.8	32.3
8H	30.4	30.8	30.8	31.2	31.7	30.8	31.3	31.3	31.7	32.2
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.1 / - 1.9					+ 0.5 / - 0.8				
1.5H	+ 1.0 / - 1.9					+ 1.0 / - 2.6				
2.0H	+ 2.8 / - 9.7					+ 2.7 / - 8.6				

依据CIE Pub.117计算, 32716lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.1)。

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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:

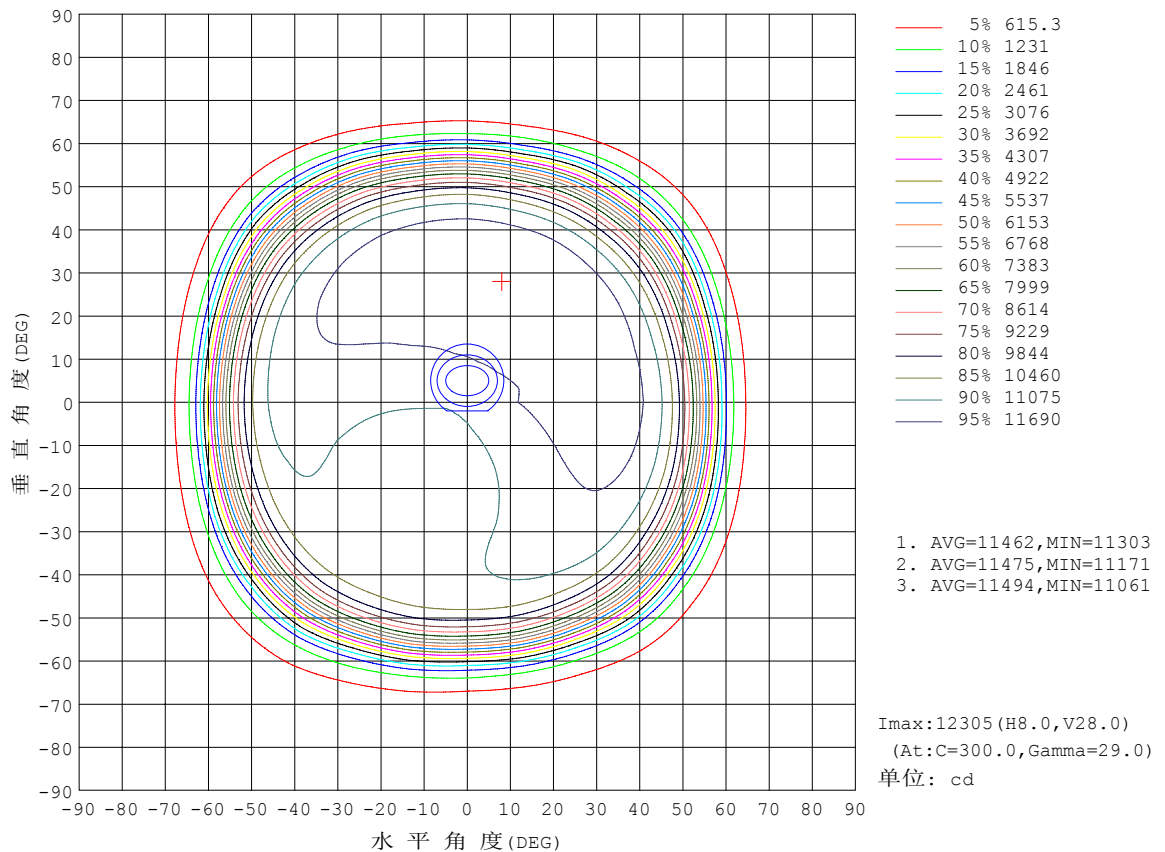
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	60	49	42	59	48	42	58	48	42	36
0.80	72	61	54	71	60	54	69	60	54	47
1.00	82	72	65	81	71	65	78	72	65	58
1.25	89	80	74	88	80	74	85	78	73	67
1.50	94	86	80	92	85	79	90	83	78	72
2.00	100	93	88	99	92	88	95	90	86	79
2.50	103	97	92	101	96	91	98	93	89	82
3.00	106	101	96	104	99	95	100	96	93	85
4.00	109	104	101	107	103	99	103	99	96	88
5.00	111	107	103	108	105	102	104	101	99	90
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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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:

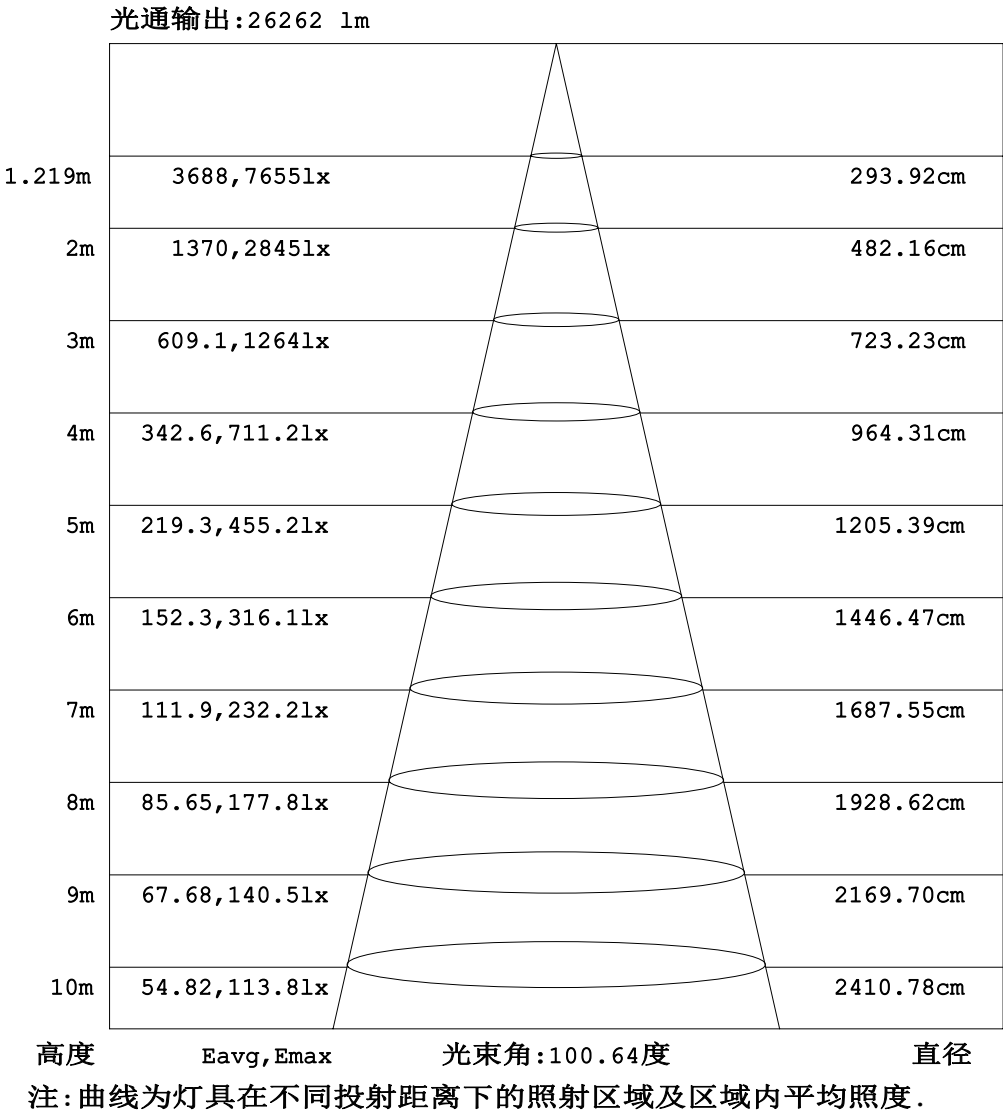


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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:

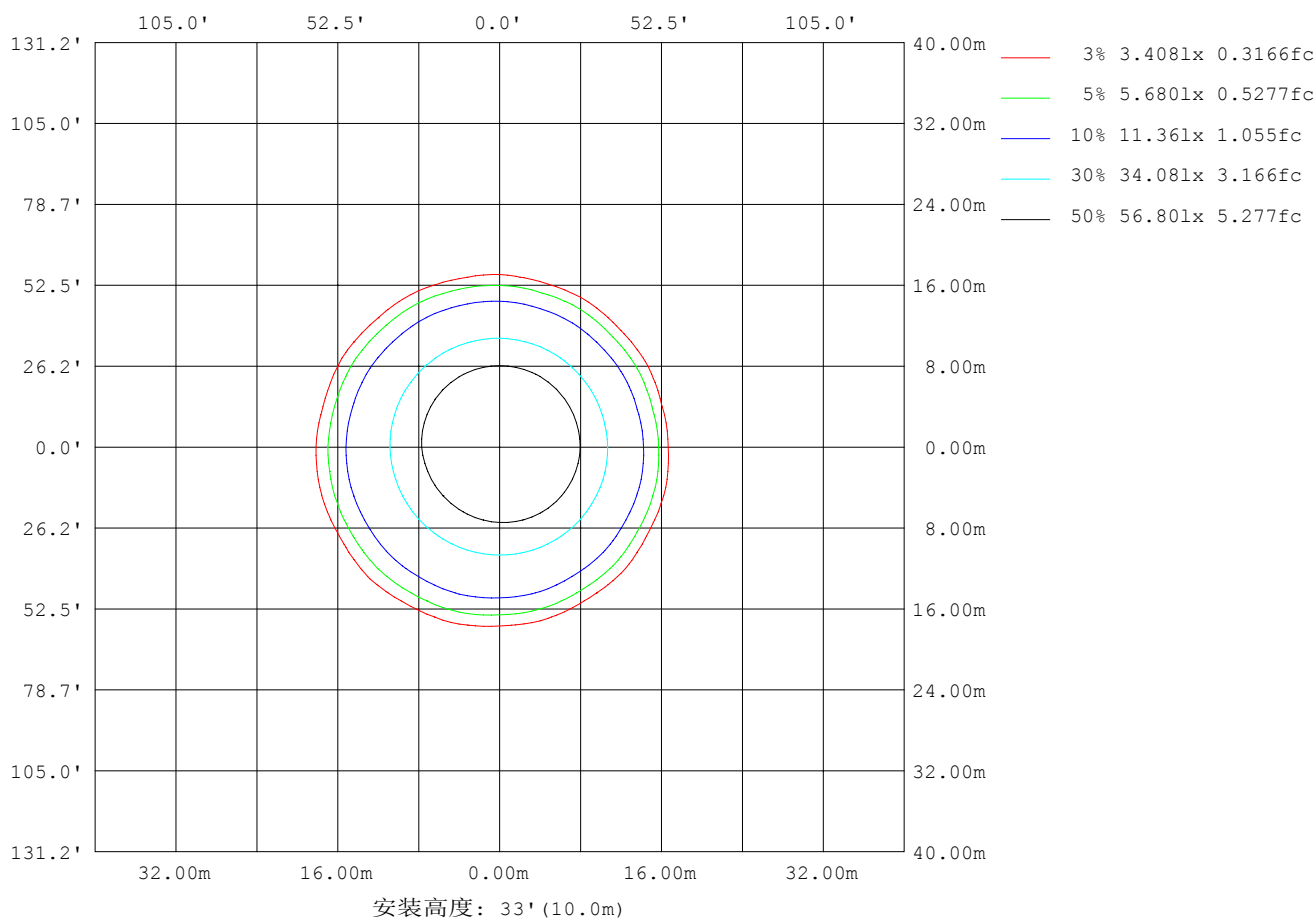


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-8-24

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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:

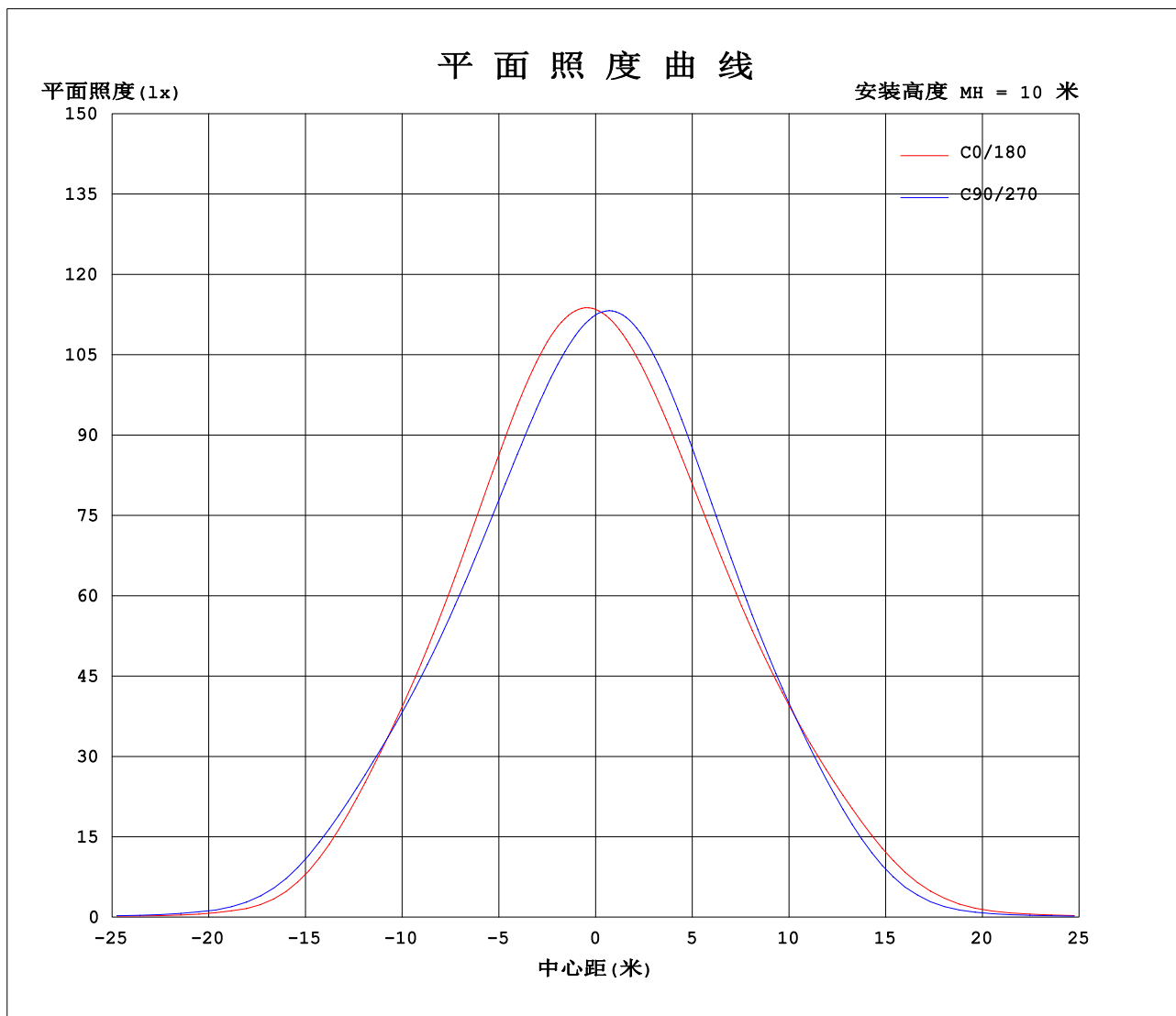
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	35545
L横 (75) av	14636
L横 (85) av	5152
L纵 (65) av	35330
L纵 (75) av	14867
L纵 (85) av	5116
L45 (65) av	35683
L45 (75) av	14652
L45 (85) av	5019

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

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:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-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: $\times 10\text{cd}$																	
γ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127	1127
5	1140	1135	1130	1124	1118	1113	1109	1106	1106	1106	1109	1112	1117	1123	1129	1134	1139	1144	1147
10	1155	1146	1135	1124	1114	1104	1096	1090	1088	1090	1095	1102	1111	1122	1133	1144	1154	1163	1169
15	1171	1158	1144	1128	1114	1100	1089	1080	1078	1080	1087	1097	1110	1126	1141	1157	1170	1183	1191
20	1185	1171	1154	1135	1117	1100	1087	1077	1074	1075	1085	1097	1113	1133	1152	1171	1187	1200	1210
25	1196	1181	1163	1144	1124	1104	1089	1078	1075	1077	1087	1102	1120	1142	1163	1182	1200	1214	1224
30	1201	1186	1169	1150	1130	1111	1096	1083	1080	1082	1093	1109	1129	1151	1172	1192	1208	1220	1229
35	1194	1182	1168	1151	1134	1116	1101	1090	1087	1089	1101	1116	1134	1156	1176	1193	1207	1216	1224
40	1169	1162	1151	1140	1127	1114	1102	1092	1090	1093	1104	1118	1132	1151	1167	1181	1191	1194	1198
45	1103	1107	1103	1102	1095	1090	1084	1081	1081	1085	1092	1104	1112	1124	1135	1138	1141	1135	1132
50	940	960	965	984	987	1000	1003	1018	1022	1031	1032	1035	1033	1033	1033	1018	1010	985	974
55	582	617	630	675	690	732	746	783	792	816	806	815	804	783	770	731	710	660	639
60	187	212	219	269	270	311	320	360	369	399	385	393	385	351	351	303	290	245	232
65	56.1	60.3	62.4	71.8	74.5	84.5	98.0	104	116	118	119	111	107	99.0	91.8	80.8	75.5	66.1	64.3
70	29.4	30.5	31.0	34.2	35.2	38.1	40.4	44.4	45.9	48.5	46.3	45.4	44.1	40.9	39.7	37.4	36.3	33.8	33.5
75	16.4	16.7	16.8	18.2	18.8	20.7	22.2	23.7	23.9	25.7	24.5	24.9	24.7	22.9	22.0	21.3	20.8	19.9	19.6
80	6.96	6.86	6.37	7.87	7.67	9.46	10.8	11.2	10.6	12.2	11.6	12.3	12.7	11.5	10.1	9.89	9.62	9.27	9.50
85	1.01	0.96	1.10	1.52	1.53	1.91	2.61	2.12	2.58	3.91	3.44	3.16	3.87	2.56	2.39	2.93	2.57	1.83	2.23
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:219.2V I:0.9262A P:201.1W PF:0.9902 Freq:50.01Hz 实检光通:32716.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBE-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:

表--2						单位: ×10cd													
C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1127	1127	1127	1127	1127														
5	1150	1150	1150	1148	1144														
10	1173	1175	1173	1170	1164														
15	1196	1198	1196	1191	1183														
20	1216	1218	1215	1209	1200														
25	1229	1231	1227	1221	1211														
30	1233	1235	1230	1225	1215														
35	1225	1226	1220	1216	1206														
40	1195	1194	1188	1185	1177														
45	1123	1121	1112	1113	1108														
50	953	949	931	937	932														
55	598	591	561	569	558														
60	205	204	189	190	180														
65	59.3	59.5	56.6	56.7	54.6														
70	31.9	31.9	30.8	30.3	29.3														
75	18.6	18.0	17.2	16.6	16.4														
80	8.36	7.33	7.00	6.37	6.53														
85	1.31	1.37	1.14	1.11	0.81														
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: