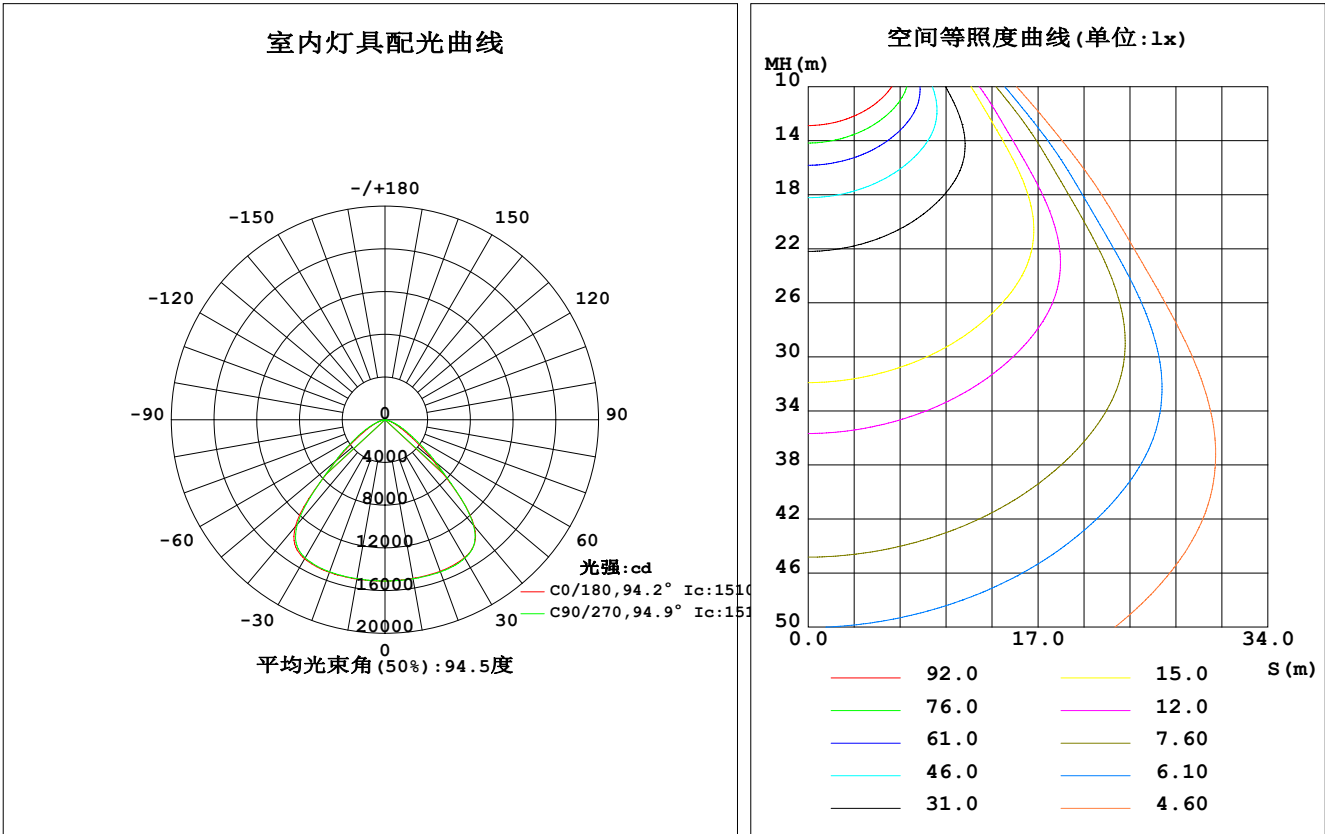


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1lx1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: 171.91 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	15230	S/MH(C0/180)	1.38	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.37	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	34331	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.1	
额定光通量(lm)	34331.1	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	1.25	
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:2024-8-22

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	1509	1510	1512	1515	1515	1514	1512	1510	0- 10	1442	1442	4.2, 4.2
20	1510	1512	1516	1521	1521	1521	1515	1513	10- 20	4294	5736	16.7, 16.7
30	1491	1494	1496	1506	1504	1505	1494	1498	20- 30	6995	12731	37.1, 37.1
40	1300	1298	1290	1310	1306	1285	1275	1301	30- 40	8972	21703	63.2, 63.2
50	583.5	613.9	627.1	588.9	599.0	591.9	613.0	566.0	40- 50	7195	28899	84.2, 84.2
60	209.0	218.8	255.9	250.2	231.4	220.1	266.2	232.7	50- 60	3468	32366	94.3, 94.3
70	73.14	64.17	90.62	82.72	86.28	67.01	93.75	76.15	60- 70	1477	33843	98.6, 98.6
80	13.86	11.87	17.06	13.09	18.31	12.18	18.21	11.21	70- 80	447.8	34291	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	40.56	34331	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	34331	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	34331	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	34331	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	34331	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	34331	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	34331	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	34331	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	34331	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	34331	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：25882 lm

%lum = 75.4%
%lamp = 75.4%

锥面光通量(120度)：32366 lm

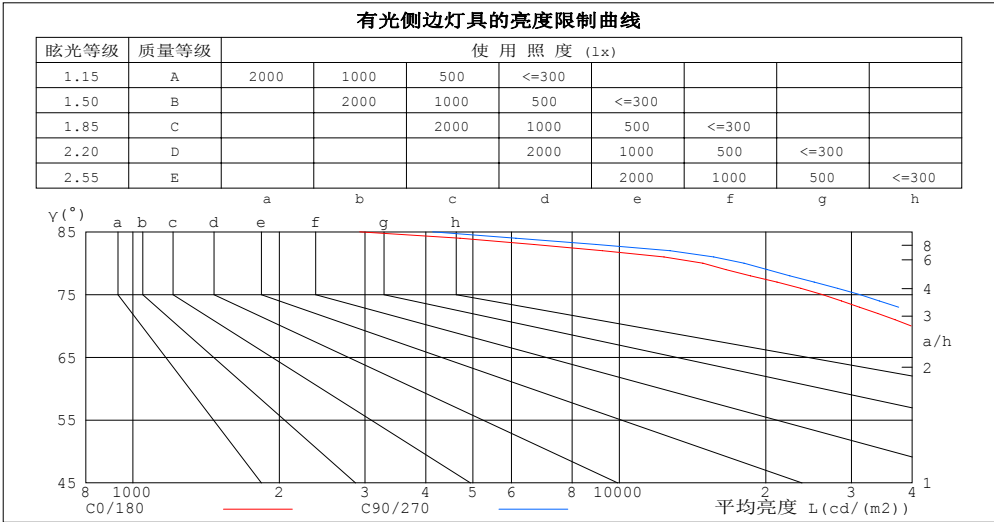
%lum = 94.3%
%lamp = 94.3%

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:2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	2927	4132
80	14853	18042
75	26143	31210
70	39802	48659
65	55623	68867
60	77807	93986
55	113068	129402
50	168947	179160
45	244881	243851

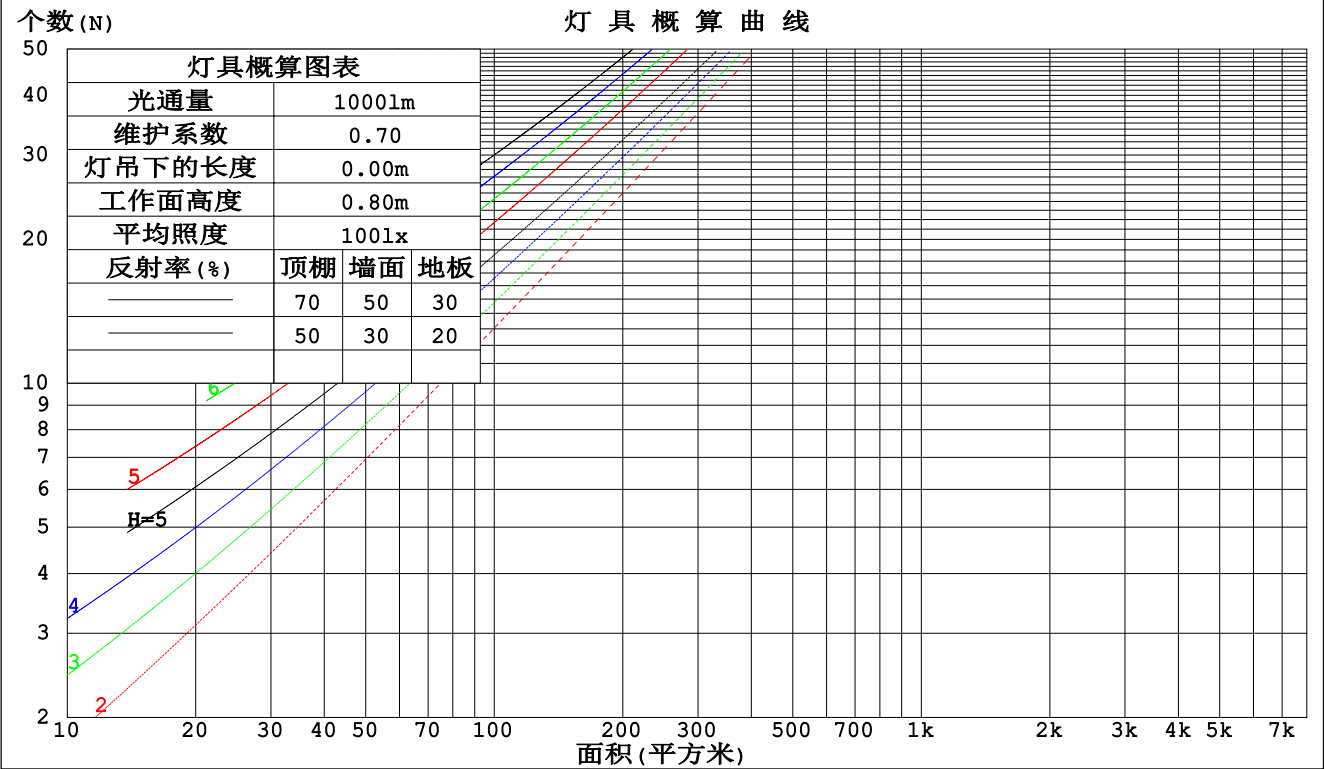
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	.75	.86	.80	.75	.83	.78	.73	.80	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.71	.66	.78	.71	.65	.75	.69	.65	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
5.0	.71	.64	.58	.70	.63	.58	.68	.62	.57	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.54
6.0	.65	.57	.52	.64	.57	.51	.62	.56	.51	.61	.55	.51	.59	.54	.50	.48
7.0	.59	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.45	.55	.49	.45	.43
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.41	.53	.46	.41	.51	.45	.41	.50	.45	.41	.39
9.0	.50	.43	.38	.50	.42	.38	.49	.42	.37	.48	.42	.37	.47	.41	.37	.35
10.0	.46	.39	.34	.46	.39	.34	.45	.39	.34	.44	.38	.34	.43	.38	.34	.32



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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.234	.133	.042	.227	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.116	.037	.191	.111	.036	
2.0	.229	.125	.038	.223	.123	.038	.212	.118	.037	.201	.113	.035	.192	.109	.034	
3.0	.219	.116	.035	.214	.114	.034	.204	.111	.034	.195	.107	.033	.187	.103	.032	
4.0	.208	.108	.032	.203	.106	.031	.195	.103	.031	.187	.100	.030	.179	.097	.030	
5.0	.197	.100	.029	.193	.099	.029	.185	.096	.028	.178	.094	.028	.171	.092	.028	
6.0	.186	.093	.027	.182	.092	.027	.176	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.026	
7.0	.176	.087	.025	.173	.086	.025	.167	.084	.024	.161	.083	.024	.156	.081	.024	
8.0	.167	.081	.023	.164	.081	.023	.158	.079	.023	.153	.078	.022	.148	.076	.022	
9.0	.158	.076	.021	.156	.076	.021	.151	.074	.021	.146	.073	.021	.142	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.148	.071	.020	.143	.070	.020	.139	.069	.020	.135	.068	.020	

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	.155	.114	.082	.133	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.147	.100	.064	.126	.086	.056	.087	.060	.039	.050	.035	.023	.016	.011	.008	
5.0	.139	.089	.052	.120	.077	.045	.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	.127	.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	.011	.014	.008	.004	
9.0	.116	.063	.027	.100	.055	.024	.069	.038	.017	.040	.023	.010	.013	.007	.003	
10.0	.111	.059	.024	.096	.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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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	29.3	30.6	29.5	30.8	30.9	29.5	30.8	29.7	31.0	31.2
3H	29.4	30.5	29.6	30.8	31.0	29.6	30.8	29.9	31.1	31.3
4H	29.3	30.4	29.6	30.7	30.9	29.6	30.8	29.9	31.0	31.2
6H	29.3	30.3	29.6	30.6	30.8	29.6	30.6	29.9	30.9	31.1
8H	29.2	30.2	29.5	30.5	30.8	29.5	30.5	29.9	30.8	31.1
12H	29.2	30.1	29.5	30.4	30.7	29.5	30.4	29.8	30.7	31.0
4H 2H	29.2	30.4	29.5	30.6	30.8	29.4	30.6	29.7	30.8	31.0
3H	29.4	30.4	29.8	30.7	30.9	29.7	30.6	30.0	30.9	31.2
4H	29.4	30.3	29.8	30.6	30.9	29.7	30.6	30.0	30.9	31.2
6H	29.4	30.1	29.8	30.5	30.8	29.6	30.4	30.0	30.7	31.1
8H	29.3	30.0	29.7	30.4	30.8	29.6	30.3	30.0	30.7	31.0
12H	29.3	29.9	29.7	30.3	30.7	29.6	30.2	30.0	30.6	31.0
8H 4H	29.3	30.0	29.7	30.4	30.8	29.6	30.3	30.0	30.7	31.0
6H	29.3	29.9	29.7	30.3	30.7	29.6	30.1	30.0	30.5	31.0
8H	29.3	29.8	29.7	30.2	30.6	29.5	30.0	30.0	30.5	30.9
12H	29.2	29.6	29.7	30.1	30.6	29.5	29.9	30.0	30.4	30.8
12H 4H	29.3	29.9	29.7	30.3	30.7	29.5	30.2	30.0	30.6	31.0
6H	29.3	29.8	29.7	30.2	30.6	29.5	30.0	30.0	30.4	30.9
8H	29.2	29.6	29.7	30.1	30.6	29.5	29.9	30.0	30.4	30.8
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.7 / - 2.6					+ 1.6 / - 2.2				
1.5H	+ 1.4 / - 2.0					+ 1.2 / - 1.8				
2.0H	+ 3.3 / - 2.8					+ 3.0 / - 3.2				

依据CIE Pub.117计算, 34331lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.3)。

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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

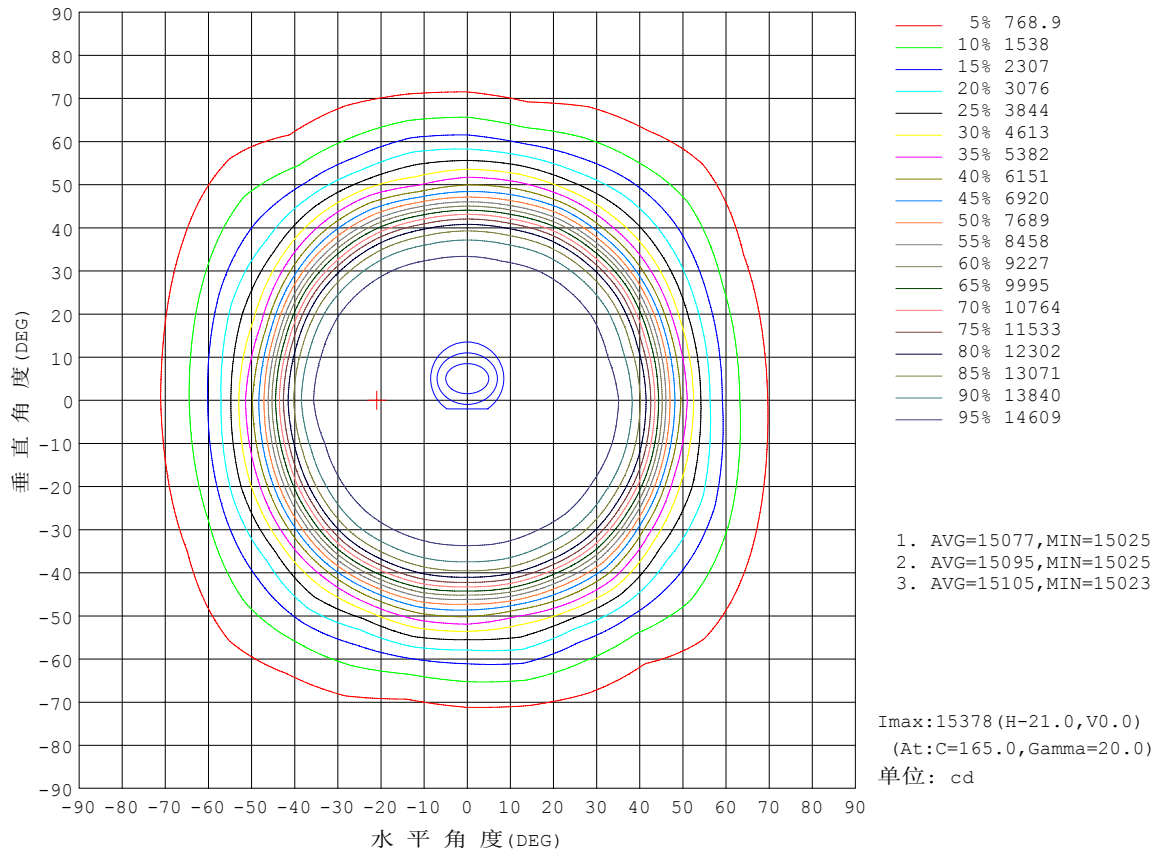
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	68	58	53	67	58	52	66	58	52	47
0.80	78	69	63	77	68	63	76	68	62	57
1.00	86	78	72	85	77	72	83	78	71	65
1.25	93	85	79	91	84	79	89	83	78	72
1.50	97	89	84	95	89	84	93	87	83	77
2.00	102	96	91	100	95	90	97	93	89	82
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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

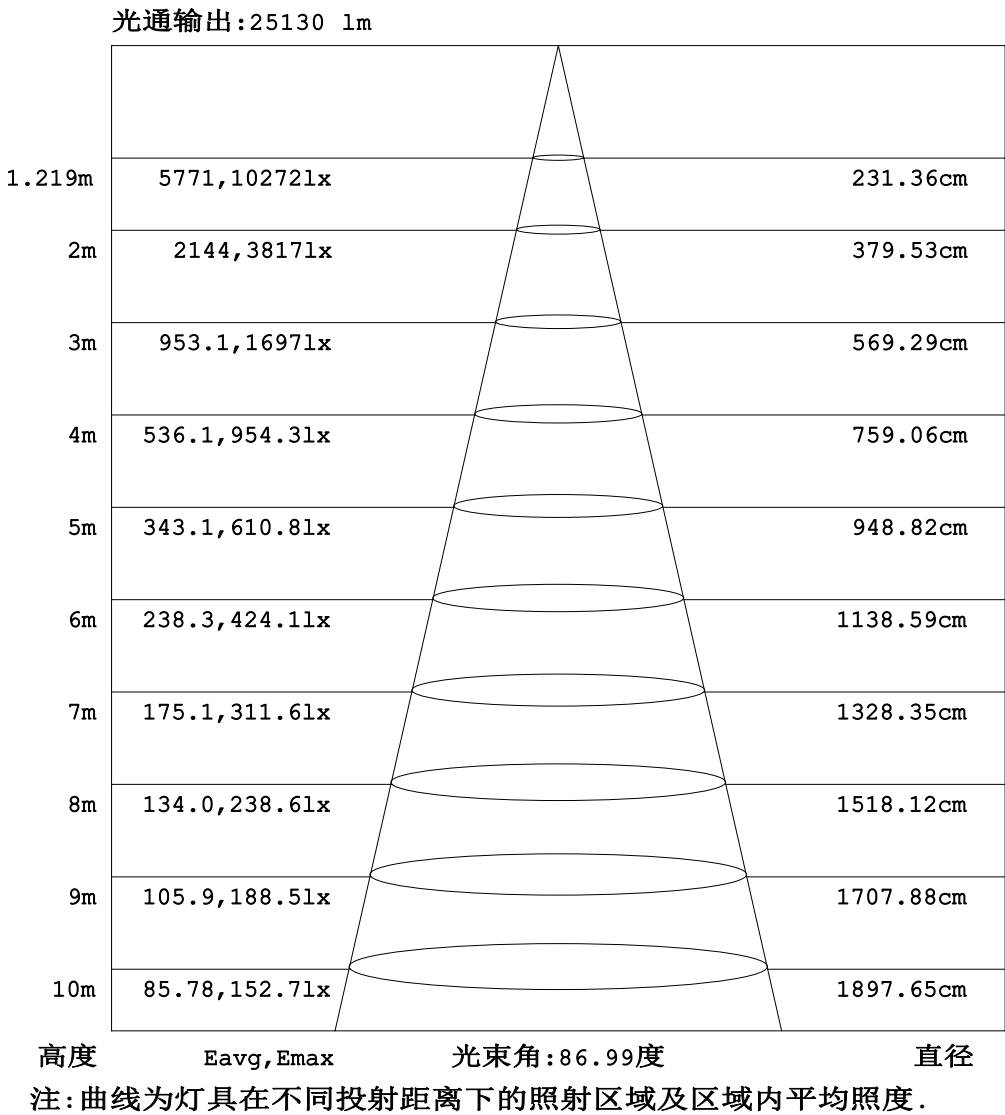


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

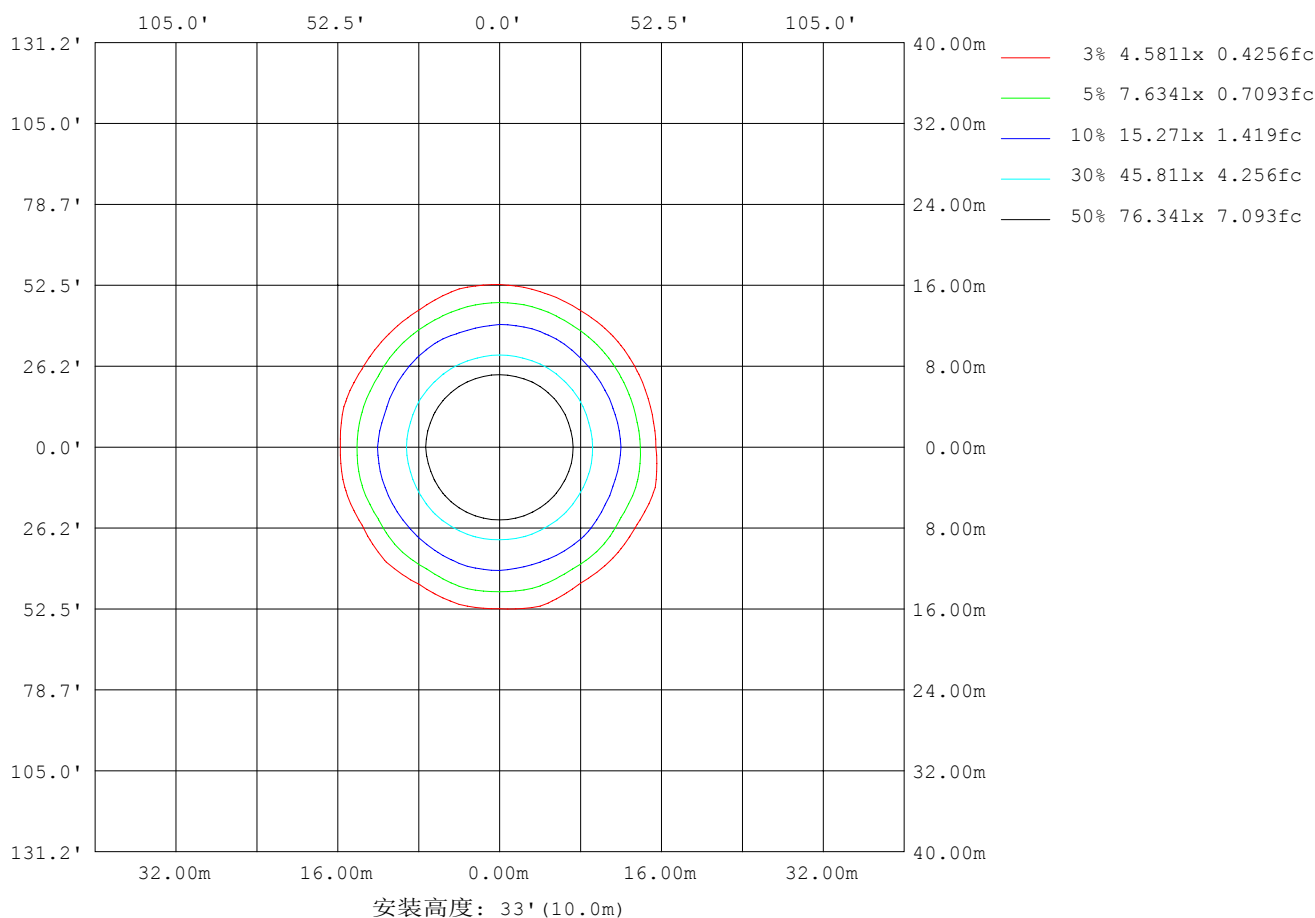


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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:

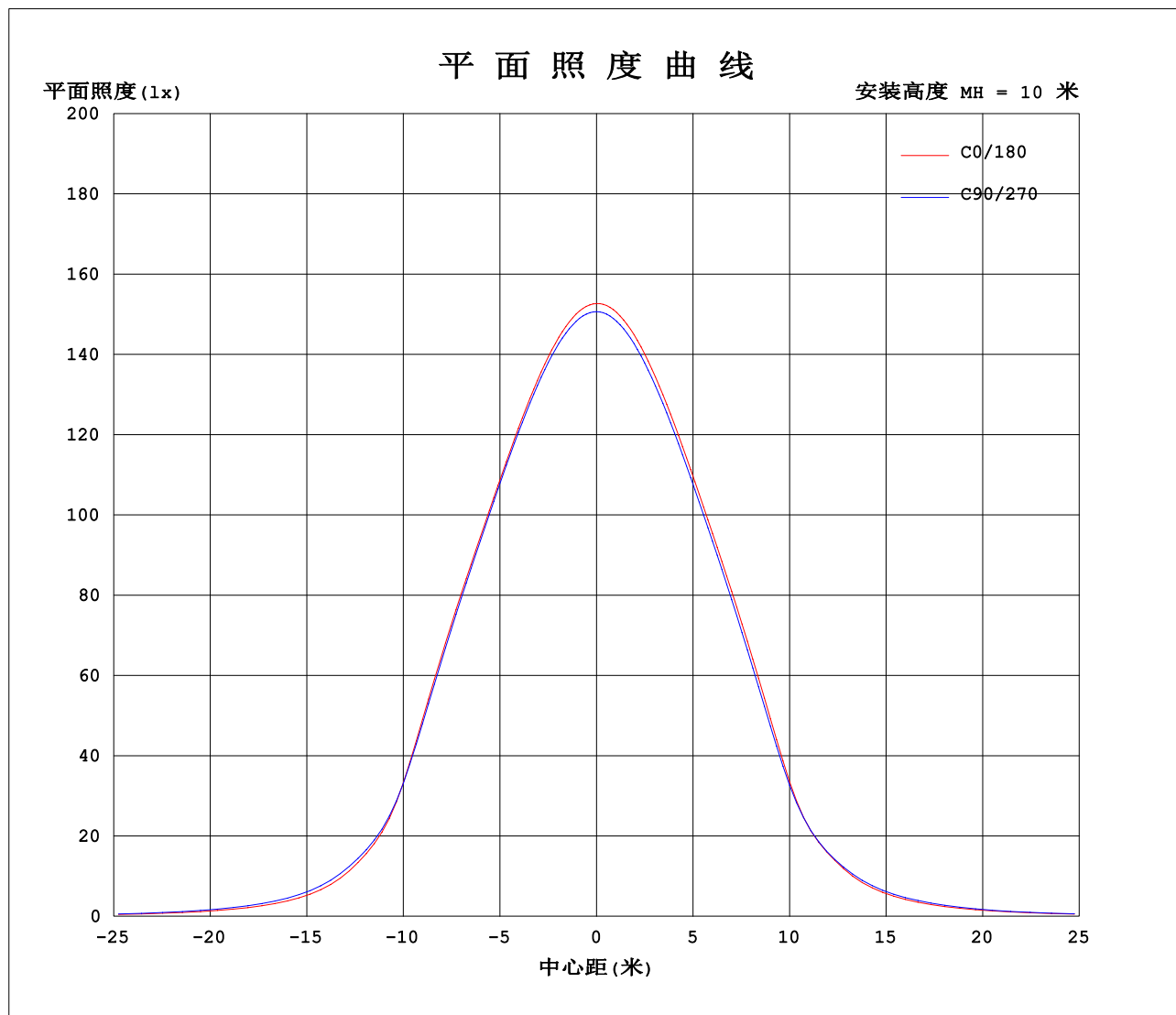
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	58990
L横 (75) av	29026
L横 (85) av	4271
L纵 (65) av	70326
L纵 (75) av	31985
L纵 (85) av	4524
L45 (65) av	57381
L45 (75) av	22137
L45 (85) av	4362

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: 2024-8-22

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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm																		
灯具名称: AOK HBE									灯具类型:					灯具重量:				
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: $\times 10\text{cd}$									
γ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510	1510
5	1509	1509	1509	1510	1510	1510	1511	1511	1511	1512	1512	1512	1512	1512	1512	1512	1511	1511	1510
10	1509	1509	1510	1510	1511	1511	1512	1513	1514	1515	1515	1515	1515	1515	1515	1514	1513	1513	1512
15	1510	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1519	1518	1518	1518	1518	1516	1515	1514
20	1510	1513	1511	1512	1514	1515	1516	1518	1519	1521	1522	1523	1521	1521	1521	1521	1519	1517	1515
25	1505	1508	1507	1508	1510	1512	1514	1516	1517	1519	1520	1521	1518	1520	1520	1520	1517	1513	1511
30	1491	1493	1492	1494	1495	1496	1496	1500	1502	1506	1506	1507	1504	1506	1507	1505	1502	1497	1494
35	1446	1449	1443	1446	1445	1447	1446	1452	1453	1458	1456	1457	1457	1455	1458	1452	1448	1438	1439
40	1300	1303	1291	1298	1290	1297	1290	1302	1301	1310	1298	1298	1306	1294	1297	1285	1284	1270	1275
45	930	937	926	953	942	953	939	969	957	961	934	935	938	912	924	918	932	916	925
50	583	551	564	614	609	593	627	633	605	589	586	594	599	545	567	592	609	577	613
55	348	377	349	380	372	408	404	413	373	394	360	388	372	376	354	372	378	398	406
60	209	244	231	219	229	275	256	251	240	250	236	236	231	247	237	220	233	269	266
65	126	145	149	120	141	165	158	143	152	147	152	134	145	149	155	123	143	164	164
70	73.1	81.1	86.4	64.2	83.2	92.8	90.6	76.8	90.1	82.7	90.4	74.1	86.3	85.5	91.0	67.0	85.7	94.0	93.8
75	36.4	39.1	40.9	30.0	40.8	44.9	44.0	37.1	44.0	33.9	44.6	37.4	45.3	43.0	44.6	31.1	43.9	46.0	45.9
80	13.9	14.4	12.5	11.9	12.2	15.5	17.1	13.7	13.1	13.1	14.0	15.1	18.3	16.6	14.6	12.2	15.0	17.2	18.2
85	1.37	1.14	1.40	1.72	1.48	1.41	1.96	1.75	1.79	2.56	2.26	2.28	2.67	1.79	2.14	2.36	2.25	1.51	2.32
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: 2024-8-22

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:0.9201A P:199.7W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:34331.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBE-NV-L2-00-5080-90D-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: x10cd																	
C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1510	1510	1510	1510	1510														
5	1512	1510	1510	1509	1510														
10	1511	1510	1510	1510	1509														
15	1513	1512	1512	1511	1511														
20	1514	1513	1513	1513	1513														
25	1509	1510	1511	1512	1511														
30	1493	1496	1498	1500	1498														
35	1440	1450	1455	1458	1452														
40	1277	1297	1301	1308	1297														
45	926	941	923	935	928														
50	615	602	566	559	561														
55	399	372	368	352	346														
60	241	233	233	226	210														
65	138	144	137	142	121														
70	75.2	84.5	76.1	81.7	64.7														
75	37.2	42.1	29.4	39.4	31.8														
80	13.8	13.1	11.2	12.2	11.4														
85	1.44	1.62	1.63	1.52	1.15														
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:2024-8-22

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: