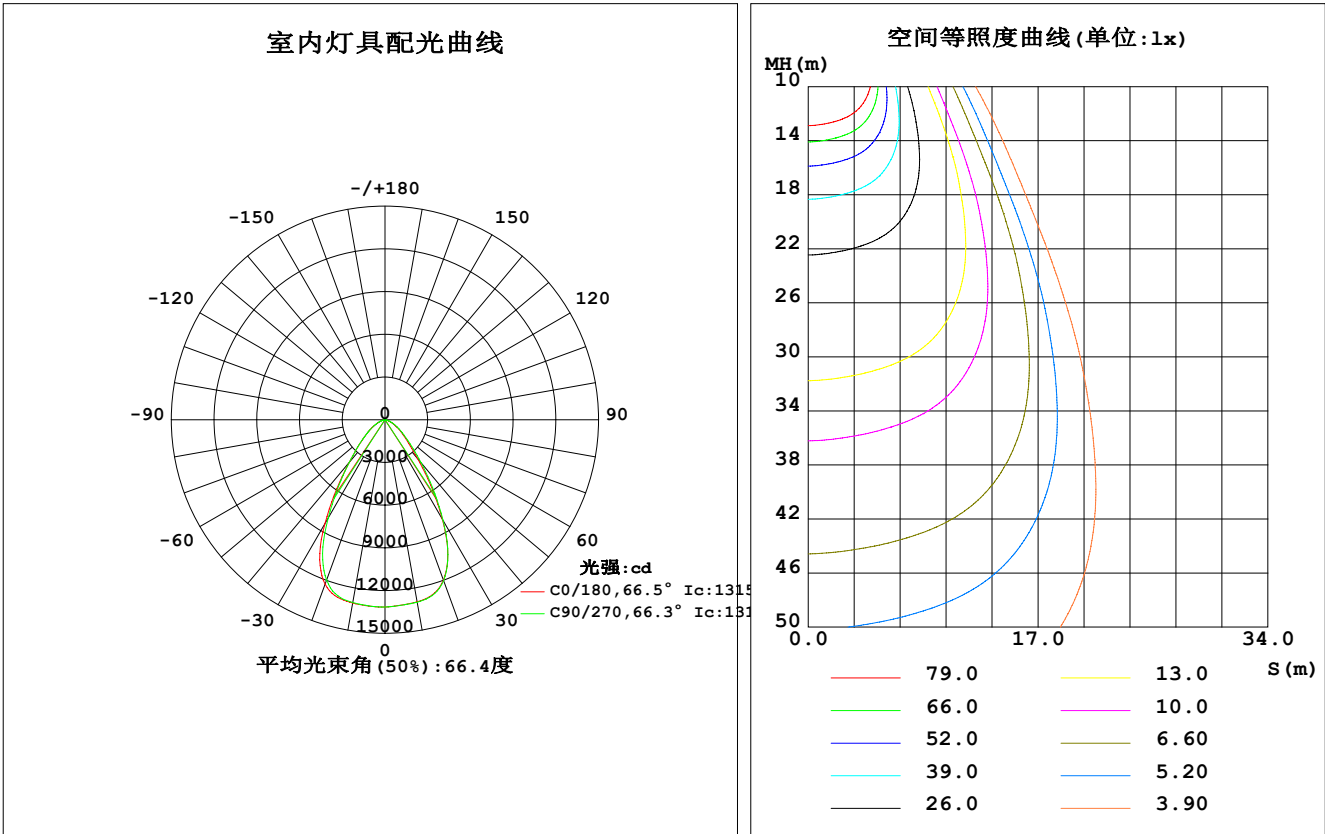


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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: 172.15 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	13157	S/MH(C0/180)	0.99	
标称功率(W)	100	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.98	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	17380	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.1	
额定光通量(lm)	17379.6	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	1.00	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.00	



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

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	1298	1298	1301	1304	1307	1304	1303	1304	0- 10	1248	1248	7.18, 7.18
20	1199	1202	1203	1223	1229	1212	1198	1195	10- 20	3594	4842	27.9, 27.9
30	806.3	822.8	814.4	855.4	847.1	817.9	798.4	790.1	20- 30	4758	9600	55.2, 55.2
40	356.4	384.6	393.8	396.3	390.9	404.1	391.3	381.0	30- 40	3639	13238	76.2, 76.2
50	169.5	179.9	187.4	190.1	191.0	192.1	191.1	182.7	40- 50	2080	15318	88.1, 88.1
60	85.14	89.10	92.28	95.88	96.70	97.11	94.84	90.60	50- 60	1205	16524	95.1, 95.1
70	34.14	35.68	36.15	39.33	39.75	39.55	38.17	36.15	60- 70	609.6	17133	98.6, 98.6
80	8.212	8.335	9.054	10.38	10.72	10.48	10.71	9.085	70- 80	216.9	17350	99.8, 99.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	29.55	17380	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	17380	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	17380	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	17380	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	17380	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	17380	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	17380	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	17380	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	17380	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	17380	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：14423 lm

%lum = 83.0%

%lamp = 83.0%

锥面光通量(120度)：16524 lm

%lum = 95.1%

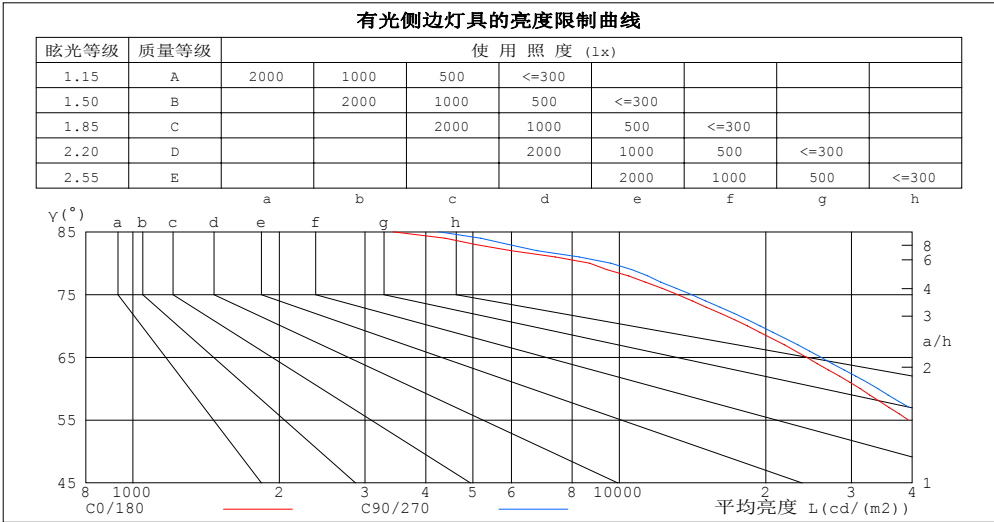
%lamp = 95.1%

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：

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	3426	4259
80	8685	9603
75	13169	14061
70	18329	19468
65	24248	25979
60	31272	33989
55	39263	42978
50	48431	53689
45	62002	69234

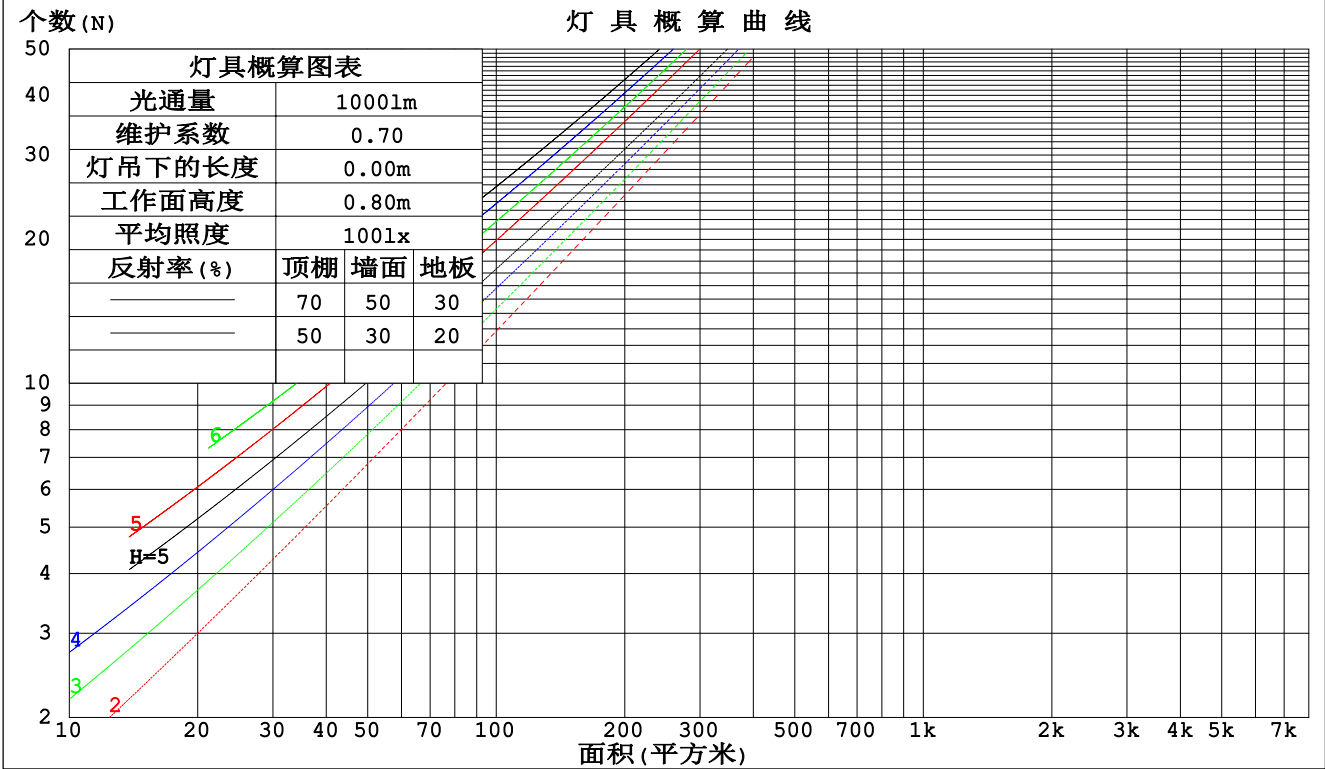
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-20

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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	.00
1.0	1.09	1.06	1.03	1.07	1.04	1.02	1.03	1.00	.99	.99	.97	.96	.95	.94	.93	.91
2.0	.99	.95	.91	.98	.93	.89	.94	.91	.87	.91	.88	.86	.88	.86	.84	.82
3.0	.91	.85	.80	.90	.84	.80	.87	.82	.78	.84	.80	.77	.82	.79	.76	.74
4.0	.84	.77	.72	.82	.76	.72	.80	.75	.71	.78	.73	.70	.76	.72	.69	.67
5.0	.77	.70	.65	.76	.70	.65	.74	.68	.64	.72	.67	.64	.71	.66	.63	.61
6.0	.71	.64	.59	.70	.64	.59	.69	.63	.59	.67	.62	.58	.66	.61	.58	.56
7.0	.66	.59	.54	.65	.59	.54	.64	.58	.54	.63	.58	.54	.62	.57	.53	.52
8.0	.62	.55	.50	.61	.55	.50	.60	.54	.50	.59	.53	.49	.58	.53	.49	.48
9.0	.58	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.50	.46	.54	.49	.46	.44
10.0	.54	.47	.43	.54	.47	.43	.53	.47	.43	.52	.47	.43	.51	.46	.43	.41



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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	.213	.121	.038	.206	.117	.037	.193	.111	.035	.181	.105	.034	.170	.099	.032	
2.0	.206	.113	.035	.200	.110	.034	.189	.105	.033	.179	.100	.031	.169	.096	.030	
3.0	.196	.104	.031	.190	.102	.031	.181	.098	.030	.172	.094	.029	.164	.091	.028	
4.0	.185	.096	.028	.181	.095	.028	.173	.091	.027	.165	.089	.027	.158	.086	.026	
5.0	.175	.089	.026	.171	.088	.026	.164	.085	.025	.157	.083	.025	.151	.081	.024	
6.0	.166	.083	.024	.163	.082	.024	.156	.080	.023	.150	.078	.023	.144	.076	.023	
7.0	.157	.078	.022	.154	.077	.022	.149	.075	.022	.143	.073	.021	.138	.072	.021	
8.0	.149	.073	.021	.147	.072	.020	.142	.071	.020	.137	.069	.020	.132	.068	.020	
9.0	.142	.069	.019	.140	.068	.019	.135	.067	.019	.131	.066	.019	.127	.064	.019	
10.0	.135	.065	.018	.133	.064	.018	.129	.063	.018	.125	.062	.018	.121	.061	.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	.174	.157	.142	.149	.135	.122	.102	.093	.085	.058	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.161	.132	.108	.138	.114	.094	.094	.079	.065	.054	.046	.038	.017	.015	.012	
3.0	.150	.114	.085	.129	.098	.074	.088	.068	.052	.051	.040	.030	.016	.013	.010	
4.0	.141	.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	.079	.046	.108	.069	.040	.075	.048	.028	.043	.028	.017	.014	.009	.006	
7.0	.120	.072	.039	.103	.063	.034	.071	.044	.024	.041	.026	.014	.013	.008	.005	
8.0	.114	.066	.033	.098	.057	.029	.068	.040	.021	.039	.024	.012	.013	.008	.004	
9.0	.109	.061	.029	.094	.053	.025	.065	.037	.018	.038	.022	.011	.012	.007	.004	
10.0	.104	.057	.025	.090	.049	.022	.062	.035	.016	.036	.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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	23.9	25.0	24.1	25.2	25.4	24.2	25.4	24.5	25.5	25.7
3H	24.1	25.2	24.4	25.4	25.6	24.5	25.5	24.8	25.7	26.0
4H	24.2	25.2	24.5	25.4	25.6	24.5	25.5	24.8	25.8	26.0
6H	24.2	25.1	24.5	25.3	25.6	24.5	25.4	24.8	25.7	25.9
8H	24.1	25.0	24.4	25.3	25.5	24.5	25.4	24.8	25.6	25.9
12H	24.1	24.9	24.4	25.2	25.5	24.4	25.3	24.8	25.6	25.9
4H 2H	24.0	25.0	24.3	25.2	25.4	24.3	25.3	24.6	25.5	25.7
3H	24.3	25.2	24.7	25.5	25.8	24.7	25.5	25.0	25.8	26.1
4H	24.4	25.2	24.8	25.5	25.8	24.7	25.5	25.1	25.8	26.1
6H	24.4	25.1	24.8	25.4	25.8	24.7	25.4	25.1	25.8	26.1
8H	24.4	25.0	24.8	25.4	25.7	24.7	25.3	25.1	25.7	26.1
12H	24.3	24.9	24.8	25.3	25.7	24.7	25.2	25.1	25.6	26.0
8H 4H	24.4	25.0	24.8	25.4	25.7	24.7	25.3	25.1	25.7	26.0
6H	24.4	24.9	24.8	25.3	25.7	24.7	25.2	25.1	25.6	26.0
8H	24.4	24.8	24.8	25.2	25.7	24.7	25.1	25.1	25.5	26.0
12H	24.3	24.7	24.8	25.2	25.6	24.6	25.0	25.1	25.5	25.9
12H 4H	24.3	24.9	24.7	25.3	25.7	24.6	25.2	25.0	25.6	26.0
6H	24.4	24.8	24.8	25.2	25.7	24.7	25.1	25.1	25.5	26.0
8H	24.3	24.7	24.8	25.2	25.6	24.6	25.0	25.1	25.5	25.9
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.1 / - 1.6					+ 1.1 / - 1.6				
1.5H	+ 1.5 / - 1.0					+ 1.6 / - 1.0				
2.0H	+ 1.9 / - 1.7					+ 2.0 / - 1.9				

依据CIE Pub.117计算, 17380lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 9.9)。

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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

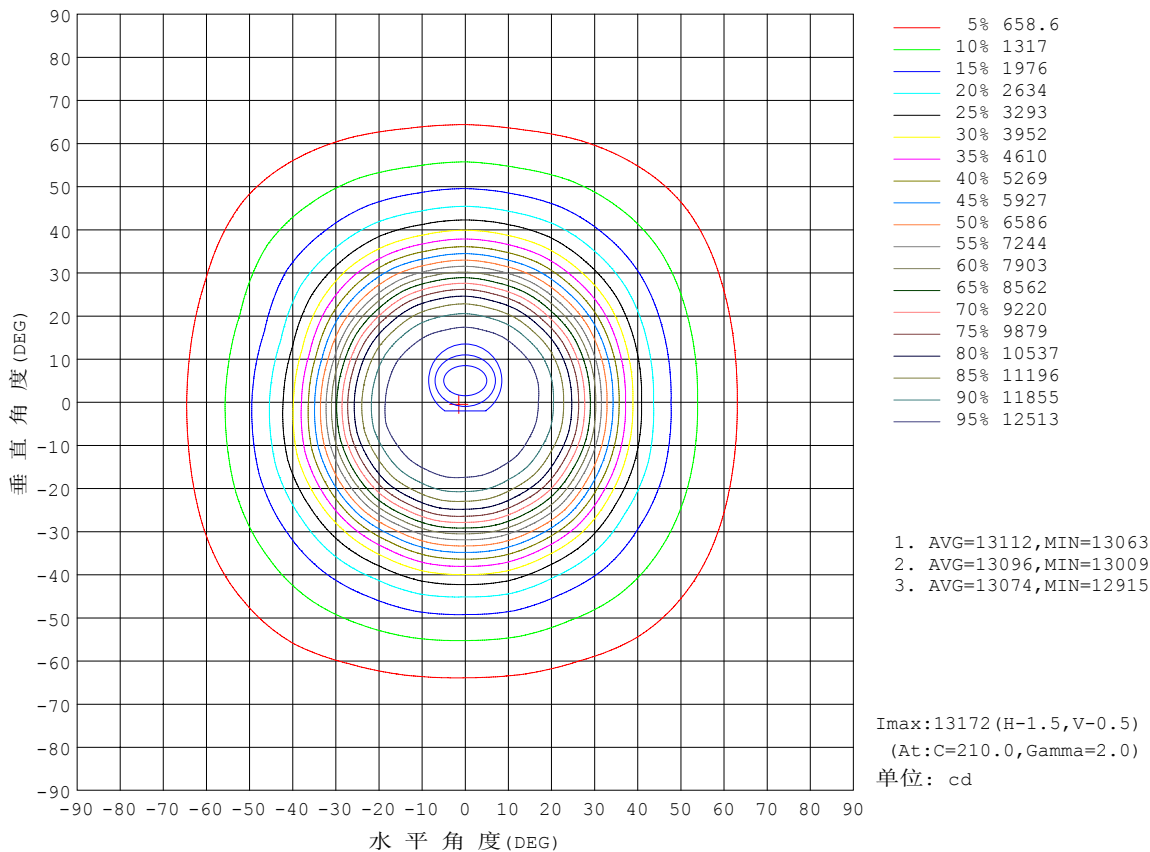
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	76	68	63	76	68	63	75	68	63	58
0.80	85	77	72	84	77	72	83	76	72	67
1.00	92	84	79	91	84	79	89	84	79	74
1.25	97	90	85	96	89	85	94	88	84	79
1.50	100	94	90	99	93	89	97	92	88	83
2.00	105	99	95	103	98	94	100	96	93	87
2.50	107	102	98	105	101	97	102	98	95	89
3.00	109	105	101	107	103	100	104	100	98	91
4.00	112	108	105	109	106	104	106	103	101	93
5.00	113	110	108	111	108	106	107	105	103	95
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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

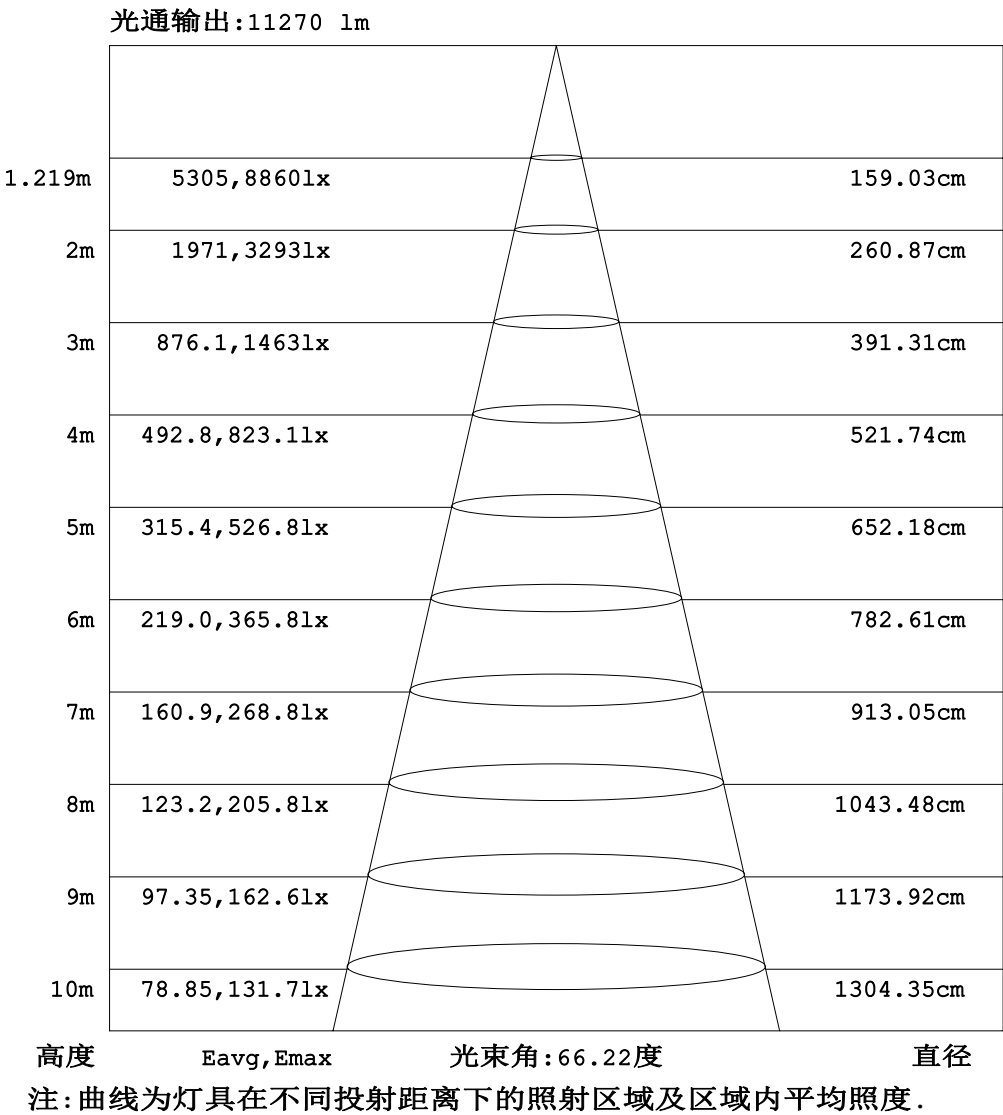


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-20

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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

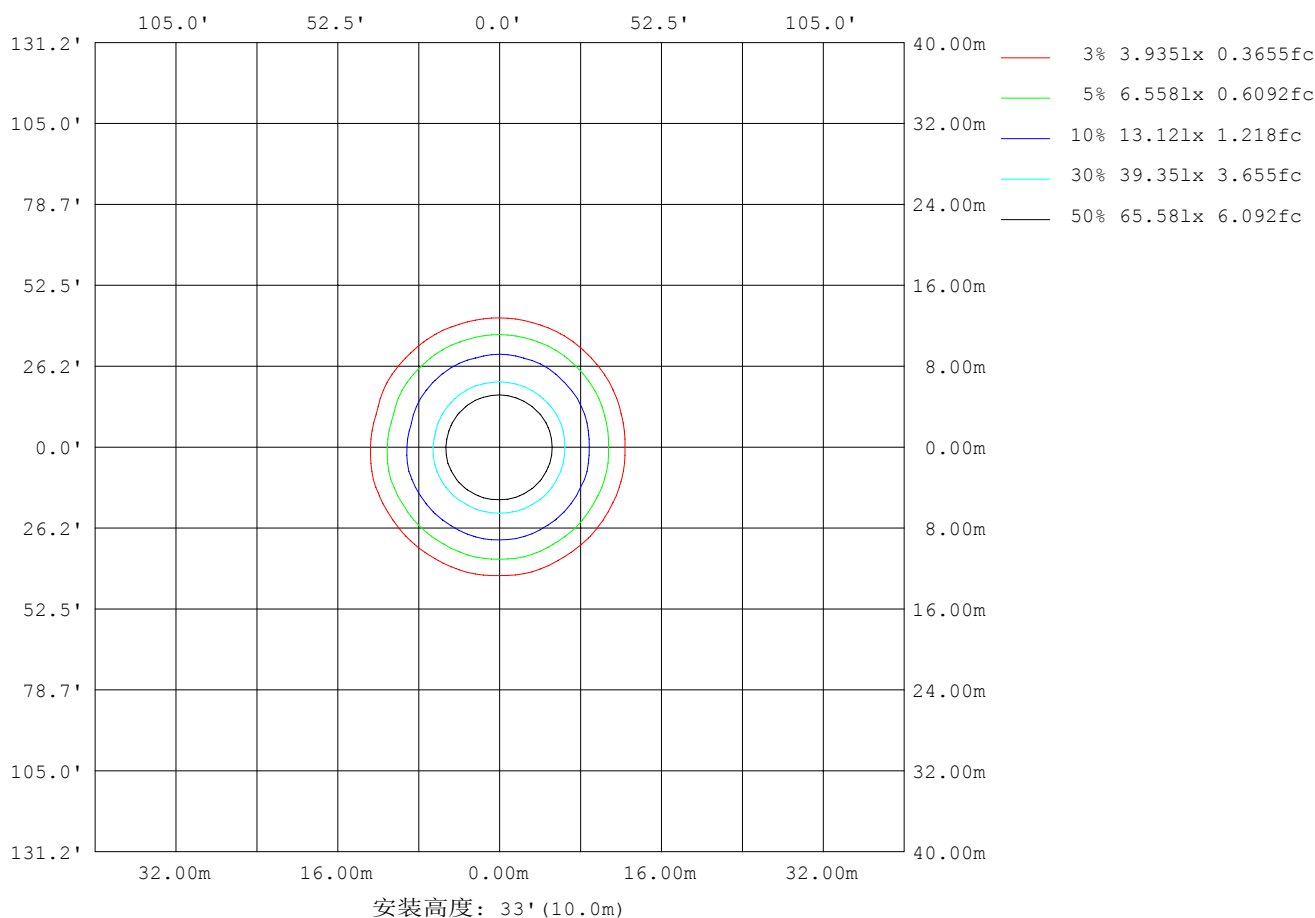


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-20

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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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

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:219.3V I:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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:

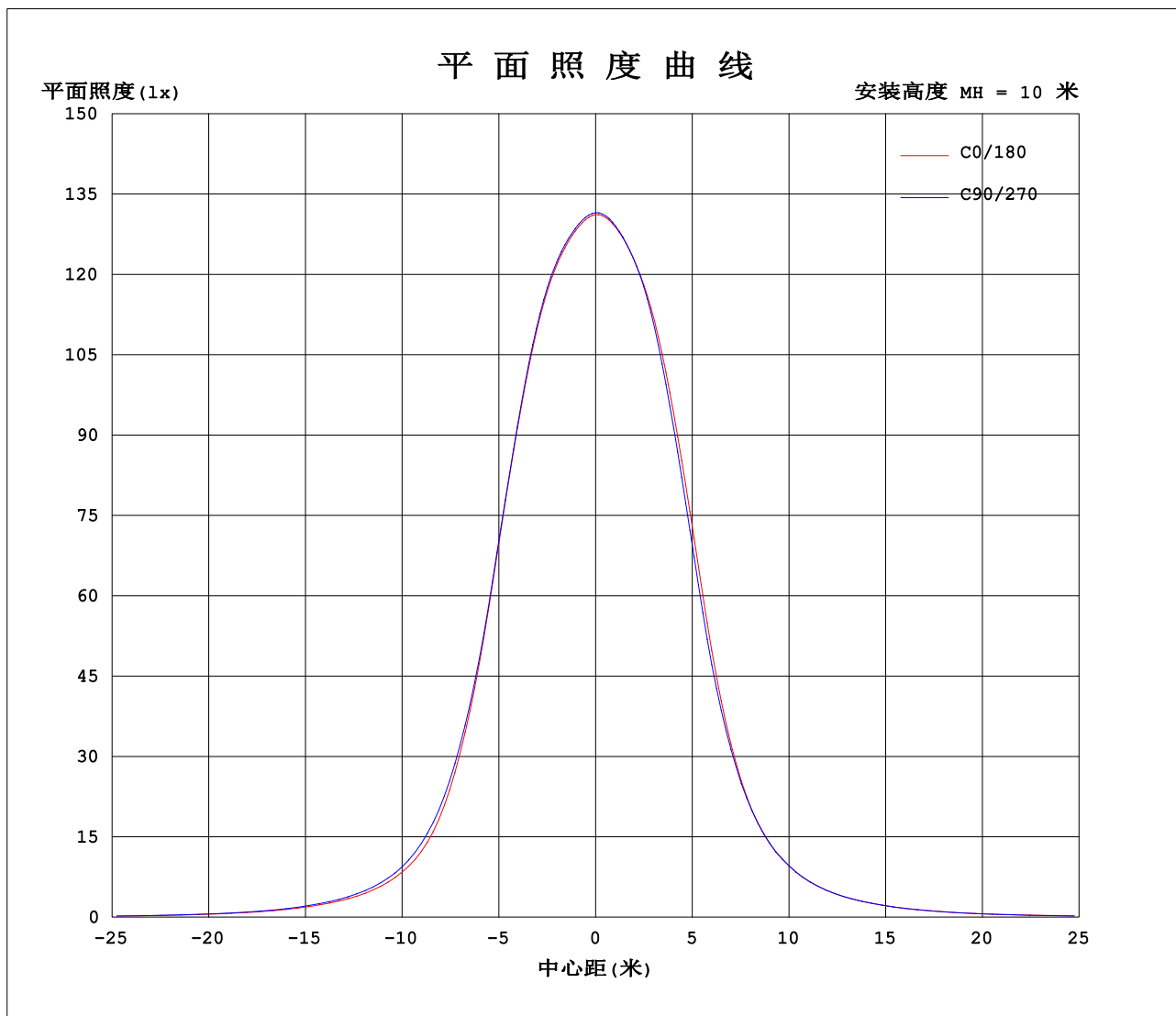
平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	26007
L横 (75) av	14592
L横 (85) av	4746
L纵 (65) av	26541
L纵 (75) av	14645
L纵 (85) av	5010
L45 (65) av	26601
L45 (75) av	14180
L45 (85) av	4741

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

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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315	1315
5	1307	1306	1306	1306	1307	1308	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1313	1313	1313	1312	1313	1312	1312
10	1298	1297	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1306	1307	1307	1306	1306	1304	1303	1303	1303
15	1276	1276	1274	1276	1276	1278	1279	1283	1283	1287	1289	1292	1291	1289	1289	1285	1283	1279	1280
20	1199	1202	1198	1202	1198	1203	1203	1211	1214	1223	1224	1232	1229	1224	1223	1212	1208	1199	1198
25	1045	1052	1045	1050	1043	1049	1046	1061	1065	1083	1083	1091	1085	1075	1073	1058	1055	1040	1037
30	806	815	812	823	816	821	814	828	831	855	856	860	847	829	831	818	819	800	798
35	559	565	572	587	584	590	585	590	586	605	611	612	589	573	587	587	587	567	570
40	356	366	369	385	386	399	394	400	391	396	403	412	391	379	397	404	399	388	391
45	239	248	246	256	257	271	266	273	265	272	270	281	272	257	274	271	276	268	272
50	170	175	175	180	180	189	187	191	188	190	191	196	191	182	195	192	194	190	191
55	123	125	126	129	129	134	134	136	136	137	137	140	138	131	141	139	140	137	138
60	85.1	86.5	86.9	89.1	88.5	92.5	92.3	94.1	93.6	95.9	94.9	97.6	96.7	91.9	97.5	97.1	97.2	94.8	94.8
65	55.8	56.5	56.2	58.1	57.0	59.5	59.6	60.9	60.6	63.3	62.1	63.9	63.6	60.8	64.0	63.8	63.6	61.6	62.2
70	34.1	34.2	33.7	35.7	33.8	35.8	36.2	36.8	36.2	39.3	37.9	39.4	39.7	38.0	39.4	39.5	39.0	37.5	38.2
75	18.6	18.0	15.9	18.5	15.9	19.0	19.8	19.9	17.4	21.6	19.0	21.6	22.5	21.6	20.7	21.3	20.5	21.0	21.4
80	8.21	7.13	6.89	8.34	6.78	7.47	9.05	8.11	7.92	10.4	8.80	9.33	10.7	9.63	8.77	10.5	9.19	9.85	10.7
85	1.63	1.27	1.44	1.61	1.53	1.28	2.02	1.48	1.97	2.44	2.32	2.19	2.87	1.99	2.58	2.88	2.74	1.96	2.73
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:0.4728A P:101.0W PF:0.9737 Freq:50.00Hz 实检光通:17379.6x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-100WHBE-NV-L2-00-3080-60D-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	1315	1315	1315	1315	1315														
5	1311	1311	1311	1310	1309														
10	1303	1304	1304	1303	1302														
15	1279	1281	1279	1281	1279														
20	1192	1196	1195	1202	1201														
25	1024	1030	1028	1041	1042														
30	785	794	790	806	805														
35	560	568	561	570	566														
40	387	389	381	381	367														
45	266	269	259	255	245														
50	188	188	183	180	174														
55	134	135	131	130	124														
60	92.4	92.4	90.6	89.5	86.7														
65	59.7	60.3	59.0	58.5	56.2														
70	36.1	36.4	36.1	35.2	34.3														
75	20.1	18.4	18.4	17.7	18.6														
80	8.93	8.30	9.09	7.59	7.21														
85	1.69	2.21	2.04	1.87	1.21														
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: