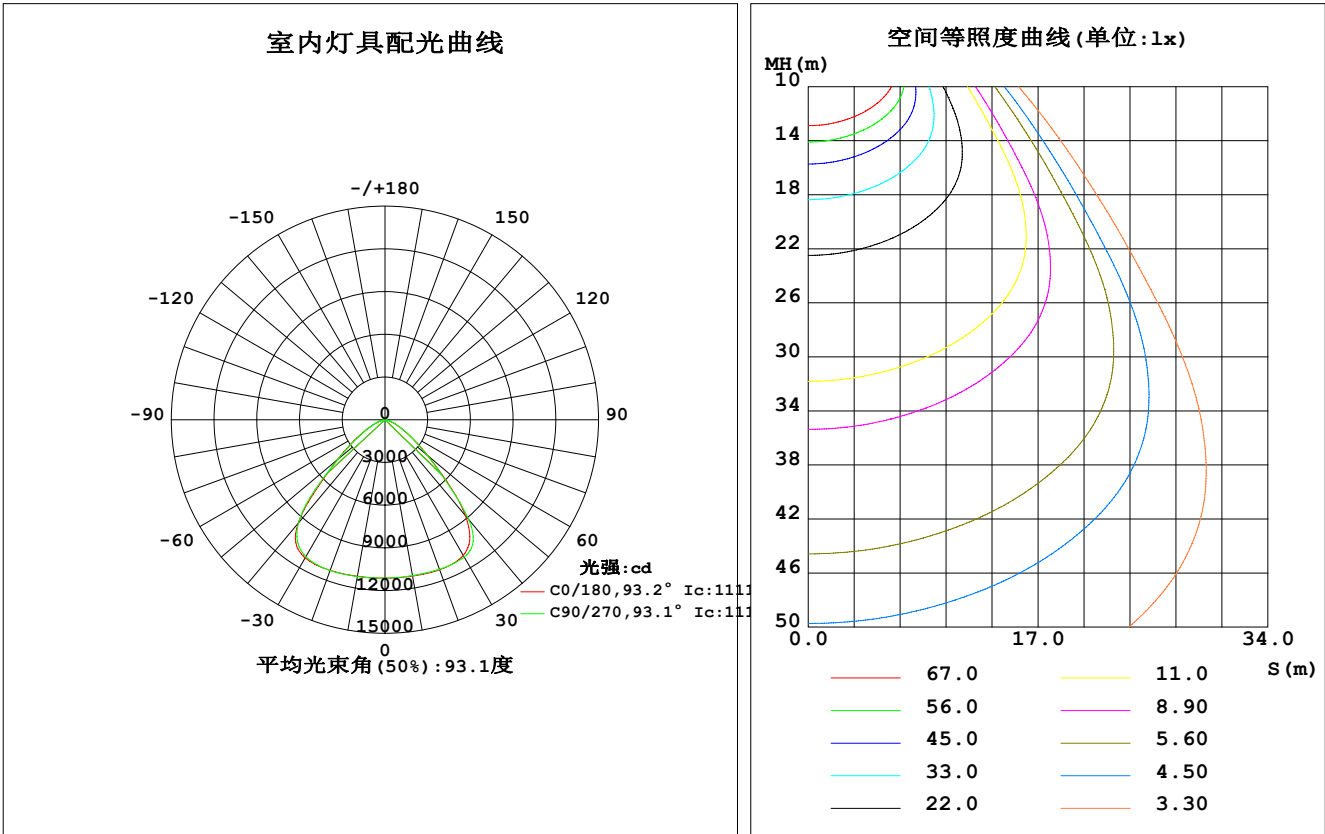


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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: 164.92 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	11294	S/MH (C0/180)	1.36	
标称功率 (W)	150	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.38	
额定电源电压 (V)	220	总光通量 (lm)	24882	η UP, DN (C0-180)	0.0, 49.4	
额定光通量 (lm)	24882.2	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	0.0, 50.6	
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: 2024-10-26

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	1115	1112	1111	1113	1117	1118	1118	1117	0- 10	1063	1063	4.27, 4.27
20	1121	1117	1117	1120	1126	1128	1126	1126	10- 20	3173	4236	17, 17
30	1100	1104	1113	1112	1120	1118	1111	1108	20- 30	5185	9421	37.9, 37.9
40	879.9	898.8	915.5	928.5	949.9	957.1	944.6	893.6	30- 40	6555	15976	64.2, 64.2
50	393.0	396.5	385.4	419.1	435.6	442.2	430.9	408.7	40- 50	4997	20973	84.3, 84.3
60	162.0	161.6	159.5	173.9	181.1	178.6	172.4	168.3	50- 60	2453	23426	94.1, 94.1
70	57.09	57.89	57.52	65.16	65.19	66.00	62.22	61.13	60- 70	1072	24498	98.5, 98.5
80	12.44	11.65	13.13	14.19	15.81	14.53	14.62	12.42	70- 80	348.4	24846	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	36.04	24882	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	24882	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	24882	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	24882	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	24882	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	24882	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	24882	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	24882	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	24882	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	24882	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：18887 lm

%lum = 75.9%

%lamp = 75.9%

锥面光通量(120度)：23426 lm

%lum = 94.1%

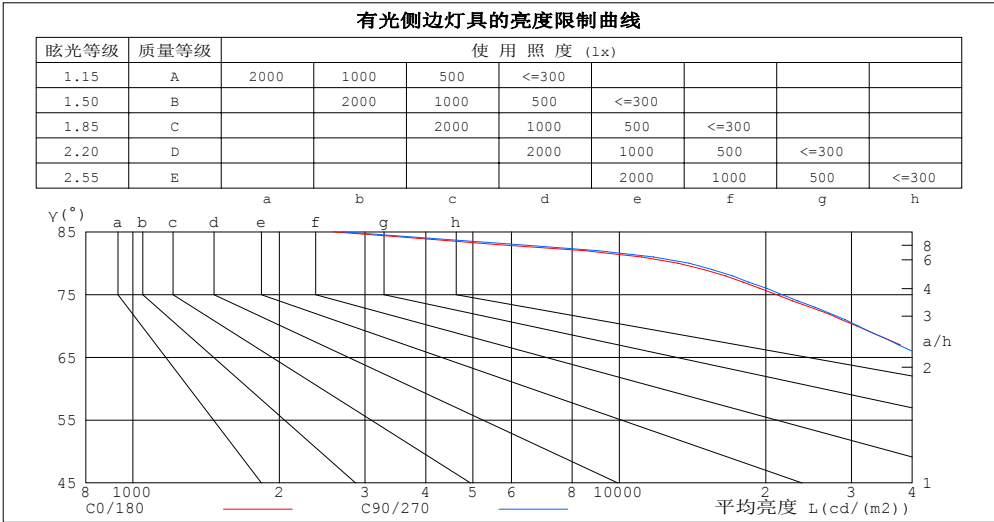
%lamp = 94.1%

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:2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	2583	2695
80	13197	13918
75	21033	21585
70	30759	30959
65	43071	42600
60	59693	58740
55	81868	80043
50	112668	110381
45	160271	155066

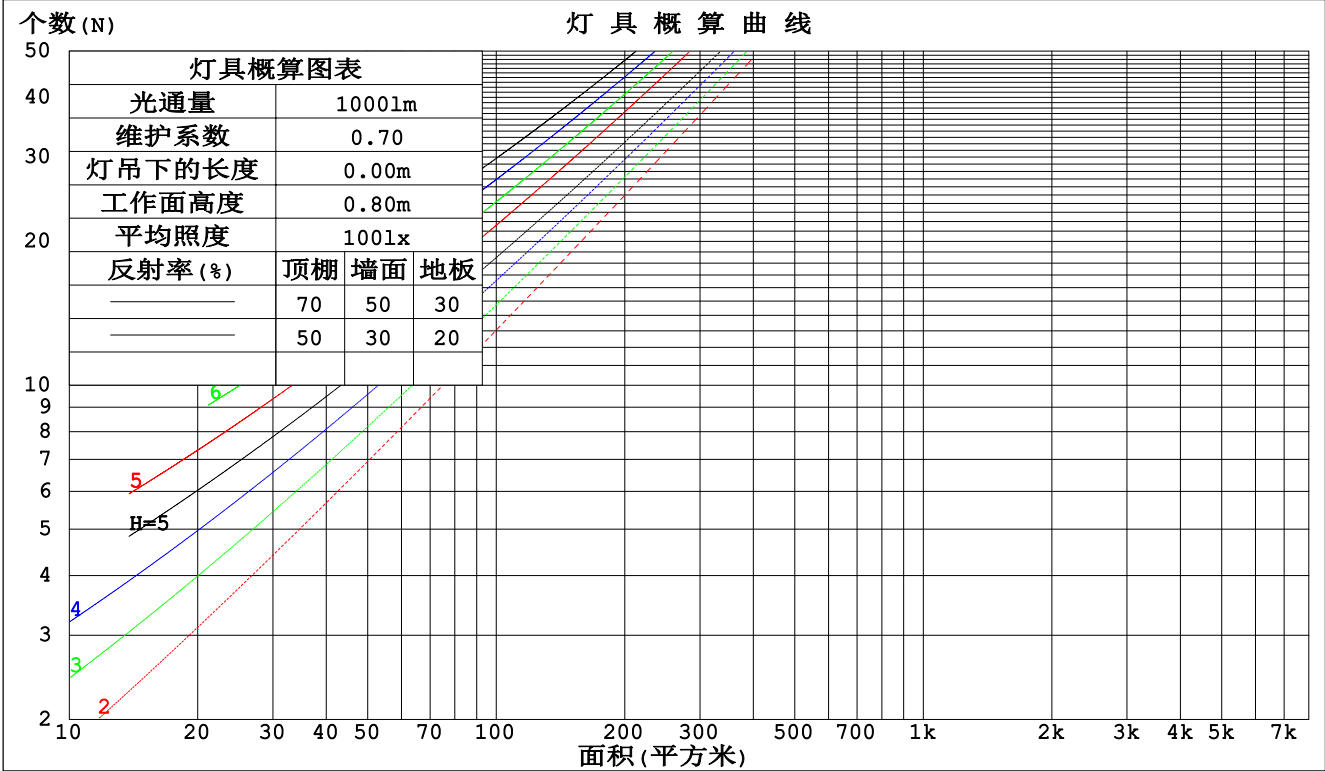
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	1.08	1.05	1.02	1.06	1.03	1.00	1.02	.99	.97	.98	.96	.94	.94	.93	.91	.89
2.0	.97	.92	.87	.95	.90	.86	.92	.88	.84	.89	.85	.82	.86	.83	.81	.79
3.0	.87	.81	.76	.86	.80	.75	.83	.78	.74	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.72	.66	.78	.71	.66	.75	.70	.65	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
5.0	.72	.64	.58	.71	.63	.58	.69	.62	.57	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.54
6.0	.65	.58	.52	.64	.57	.52	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.60	.55	.50	.49
7.0	.60	.52	.47	.59	.52	.46	.58	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.50	.45	.44
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.42	.53	.46	.42	.52	.46	.41	.51	.45	.41	.39
9.0	.51	.43	.38	.50	.43	.38	.49	.42	.38	.48	.42	.38	.47	.41	.37	.36
10.0	.47	.40	.35	.46	.39	.35	.45	.39	.34	.44	.39	.34	.44	.38	.34	.33



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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	.233	.133	.042	.226	.129	.041	.214	.122	.039	.202	.116	.037	.191	.111	.036	
2.0	.228	.125	.038	.222	.122	.038	.211	.117	.036	.201	.113	.035	.191	.108	.034	
3.0	.218	.116	.035	.213	.114	.034	.203	.110	.033	.194	.106	.033	.186	.103	.032	
4.0	.207	.108	.032	.202	.106	.031	.194	.103	.031	.186	.100	.030	.178	.097	.030	
5.0	.196	.100	.029	.192	.098	.029	.184	.096	.028	.177	.093	.028	.170	.091	.027	
6.0	.185	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.168	.088	.026	.163	.086	.025	
7.0	.175	.087	.025	.172	.086	.024	.166	.084	.024	.160	.082	.024	.155	.081	.024	
8.0	.166	.081	.023	.163	.080	.023	.158	.079	.022	.153	.077	.022	.148	.076	.022	
9.0	.157	.076	.021	.155	.075	.021	.150	.074	.021	.145	.073	.021	.141	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.147	.071	.020	.143	.070	.020	.139	.069	.020	.135	.068	.019	

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	.175	.157	.140	.150	.135	.121	.102	.093	.084	.059	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.164	.132	.106	.140	.114	.091	.096	.079	.064	.055	.046	.037	.018	.015	.012	
3.0	.154	.114	.082	.132	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.146	.100	.065	.126	.086	.056	.086	.060	.040	.050	.035	.023	.016	.011	.008	
5.0	.139	.089	.052	.120	.077	.046	.082	.054	.032	.048	.032	.019	.015	.010	.006	
6.0	.133	.081	.043	.114	.070	.038	.079	.049	.027	.046	.029	.016	.015	.009	.005	
7.0	.126	.074	.036	.109	.064	.032	.075	.045	.022	.044	.026	.013	.014	.009	.004	
8.0	.121	.068	.031	.104	.059	.027	.072	.041	.019	.042	.024	.012	.014	.008	.004	
9.0	.116	.063	.027	.100	.054	.024	.069	.038	.017	.040	.023	.010	.013	.007	.003	
10.0	.111	.059	.024	.095	.051	.021	.066	.036	.015	.039	.021	.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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	27.7	29.0	28.0	29.2	29.4	27.7	29.0	28.0	29.2	29.4
3H	27.9	29.0	28.1	29.3	29.5	27.9	29.0	28.1	29.3	29.5
4H	27.8	29.0	28.1	29.2	29.4	27.8	29.0	28.1	29.2	29.4
6H	27.8	28.8	28.1	29.1	29.4	27.8	28.8	28.1	29.1	29.4
8H	27.7	28.7	28.1	29.0	29.3	27.8	28.8	28.1	29.0	29.3
12H	27.7	28.7	28.0	28.9	29.2	27.7	28.7	28.0	28.9	29.2
4H 2H	27.7	28.9	28.0	29.1	29.3	27.7	28.8	28.0	29.1	29.3
3H	27.9	28.9	28.3	29.2	29.5	27.9	28.9	28.3	29.2	29.5
4H	27.9	28.8	28.3	29.1	29.4	28.0	28.8	28.3	29.1	29.5
6H	27.9	28.7	28.3	29.0	29.4	27.9	28.7	28.3	29.0	29.4
8H	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3	27.9	28.6	28.3	29.0	29.3
12H	27.8	28.5	28.2	28.8	29.2	27.8	28.5	28.3	28.9	29.3
8H 4H	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3
6H	27.8	28.4	28.3	28.8	29.2	27.9	28.4	28.3	28.8	29.3
8H	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2	27.8	28.3	28.3	28.8	29.2
12H	27.8	28.2	28.2	28.6	29.1	27.8	28.2	28.3	28.7	29.1
12H 4H	27.8	28.5	28.2	28.8	29.2	27.8	28.5	28.3	28.9	29.3
6H	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2
8H	27.8	28.2	28.2	28.6	29.1	27.8	28.2	28.3	28.7	29.1
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.5 / - 2.3					+ 1.4 / - 2.3				
1.5H	+ 1.5 / - 1.8					+ 1.7 / - 1.6				
2.0H	+ 3.0 / - 2.8					+ 2.8 / - 2.5				

依据CIE Pub.117计算, 24882lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 11.2)。

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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

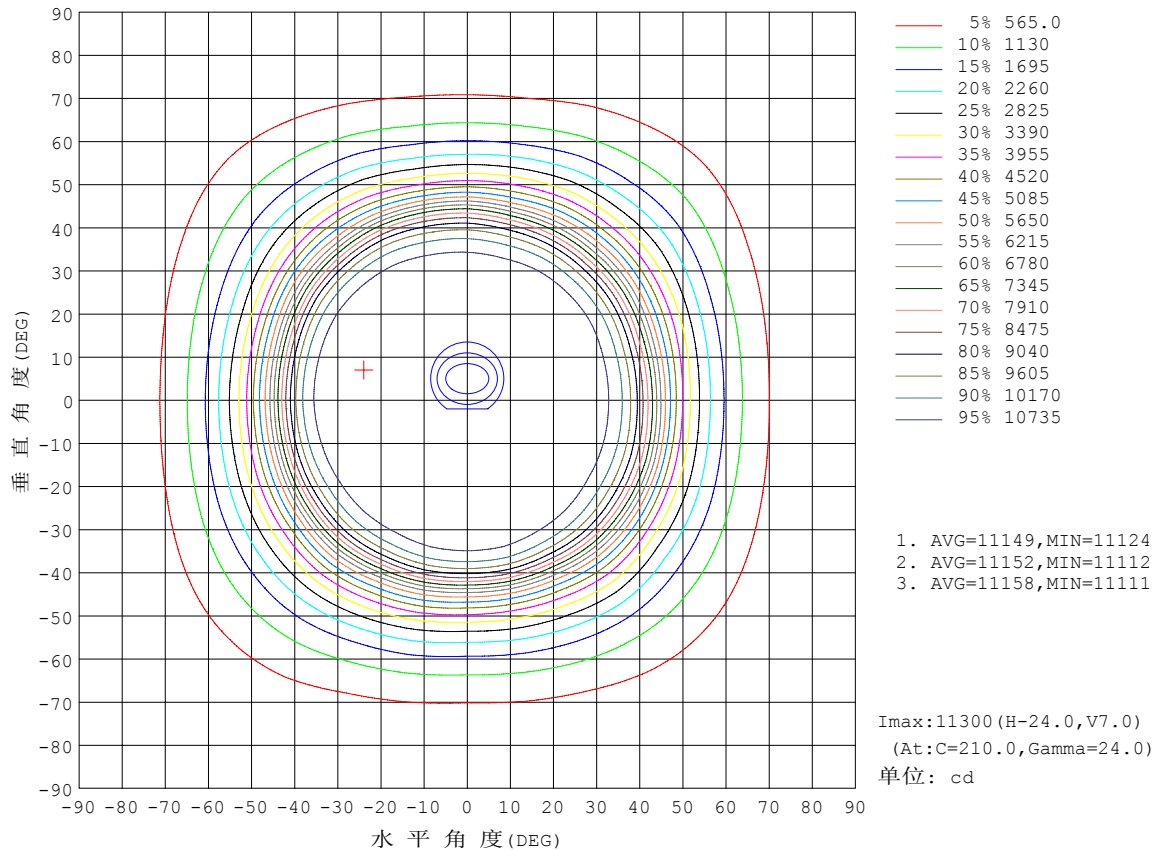
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	69	59	53	68	59	53	67	58	53	48
0.80	79	70	64	78	69	64	76	68	63	58
1.00	87	78	72	86	78	72	84	78	72	66
1.25	93	85	80	92	84	79	89	83	78	73
1.50	97	90	85	96	89	84	93	87	83	77
2.00	102	96	91	101	95	91	98	93	89	83
2.50	105	99	95	103	98	94	100	95	92	85
3.00	107	102	98	105	101	97	102	98	95	88
4.00	110	106	103	108	104	101	104	101	99	91
5.00	112	108	105	110	106	104	105	103	101	92
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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

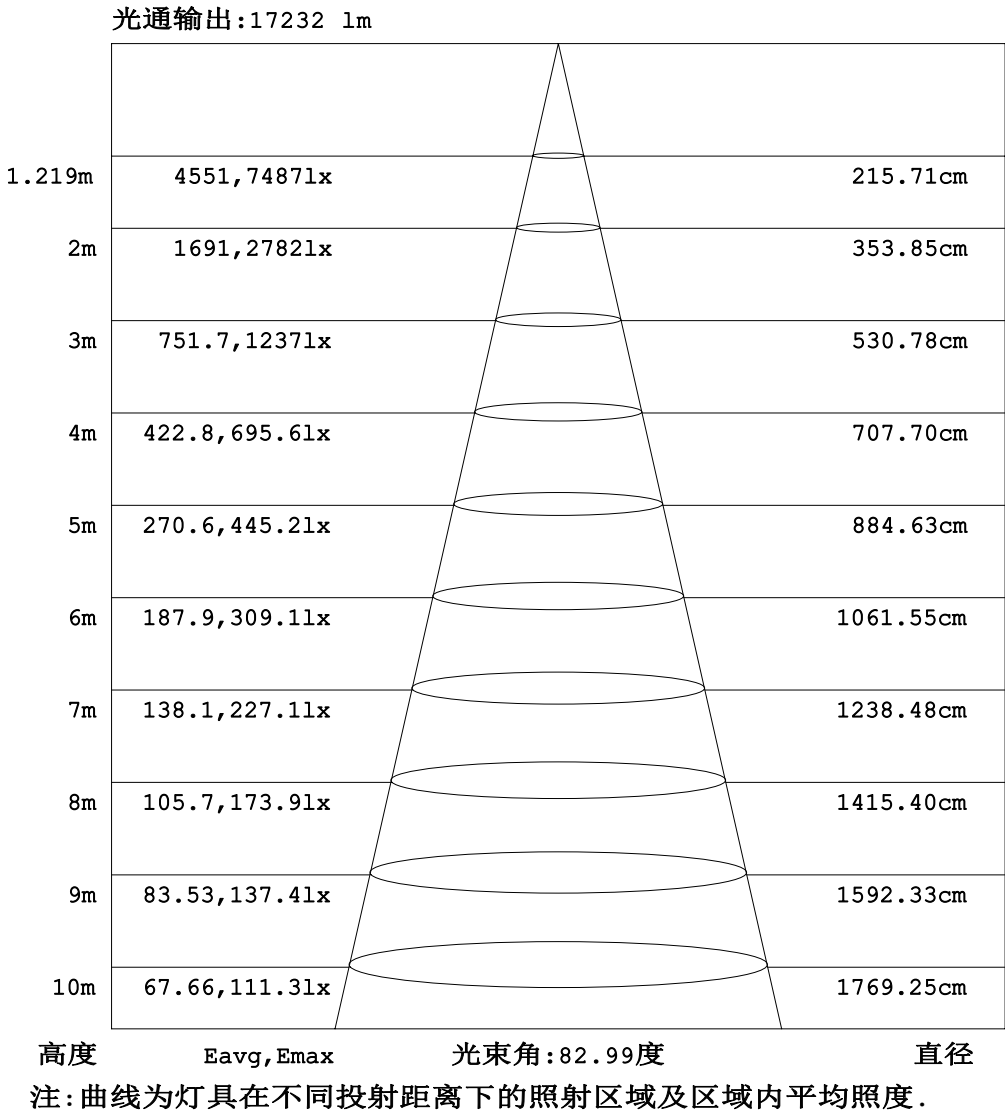


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

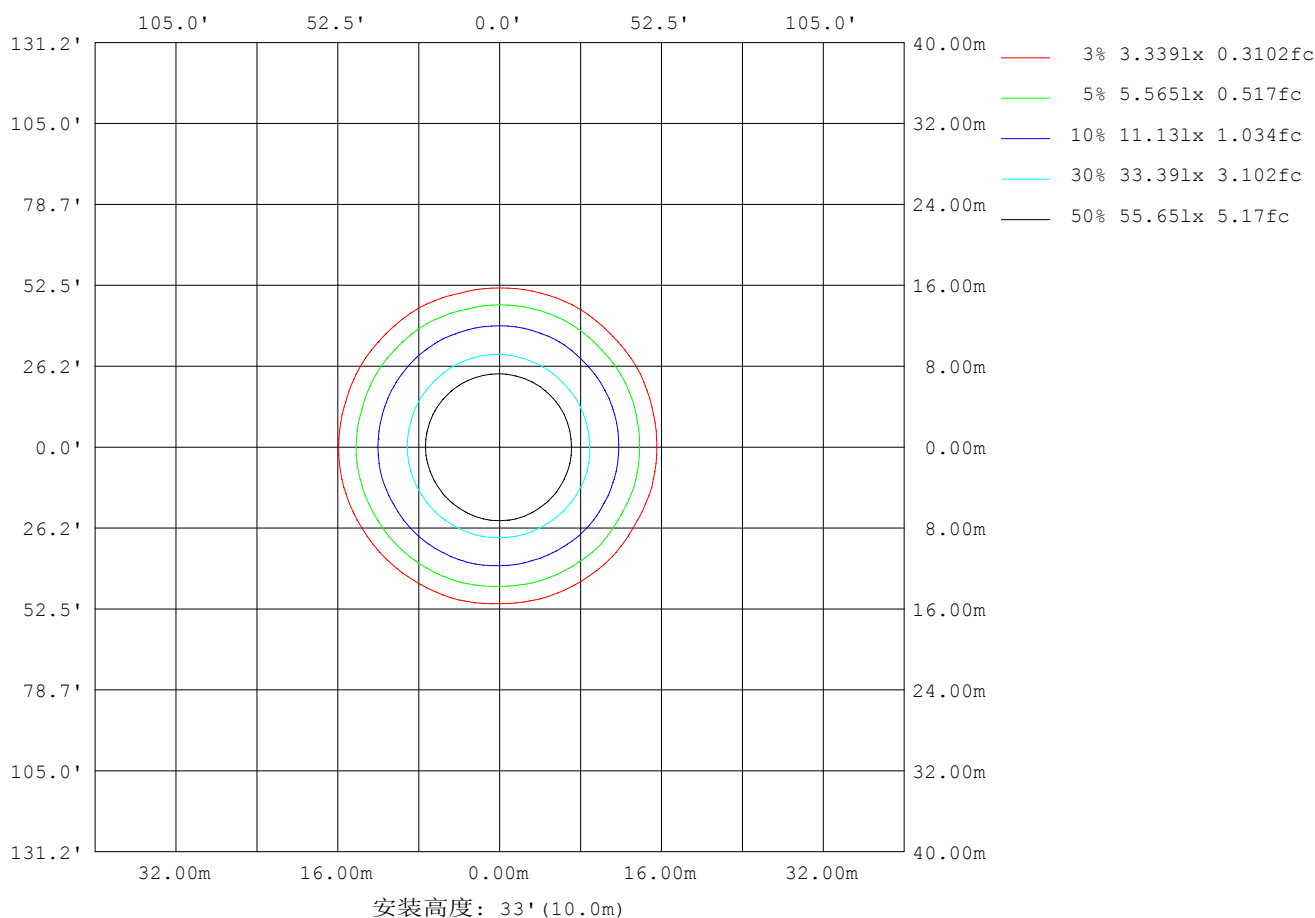


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

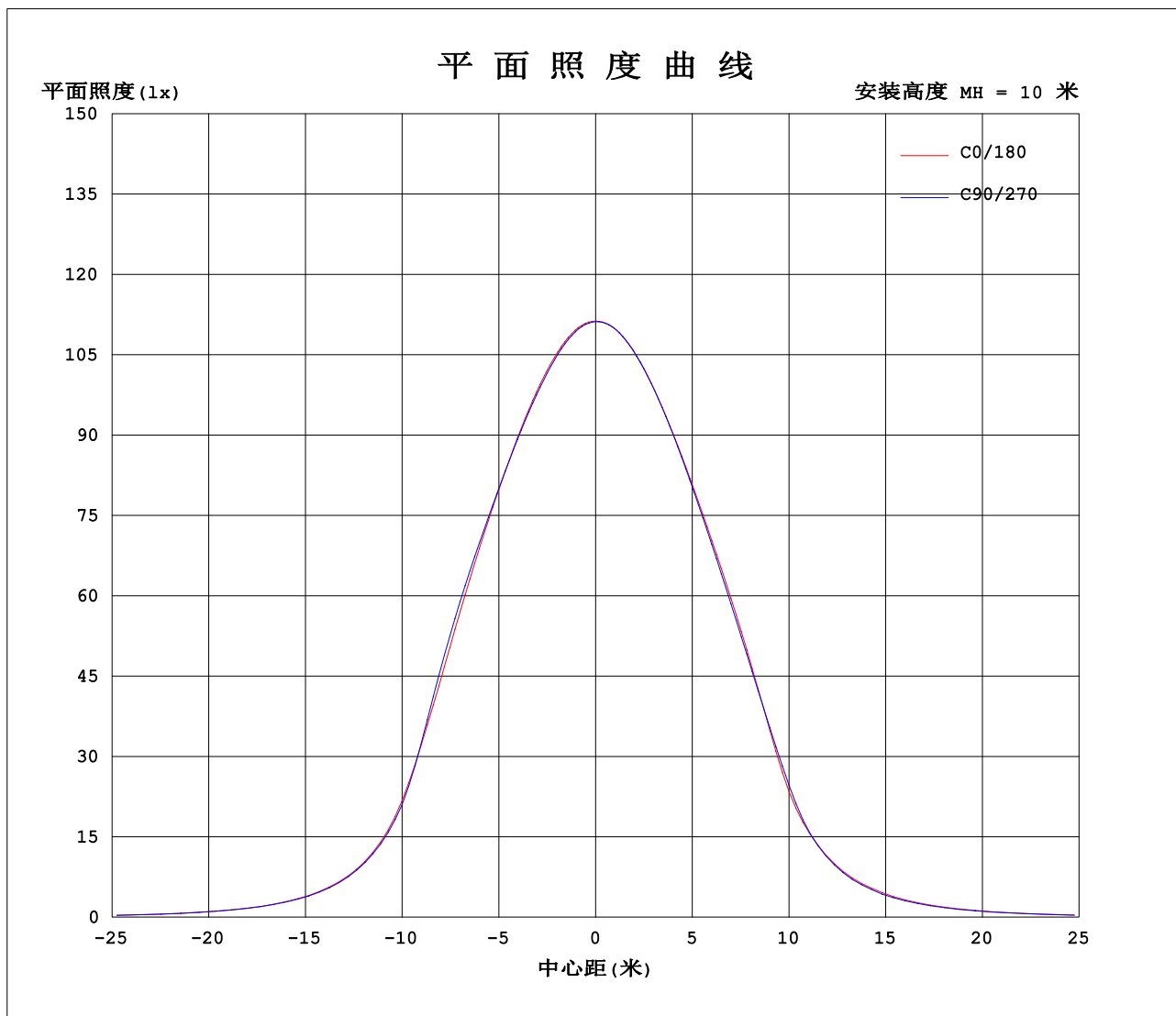
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	45864
L横 (75) av	22952
L横 (85) av	3775
L纵 (65) av	44289
L纵 (75) av	22733
L纵 (85) av	3328
L45 (65) av	45949
L45 (75) av	22974
L45 (85) av	4281

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: 2024-10-26

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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112	1112
5	1113	1112	1112	1112	1111	1111	1111	1111	1112	1112	1113	1113	1114	1114	1114	1115	1115	1115	1115
10	1115	1114	1113	1112	1112	1111	1111	1112	1112	1113	1114	1115	1117	1117	1117	1118	1118	1118	1118
15	1118	1116	1115	1114	1113	1113	1113	1114	1115	1116	1118	1119	1121	1122	1123	1123	1123	1123	1123
20	1121	1119	1118	1117	1117	1117	1117	1118	1119	1120	1122	1124	1126	1127	1128	1128	1127	1127	1126
25	1118	1116	1115	1116	1117	1119	1119	1120	1120	1121	1123	1126	1129	1129	1129	1129	1128	1126	1125
30	1100	1099	1099	1104	1107	1112	1113	1113	1111	1112	1113	1117	1120	1121	1121	1118	1116	1113	1111
35	1037	1040	1042	1052	1059	1071	1072	1072	1066	1068	1069	1076	1082	1082	1084	1079	1077	1069	1064
40	880	892	891	899	895	915	915	924	917	929	929	942	950	953	962	957	961	951	945
45	615	631	614	609	590	599	596	618	620	642	639	654	663	668	686	680	699	699	697
50	393	393	389	396	385	382	385	402	408	419	415	431	436	433	439	442	442	429	431
55	255	256	246	257	253	253	249	261	266	273	274	283	286	280	285	283	285	271	273
60	162	163	157	162	163	163	160	169	168	174	175	181	181	179	182	179	181	171	172
65	98.8	99.0	96.8	98.9	99.4	101	97.8	104	103	108	109	113	112	111	112	111	111	105	106
70	57.1	56.7	56.3	57.9	57.5	59.4	57.5	60.8	60.6	65.2	64.2	66.0	65.2	64.7	67.2	66.0	65.7	62.9	62.2
75	29.5	28.9	26.4	30.0	27.2	30.1	30.3	31.1	30.1	34.0	31.7	33.8	35.0	33.6	34.4	34.5	34.2	33.1	33.6
80	12.4	10.6	8.01	11.6	8.26	11.7	13.1	12.8	10.00	14.2	11.3	13.4	15.8	14.7	11.1	14.5	11.4	13.4	14.6
85	1.22	1.15	1.24	1.35	1.20	1.11	1.28	1.37	1.82	2.25	2.05	1.83	2.35	2.00	2.22	2.57	2.37	1.70	1.87
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: 2024-10-26

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:0.6987A P:150.9W PF:0.9850 Freq:50.01Hz 实检光通:24882.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	1112	1112	1112	1112	1112														
5	1115	1114	1114	1114	1113														
10	1118	1117	1117	1116	1116														
15	1123	1122	1122	1121	1120														
20	1126	1126	1126	1125	1123														
25	1124	1125	1124	1122	1120														
30	1109	1109	1108	1108	1103														
35	1057	1057	1051	1048	1039														
40	923	913	894	891	879														
45	657	643	624	624	611														
50	424	424	409	406	404														
55	274	276	263	268	260														
60	172	175	168	170	163														
65	104	107	104	105	98.3														
70	60.6	62.9	61.1	60.9	56.6														
75	31.4	32.0	30.7	29.7	29.2														
80	12.9	10.4	12.4	9.13	11.6														
85	1.67	1.95	1.94	1.86	1.38														
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: 2024-10-26

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: