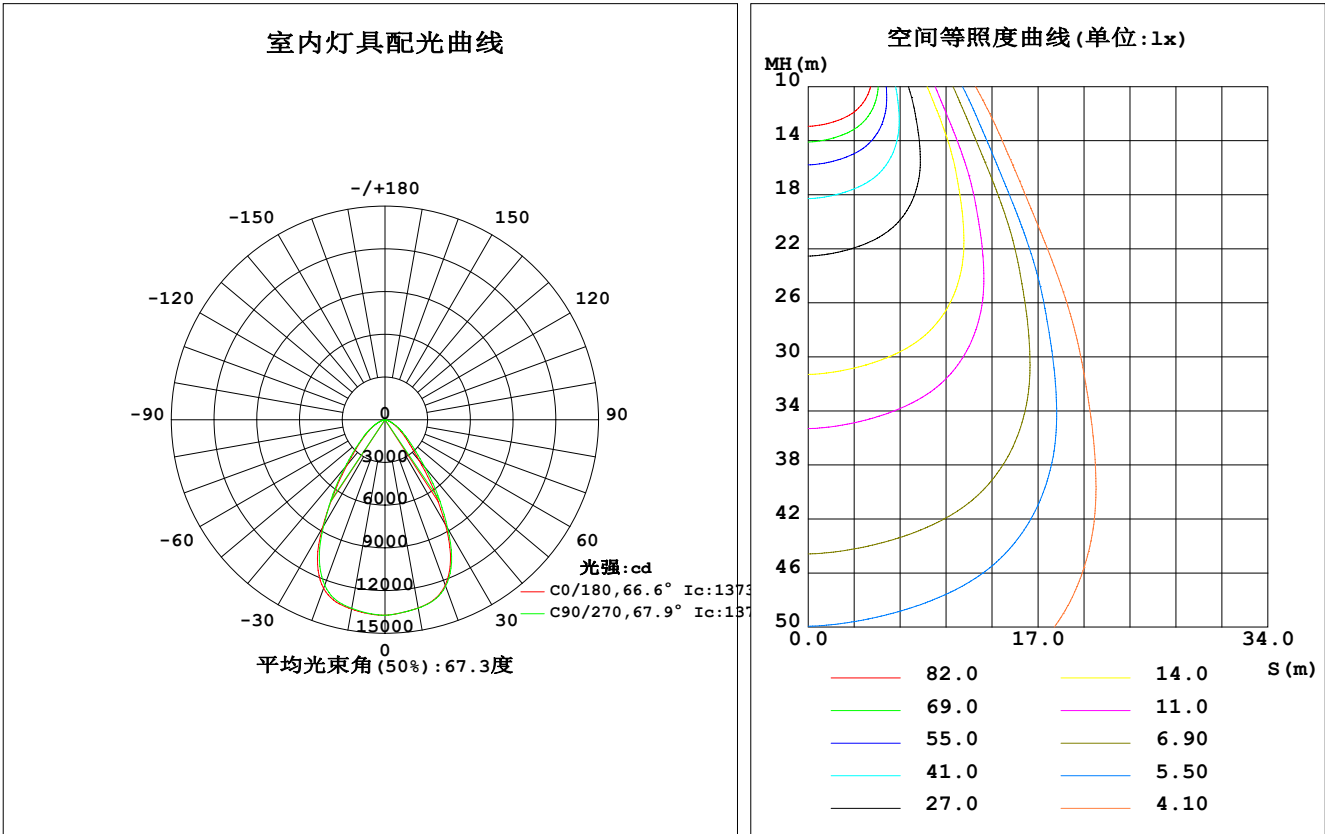


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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: 179.03 lm/W
型号	2835	峰值光强 (cd)	13731	S/MH (C0/180)	0.99	
标称功率 (W)	100	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.00	
额定电源电压 (V)	220	总光通量 (lm)	18123	$\eta$ UP, DN (C0-180)	0.0, 50.2	
额定光通量 (lm)	18123.4	CIE分类	直接	$\eta$ 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	1.00	
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	1343	1342	1343	1348	1350	1346	1344	1344	0- 10	1295	1295	7.15, 7.15
20	1237	1243	1245	1258	1260	1244	1237	1234	10- 20	3696	4991	27.5, 27.5
30	847.6	876.7	880.6	901.3	881.5	858.2	863.7	833.3	20- 30	4973	9964	55, 55
40	374.0	395.0	437.5	426.3	414.8	399.5	441.1	401.7	30- 40	3864	13828	76.3, 76.3
50	177.5	154.1	204.8	197.5	203.3	164.3	213.9	187.5	40- 50	2196	16024	88.4, 88.4
60	87.25	73.33	100.2	96.26	101.1	78.45	104.9	90.70	50- 60	1252	17276	95.3, 95.3
70	33.23	28.41	37.39	36.67	39.83	31.23	40.00	33.02	60- 70	614.0	17890	98.7, 98.7
80	7.168	6.762	8.258	8.044	10.02	8.350	9.614	6.825	70- 80	206.6	18097	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	26.43	18123	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	18123	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	18123	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	18123	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	18123	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	18123	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	18123	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	18123	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	18123	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	18123	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：15083 lm

%lum = 83.2%

%lamp = 83.2%

锥面光通量(120度)：17276 lm

%lum = 95.3%

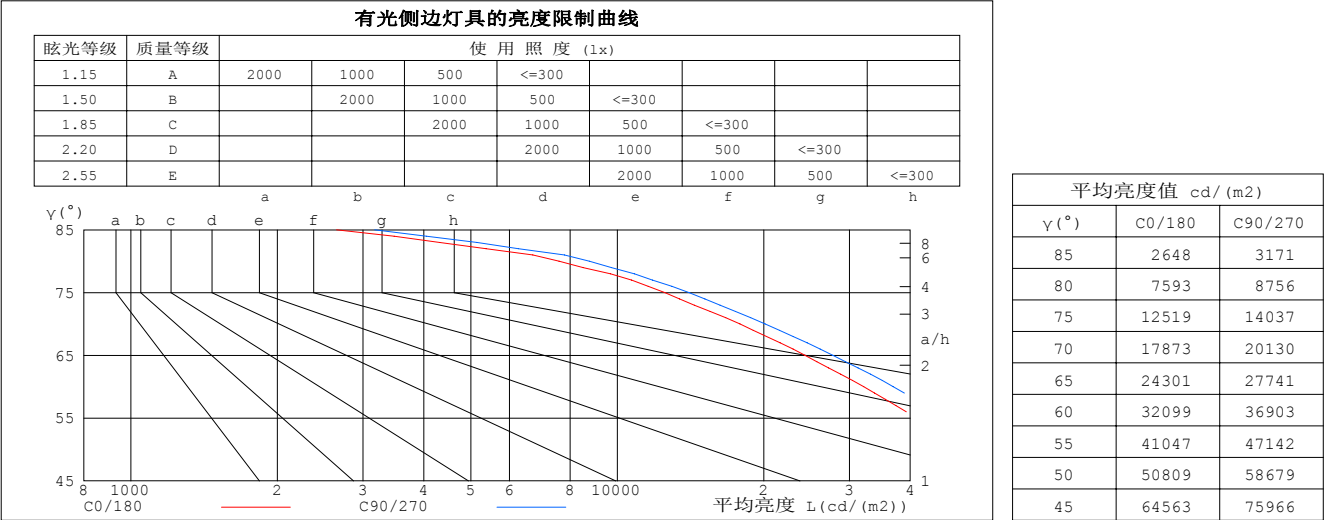
%lamp = 95.3%

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:2024-8-20

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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:



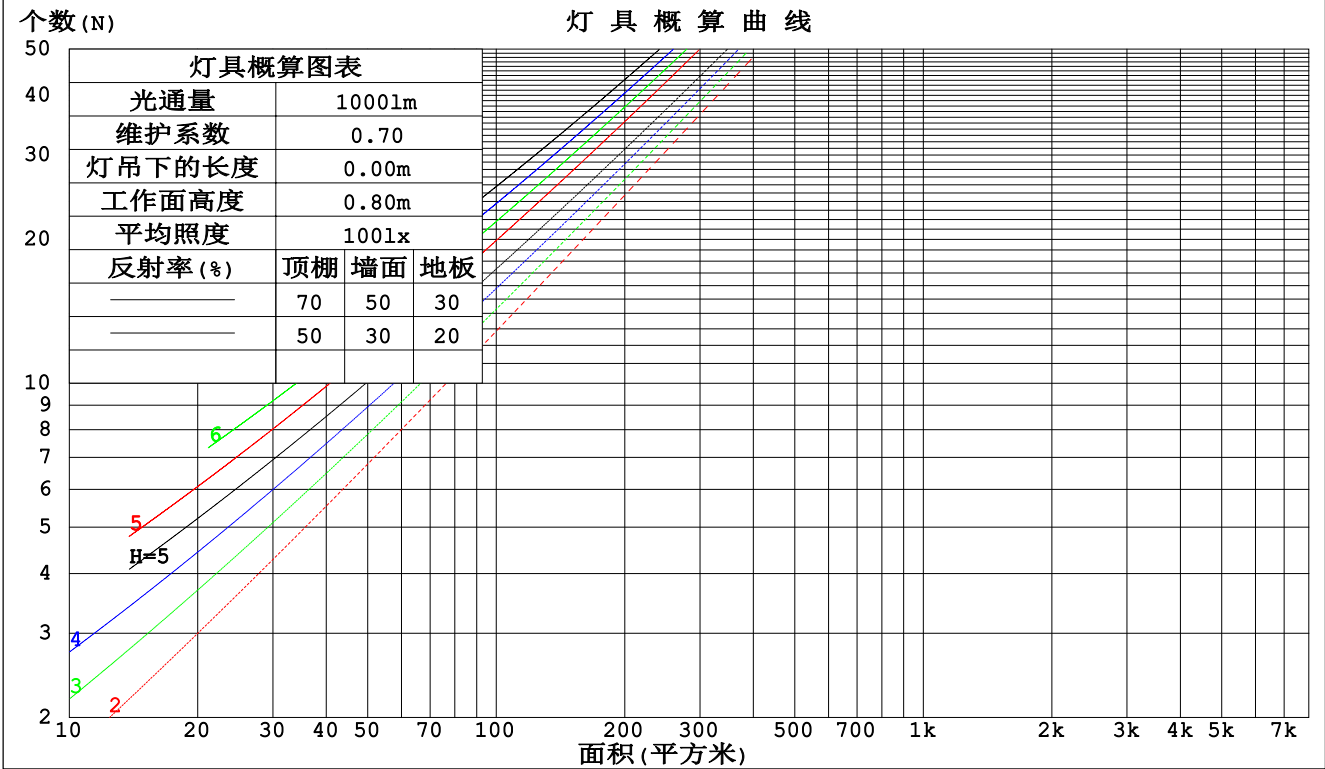
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-20

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.3V I:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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	1.01	.99	.99	.97	.96	.95	.94	.93	.91
2.0	.99	.95	.91	.98	.93	.90	.94	.91	.88	.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	.69	.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	.57	.54	.62	.57	.53	.52
8.0	.62	.55	.50	.61	.54	.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	.46	.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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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	.212	.120	.038	.205	.117	.037	.192	.110	.035	.180	.104	.033	.170	.098	.032	
2.0	.205	.112	.034	.199	.110	.034	.188	.105	.033	.178	.100	.031	.169	.096	.030	
3.0	.195	.104	.031	.190	.102	.031	.181	.098	.030	.172	.094	.029	.164	.091	.028	
4.0	.185	.096	.028	.181	.095	.028	.172	.091	.027	.165	.088	.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	.162	.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	.122	.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	.148	.135	.122	.102	.093	.085	.058	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.161	.132	.109	.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	.040	.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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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	24.1	25.3	24.4	25.4	25.6	24.7	25.9	25.0	26.1	26.2
3H	24.4	25.4	24.6	25.6	25.8	25.0	26.0	25.3	26.3	26.5
4H	24.4	25.4	24.7	25.6	25.8	25.0	26.0	25.3	26.2	26.5
6H	24.3	25.3	24.7	25.5	25.8	25.0	25.9	25.3	26.2	26.4
8H	24.3	25.2	24.6	25.5	25.7	24.9	25.8	25.3	26.1	26.4
12H	24.3	25.1	24.6	25.4	25.7	24.9	25.8	25.2	26.0	26.3
4H 2H	24.2	25.1	24.4	25.4	25.6	24.7	25.7	25.0	25.9	26.2
3H	24.5	25.3	24.8	25.6	25.9	25.1	25.9	25.4	26.2	26.5
4H	24.6	25.3	24.9	25.6	26.0	25.1	25.9	25.5	26.2	26.5
6H	24.5	25.2	24.9	25.6	25.9	25.1	25.8	25.5	26.1	26.5
8H	24.5	25.1	24.9	25.5	25.9	25.1	25.7	25.5	26.1	26.4
12H	24.5	25.0	24.9	25.4	25.8	25.0	25.6	25.5	26.0	26.4
8H 4H	24.5	25.1	24.9	25.5	25.8	25.0	25.7	25.4	26.0	26.4
6H	24.5	25.0	24.9	25.4	25.8	25.0	25.6	25.5	26.0	26.4
8H	24.5	24.9	24.9	25.3	25.8	25.0	25.5	25.5	25.9	26.3
12H	24.4	24.8	24.9	25.2	25.7	25.0	25.4	25.4	25.8	26.3
12H 4H	24.4	25.0	24.9	25.4	25.8	25.0	25.6	25.4	26.0	26.3
6H	24.5	24.9	24.9	25.3	25.8	25.0	25.5	25.5	25.9	26.3
8H	24.4	24.8	24.9	25.3	25.7	25.0	25.4	25.5	25.8	26.3
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.1 / - 1.8					+ 1.1 / - 1.7				
1.5H	+ 1.6 / - 1.2					+ 1.8 / - 1.6				
2.0H	+ 2.3 / - 1.7					+ 2.5 / - 2.2				

依据CIE Pub.117计算, 18123lm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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:

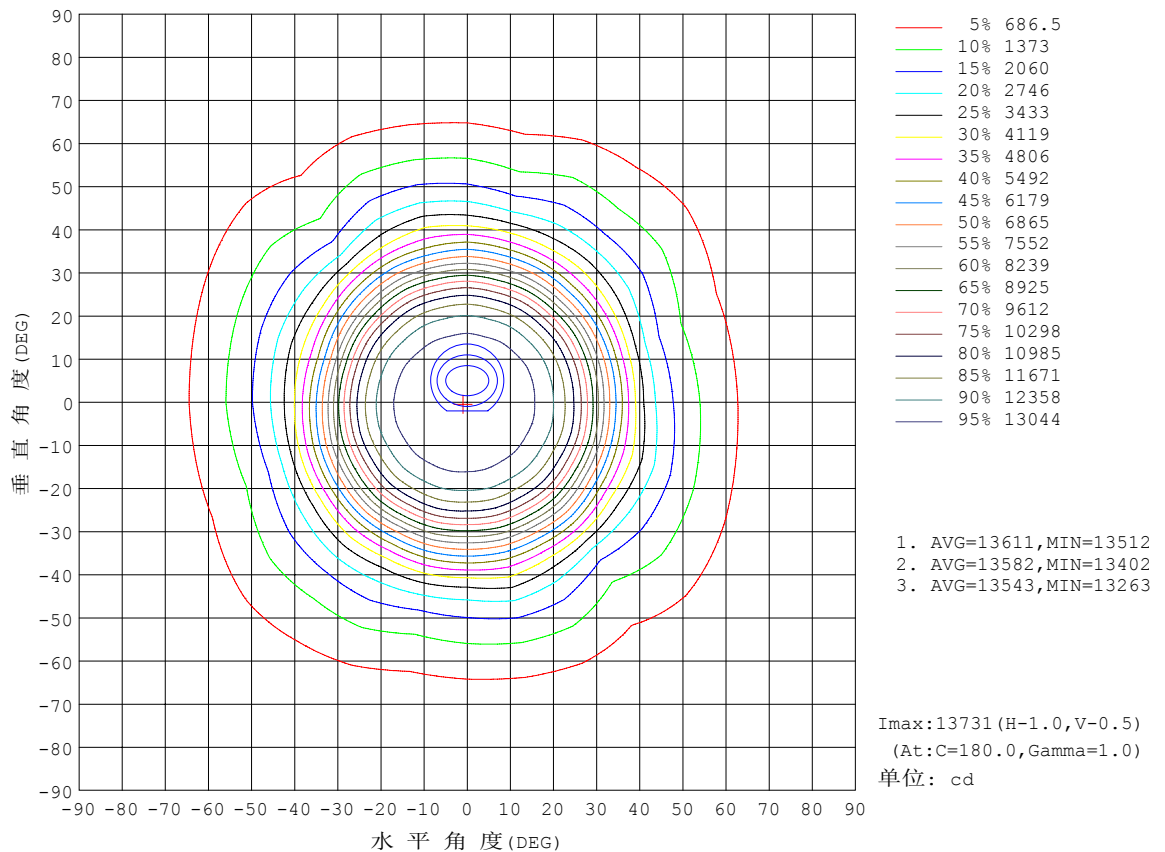
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	68	63	76	68	63	75	68	63	58
0.80	85	78	73	85	77	72	83	76	72	67
1.00	92	84	79	91	84	79	89	84	79	74
1.25	97	90	86	96	90	85	94	88	84	79
1.50	101	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	101	98	91
4.00	112	108	105	110	106	104	106	103	101	94
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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:



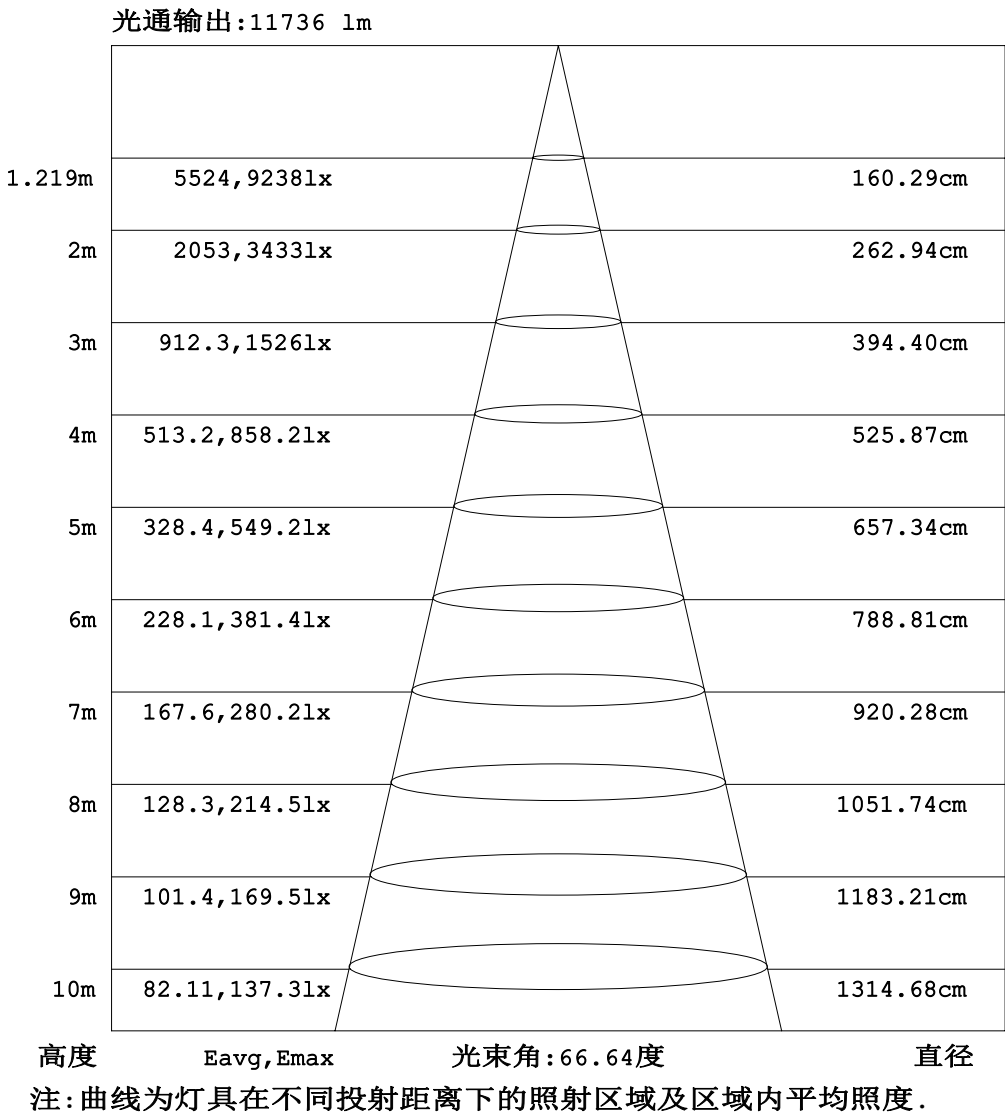
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-20

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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:

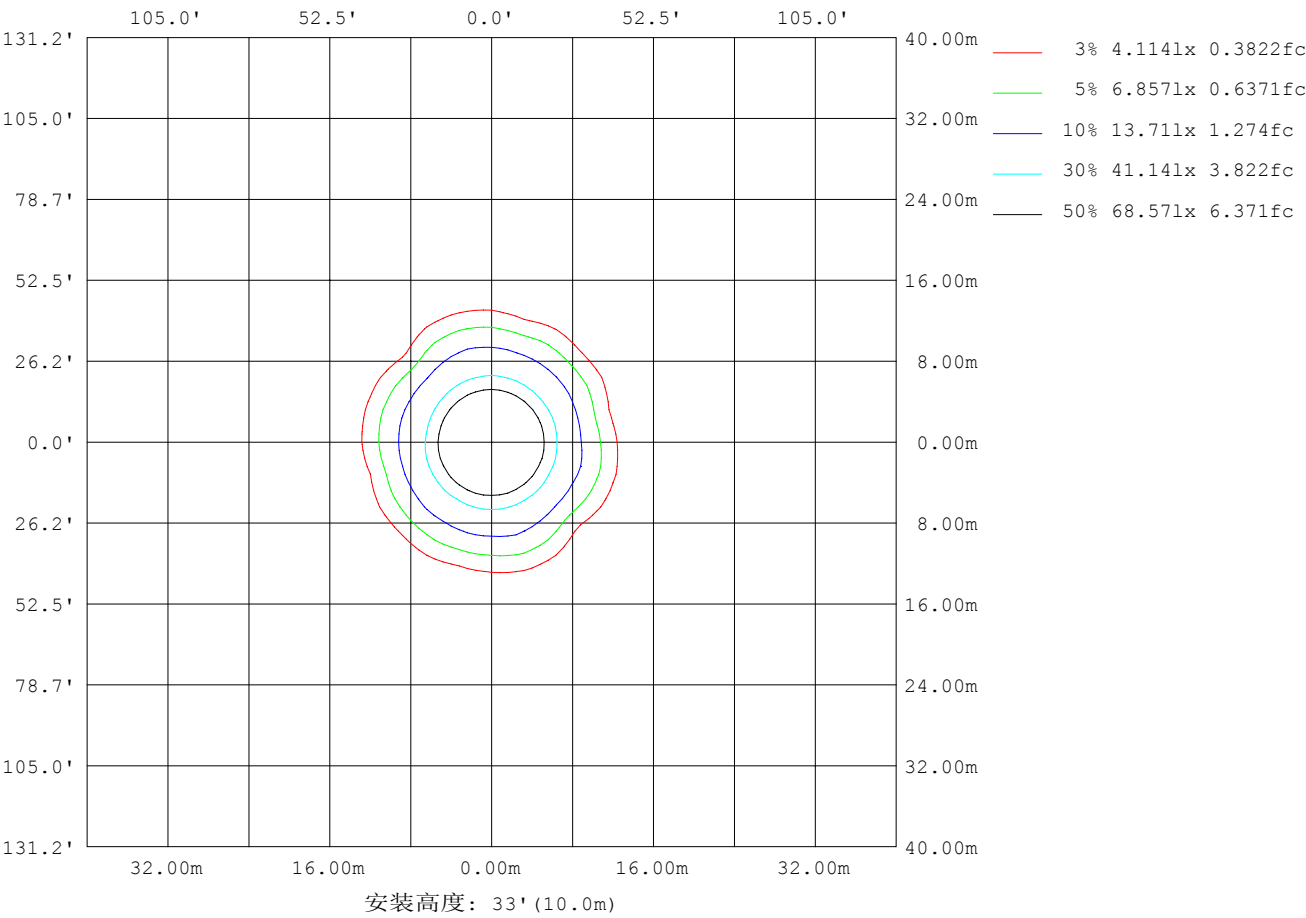


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-20

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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.3V I:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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:

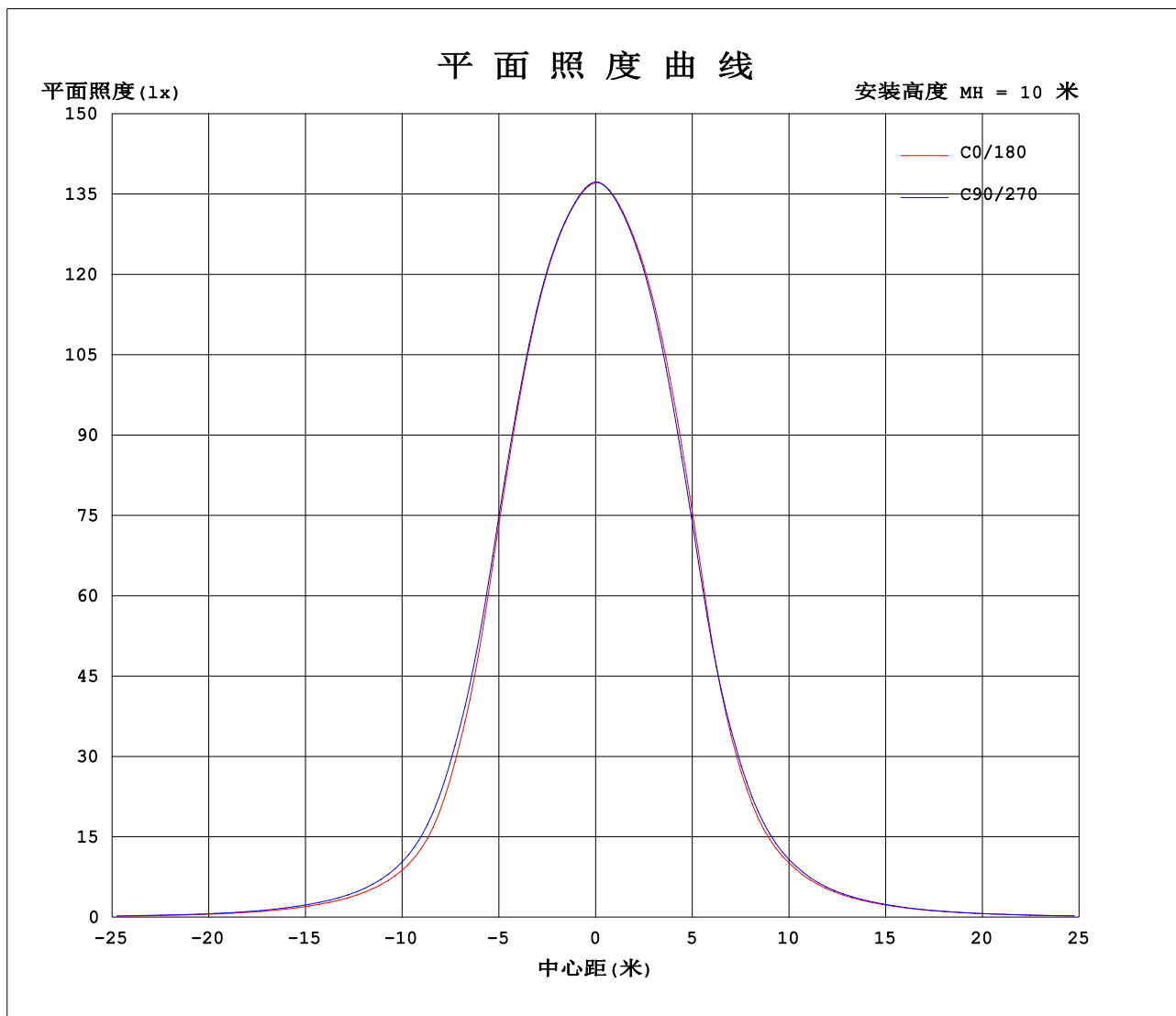
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	26440
L横 (75) av	14067
L横 (85) av	3796
L纵 (65) av	28472
L纵 (75) av	14612
L纵 (85) av	3807
L45 (65) av	23990
L45 (75) av	11213
L45 (85) av	3849

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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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: $\times 10\text{cd}$																	
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373
5	1360	1360	1359	1360	1359	1360	1360	1362	1362	1365	1365	1367	1367	1365	1366	1364	1365	1363	1364
10	1343	1342	1342	1342	1342	1343	1343	1345	1346	1348	1349	1350	1350	1349	1348	1346	1345	1344	1344
15	1312	1313	1311	1313	1312	1315	1315	1318	1319	1322	1322	1324	1325	1323	1321	1316	1315	1313	1314
20	1237	1242	1239	1243	1241	1247	1245	1251	1251	1258	1256	1261	1260	1254	1252	1244	1243	1236	1237
25	1089	1101	1095	1106	1101	1110	1107	1117	1116	1127	1120	1126	1121	1109	1108	1098	1100	1090	1091
30	848	861	857	877	875	888	881	892	887	901	892	895	882	859	862	858	870	859	864
35	595	596	599	626	627	648	648	646	628	638	635	637	619	591	602	608	624	625	637
40	374	408	385	395	417	455	437	436	416	426	413	421	415	408	396	400	425	451	441
45	248	280	260	233	284	317	292	289	285	289	277	271	287	290	272	246	299	322	305
50	178	196	187	154	204	220	205	193	206	197	199	180	203	206	195	164	215	227	214
55	128	138	136	107	146	156	147	135	149	140	144	126	146	147	143	114	155	160	153
60	87.3	93.8	92.4	73.3	98.4	104	100	90.8	101	96.3	99.4	85.8	101	101	99.4	78.4	106	109	105
65	55.8	59.6	58.5	48.0	61.7	65.8	63.7	58.2	64.4	62.5	63.4	56.2	65.6	65.2	64.5	51.6	67.4	69.2	67.1
70	33.2	35.3	34.1	28.4	35.7	38.7	37.4	35.0	37.4	36.7	37.4	34.9	39.8	39.4	38.7	31.2	39.9	40.9	40.0
75	17.6	18.2	16.1	14.8	16.4	19.7	19.7	18.7	17.9	16.3	18.3	19.7	21.9	21.5	19.9	17.1	20.7	21.8	21.4
80	7.17	6.98	6.17	6.76	6.30	7.52	8.26	7.72	7.08	8.04	7.79	8.92	10.0	9.11	7.99	8.35	8.26	8.94	9.61
85	1.25	1.02	1.22	1.39	1.19	1.15	1.50	1.31	1.53	2.06	1.87	1.86	2.34	1.69	2.06	2.30	2.10	1.63	2.10
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

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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:0.4741A P:101.2W PF:0.9738 Freq:50.01Hz 实检光通:18123.4x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-60D-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--2						单位: $\times 10\text{cd}$													
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1373	1373	1373	1373	1373														
5	1362	1363	1362	1362	1361														
10	1344	1345	1344	1344	1343														
15	1311	1314	1313	1315	1313														
20	1232	1236	1234	1238	1236														
25	1080	1084	1078	1087	1087														
30	847	844	833	845	846														
35	615	604	583	588	589														
40	421	405	402	385	370														
45	277	281	271	267	231														
50	188	203	188	191	158														
55	131	147	132	137	110														
60	88.5	99.6	90.7	93.6	75.2														
65	56.7	63.3	58.1	59.6	49.1														
70	34.0	36.9	33.0	35.0	29.9														
75	18.7	18.1	14.8	16.8	16.3														
80	7.78	7.19	6.83	6.47	6.41														
85	1.42	1.57	1.53	1.33	1.02														
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

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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: