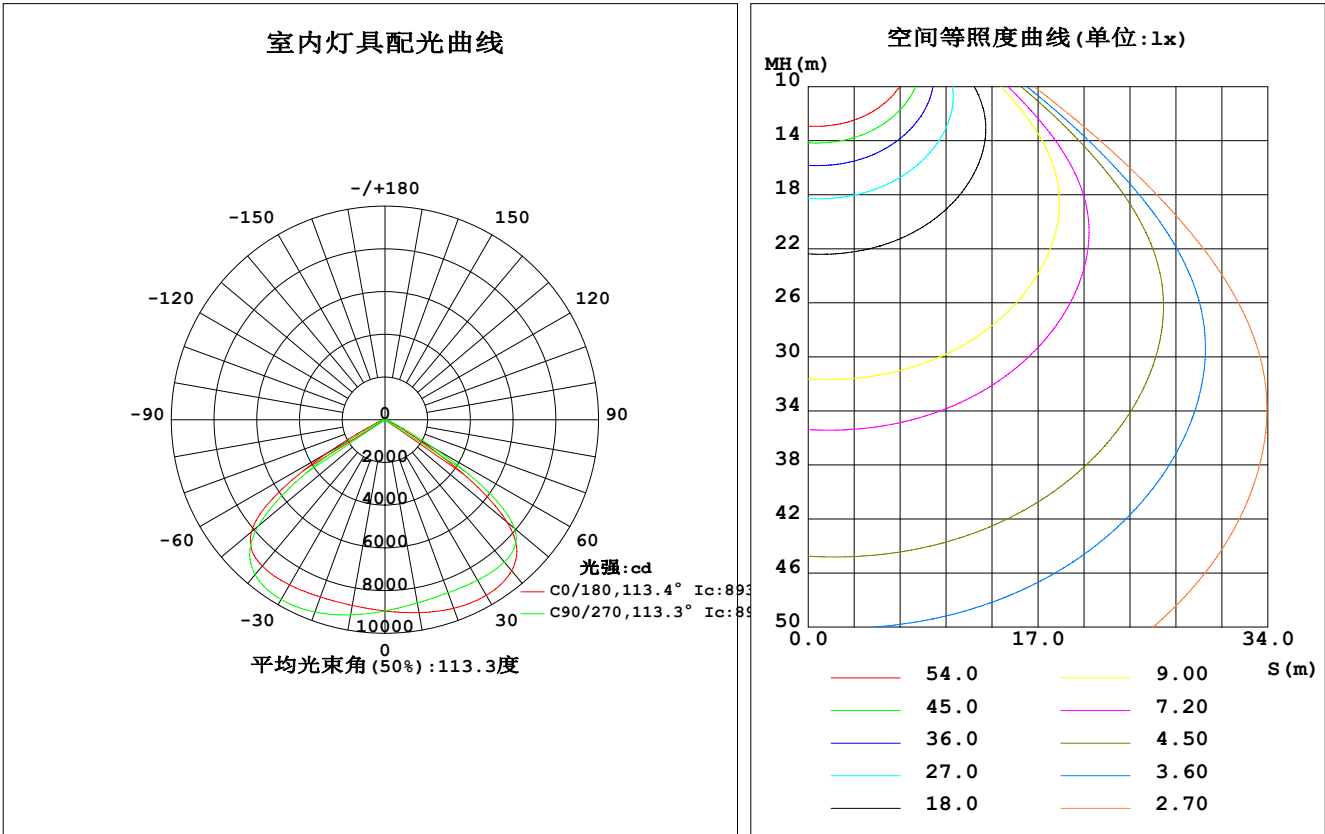


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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: 171.44 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	9763	S/MH(C0/180)	1.53	
标称功率(W)	150	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.62	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	25968	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.6	
额定光通量(lm)	25967.8	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

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	9169	8928	8708	8660	8828	9082	9273	9311	0- 10	856.6	856.6	3.3,3.3
20	9392	9004	8623	8540	8834	9277	9579	9622	10- 20	2567	3424	13.2,13.2
30	9488	9096	8671	8568	8929	9423	9717	9728	20- 30	4243	7667	29.5,29.5
40	9226	9003	8693	8627	8938	9322	9464	9391	30- 40	5765	13432	51.7,51.7
50	7466	7784	7910	8124	8161	8065	7746	7411	40- 50	6696	20128	77.5,77.5
60	1552	2129	2613	3297	3198	2492	1919	1564	50- 60	4771	24899	95.9,95.9
70	232.1	276.4	326.7	395.0	356.7	298.2	267.6	241.9	60- 70	865.1	25764	99.2,99.2
80	54.92	62.21	84.77	97.53	100.4	77.80	74.31	54.82	70- 80	178.0	25942	99.9,99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	25.68	25968	100,100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	25968	100,100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	25968	100,100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	25968	100,100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	25968	100,100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	25968	100,100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	25968	100,100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	25968	100,100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	25968	100,100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	25968	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：16746 lm

%lum = 64.5%

%lamp = 64.5%

锥面光通量(120度)：24899 lm

%lum = 95.9%

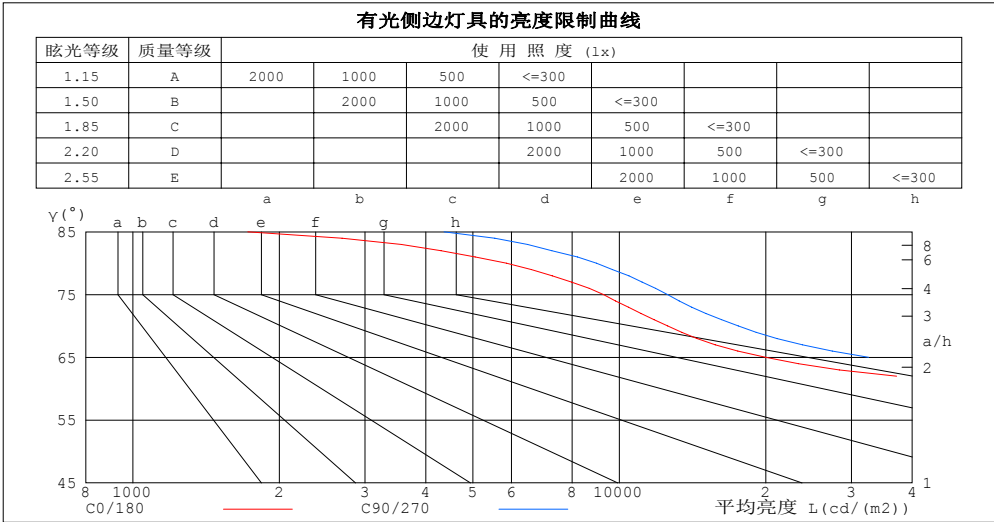
%lamp = 95.9%

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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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: Φ 263mm	遮光角:



平均亮度值 cd/ (m2)		
Y (°)	C0/180	C90/270
85	1723	4363
80	5862	8977
75	9280	12562
70	12575	17563
65	19996	32529
60	57524	96081
55	151443	190030
50	215264	226286
45	228821	222113

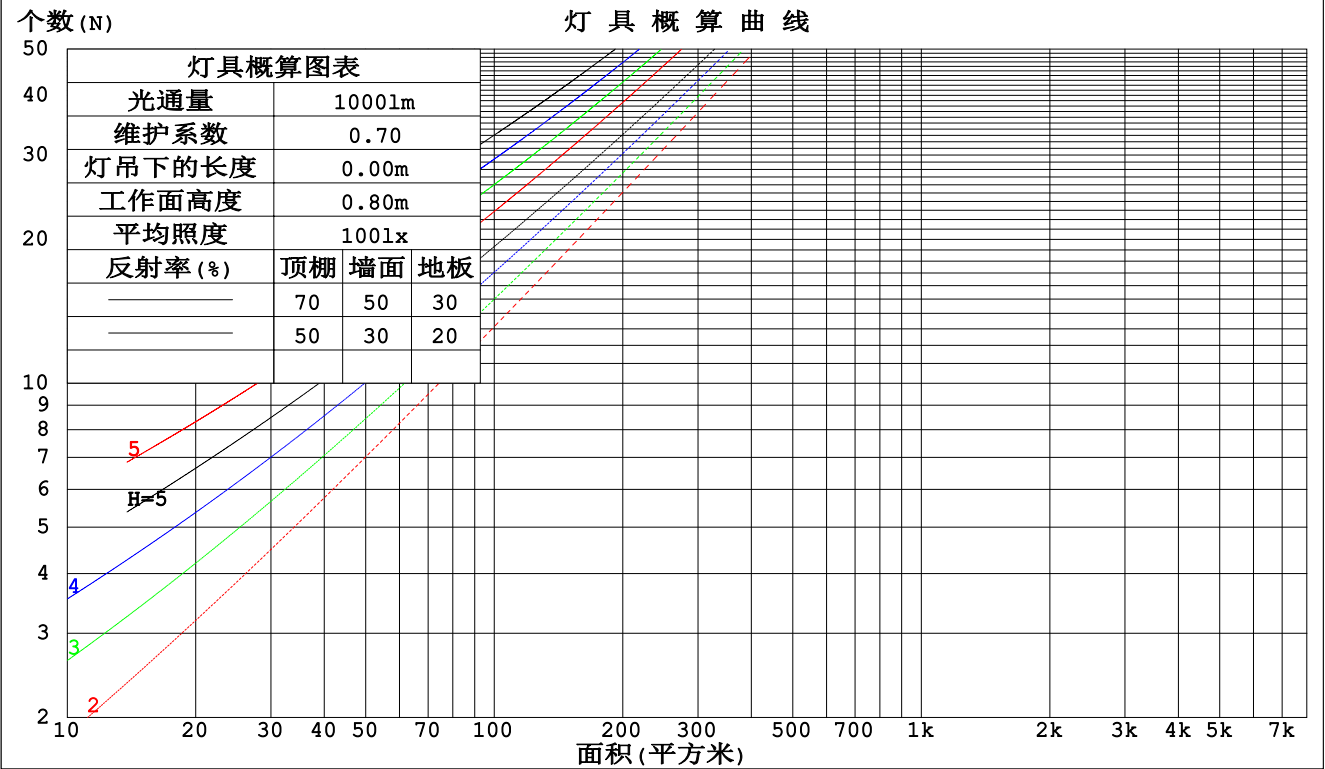
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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	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	.98	.96	.97	.95	.93	.94	.92	.91	.89
2.0	.96	.90	.85	.94	.89	.84	.91	.86	.82	.87	.84	.81	.84	.81	.79	.77
3.0	.85	.78	.73	.84	.77	.72	.81	.75	.71	.78	.74	.70	.76	.72	.68	.66
4.0	.76	.68	.62	.75	.68	.62	.73	.66	.61	.70	.65	.60	.68	.63	.60	.58
5.0	.68	.60	.54	.67	.60	.54	.65	.58	.53	.63	.57	.53	.61	.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	.41	.53	.46	.41	.52	.46	.41	.51	.45	.41	.39
8.0	.51	.43	.37	.50	.42	.37	.49	.42	.37	.47	.41	.36	.46	.41	.36	.34
9.0	.46	.38	.33	.46	.38	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.33	.43	.37	.32	.31
10.0	.43	.35	.30	.42	.35	.30	.41	.34	.30	.40	.34	.29	.39	.33	.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:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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	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	.241	.132	.040	.235	.129	.040	.224	.124	.039	.213	.120	.037	.204	.115	.036	
3.0	.232	.123	.037	.227	.121	.037	.217	.117	.036	.207	.114	.035	.199	.110	.034	
4.0	.221	.115	.034	.216	.113	.033	.207	.110	.033	.199	.107	.032	.191	.104	.032	
5.0	.209	.106	.031	.205	.105	.031	.197	.103	.030	.190	.100	.030	.183	.098	.029	
6.0	.197	.099	.028	.194	.098	.028	.187	.096	.028	.180	.094	.028	.174	.092	.027	
7.0	.186	.092	.026	.183	.091	.026	.177	.089	.026	.171	.088	.026	.166	.086	.025	
8.0	.176	.086	.024	.173	.085	.024	.168	.084	.024	.162	.082	.024	.157	.081	.024	
9.0	.167	.081	.023	.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	.048	.053	.040	.029	.017	.013	.009	
4.0	.150	.100	.063	.129	.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	.041	.118	.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:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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	30.2	31.6	30.4	31.7	31.9	30.7	32.0	30.9	32.2	32.4
3H	30.0	31.3	30.3	31.5	31.7	30.5	31.8	30.8	32.0	32.2
4H	29.9	31.1	30.2	31.3	31.6	30.4	31.6	30.7	31.8	32.1
6H	29.8	30.9	30.1	31.2	31.4	30.3	31.4	30.6	31.7	32.0
8H	29.7	30.8	30.1	31.1	31.4	30.3	31.3	30.6	31.6	31.9
12H	29.7	30.7	30.0	31.0	31.3	30.2	31.2	30.6	31.5	31.8
4H 2H	30.1	31.3	30.4	31.5	31.8	30.5	31.7	30.9	32.0	32.2
3H	29.9	31.0	30.3	31.3	31.5	30.4	31.4	30.8	31.7	32.0
4H	29.9	30.8	30.2	31.1	31.4	30.3	31.3	30.7	31.6	31.9
6H	29.8	30.6	30.2	30.9	31.3	30.3	31.1	30.6	31.4	31.8
8H	29.7	30.5	30.1	30.8	31.2	30.2	31.0	30.6	31.3	31.7
12H	29.7	30.4	30.1	30.7	31.1	30.2	30.8	30.6	31.2	31.6
8H 4H	29.7	30.5	30.1	30.8	31.2	30.2	30.9	30.6	31.3	31.7
6H	29.7	30.3	30.1	30.7	31.1	30.1	30.7	30.6	31.1	31.6
8H	29.6	30.1	30.1	30.6	31.0	30.1	30.6	30.5	31.0	31.5
12H	29.6	30.0	30.1	30.5	30.9	30.1	30.5	30.5	31.0	31.4
12H 4H	29.7	30.4	30.1	30.7	31.1	30.2	30.8	30.6	31.2	31.6
6H	29.6	30.1	30.1	30.6	31.0	30.1	30.6	30.5	31.0	31.5
8H	29.6	30.0	30.1	30.5	30.9	30.1	30.5	30.5	30.9	31.4
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.0 / - 1.8					+ 0.5 / - 0.7				
1.5H	+ 0.9 / - 1.9					+ 1.0 / - 2.6				
2.0H	+ 2.8 / - 9.6					+ 2.7 / - 8.8				

依据CIE Pub.117计算, 25968lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 11.3)。

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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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:

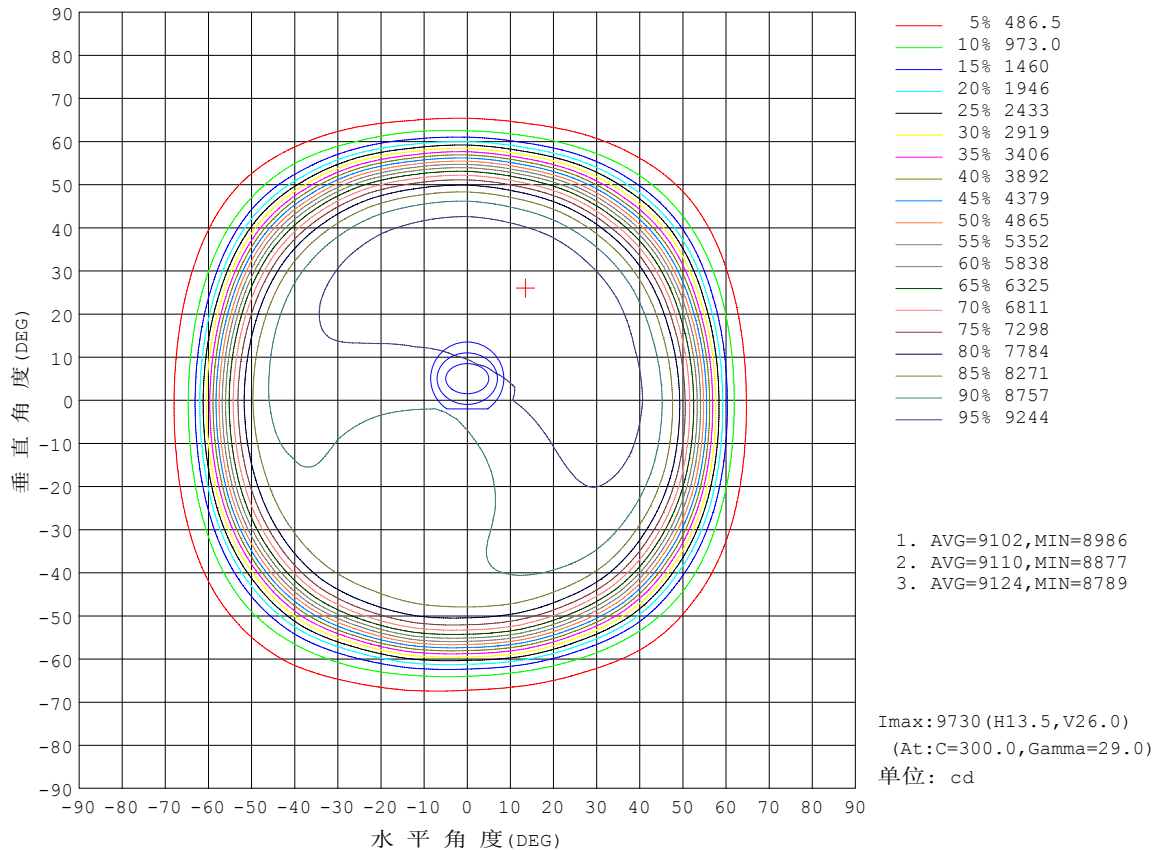
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	60	49	42	59	48	42	58	48	42	35
0.80	72	61	54	71	60	54	69	60	53	47
1.00	82	72	65	80	71	65	78	72	65	58
1.25	89	80	74	88	79	74	85	78	73	66
1.50	94	86	80	92	85	79	90	83	78	72
2.00	100	93	88	99	92	87	95	90	86	79
2.50	103	97	92	101	96	91	98	93	89	82
3.00	106	100	96	104	99	95	100	96	93	85
4.00	109	104	100	107	103	99	103	99	96	88
5.00	111	107	103	108	105	102	104	101	98	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:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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:



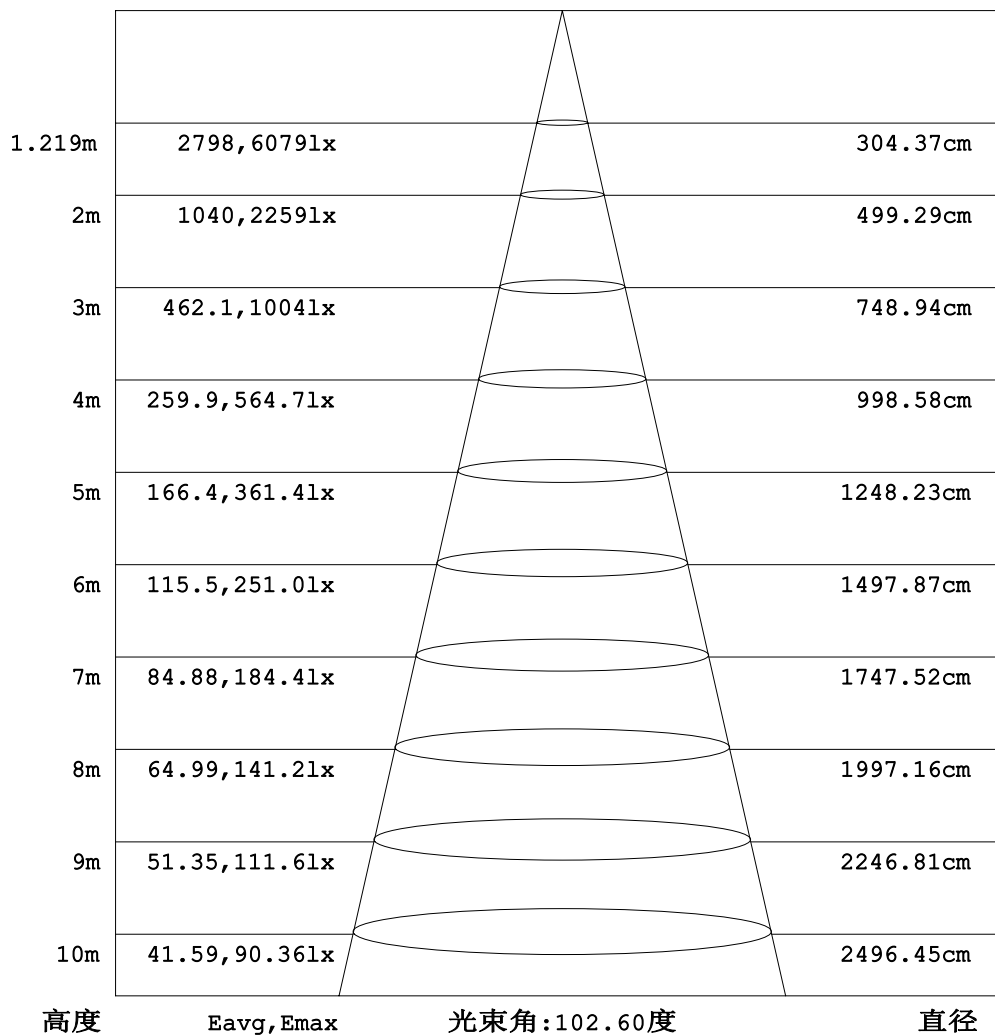
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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:

光通输出:21406 lm



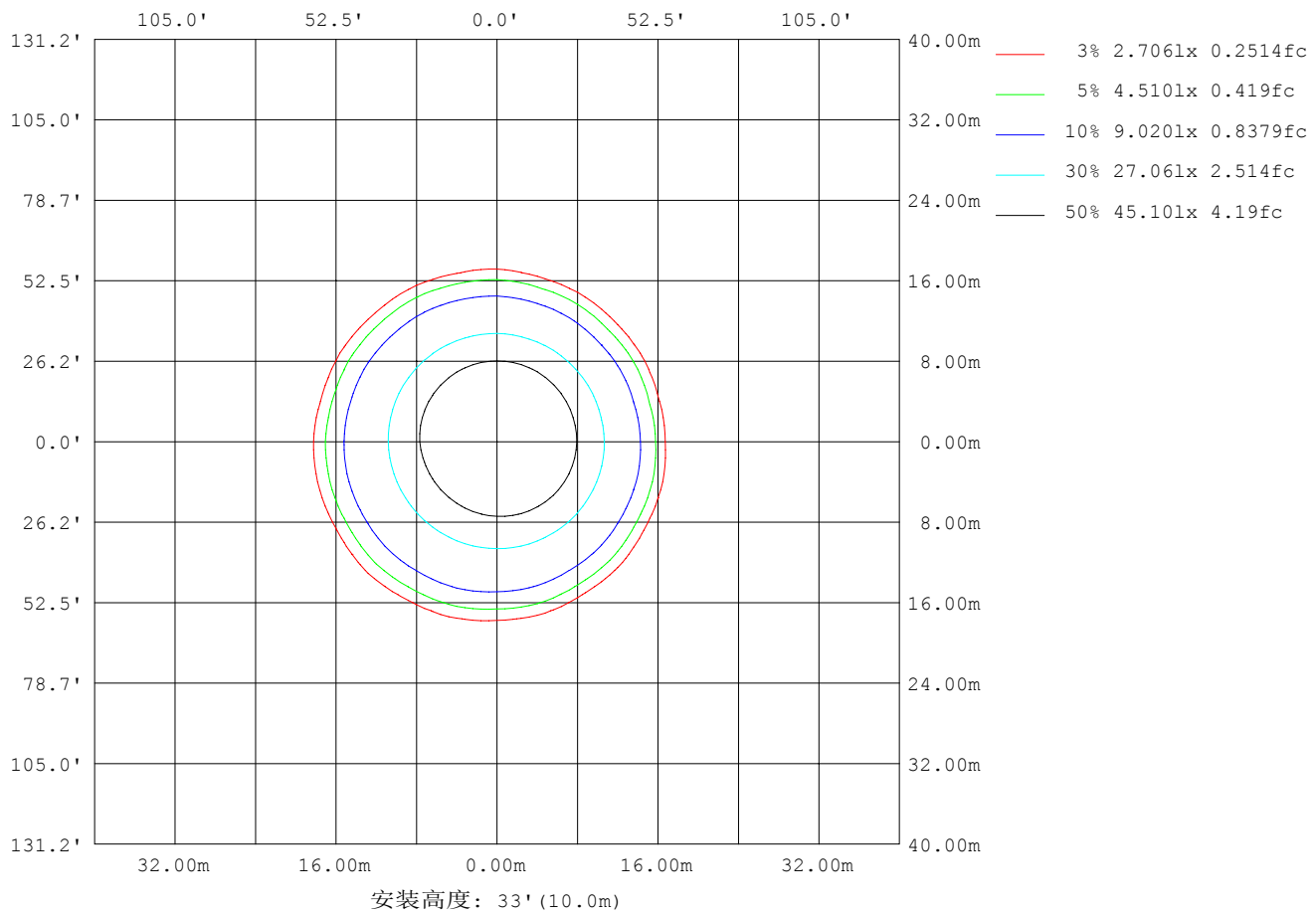
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2024-8-24

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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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: 2024-8-24

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:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.3V I:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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:

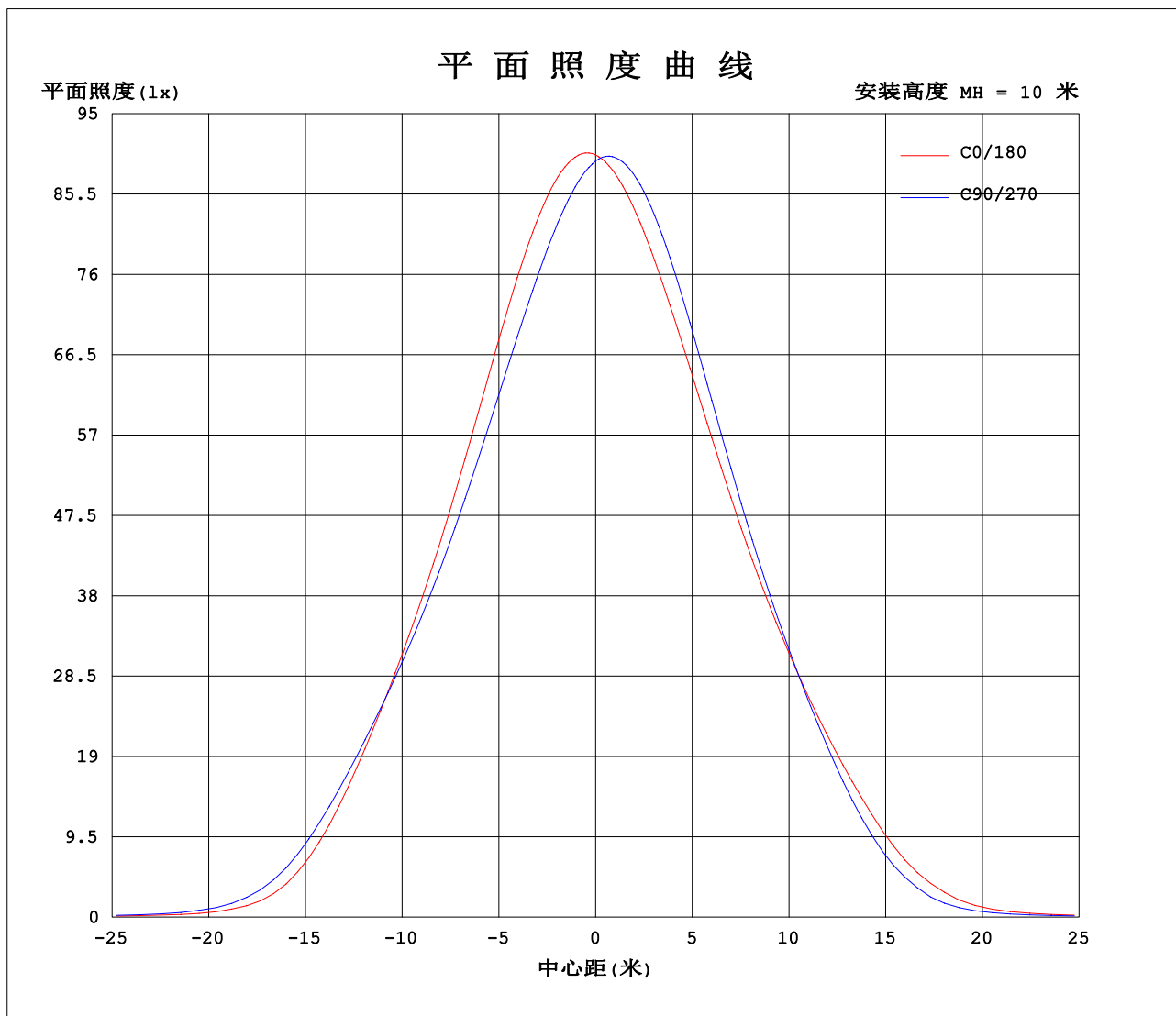
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	29297
L横 (75) av	11529
L横 (85) av	4100
L纵 (65) av	27595
L纵 (75) av	11762
L纵 (85) av	4063
L45 (65) av	29351
L45 (75) av	11545
L45 (85) av	4036

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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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: Φ 263mm	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	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	8952	
5	9054	9013	8971	8925	8885	8847	8814	8793	8785	8790	8809	8838	8875	8917	8962	9008	9047	9083	9106	
10	9169	9094	9014	8928	8848	8770	8708	8666	8650	8660	8698	8756	8828	8911	8996	9082	9159	9226	9273	
15	9287	9186	9076	8955	8845	8733	8648	8585	8565	8579	8635	8714	8815	8935	9056	9175	9282	9373	9437	
20	9392	9277	9148	9004	8865	8727	8623	8549	8525	8540	8609	8706	8834	8982	9132	9277	9402	9505	9579	
25	9467	9349	9212	9057	8903	8752	8635	8550	8523	8539	8618	8732	8875	9047	9211	9364	9499	9602	9678	
30	9488	9379	9247	9096	8944	8790	8671	8588	8551	8568	8655	8781	8929	9106	9271	9423	9549	9648	9717	
35	9429	9340	9228	9097	8958	8818	8704	8628	8592	8610	8699	8823	8964	9132	9290	9425	9535	9611	9668	
40	9226	9178	9093	9003	8896	8787	8693	8632	8604	8627	8708	8823	8938	9084	9218	9322	9402	9435	9464	
45	8730	8749	8710	8695	8637	8595	8541	8525	8514	8550	8610	8705	8772	8867	8956	8990	9020	8977	8963	
50	7466	7616	7647	7784	7801	7891	7910	8031	8056	8124	8136	8163	8161	8165	8170	8065	8007	7825	7746	
55	4687	4963	5067	5407	5516	5833	5928	6228	6296	6484	6407	6484	6400	6233	6144	5855	5696	5313	5150	
60	1552	1747	1815	2129	2215	2584	2613	2962	2988	3297	3125	3259	3198	2877	2835	2492	2357	2031	1919	
65	456	490	506	588	608	697	748	868	975	985	999	919	889	783	753	664	620	537	519	
70	232	244	246	276	281	307	327	361	373	395	376	369	357	328	319	298	288	267	268	
75	130	131	132	144	149	165	177	187	192	204	196	196	195	183	175	167	163	156	154	
80	54.9	54.2	50.4	62.2	61.0	75.3	84.8	89.9	84.2	97.5	91.7	98.0	100	90.7	79.5	77.8	76.4	73.3	74.3	
85	8.10	7.63	8.81	12.2	12.2	15.4	20.7	16.9	20.7	31.5	27.6	25.4	30.7	20.5	19.1	23.6	20.5	14.6	17.8	
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:0.7011A P:151.5W PF:0.9852 Freq:50.00Hz 实检光通:25967.8x1 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	8952	8952	8952	8952	8952														
5	9135	9132	9128	9111	9088														
10	9312	9318	9311	9280	9235														
15	9482	9495	9484	9444	9380														
20	9626	9643	9622	9577	9505														
25	9722	9735	9709	9664	9585														
30	9751	9762	9728	9683	9605														
35	9682	9684	9646	9611	9534														
40	9445	9443	9391	9368	9305														
45	8894	8874	8810	8807	8764														
50	7574	7535	7411	7448	7411														
55	4828	4757	4540	4586	4511														
60	1702	1698	1564	1586	1490														
65	482	483	458	461	442														
70	251	252	242	241	230														
75	145	140	135	130	129														
80	65.6	57.7	54.8	50.4	51.3														
85	10.4	10.9	9.16	8.77	6.49														
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: