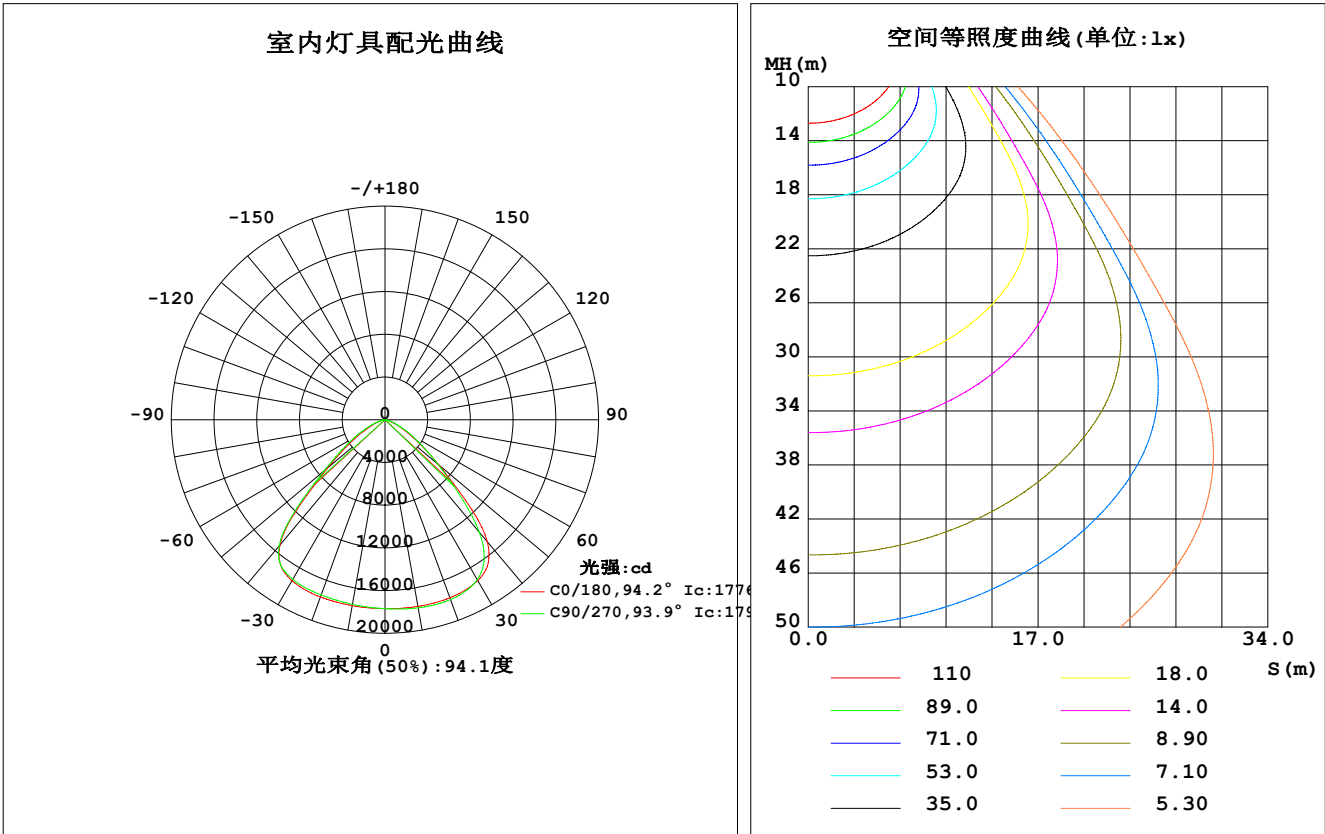


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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: 200.34 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	17945	S/MH(C0/180)	1.38	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.39	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	39773	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.0	
额定光通量(lm)	39773.5	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,51.0	
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

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	1775	1785	1789	1781	1767	1757	1756	1762	0- 10	1690	1690	4.25, 4.25
20	1774	1788	1792	1787	1766	1748	1746	1758	10- 20	5021	6712	16.9, 16.9
30	1738	1739	1729	1745	1740	1731	1726	1733	20- 30	8133	14845	37.3, 37.3
40	1490	1432	1374	1449	1530	1558	1542	1533	30- 40	10334	25179	63.3, 63.3
50	659.6	633.1	641.5	651.0	701.4	712.3	745.2	704.1	40- 50	8291	33469	84.1, 84.1
60	249.3	247.2	274.9	273.7	277.2	286.3	322.3	284.2	50- 60	4008	37477	94.2, 94.2
70	82.10	85.64	91.75	96.71	91.81	104.3	114.2	100.7	60- 70	1713	39190	98.5, 98.5
80	16.85	14.48	17.12	16.77	20.85	19.97	25.14	17.94	70- 80	531.4	39722	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	51.97	39773	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	39773	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	39773	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	39773	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	39773	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	39773	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	39773	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	39773	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	39773	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	39773	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：29993 lm

%lum = 75.4%
%lamp = 75.4%

锥面光通量(120度)：37477 lm

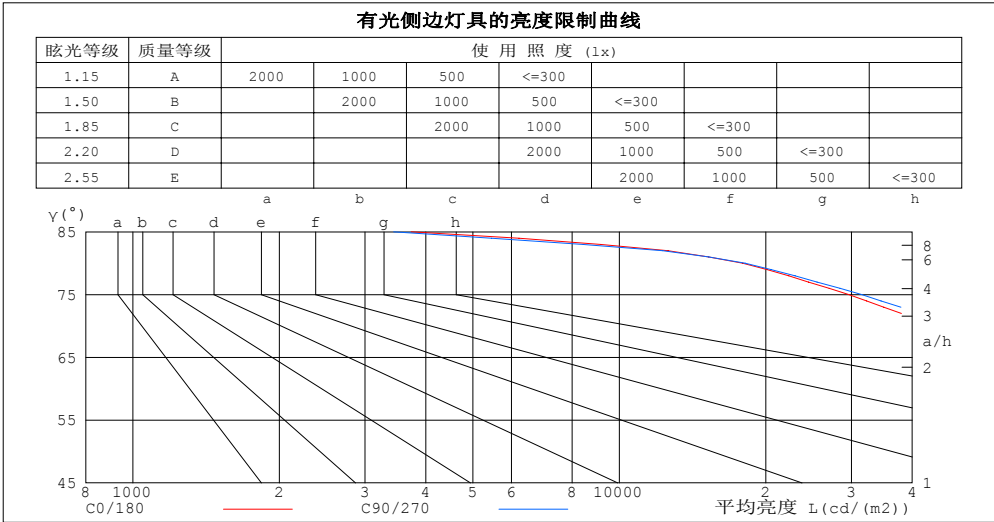
%lum = 94.2%
%lamp = 94.2%

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:2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	3734	3435
80	17927	18137
75	29615	31486
70	44343	49356
65	63610	71643
60	92094	101153
55	132287	137163
50	189565	183632
45	278696	253623

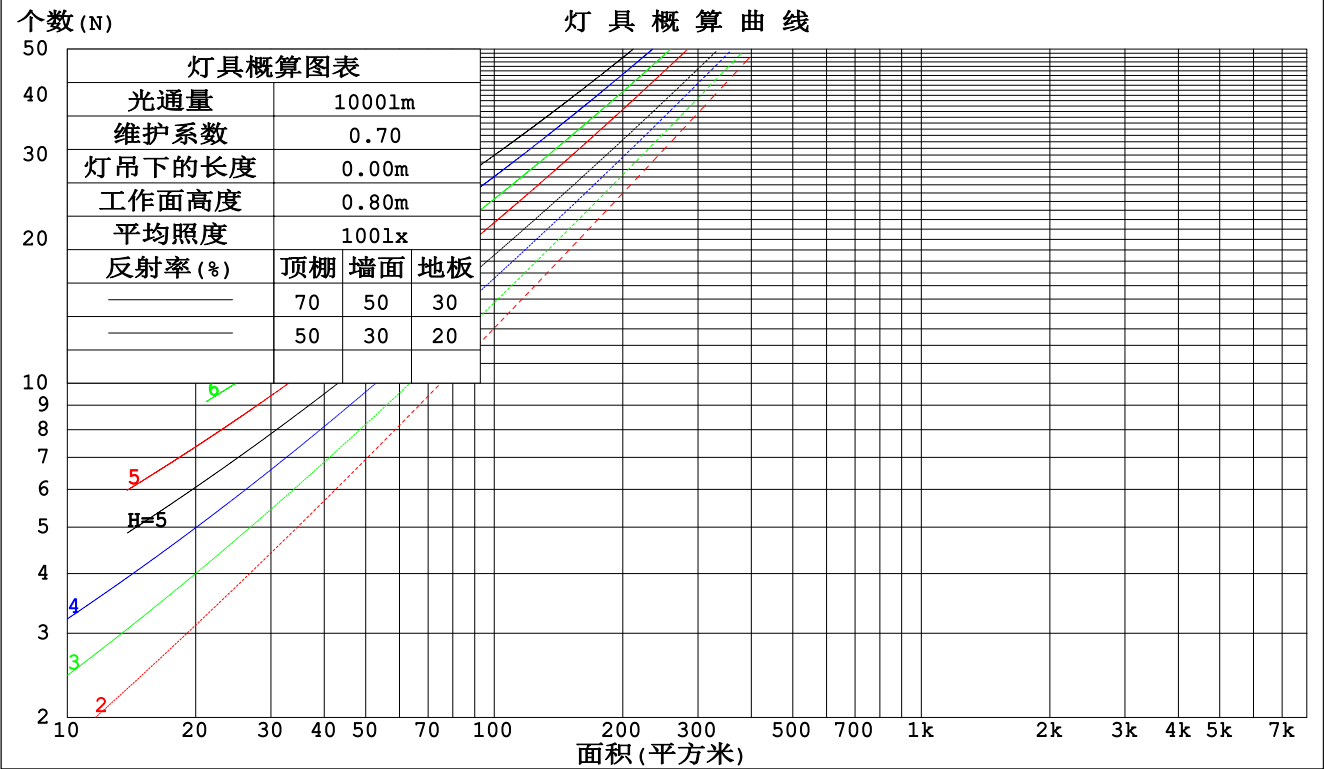
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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	.72	.66	.78	.71	.65	.75	.69	.65	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
5.0	.72	.64	.58	.70	.63	.58	.68	.62	.57	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.54
6.0	.65	.57	.52	.64	.57	.51	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.59	.54	.50	.48
7.0	.60	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.49	.45	.43
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.42	.53	.46	.41	.52	.46	.41	.50	.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	.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: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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	.234	.133	.042	.227	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.117	.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	.110	.034	.195	.107	.033	.186	.103	.032	
4.0	.208	.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	.178	.094	.028	.171	.091	.027	
6.0	.186	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.026	
7.0	.176	.087	.025	.173	.086	.025	.167	.084	.024	.161	.082	.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	.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	.133	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.147	.100	.065	.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	.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: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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	29.5	30.8	29.7	30.9	31.1	29.4	30.7	29.6	30.9	31.1
3H	29.5	30.7	29.8	30.9	31.2	29.5	30.7	29.8	30.9	31.1
4H	29.5	30.6	29.8	30.9	31.1	29.5	30.6	29.8	30.8	31.1
6H	29.4	30.5	29.8	30.7	31.0	29.4	30.5	29.7	30.7	31.0
8H	29.4	30.4	29.7	30.7	31.0	29.4	30.4	29.7	30.7	30.9
12H	29.4	30.3	29.7	30.6	30.9	29.3	30.3	29.7	30.6	30.9
4H 2H	29.4	30.5	29.7	30.8	31.0	29.4	30.5	29.7	30.7	31.0
3H	29.6	30.5	29.9	30.8	31.1	29.5	30.5	29.9	30.8	31.1
4H	29.6	30.4	29.9	30.8	31.1	29.5	30.4	29.9	30.7	31.0
6H	29.5	30.3	29.9	30.6	31.0	29.5	30.3	29.9	30.6	31.0
8H	29.5	30.2	29.9	30.6	30.9	29.5	30.2	29.9	30.5	30.9
12H	29.5	30.1	29.9	30.5	30.9	29.4	30.1	29.8	30.4	30.8
8H 4H	29.5	30.2	29.9	30.6	30.9	29.5	30.2	29.9	30.5	30.9
6H	29.5	30.0	29.9	30.4	30.9	29.4	30.0	29.9	30.4	30.8
8H	29.4	29.9	29.9	30.3	30.8	29.4	29.9	29.8	30.3	30.8
12H	29.4	29.8	29.9	30.3	30.7	29.3	29.8	29.8	30.2	30.7
12H 4H	29.4	30.1	29.9	30.5	30.9	29.4	30.1	29.8	30.4	30.8
6H	29.4	29.9	29.9	30.3	30.8	29.4	29.9	29.8	30.3	30.8
8H	29.4	29.8	29.9	30.3	30.7	29.3	29.8	29.8	30.2	30.7
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.6 / - 2.5					+ 1.5 / - 2.2				
1.5H	+ 1.5 / - 2.0					+ 1.4 / - 1.7				
2.0H	+ 3.5 / - 2.9					+ 3.0 / - 3.4				

依据CIE Pub.117计算, 39773lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.8)。

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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:

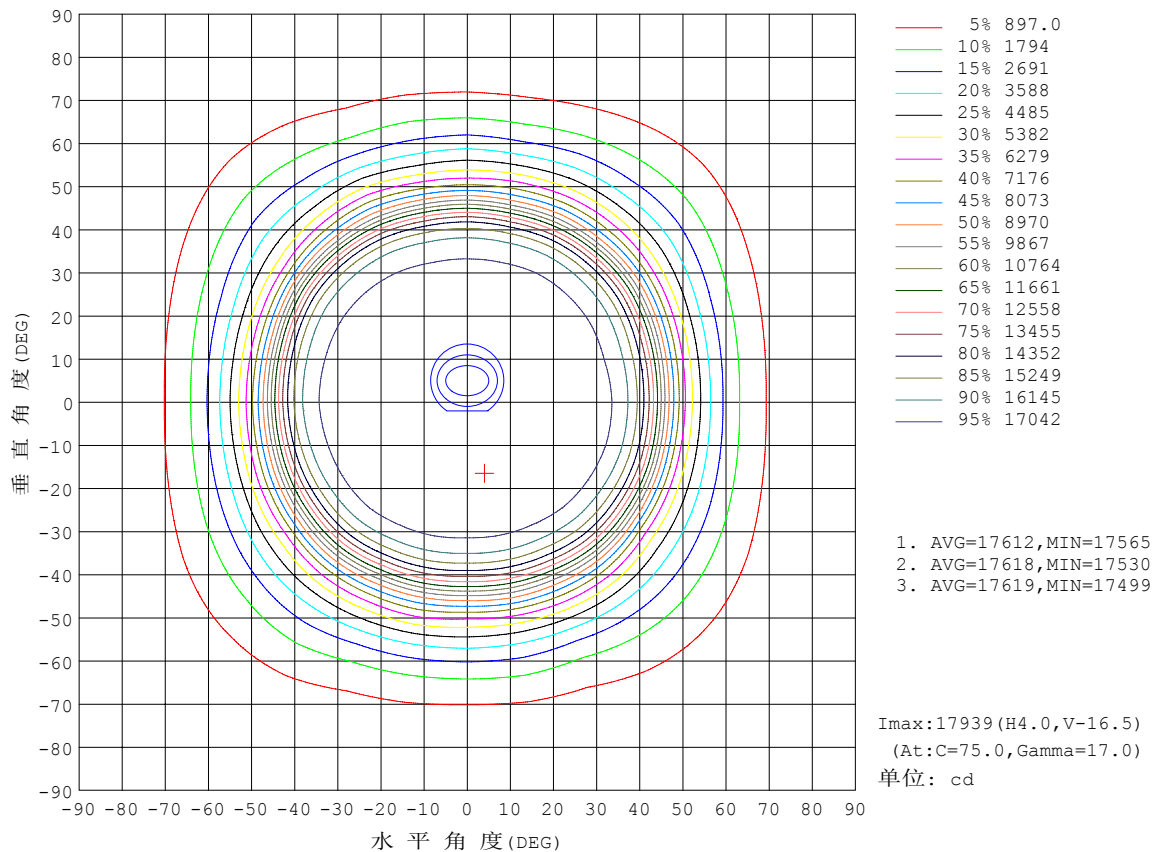
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	68	58	53	68	58	52	66	58	52	47
0.80	78	69	63	77	69	63	76	68	62	57
1.00	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	101	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: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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:

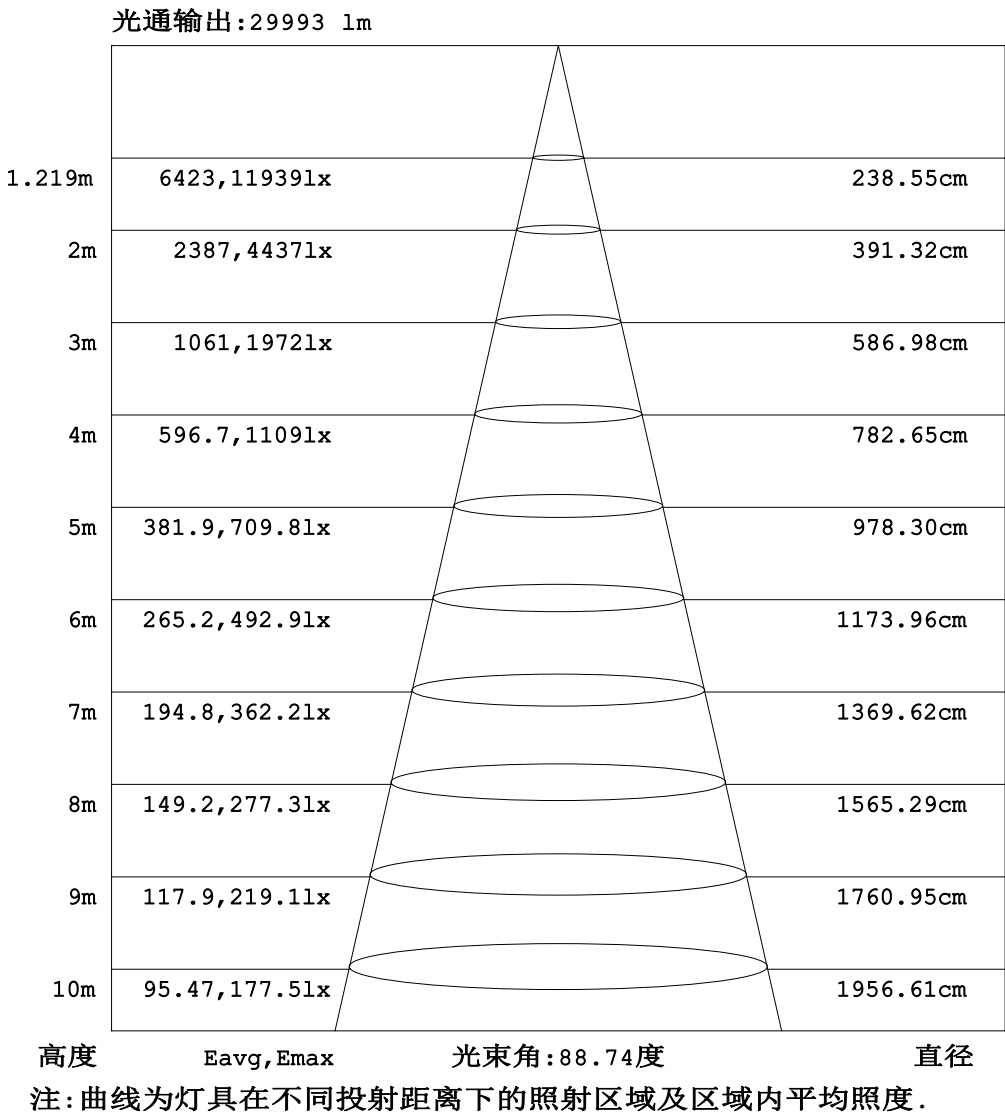


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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:

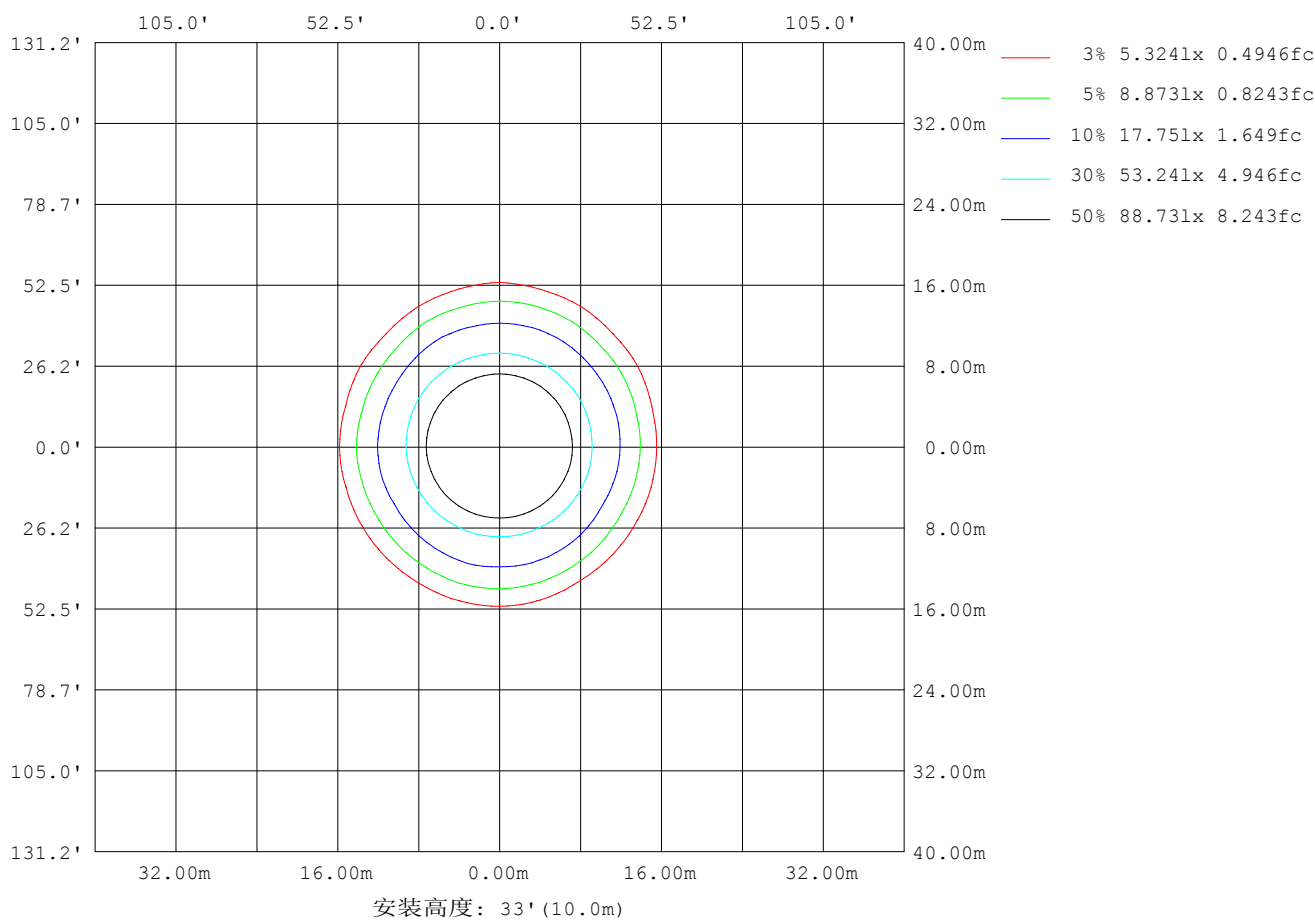


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-24

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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:

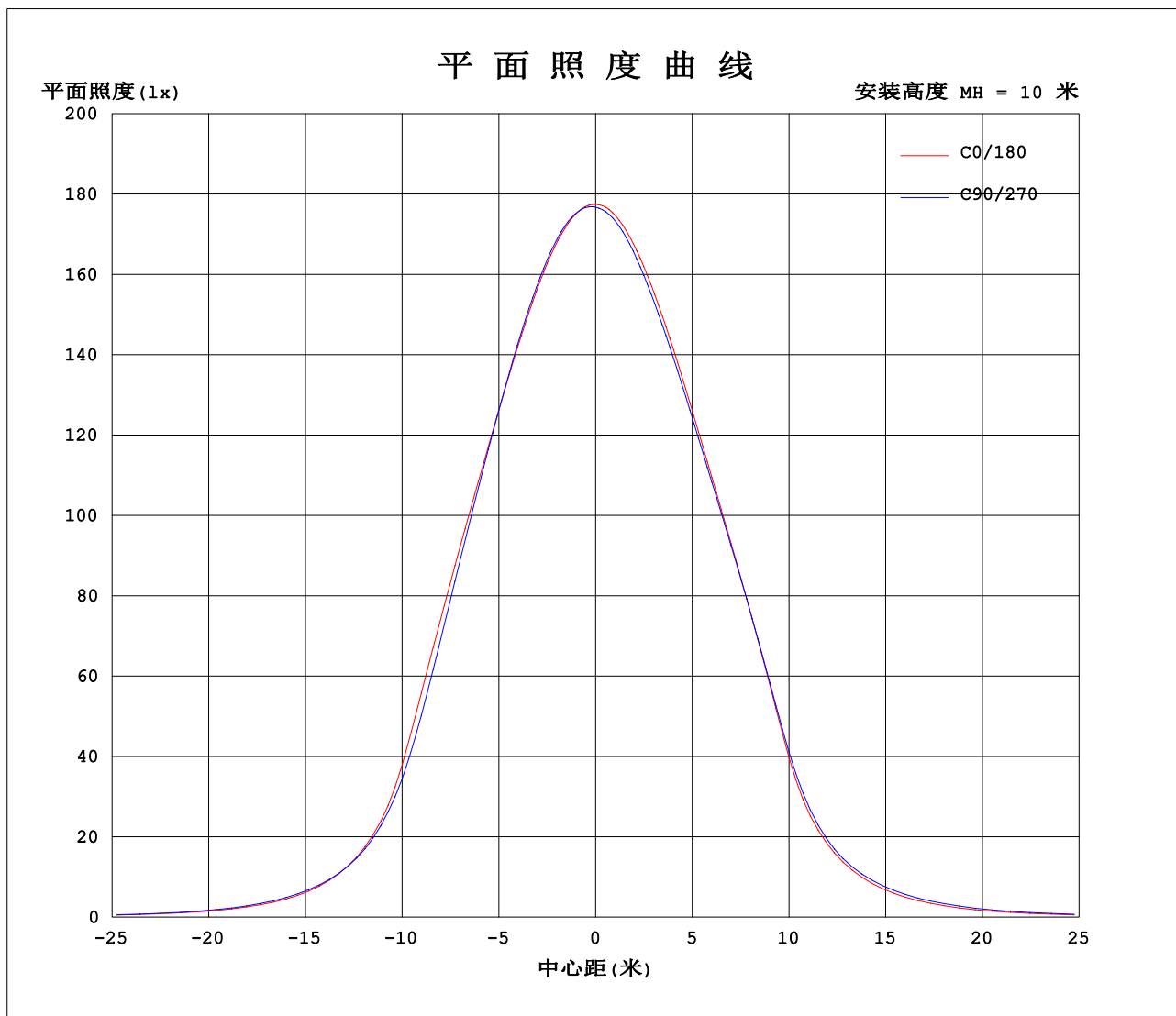
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	66929
L横 (75) av	31672
L横 (85) av	5229
L纵 (65) av	78945
L纵 (75) av	36414
L纵 (85) av	6145
L45 (65) av	72877
L45 (75) av	32307
L45 (85) av	5847

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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-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	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769	1769
5	1772	1774	1776	1777	1778	1779	1779	1778	1777	1775	1773	1770	1768	1766	1764	1763	1762	1762	1762
10	1775	1779	1783	1785	1788	1789	1789	1787	1785	1781	1777	1772	1767	1763	1759	1757	1755	1755	1756
15	1777	1782	1787	1790	1792	1794	1794	1793	1790	1786	1781	1774	1767	1760	1755	1751	1749	1749	1749
20	1774	1780	1785	1788	1790	1792	1792	1792	1790	1787	1781	1774	1766	1759	1752	1748	1745	1745	1746
25	1764	1770	1773	1776	1775	1776	1775	1776	1776	1777	1773	1767	1760	1753	1747	1743	1741	1740	1741
30	1738	1742	1740	1739	1733	1731	1729	1734	1738	1745	1745	1745	1740	1736	1734	1731	1729	1726	1726
35	1672	1670	1657	1647	1629	1624	1617	1629	1640	1662	1672	1684	1689	1690	1694	1693	1690	1684	1685
40	1490	1481	1449	1432	1396	1388	1374	1394	1408	1449	1471	1507	1530	1543	1563	1558	1557	1542	1542
45	1067	1051	1004	1002	982	993	975	990	987	1020	1035	1087	1121	1132	1164	1154	1171	1158	1164
50	660	634	602	633	644	651	642	667	651	651	643	685	701	687	685	712	752	740	745
55	411	402	390	397	403	420	428	432	424	421	423	431	447	436	444	449	483	475	491
60	249	255	253	247	243	271	275	273	263	274	270	274	277	276	295	286	298	309	322
65	146	153	152	148	141	163	165	163	155	169	163	167	162	170	182	177	175	194	198
70	82.1	88.2	86.2	85.6	79.6	91.2	91.7	92.9	87.0	96.7	93.8	98.1	91.8	98.9	106	104	99.9	114	114
75	41.5	43.9	41.4	38.2	38.4	43.4	44.3	45.4	42.6	43.6	46.4	50.0	47.6	50.7	54.4	52.1	51.4	57.1	58.1
80	16.9	16.5	12.7	14.5	11.2	15.6	17.1	16.5	13.2	16.8	14.9	19.0	20.9	21.4	19.7	20.0	18.4	23.1	25.1
85	1.76	1.34	1.44	1.54	1.40	1.25	1.63	1.37	1.74	2.43	2.34	2.43	3.19	2.53	2.98	4.14	3.70	3.13	4.19
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:219.2V I:0.9150A P:198.5W PF:0.9900 Freq:50.01Hz 实检光通:39773.5x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-A2-00-5070-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: Φ 263mm	遮光角:

表--2						单位: x10cd													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1769	1769	1769	1769	1769														
5	1763	1764	1765	1767	1769														
10	1757	1759	1762	1766	1771														
15	1752	1755	1760	1765	1771														
20	1749	1753	1758	1763	1769														
25	1744	1747	1751	1755	1760														
30	1728	1732	1733	1736	1737														
35	1685	1690	1687	1685	1677														
40	1535	1541	1533	1531	1507														
45	1139	1140	1122	1132	1101														
50	741	733	704	692	677														
55	482	474	450	442	418														
60	303	302	284	283	260														
65	183	182	175	171	155														
70	106	103	101	97.6	88.1														
75	53.9	51.3	47.8	48.7	44.1														
80	21.2	16.5	17.9	15.9	17.1														
85	2.79	3.12	2.96	2.25	1.40														
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: