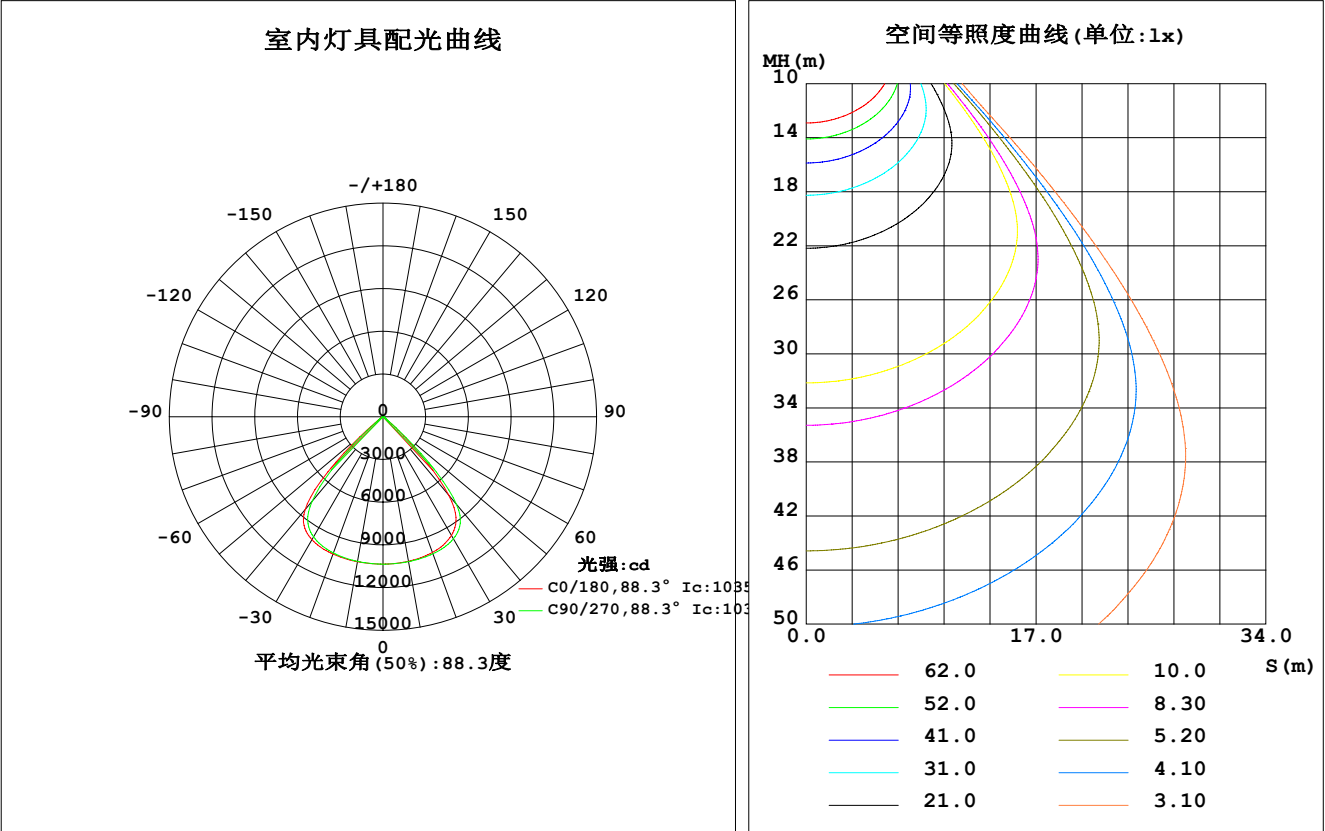


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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: 181.47 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	10358	S/MH(C0/180)	1.34	
标称功率(W)	100	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)	18177	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.2	
额定光通量(lm)	18176.7	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: 2024-8-20

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	1031	1032	1034	1034	1034	1033	1031	1030	0- 10	986.8	986.8	5.43, 5.43
20	1015	1019	1024	1027	1026	1023	1018	1015	10- 20	2912	3899	21.4, 21.4
30	962.4	975.5	989.7	998.6	997.6	987.0	975.3	964.0	20- 30	4648	8547	47, 47
40	717.3	758.7	804.1	848.2	850.9	815.2	773.4	728.3	30- 40	5717	14264	78.5, 78.5
50	82.05	87.71	121.2	148.2	153.4	128.5	103.5	88.91	40- 50	3389	17653	97.1, 97.1
60	14.58	15.41	17.03	19.42	19.24	17.69	16.05	14.97	50- 60	346.9	18000	99, 99
70	7.259	7.591	8.040	9.076	8.954	8.436	7.760	7.409	60- 70	116.4	18116	99.7, 99.7
80	1.905	1.928	2.354	2.658	2.887	2.420	2.398	1.867	70- 80	53.09	18169	100, 100
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	7.247	18177	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	18177	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	18177	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	18177	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	18177	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	18177	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	18177	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	18177	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	18177	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	18177	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：16603 lm

%lum = 91.3%

%lamp = 91.3%

锥面光通量(120度)：18000 lm

%lum = 99.0%

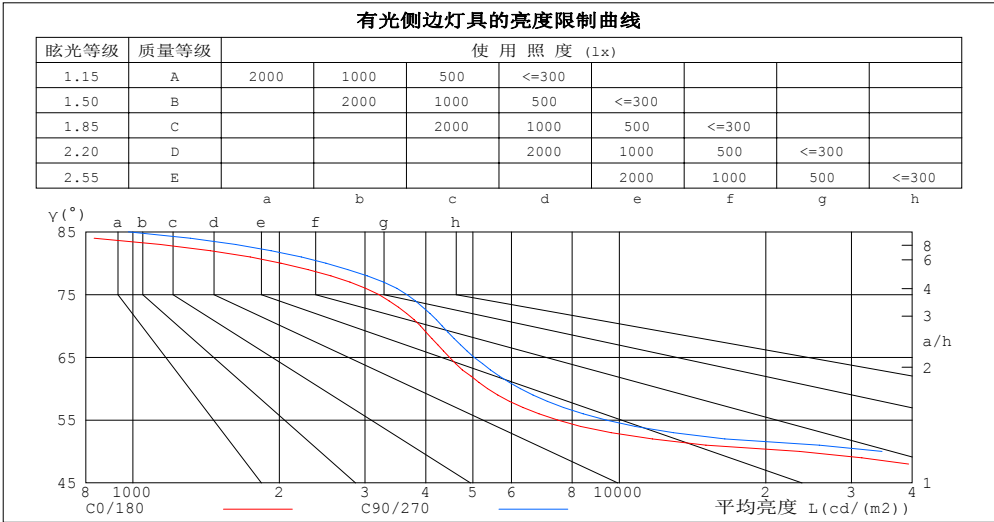
%lamp = 99.0%

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:2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	520	979
80	2016	2493
75	3205	3655
70	3901	4324
65	4477	5025
60	5360	6263
55	7469	9389
50	23461	34671
45	89845	118642

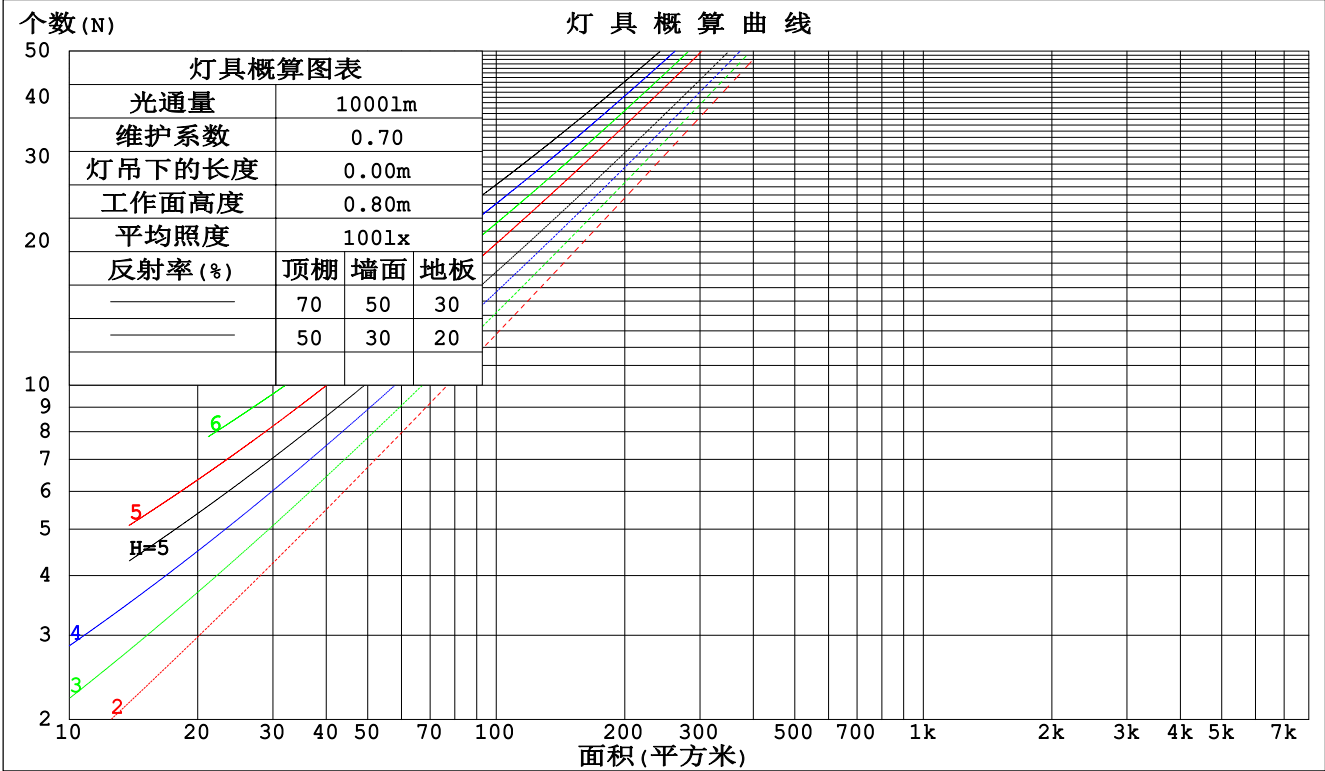
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:yanyonggeng
测试日期:2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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	.88	.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	.58	.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	.42
10.0	.52	.45	.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: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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	.163	.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	.074	.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	.133	.065	.018	.129	.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: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-100WHBE-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	24.9	26.0	25.1	26.2	26.4	25.4	26.5	25.6	26.7	26.9
3H	24.7	25.7	25.0	26.0	26.2	25.2	26.2	25.5	26.5	26.7
4H	24.6	25.6	24.9	25.8	26.1	25.1	26.1	25.4	26.3	26.6
6H	24.5	25.4	24.8	25.7	25.9	25.0	25.9	25.3	26.2	26.5
8H	24.5	25.4	24.8	25.6	25.9	25.0	25.9	25.3	26.1	26.4
12H	24.4	25.3	24.8	25.5	25.8	24.9	25.8	25.3	26.1	26.3
4H 2H	24.6	25.6	24.9	25.8	26.0	25.1	26.1	25.4	26.3	26.6
3H	24.4	25.3	24.8	25.6	25.8	24.9	25.8	25.3	26.1	26.3
4H	24.4	25.1	24.7	25.4	25.7	24.9	25.6	25.2	25.9	26.2
6H	24.3	24.9	24.6	25.3	25.6	24.8	25.4	25.2	25.8	26.1
8H	24.2	24.8	24.6	25.2	25.6	24.7	25.3	25.1	25.7	26.1
12H	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5	24.7	25.2	25.1	25.6	26.0
8H 4H	24.2	24.8	24.6	25.2	25.6	24.7	25.3	25.1	25.7	26.1
6H	24.1	24.6	24.6	25.0	25.4	24.6	25.1	25.1	25.5	25.9
8H	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4	24.6	25.0	25.0	25.4	25.9
12H	24.0	24.4	24.5	24.9	25.3	24.5	24.9	25.0	25.4	25.8
12H 4H	24.2	24.7	24.6	25.1	25.5	24.7	25.2	25.1	25.6	26.0
6H	24.1	24.5	24.5	24.9	25.4	24.6	25.0	25.0	25.4	25.9
8H	24.0	24.4	24.5	24.9	25.3	24.5	24.9	25.0	25.4	25.8
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 2.5 / -13.7					+ 2.5 / -13.4				
1.5H	+ 4.2 / -12.9					+ 3.9 / -13.0				
2.0H	+ 7.6 / - 9.0					+ 8.1 / -10.1				

依据CIE Pub.117计算, 18177lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 10.1)。

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: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

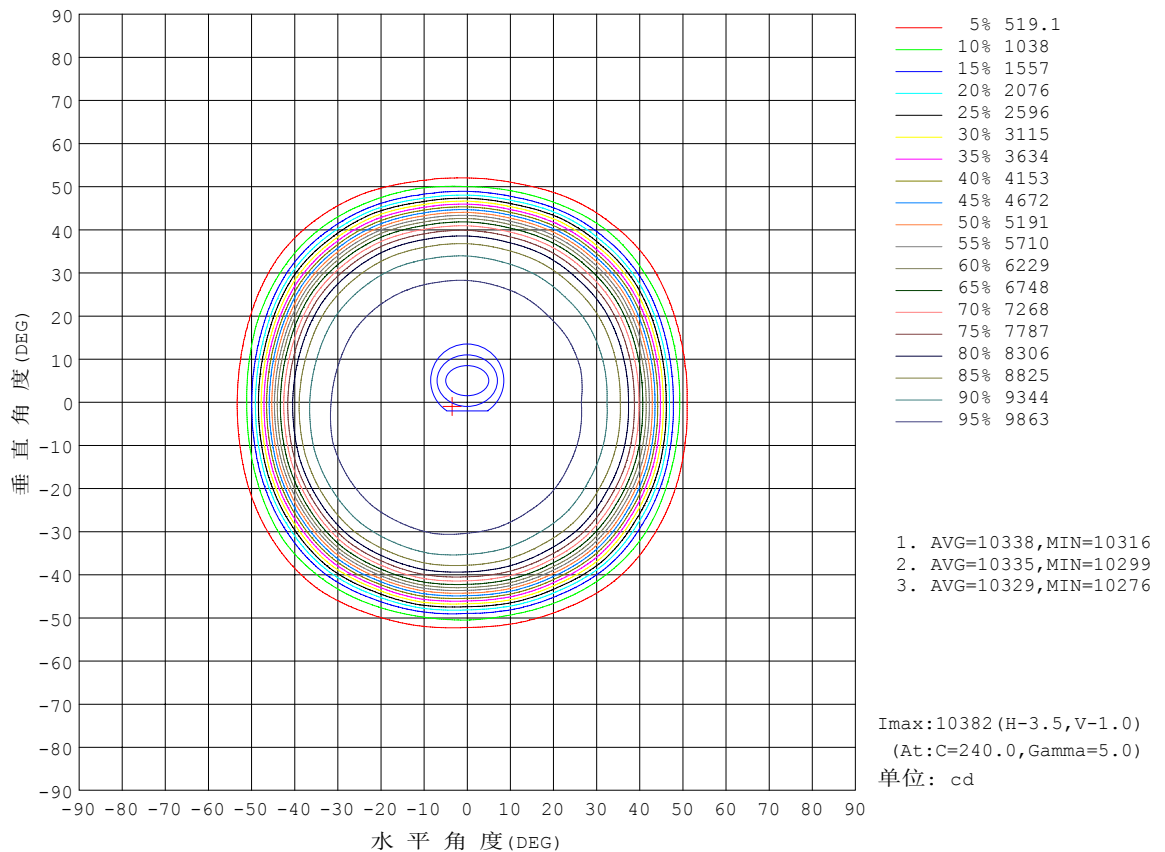
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	78	70	65	77	70	65	76	69	65	60
0.80	87	79	75	86	79	75	85	78	74	70
1.00	93	87	82	93	86	82	91	86	81	76
1.25	99	92	88	98	92	88	95	90	87	82
1.50	102	96	92	101	96	92	98	94	91	85
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: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

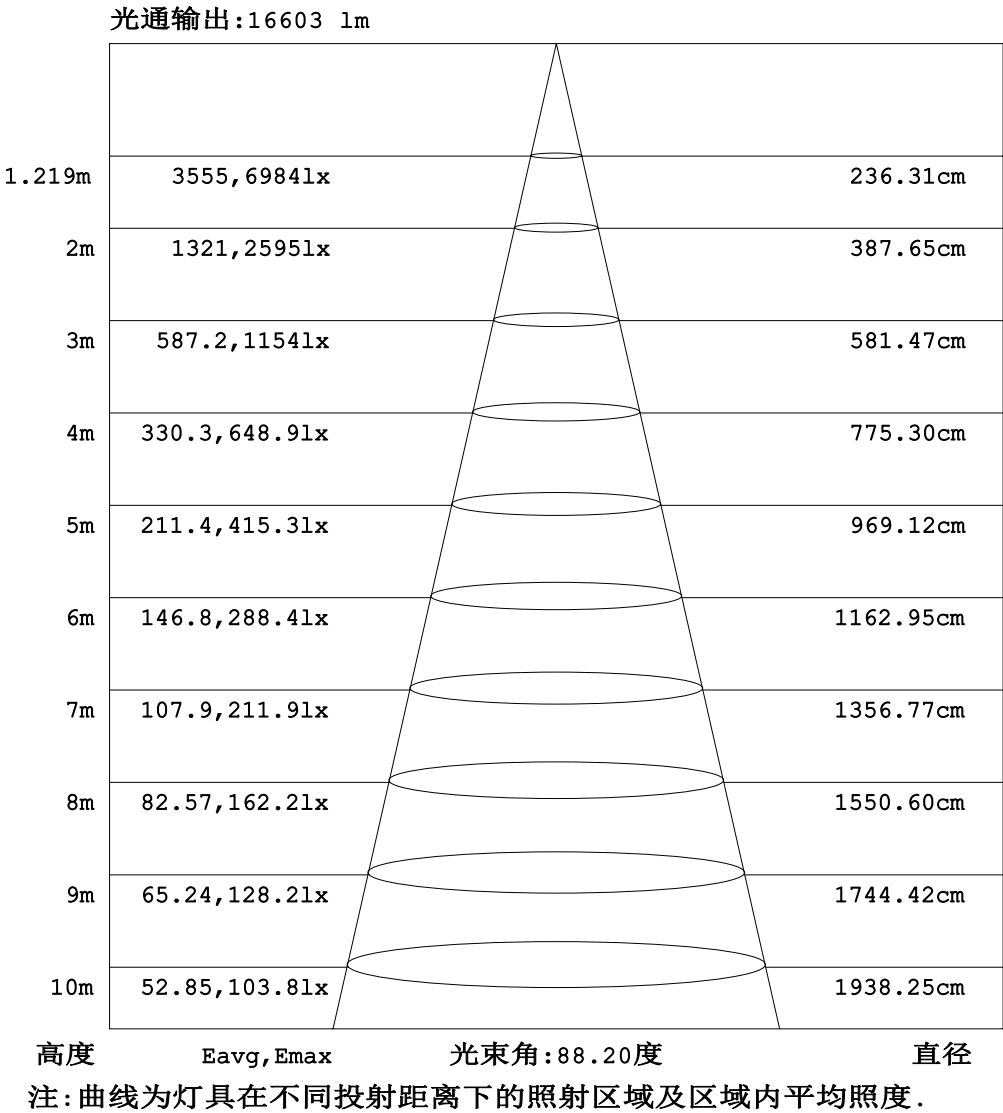


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

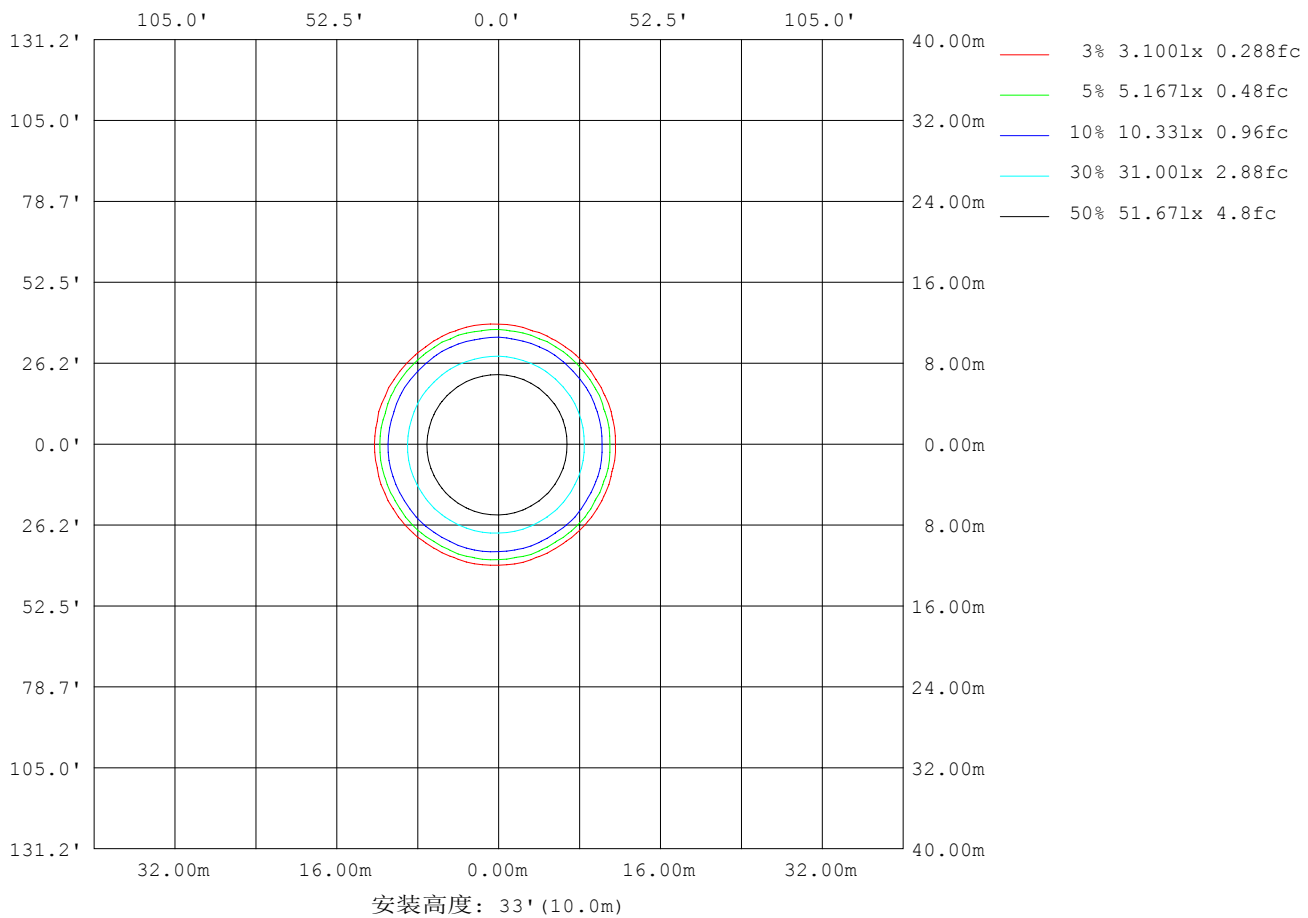


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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: 2024-8-20

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:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.3V I:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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:

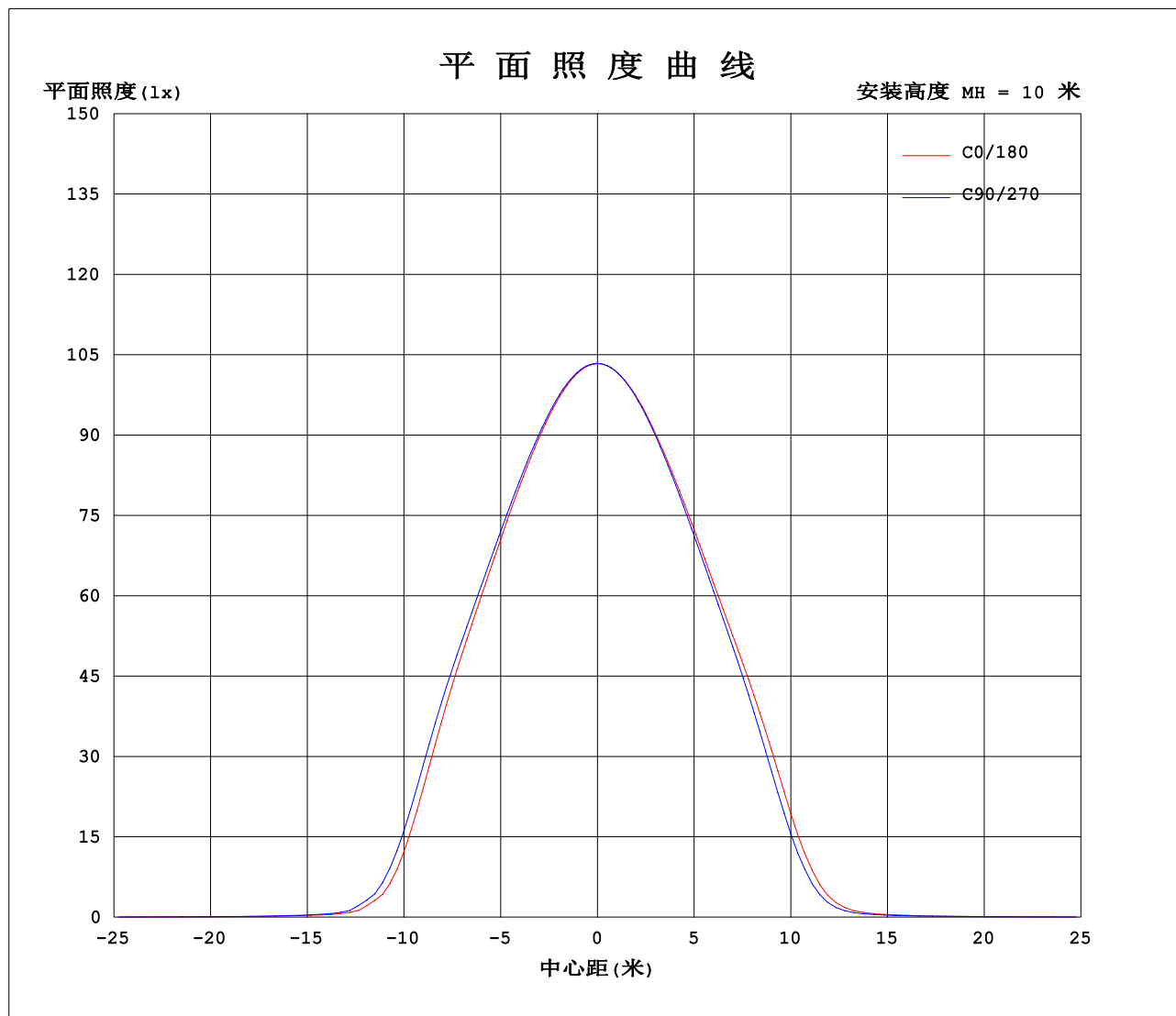
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	5044
L横 (75) av	3686
L横 (85) av	1064
L纵 (65) av	4931
L纵 (75) av	3612
L纵 (85) av	998
L45 (65) av	5041
L45 (75) av	3606
L45 (85) av	1018

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: 2024-8-20

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: 2024-8-20

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:219.3V I:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-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: ×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	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	
5	1034	1034	1034	1034	1034	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1035	1036	1034	1034	
10	1031	1031	1032	1032	1032	1033	1034	1034	1034	1034	1034	1034	1034	1034	1033	1033	1034	1032	1031	
15	1025	1026	1026	1028	1028	1029	1030	1031	1032	1032	1032	1032	1031	1031	1030	1029	1030	1027	1027	
20	1015	1016	1017	1019	1021	1023	1024	1026	1027	1027	1027	1027	1026	1026	1025	1023	1022	1020	1018	
25	997	999	1001	1004	1007	1011	1013	1016	1017	1018	1018	1018	1017	1016	1014	1011	1008	1005	1003	
30	962	967	970	976	980	986	990	995	996	999	998	999	998	994	992	987	984	978	975	
35	894	903	906	916	922	934	940	949	952	958	958	959	957	952	949	940	935	925	919	
40	717	733	736	759	768	792	804	826	833	848	848	855	851	839	834	815	806	784	773	
45	346	368	368	401	408	446	456	495	501	534	531	552	547	529	528	496	486	452	440	
50	82.0	77.5	89.1	87.7	96.1	104	121	127	130	148	145	157	153	143	145	128	125	121	103	
55	23.3	25.3	24.3	26.3	26.4	29.7	29.3	32.1	32.9	35.4	35.1	36.4	35.7	33.9	33.5	31.2	30.3	28.0	28.5	
60	14.6	14.7	14.9	15.4	15.7	16.4	17.0	18.0	18.6	19.4	19.4	19.5	19.2	18.6	18.3	17.7	17.2	16.5	16.1	
65	10.3	10.4	10.4	10.8	10.9	11.3	11.5	12.1	12.6	13.0	13.1	13.0	12.9	12.5	12.3	12.0	11.9	11.3	11.1	
70	7.26	7.35	7.34	7.59	7.50	7.83	8.04	8.39	8.66	9.08	8.97	8.99	8.95	8.62	8.57	8.44	8.33	7.91	7.76	
75	4.51	4.53	4.45	4.63	4.40	4.85	5.14	5.30	5.37	5.78	5.60	5.72	5.85	5.58	5.43	5.36	5.28	5.04	5.01	
80	1.90	1.85	1.64	1.93	1.59	2.09	2.35	2.42	2.25	2.66	2.46	2.69	2.89	2.75	2.40	2.42	2.33	2.32	2.40	
85	0.25	0.24	0.26	0.33	0.31	0.33	0.46	0.43	0.50	0.68	0.60	0.62	0.76	0.54	0.55	0.63	0.53	0.38	0.48	
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: 2024-8-20

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:0.4688A P:100.2W PF:0.9740 Freq:50.00Hz 实检光通:18176.7x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-100WHBE-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: ×10cd													
C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1035	1035	1035	1035	1035														
5	1034	1034	1034	1034	1034														
10	1031	1031	1030	1031	1031														
15	1026	1025	1025	1025	1024														
20	1017	1016	1015	1015	1014														
25	1000	998	996	997	996														
30	970	968	964	965	963														
35	909	905	897	898	894														
40	752	746	728	729	718														
45	406	396	367	369	348														
50	95.9	86.7	88.9	77.8	82.5														
55	25.6	25.8	24.1	25.2	23.1														
60	15.5	15.3	15.0	14.8	14.5														
65	10.7	10.7	10.5	10.5	10.2														
70	7.50	7.52	7.41	7.33	7.14														
75	4.70	4.62	4.51	4.47	4.35														
80	2.08	1.85	1.87	1.66	1.74														
85	0.30	0.33	0.28	0.28	0.19														
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:2024-8-20

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: