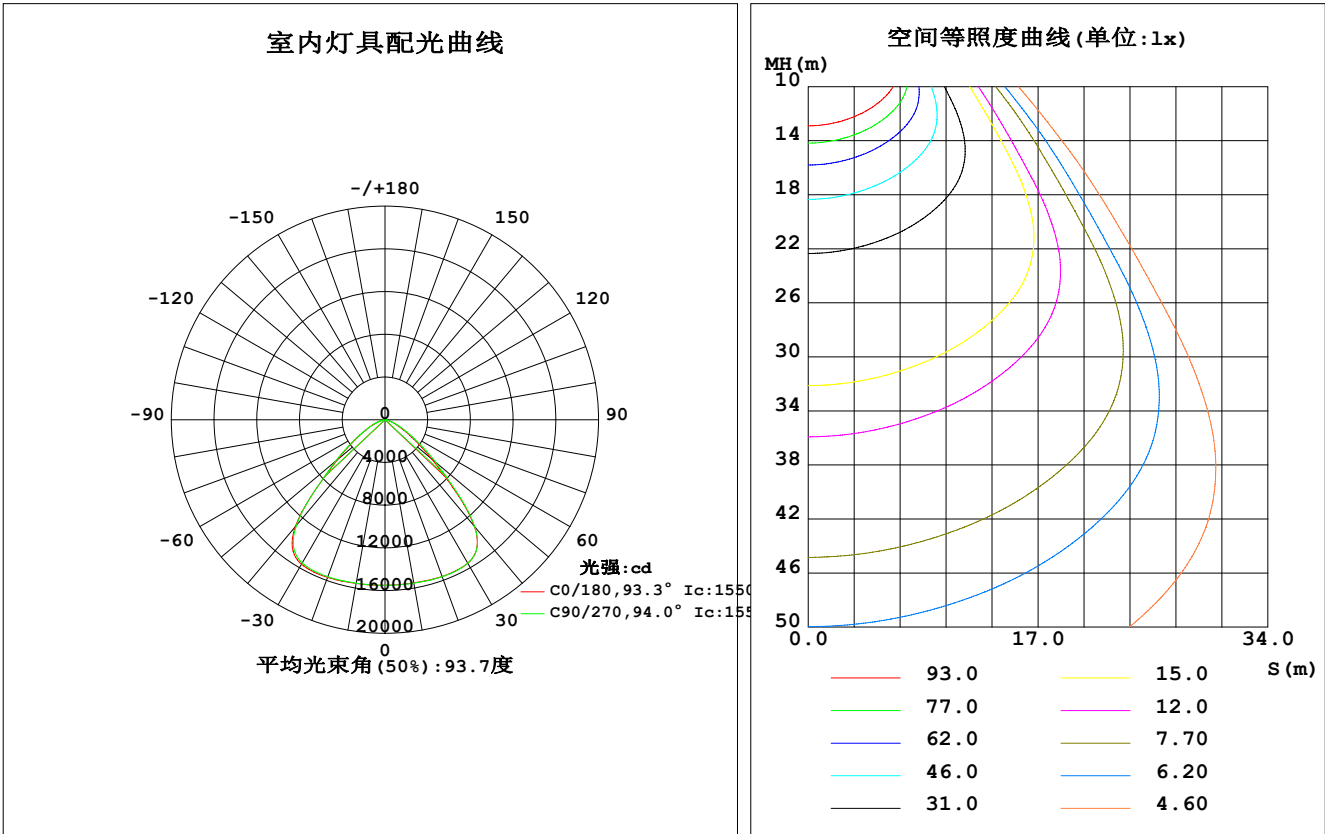


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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: 179.16 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	15749	S/MH(C0/180)	1.35	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.35	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	35019	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.2	
额定光通量(lm)	35018.7	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:2024-8-22

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	1551	1551	1554	1555	1557	1556	1554	1552	0- 10	1481	1481	4.23, 4.23
20	1562	1561	1564	1567	1571	1571	1565	1561	10- 20	4422	5903	16.9, 16.9
30	1551	1550	1551	1557	1563	1558	1549	1551	20- 30	7237	13140	37.5, 37.5
40	1302	1312	1309	1330	1306	1277	1288	1312	30- 40	9219	22359	63.8, 63.8
50	571.7	613.3	625.2	599.5	583.6	587.3	605.5	565.6	40- 50	7136	29495	84.2, 84.2
60	225.6	234.5	249.1	252.4	241.1	231.6	246.4	232.3	50- 60	3492	32987	94.2, 94.2
70	81.20	77.12	87.65	89.06	90.62	78.73	88.52	79.70	60- 70	1510	34496	98.5, 98.5
80	15.95	14.87	17.89	17.23	19.71	16.23	17.77	13.38	70- 80	476.8	34973	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	45.48	35019	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	35019	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	35019	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	35019	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	35019	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	35019	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	35019	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	35019	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	35019	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	35019	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：26509 lm

%lum = 75.7%

%lamp = 75.7%

锥面光通量(120度)：32987 lm

%lum = 94.2%

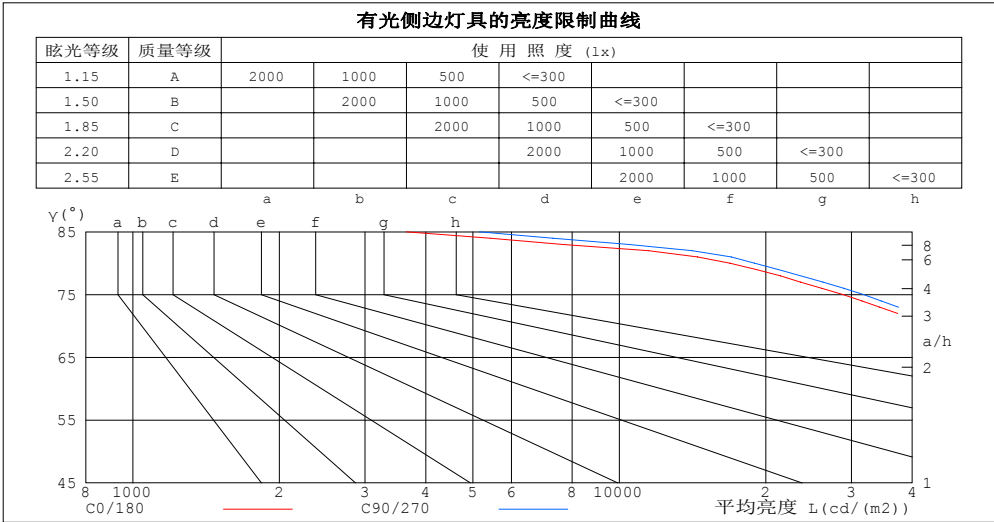
%lamp = 94.2%

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:2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	3649	5156
80	16887	18969
75	28833	31778
70	43653	47194
65	60166	65802
60	82967	91743
55	114633	128907
50	163535	179116
45	234390	243904

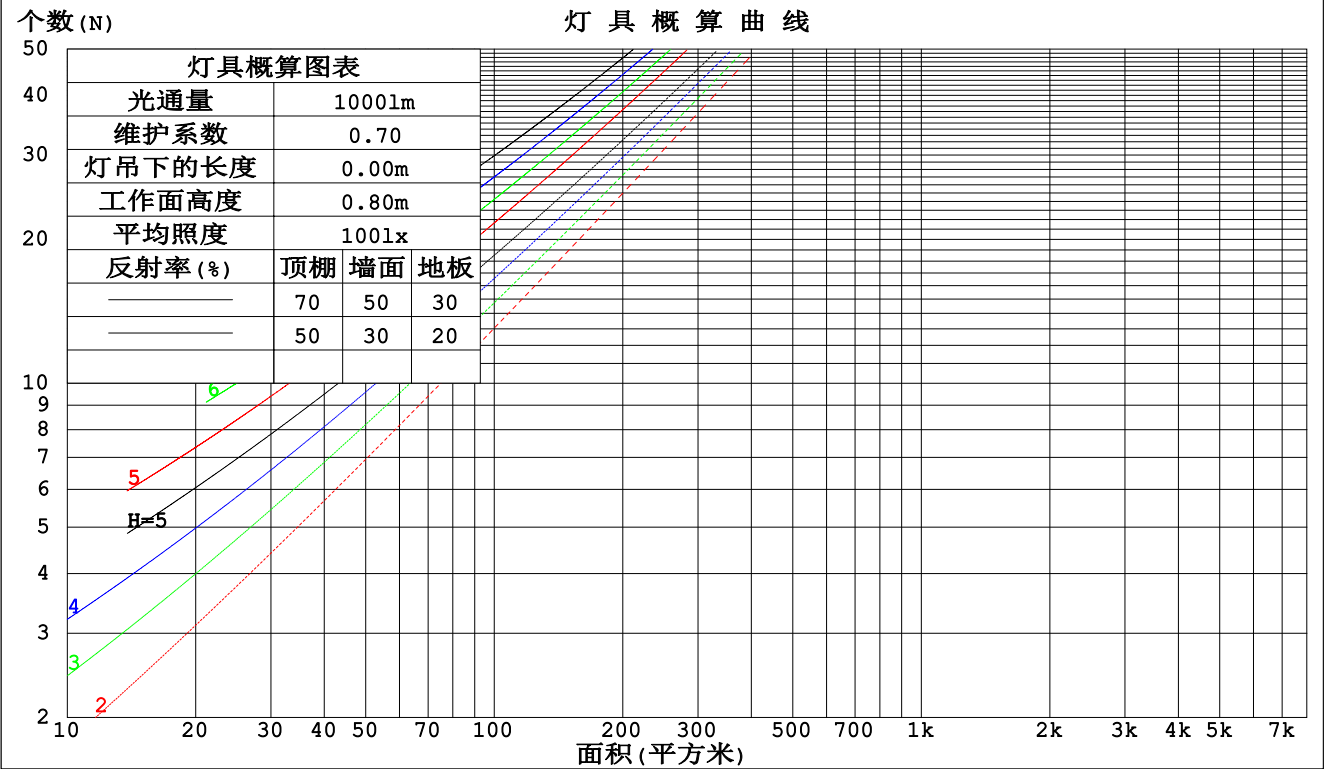
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	.74	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.72	.66	.78	.71	.66	.75	.69	.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	.57	.52	.64	.57	.52	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.60	.54	.50	.49
7.0	.60	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.49	.45	.44
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.42	.53	.46	.41	.52	.46	.41	.51	.45	.41	.39
9.0	.50	.43	.38	.50	.43	.38	.49	.42	.38	.48	.42	.37	.47	.41	.37	.36
10.0	.47	.39	.35	.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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	.227	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.116	.037	.191	.111	.036	
2.0	.228	.125	.038	.222	.123	.038	.211	.118	.037	.201	.113	.035	.192	.108	.034	
3.0	.218	.116	.035	.213	.114	.034	.204	.110	.034	.195	.107	.033	.186	.103	.032	
4.0	.207	.108	.032	.203	.106	.031	.194	.103	.031	.186	.100	.030	.179	.097	.030	
5.0	.196	.100	.029	.192	.099	.029	.185	.096	.028	.177	.094	.028	.171	.091	.027	
6.0	.186	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.025	
7.0	.176	.087	.025	.172	.086	.024	.166	.084	.024	.161	.082	.024	.155	.081	.024	
8.0	.166	.081	.023	.163	.080	.023	.158	.079	.023	.153	.077	.022	.148	.076	.022	
9.0	.158	.076	.021	.155	.076	.021	.150	.074	.021	.146	.073	.021	.141	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.148	.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	.155	.114	.082	.132	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.147	.100	.065	.126	.086	.056	.086	.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	.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: 2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	29.2	30.5	29.5	30.7	30.9	29.5	30.8	29.7	31.0	31.1
3H	29.3	30.5	29.6	30.7	30.9	29.6	30.8	29.9	31.0	31.2
4H	29.3	30.4	29.6	30.7	30.9	29.6	30.7	29.9	31.0	31.2
6H	29.2	30.3	29.6	30.5	30.8	29.5	30.6	29.9	30.8	31.1
8H	29.2	30.2	29.5	30.5	30.7	29.5	30.5	29.8	30.8	31.1
12H	29.1	30.1	29.5	30.4	30.7	29.5	30.4	29.8	30.7	31.0
4H 2H	29.2	30.3	29.5	30.6	30.8	29.4	30.6	29.7	30.8	31.0
3H	29.4	30.4	29.7	30.6	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	30.1	30.9	31.2
6H	29.4	30.1	29.8	30.5	30.8	29.7	30.4	30.0	30.8	31.1
8H	29.3	30.0	29.7	30.4	30.8	29.6	30.3	30.0	30.7	31.1
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	30.2	30.0	30.6	31.0
8H	29.3	29.8	29.7	30.2	30.6	29.6	30.1	30.0	30.5	30.9
12H	29.2	29.7	29.7	30.1	30.6	29.5	29.9	30.0	30.4	30.9
12H 4H	29.3	29.9	29.7	30.3	30.7	29.6	30.2	30.0	30.6	31.0
6H	29.3	29.8	29.7	30.2	30.6	29.5	30.1	30.0	30.5	30.9
8H	29.2	29.7	29.7	30.1	30.6	29.5	29.9	30.0	30.4	30.9
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.6 / - 2.4					+ 1.5 / - 2.1				
1.5H	+ 1.4 / - 1.7					+ 1.3 / - 1.6				
2.0H	+ 3.0 / - 2.8					+ 2.8 / - 2.6				

依据CIE Pub.117计算, 35019lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.4)。

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

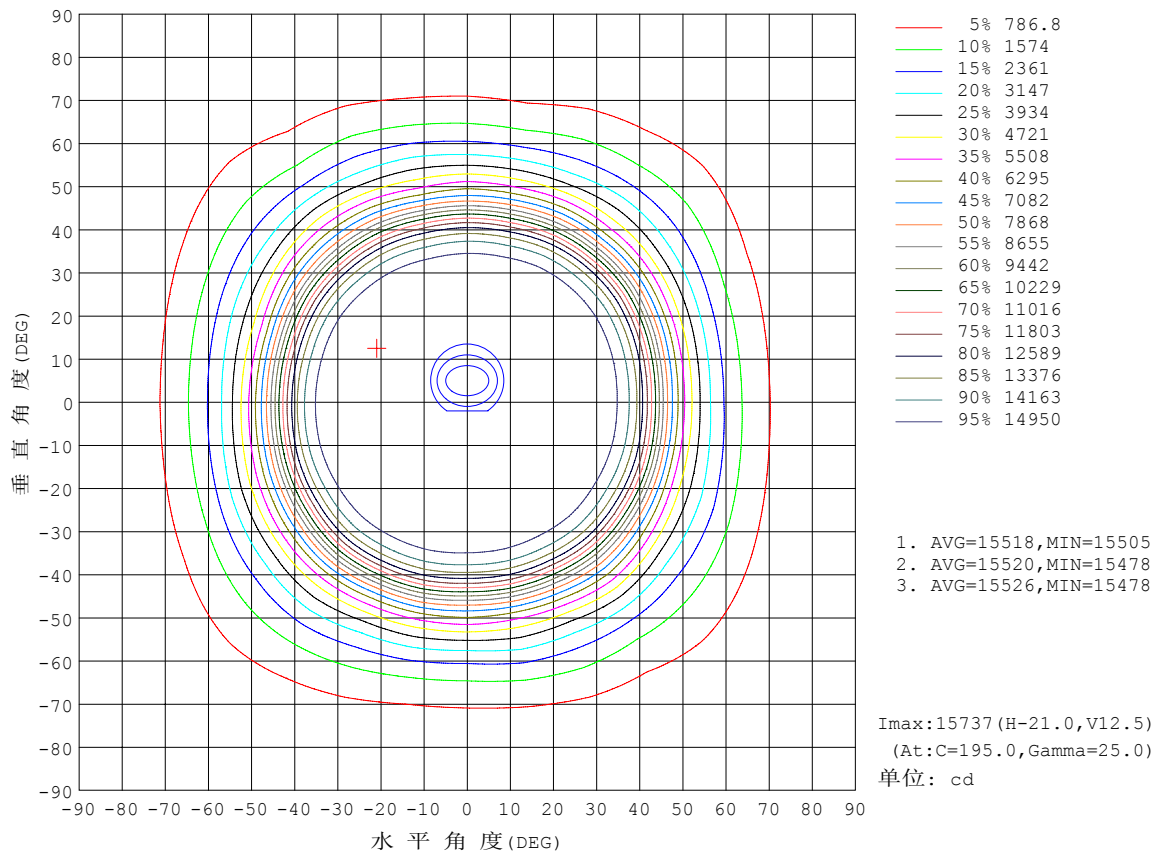
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	69	59	53	68	59	53	67	58	53	47
0.80	79	69	63	78	69	63	76	68	63	57
1.00	86	78	72	85	77	72	83	78	71	66
1.25	93	85	79	92	84	79	89	83	78	72
1.50	97	90	84	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: 2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

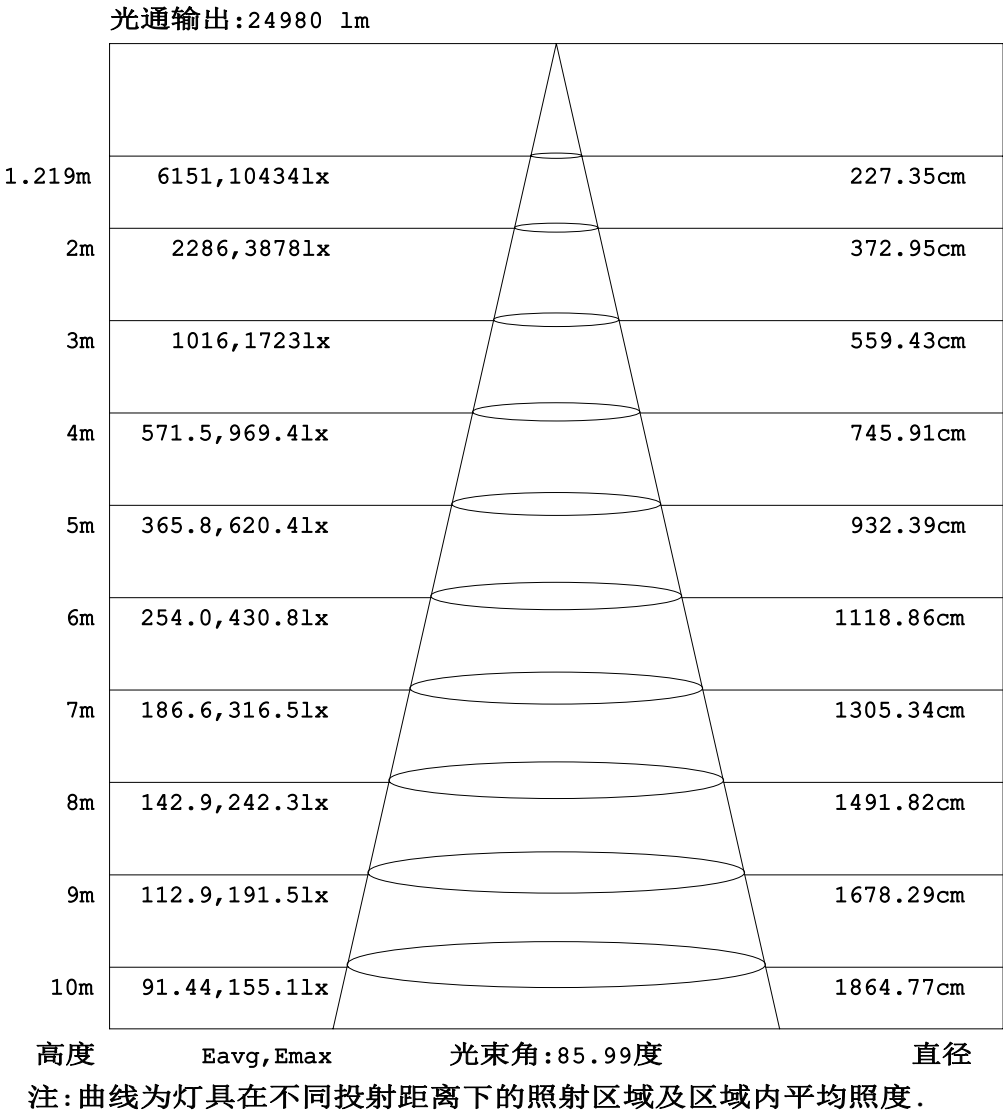


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

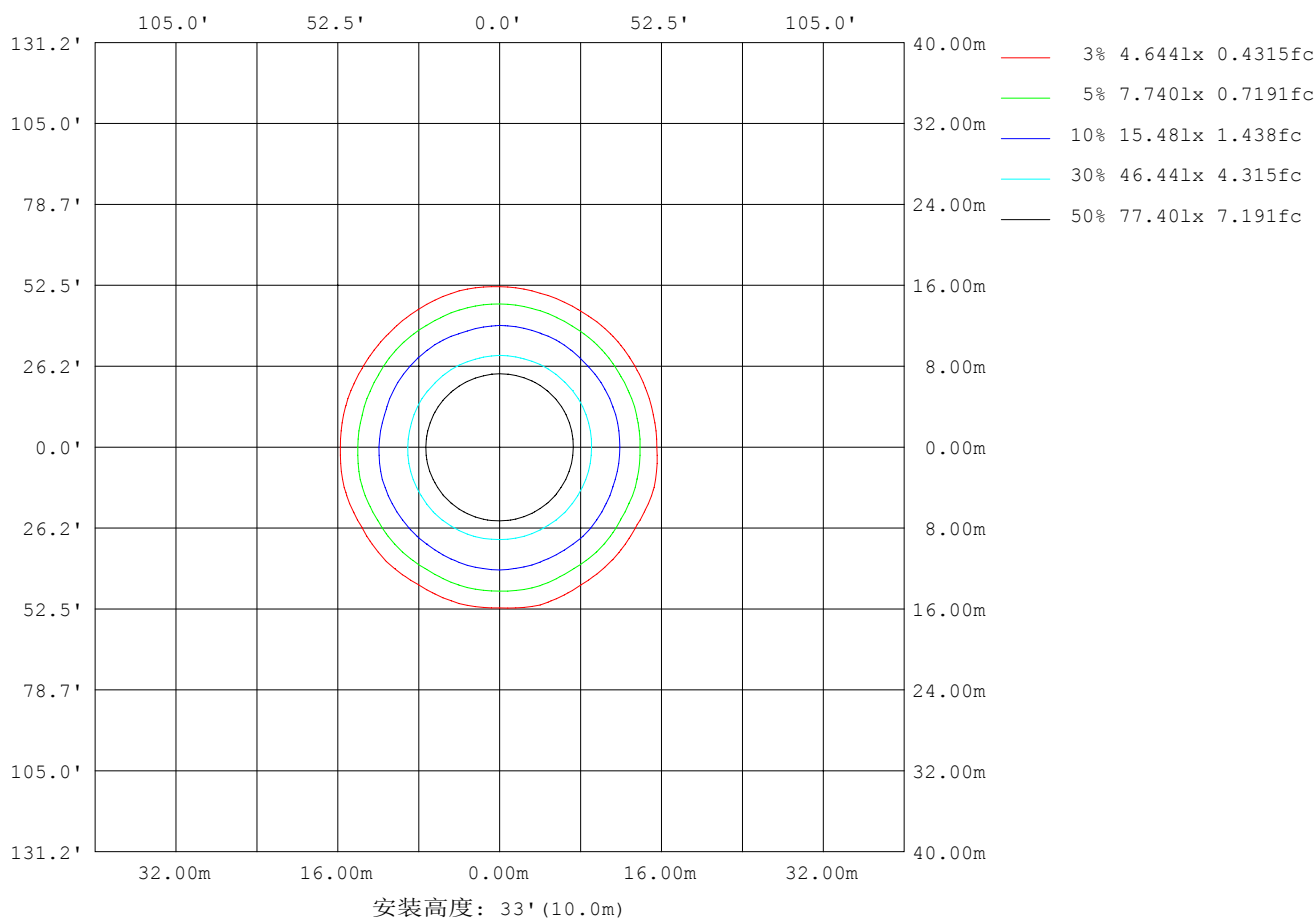


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-8-22

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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:

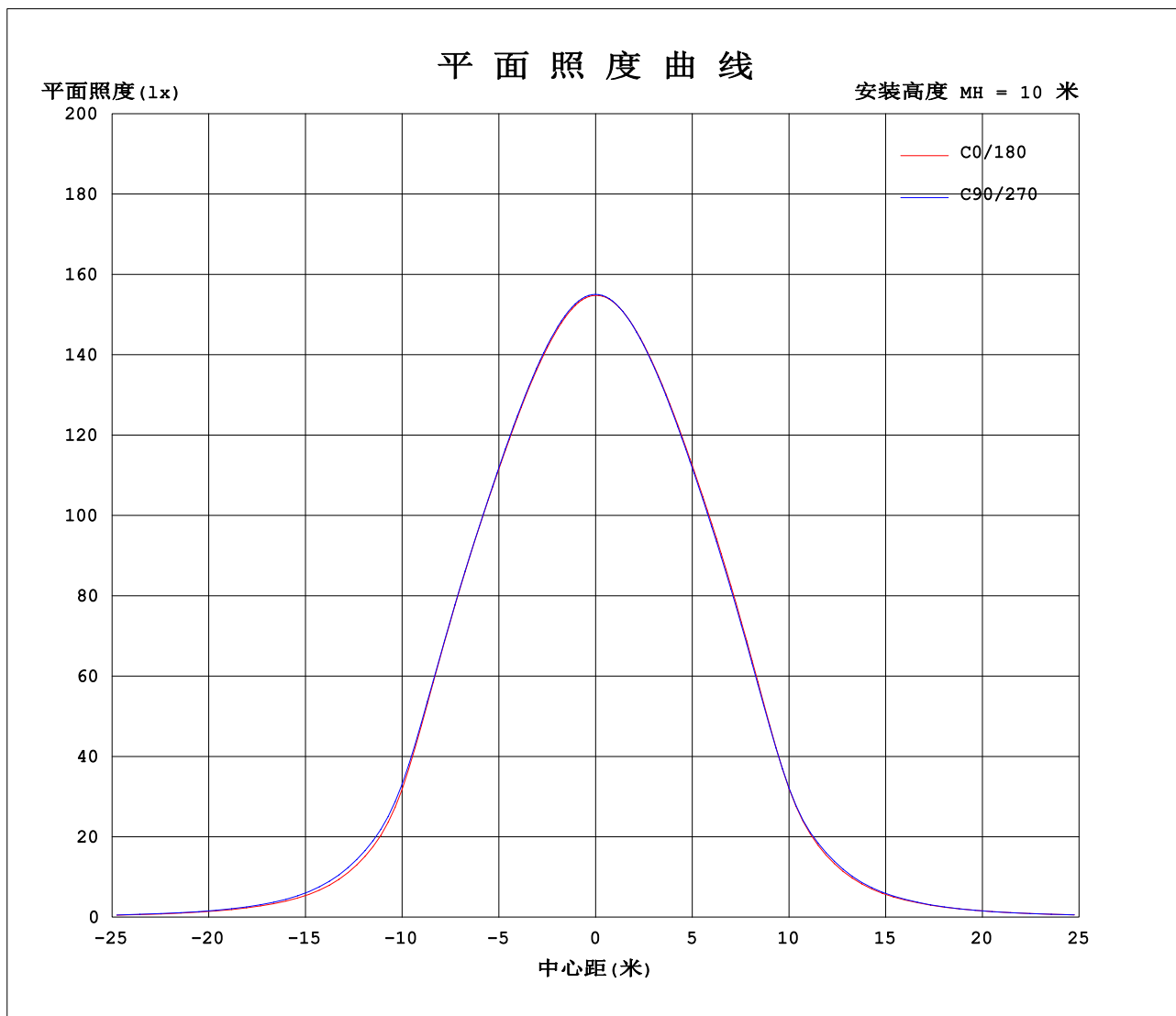
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	63289
L横 (75) av	31292
L横 (85) av	5048
L纵 (65) av	66019
L纵 (75) av	31769
L纵 (85) av	5015
L45 (65) av	61373
L45 (75) av	27220
L45 (85) av	5100

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

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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm																		
灯具名称: AOK HBE									灯具类型:					灯具重量:				
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-P									外型尺寸:					测试编号:				
制造厂商: AOK									发光口面: Φ263mm					遮光角:				

表--1										单位: ×10cd									
C (DEG) γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550
5	1550	1550	1550	1550	1550	1551	1551	1551	1552	1552	1552	1552	1553	1553	1552	1552	1552	1551	1551
10	1551	1551	1551	1551	1552	1553	1554	1554	1555	1555	1556	1556	1557	1557	1556	1556	1555	1555	1554
15	1556	1555	1556	1556	1557	1557	1559	1560	1561	1561	1562	1562	1564	1564	1563	1563	1562	1560	1559
20	1562	1561	1561	1561	1562	1563	1564	1565	1567	1567	1568	1569	1571	1572	1572	1571	1569	1567	1565
25	1562	1562	1561	1562	1562	1564	1565	1567	1568	1569	1569	1570	1574	1575	1574	1573	1570	1566	1564
30	1551	1550	1549	1550	1549	1550	1551	1553	1555	1557	1556	1558	1563	1563	1563	1558	1554	1550	1549
35	1492	1493	1489	1493	1490	1494	1493	1500	1500	1504	1500	1502	1502	1497	1497	1487	1485	1479	1485
40	1302	1310	1302	1312	1305	1314	1309	1325	1322	1330	1315	1316	1306	1292	1292	1277	1282	1276	1288
45	901	918	910	934	926	942	937	960	946	952	923	925	907	891	899	891	903	895	909
50	572	565	584	613	599	609	625	620	600	600	597	598	584	555	580	587	592	577	605
55	358	375	366	389	382	409	401	403	383	394	380	393	374	373	368	381	379	393	391
60	226	245	231	234	248	268	249	253	245	252	243	247	241	242	238	232	249	256	246
65	138	148	143	135	155	161	151	150	153	153	152	146	152	149	150	137	158	156	152
70	81.2	85.3	85.9	77.1	90.3	92.2	87.6	85.5	89.9	89.1	91.1	84.5	90.6	87.7	90.4	78.7	93.0	90.3	88.5
75	40.6	41.8	42.8	38.2	43.7	45.6	44.7	42.6	44.7	41.2	46.6	43.1	47.4	44.9	46.5	38.2	46.4	44.4	44.7
80	15.9	15.4	13.1	14.9	13.1	16.8	17.9	16.3	13.7	17.2	15.3	16.9	19.7	18.1	14.8	16.2	15.4	17.1	17.8
85	1.73	1.49	1.79	2.26	1.91	1.77	2.44	1.95	2.32	2.92	2.50	2.37	3.05	2.01	2.51	2.67	2.42	1.51	2.31
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:0.9008A P:195.5W PF:0.9897 Freq:50.00Hz 实检光通:35018.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-4080-90D-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	1550	1550	1550	1550	1550														
5	1551	1550	1550	1550	1550														
10	1553	1552	1552	1551	1551														
15	1558	1557	1556	1555	1555														
20	1563	1562	1561	1561	1560														
25	1563	1563	1562	1562	1561														
30	1549	1551	1551	1552	1550														
35	1487	1496	1498	1500	1496														
40	1290	1310	1312	1324	1314														
45	905	918	906	926	919														
50	590	589	566	572	575														
55	382	368	371	359	362														
60	236	236	232	230	220														
65	140	147	139	143	129														
70	78.5	85.9	79.7	83.6	73.4														
75	38.7	42.1	35.5	40.6	36.2														
80	15.4	13.2	13.4	12.4	13.4														
85	1.48	1.91	1.81	1.71	1.25														
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: