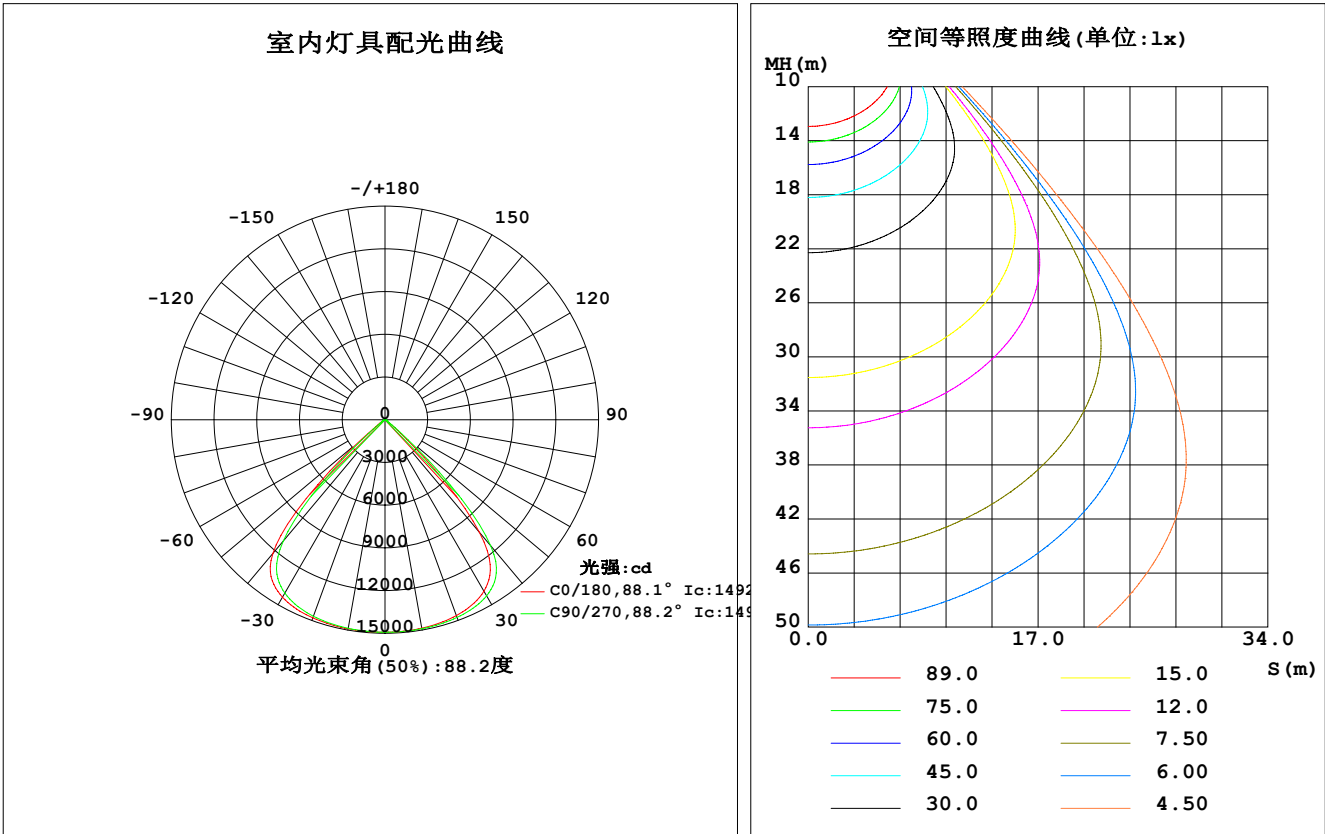


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: 172.83 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	14926	S/MH(C0/180)	1.34	
标称功率(W)	150	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.29	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	26169	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.2	
额定光通量(lm)	26169.1	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: 2024-8-24

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	1487	1488	1490	1491	1491	1489	1487	1486	0- 10	1423	1423	5.44, 5.44
20	1464	1470	1478	1482	1480	1476	1469	1463	10- 20	4199	5622	21.5, 21.5
30	1390	1407	1428	1440	1439	1424	1406	1390	20- 30	6704	12326	47.1, 47.1
40	1030	1091	1155	1221	1225	1173	1111	1047	30- 40	8238	20564	78.6, 78.6
50	114.1	125.1	152.8	208.6	216.2	181.9	147.1	124.4	40- 50	4847	25411	97.1, 97.1
60	21.41	22.60	24.88	28.54	28.26	25.82	23.44	21.95	50- 60	498.3	25909	99, 99
70	10.72	11.21	11.82	13.31	13.11	12.46	11.46	10.94	60- 70	171.2	26080	99.7, 99.7
80	2.835	2.863	3.476	3.881	4.240	3.579	3.558	2.779	70- 80	78.24	26158	100, 100
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	10.66	26169	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	26169	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	26169	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	26169	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	26169	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	26169	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	26169	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	26169	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	26169	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	26169	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：23918 lm

%lum = 91.4%
%lamp = 91.4%

锥面光通量(120度)：25909 lm

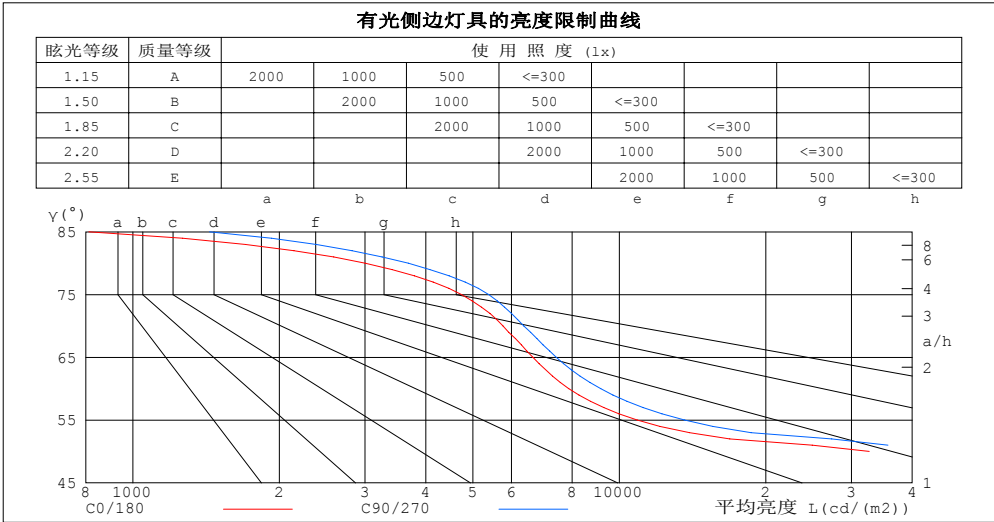
%lum = 99.0%
%lamp = 99.0%

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:219.3V I:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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 cd/(m2)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	812	1438
80	3002	3685
75	4739	5390
70	5765	6364
65	6644	7422
60	7874	9159
55	10886	13619
50	32636	43747
45	128641	169454

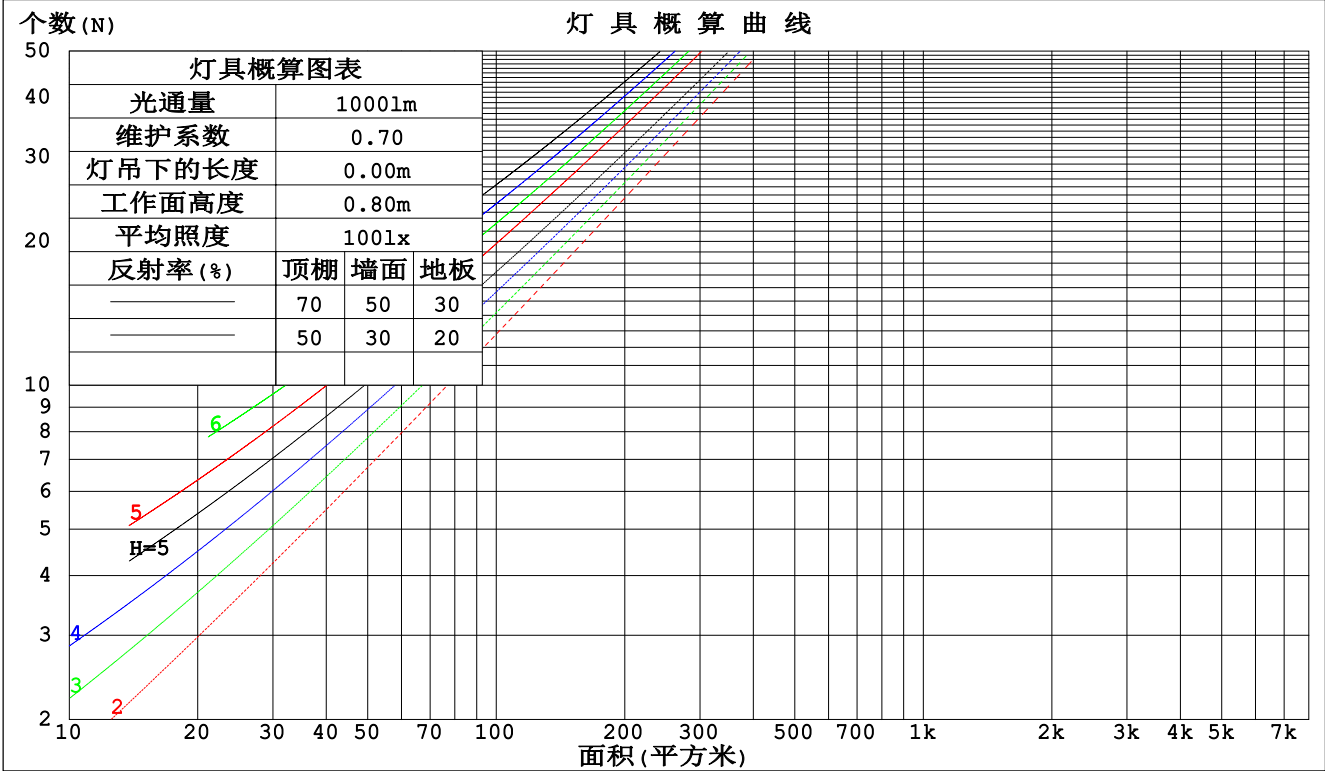
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	1.09	1.07	1.04	1.07	1.05	1.02	1.03	1.01	.99	.99	.98	.96	.96	.95	.93	.92
2.0	1.00	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.92	.89	.92	.89	.87	.89	.87	.85	.83
3.0	.92	.86	.81	.90	.85	.81	.88	.83	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.77	.75
4.0	.84	.78	.73	.83	.77	.72	.81	.75	.71	.79	.74	.70	.77	.73	.70	.68
5.0	.77	.70	.65	.76	.70	.65	.74	.69	.64	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
6.0	.71	.64	.59	.70	.64	.59	.69	.63	.58	.67	.62	.58	.66	.61	.57	.56
7.0	.66	.59	.54	.65	.58	.53	.63	.57	.53	.62	.57	.53	.61	.56	.52	.51
8.0	.61	.54	.49	.60	.53	.49	.59	.53	.48	.58	.52	.48	.57	.52	.48	.46
9.0	.56	.49	.45	.56	.49	.45	.55	.49	.44	.54	.48	.44	.53	.48	.44	.43
10.0	.52	.46	.41	.52	.45	.41	.51	.45	.41	.50	.45	.41	.49	.44	.41	.39



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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	.204	.116	.037	.197	.112	.036	.184	.106	.034	.172	.099	.032	.162	.094	.030	
2.0	.198	.109	.033	.193	.106	.033	.182	.101	.031	.172	.096	.030	.163	.092	.029	
3.0	.191	.102	.030	.186	.100	.030	.176	.096	.029	.168	.092	.028	.160	.088	.027	
4.0	.183	.095	.028	.178	.093	.028	.170	.090	.027	.162	.087	.026	.155	.084	.026	
5.0	.175	.089	.026	.171	.088	.026	.163	.085	.025	.157	.083	.025	.150	.080	.024	
6.0	.167	.084	.024	.163	.082	.024	.157	.080	.023	.151	.078	.023	.145	.076	.023	
7.0	.159	.079	.022	.156	.078	.022	.150	.076	.022	.145	.074	.022	.140	.073	.021	
8.0	.152	.074	.021	.149	.073	.021	.144	.072	.021	.139	.071	.020	.135	.069	.020	
9.0	.145	.070	.020	.143	.070	.020	.138	.068	.019	.134	.067	.019	.130	.066	.019	
10.0	.139	.067	.018	.137	.066	.018	.132	.065	.018	.128	.064	.018	.125	.063	.018	

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	.173	.157	.143	.148	.135	.123	.101	.093	.085	.058	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.160	.132	.109	.137	.114	.094	.094	.079	.066	.054	.046	.039	.017	.015	.013	
3.0	.149	.114	.085	.128	.098	.074	.088	.068	.052	.051	.040	.031	.016	.013	.010	
4.0	.140	.100	.068	.121	.086	.059	.083	.060	.042	.048	.035	.025	.015	.011	.008	
5.0	.133	.088	.055	.114	.076	.048	.079	.053	.034	.046	.031	.020	.015	.010	.007	
6.0	.126	.080	.046	.109	.069	.040	.075	.048	.028	.043	.028	.017	.014	.009	.006	
7.0	.120	.072	.039	.104	.063	.034	.072	.044	.024	.042	.026	.014	.013	.008	.005	
8.0	.115	.066	.033	.099	.058	.029	.069	.040	.020	.040	.024	.012	.013	.008	.004	
9.0	.110	.061	.029	.095	.053	.025	.066	.037	.018	.038	.022	.011	.012	.007	.003	
10.0	.106	.057	.025	.091	.050	.022	.063	.035	.016	.037	.021	.009	.012	.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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	26.1	27.3	26.4	27.5	27.6	26.6	27.8	26.9	28.0	28.2
3H	26.0	27.0	26.2	27.2	27.4	26.5	27.5	26.7	27.7	27.9
4H	25.9	26.9	26.2	27.1	27.3	26.4	27.4	26.7	27.6	27.8
6H	25.8	26.7	26.1	27.0	27.2	26.3	27.2	26.6	27.5	27.7
8H	25.7	26.6	26.1	26.9	27.1	26.3	27.1	26.6	27.4	27.7
12H	25.7	26.5	26.0	26.8	27.1	26.2	27.0	26.5	27.3	27.6
4H 2H	25.9	26.8	26.2	27.1	27.3	26.4	27.4	26.7	27.6	27.8
3H	25.7	26.5	26.0	26.8	27.1	26.2	27.0	26.5	27.3	27.6
4H	25.6	26.4	26.0	26.7	27.0	26.1	26.9	26.5	27.2	27.5
6H	25.5	26.2	25.9	26.5	26.9	26.0	26.7	26.4	27.0	27.4
8H	25.5	26.1	25.9	26.4	26.8	26.0	26.6	26.4	27.0	27.3
12H	25.4	26.0	25.8	26.4	26.8	25.9	26.5	26.4	26.9	27.3
8H 4H	25.5	26.1	25.9	26.4	26.8	26.0	26.6	26.4	27.0	27.3
6H	25.4	25.9	25.8	26.3	26.7	25.9	26.4	26.3	26.8	27.2
8H	25.3	25.8	25.8	26.2	26.6	25.9	26.3	26.3	26.7	27.2
12H	25.3	25.7	25.8	26.1	26.6	25.8	26.2	26.3	26.6	27.1
12H 4H	25.4	26.0	25.8	26.4	26.8	25.9	26.5	26.4	26.9	27.3
6H	25.3	25.8	25.8	26.2	26.6	25.9	26.3	26.3	26.7	27.2
8H	25.3	25.7	25.8	26.1	26.6	25.8	26.2	26.3	26.6	27.1
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 2.5 / -13.5					+ 2.5 / -13.2				
1.5H	+ 4.3 / -12.7					+ 4.0 / -12.9				
2.0H	+ 7.7 / - 8.6					+ 8.0 / - 9.9				

依据CIE Pub.117计算, 26169lm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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

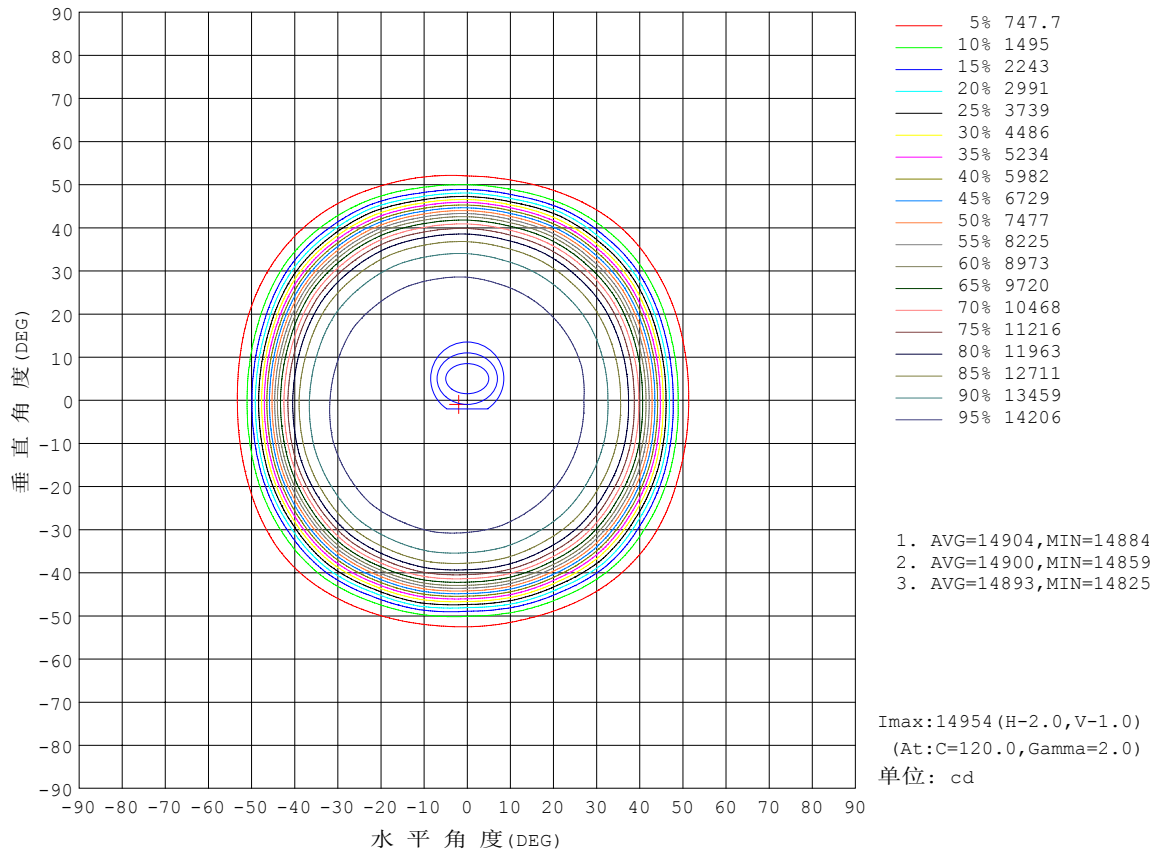
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	78	70	65	77	70	65	77	69	65	61
0.80	87	80	75	86	79	75	85	79	74	70
1.00	94	87	82	93	86	82	91	86	81	77
1.25	99	92	88	98	92	88	95	91	87	82
1.50	102	96	92	101	96	92	98	94	91	86
2.00	106	101	97	105	100	96	102	98	95	89
2.50	108	103	100	106	102	99	103	100	97	91
3.00	110	106	103	108	104	102	105	102	99	93
4.00	112	109	106	110	107	105	106	104	102	95
5.00	114	111	108	111	109	107	107	105	104	96
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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

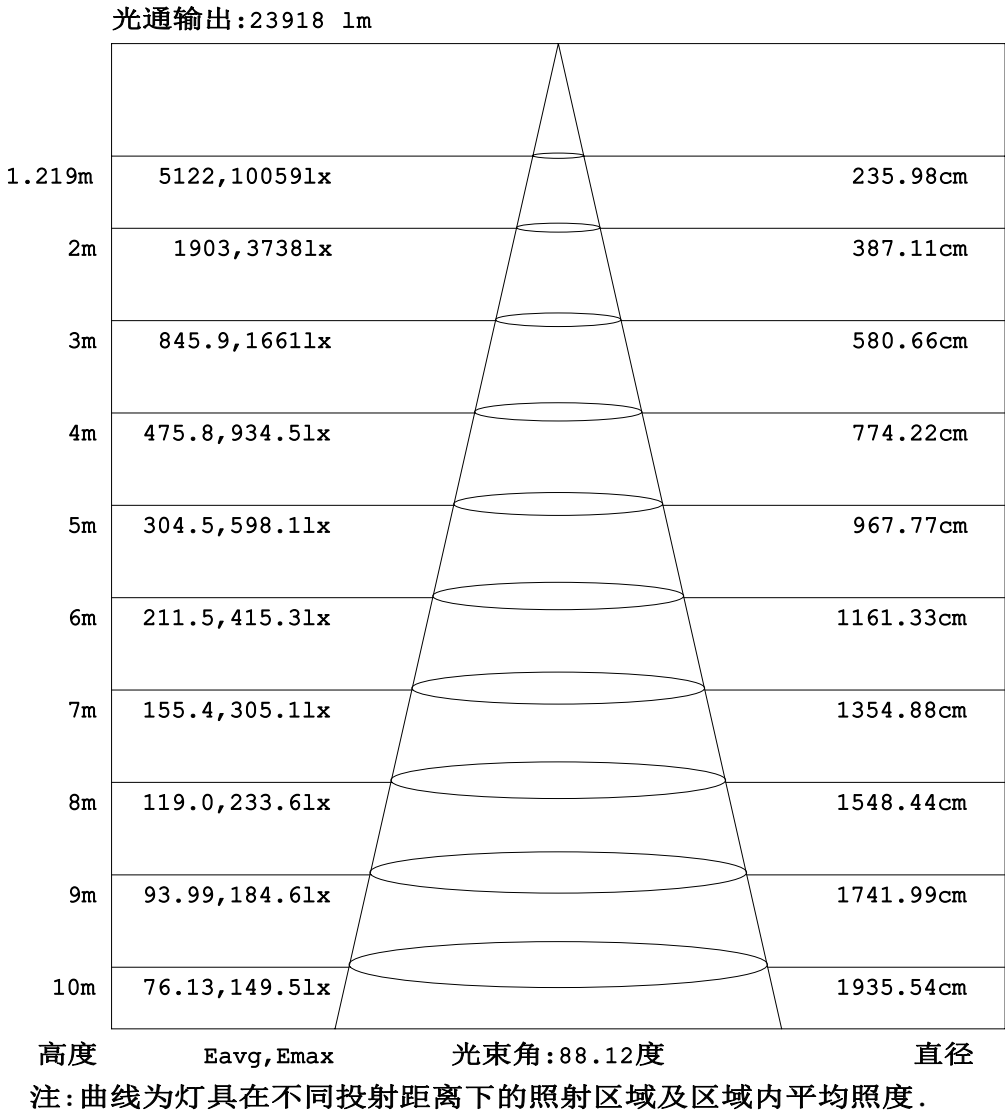


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

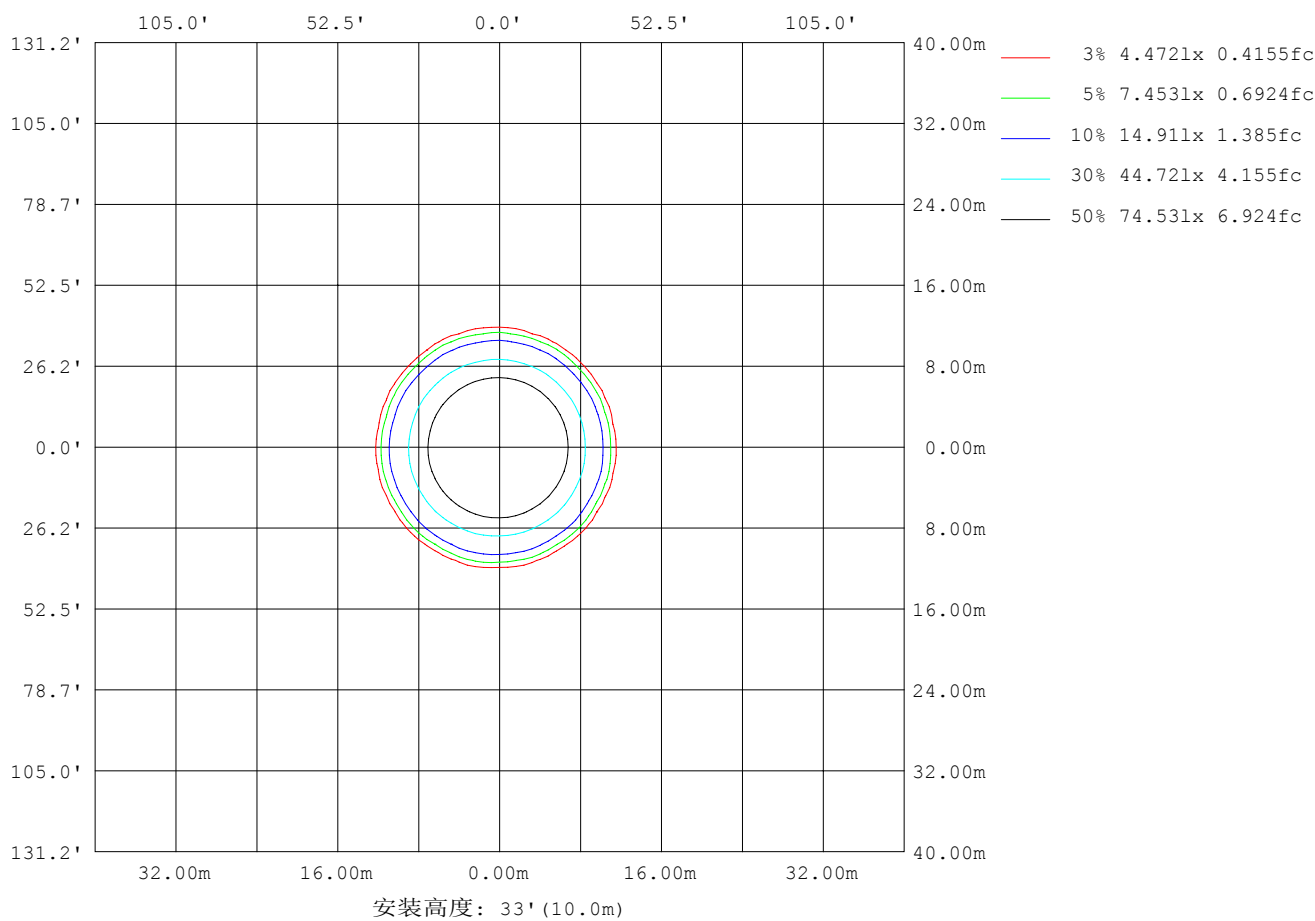


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-8-24

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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: 2024-8-24

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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

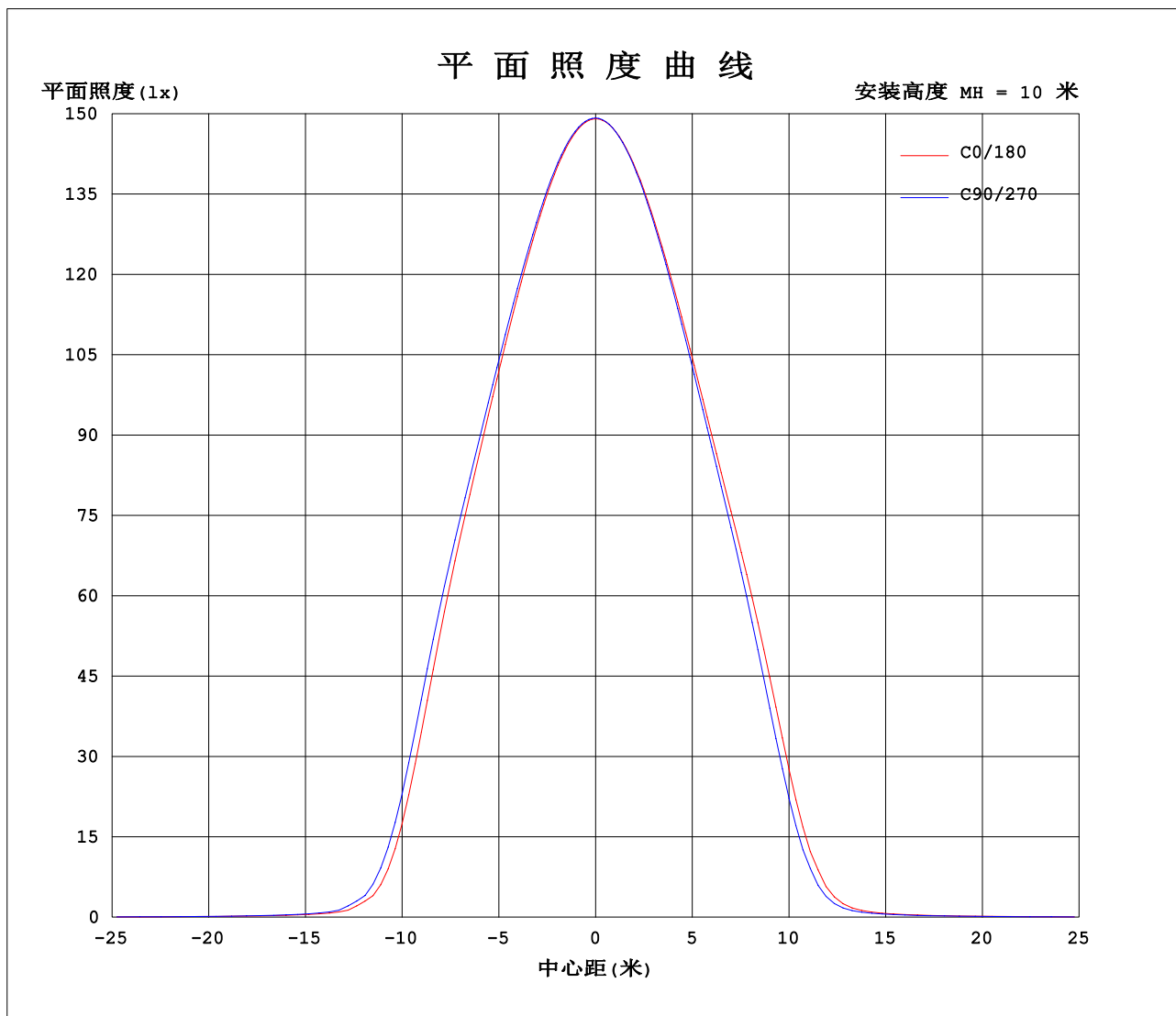
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	7422
L横 (75) av	5408
L横 (85) av	1586
L纵 (65) av	7269
L纵 (75) av	5332
L纵 (85) av	1467
L45 (65) av	7427
L45 (75) av	5315
L45 (85) av	1491

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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

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	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492
5	1491	1491	1490	1491	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1492	1491	1491	1491
10	1487	1487	1486	1488	1489	1490	1490	1491	1491	1491	1491	1491	1491	1490	1490	1489	1489	1488	1487
15	1478	1479	1479	1482	1483	1485	1486	1487	1488	1488	1488	1488	1487	1486	1486	1484	1483	1482	1480
20	1464	1465	1467	1470	1472	1475	1478	1480	1481	1482	1481	1481	1480	1479	1478	1476	1474	1471	1469
25	1438	1441	1444	1448	1452	1458	1461	1465	1467	1468	1468	1468	1468	1465	1462	1458	1454	1450	1447
30	1390	1395	1399	1407	1413	1422	1428	1434	1437	1440	1440	1440	1439	1434	1431	1424	1418	1411	1406
35	1290	1301	1306	1320	1330	1347	1355	1368	1373	1381	1380	1383	1380	1373	1368	1355	1347	1333	1324
40	1030	1052	1056	1091	1104	1140	1155	1188	1198	1221	1220	1230	1225	1208	1199	1173	1159	1126	1111
45	495	526	525	572	582	637	651	707	717	763	759	789	782	756	753	708	694	646	628
50	114	111	124	125	128	149	153	179	184	209	204	221	216	201	205	182	177	154	147
55	34.0	35.3	35.4	37.6	38.3	41.3	42.4	46.3	47.6	50.9	50.6	52.3	51.4	48.7	48.3	45.0	43.8	40.6	39.5
60	21.4	21.7	21.9	22.6	23.1	24.5	24.9	26.7	27.2	28.5	28.4	28.6	28.3	27.0	27.1	25.8	25.4	24.1	23.4
65	15.3	15.4	15.5	15.9	16.1	16.6	17.0	17.8	18.4	19.0	19.1	19.0	18.8	18.3	18.0	17.7	17.4	16.7	16.3
70	10.7	10.9	10.9	11.2	11.1	11.5	11.8	12.3	12.8	13.3	13.2	13.2	13.1	12.7	12.6	12.5	12.3	11.6	11.5
75	6.67	6.72	6.60	6.85	6.51	7.15	7.58	7.79	7.89	8.48	8.20	8.37	8.54	8.17	7.96	7.90	7.80	7.45	7.41
80	2.83	2.74	2.45	2.86	2.34	3.08	3.48	3.55	3.29	3.88	3.60	3.92	4.24	3.99	3.51	3.58	3.44	3.44	3.56
85	0.38	0.37	0.40	0.49	0.46	0.48	0.68	0.63	0.73	0.99	0.88	0.90	1.12	0.78	0.79	0.92	0.78	0.55	0.71
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:0.7007A P:151.4W PF:0.9854 Freq:50.00Hz 实检光通:26169.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

表--2						单位: $\times 10\text{cd}$													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1492	1492	1492	1492	1492														
5	1491	1491	1490	1490	1491														
10	1487	1486	1486	1486	1486														
15	1479	1478	1478	1478	1478														
20	1466	1465	1463	1463	1463														
25	1442	1440	1437	1437	1438														
30	1398	1395	1390	1390	1389														
35	1310	1304	1293	1293	1289														
40	1081	1072	1047	1046	1033														
45	580	565	525	522	499														
50	128	124	124	110	115														
55	37.1	36.7	35.0	34.9	33.7														
60	22.7	22.4	21.9	21.7	21.3														
65	15.8	15.8	15.5	15.4	15.1														
70	11.1	11.1	10.9	10.8	10.5														
75	6.97	6.88	6.66	6.63	6.45														
80	3.08	2.73	2.78	2.44	2.59														
85	0.44	0.49	0.42	0.43	0.29														
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: