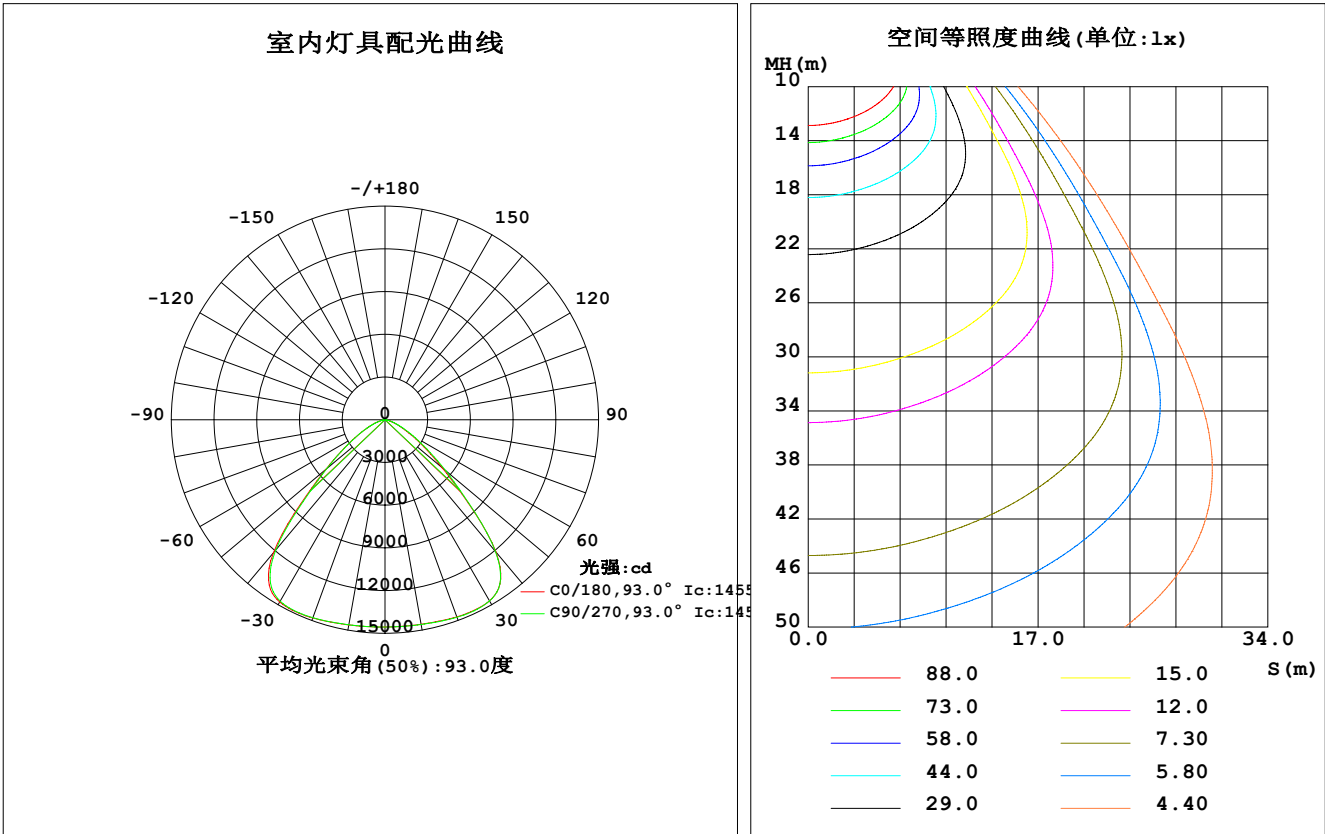


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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: 161.91 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	14889	S/MH(C0/180)	1.35	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.34	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	32712	$\eta$ UP,DN(C0-180)	0.0,50.2	
额定光通量(lm)	32712.2	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	1.25	
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

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	1458	1458	1460	1462	1463	1463	1462	1460	0- 10	1392	1392	4.26, 4.26
20	1473	1473	1476	1478	1481	1483	1480	1476	10- 20	4165	5557	17, 17
30	1468	1467	1469	1474	1478	1475	1471	1472	20- 30	6850	12407	37.9, 37.9
40	1212	1212	1208	1228	1218	1173	1193	1206	30- 40	8666	21073	64.4, 64.4
50	526.4	552.2	557.6	554.7	541.0	534.6	534.5	527.6	40- 50	6492	27565	84.3, 84.3
60	212.2	227.9	228.6	232.2	224.1	227.7	223.2	214.4	50- 60	3221	30786	94.1, 94.1
70	75.93	82.42	80.17	86.72	84.05	85.53	80.40	78.29	60- 70	1414	32200	98.4, 98.4
80	15.89	16.19	17.52	19.78	19.51	18.55	17.36	15.03	70- 80	465.3	32665	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	46.73	32712	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	32712	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	32712	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	32712	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	32712	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	32712	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	32712	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	32712	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	32712	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	32712	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：24852 lm

%lum = 76.0%

%lamp = 76.0%

锥面光通量(120度)：30786 lm

%lum = 94.1%

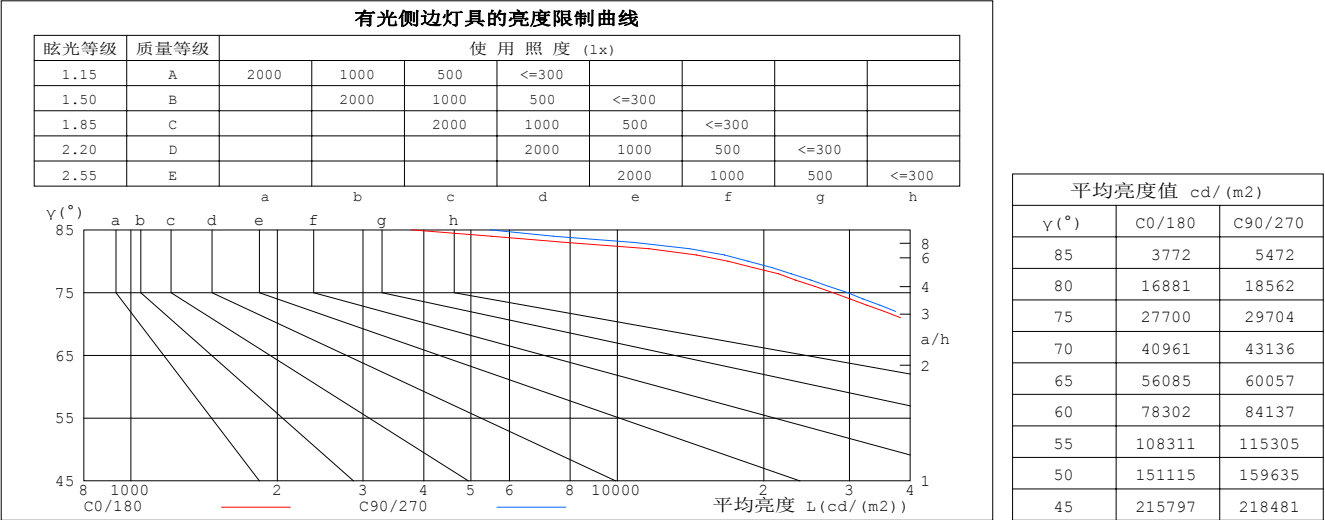
%lamp = 94.1%

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:2024-8-22

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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:



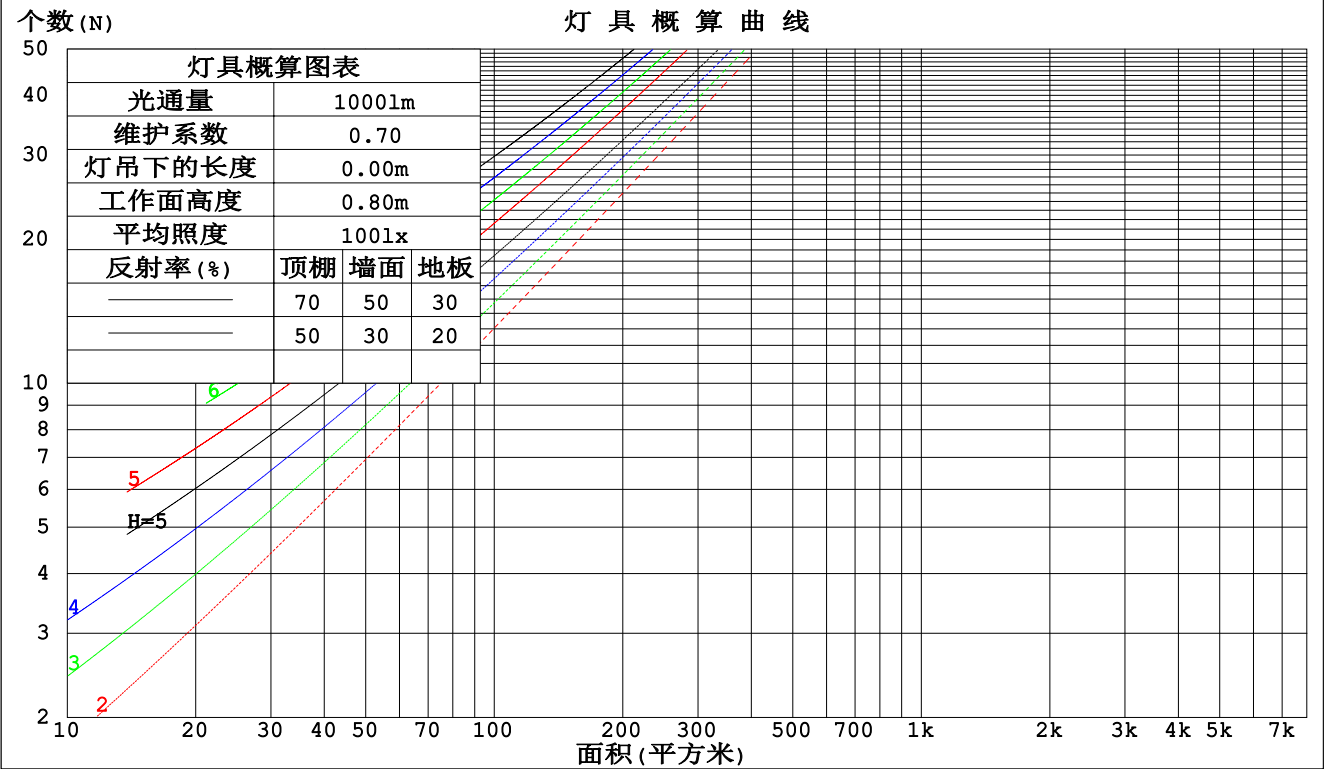
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-22

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.2V I:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	.76	.86	.80	.75	.83	.78	.74	.81	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.72	.66	.78	.71	.66	.75	.70	.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	.55
6.0	.65	.58	.52	.64	.57	.52	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.60	.55	.51	.49
7.0	.60	.52	.47	.59	.52	.46	.58	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.50	.46	.44
8.0	.55	.47	.42	.54	.47	.42	.53	.46	.42	.52	.46	.41	.51	.45	.41	.39
9.0	.51	.43	.38	.50	.43	.38	.49	.42	.38	.48	.42	.38	.47	.41	.37	.36
10.0	.47	.40	.35	.46	.39	.35	.45	.39	.35	.44	.39	.34	.44	.38	.34	.33



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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-P			外型尺寸:		测试编号:
制造厂商: AOK			发光口面: $\Phi$ 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	.226	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.116	.037	.191	.111	.036	
2.0	.228	.125	.038	.222	.122	.038	.211	.117	.036	.201	.113	.035	.191	.108	.034	
3.0	.218	.116	.035	.213	.114	.034	.203	.110	.033	.194	.106	.033	.186	.103	.032	
4.0	.207	.107	.032	.202	.106	.031	.194	.103	.031	.186	.100	.030	.178	.097	.030	
5.0	.196	.100	.029	.192	.098	.029	.184	.096	.028	.177	.093	.028	.170	.091	.027	
6.0	.185	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.168	.088	.026	.163	.086	.025	
7.0	.175	.087	.025	.172	.086	.024	.166	.084	.024	.160	.082	.024	.155	.080	.024	
8.0	.166	.081	.023	.163	.080	.023	.158	.079	.022	.153	.077	.022	.148	.076	.022	
9.0	.157	.076	.021	.155	.075	.021	.150	.074	.021	.145	.073	.021	.141	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.147	.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	.154	.114	.082	.132	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.146	.100	.065	.126	.086	.056	.086	.060	.040	.050	.035	.023	.016	.011	.008	
5.0	.139	.089	.052	.120	.077	.046	.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	.126	.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	.012	.014	.008	.004	
9.0	.115	.063	.027	.099	.054	.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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm											
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格:AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	2H	28.9	30.2	29.2	30.4	30.6	29.0	30.3	29.3	30.5	30.7
	3H	29.0	30.2	29.3	30.4	30.6	29.2	30.4	29.5	30.6	30.8
	4H	29.0	30.1	29.3	30.4	30.6	29.2	30.3	29.5	30.5	30.8
	6H	29.0	30.0	29.3	30.3	30.5	29.1	30.2	29.4	30.4	30.7
	8H	28.9	29.9	29.2	30.2	30.5	29.1	30.1	29.4	30.3	30.6
	12H	28.9	29.8	29.2	30.1	30.4	29.0	30.0	29.4	30.3	30.6
4H	2H	28.9	30.0	29.2	30.3	30.5	29.0	30.2	29.3	30.4	30.6
	3H	29.1	30.1	29.5	30.4	30.7	29.3	30.2	29.6	30.5	30.8
	4H	29.1	30.0	29.5	30.3	30.6	29.3	30.2	29.7	30.5	30.8
	6H	29.1	29.9	29.5	30.2	30.6	29.3	30.0	29.6	30.4	30.7
	8H	29.1	29.8	29.5	30.1	30.5	29.2	29.9	29.6	30.3	30.7
	12H	29.0	29.7	29.4	30.0	30.4	29.2	29.8	29.6	30.2	30.6
8H	4H	29.1	29.8	29.5	30.1	30.5	29.2	29.9	29.6	30.3	30.7
	6H	29.1	29.6	29.5	30.0	30.4	29.2	29.8	29.6	30.2	30.6
	8H	29.0	29.5	29.5	29.9	30.4	29.2	29.7	29.6	30.1	30.5
	12H	29.0	29.4	29.5	29.9	30.3	29.1	29.6	29.6	30.0	30.5
12H	4H	29.0	29.7	29.5	30.1	30.5	29.2	29.8	29.6	30.2	30.6
	6H	29.0	29.5	29.5	29.9	30.4	29.2	29.7	29.6	30.1	30.5
	8H	29.0	29.4	29.5	29.9	30.3	29.1	29.6	29.6	30.0	30.5
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:											
S = 1.0H		+ 1.4 / - 2.3					+ 1.4 / - 2.1				
1.5H		+ 1.5 / - 1.6					+ 1.4 / - 1.5				
2.0H		+ 2.9 / - 2.7					+ 2.8 / - 2.7				

依据CIE Pub.117计算, 32712lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 12.1)。

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: 2024-8-22

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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

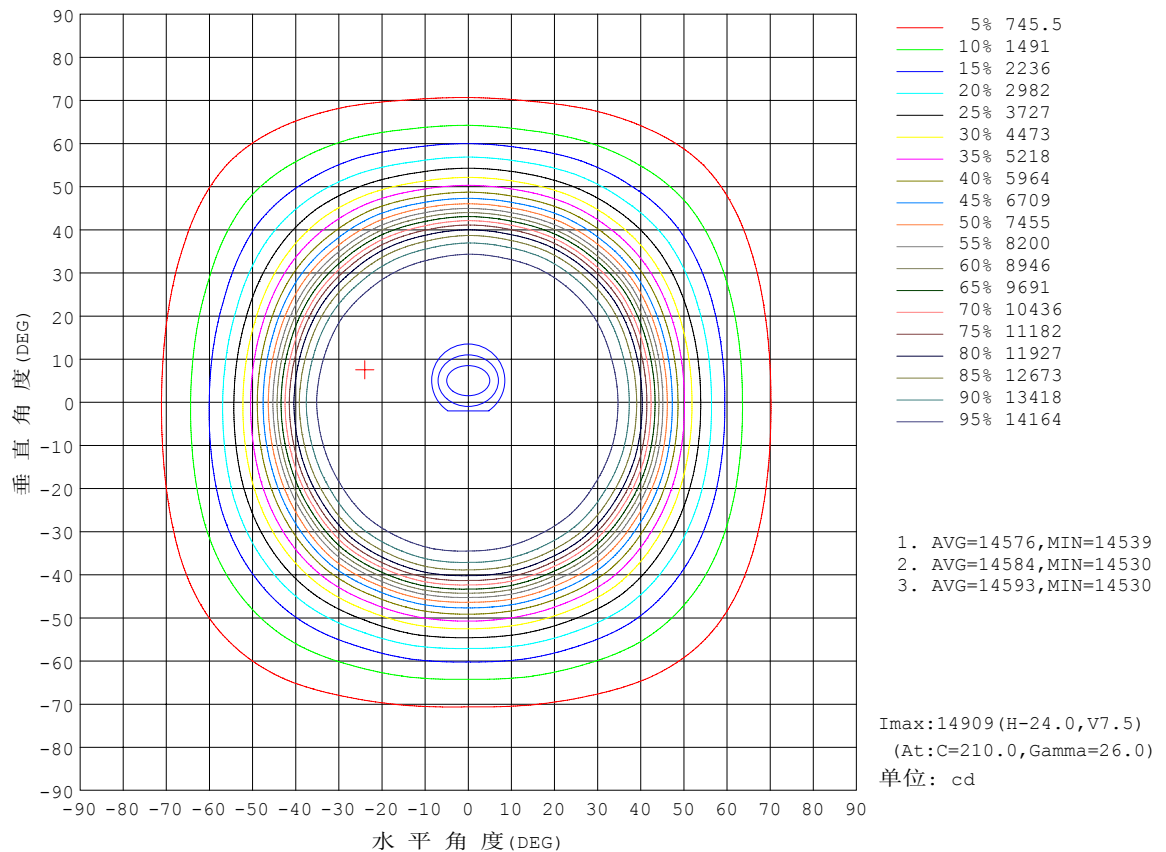
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	69	59	54	68	59	53	67	59	53	48
0.80	79	70	64	78	69	64	76	69	63	58
1.00	87	78	73	86	78	72	84	78	72	66
1.25	93	85	80	92	84	79	89	83	79	73
1.50	97	90	85	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	96	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	107	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

$\gamma$ 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:

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:219.2V I:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:



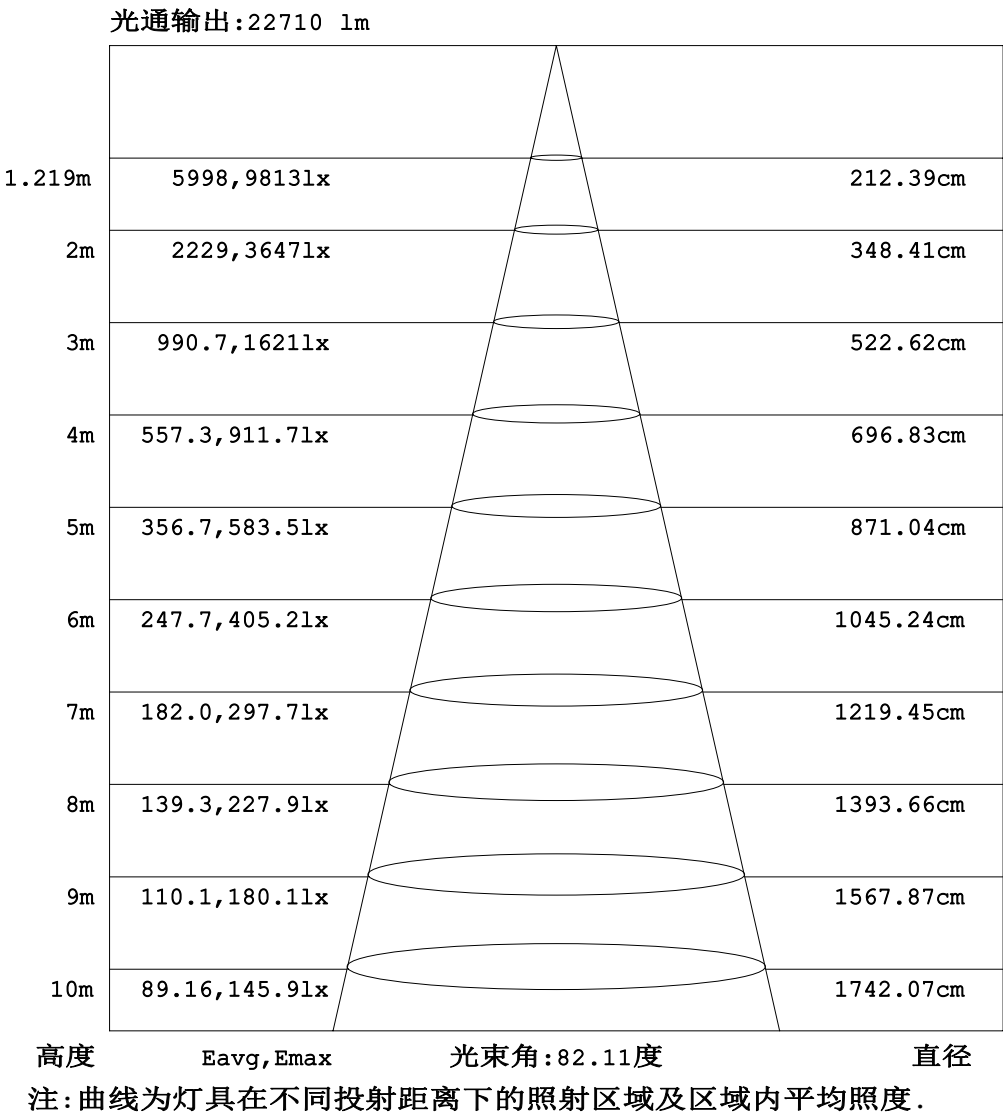
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-22

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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

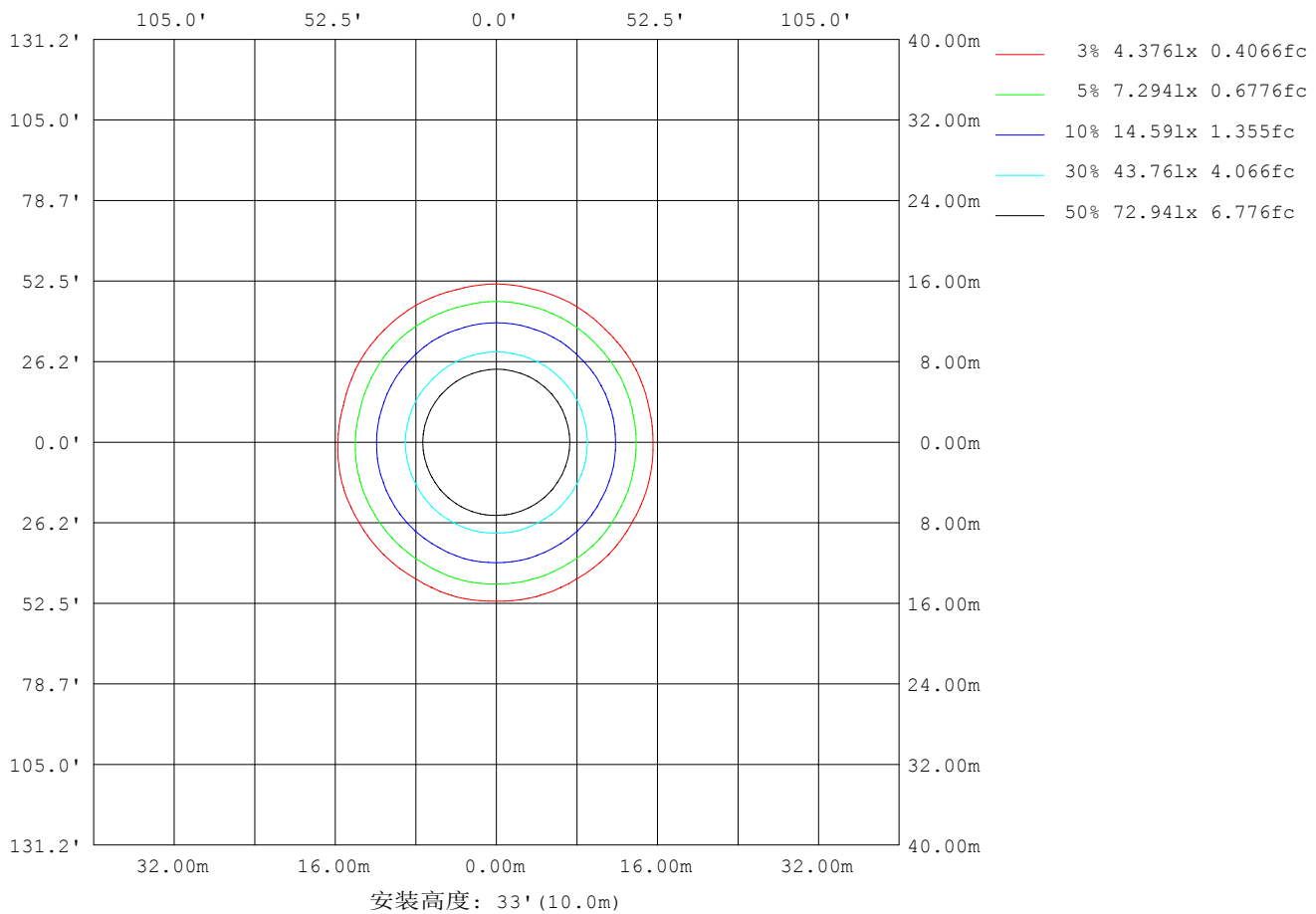


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-22

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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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:

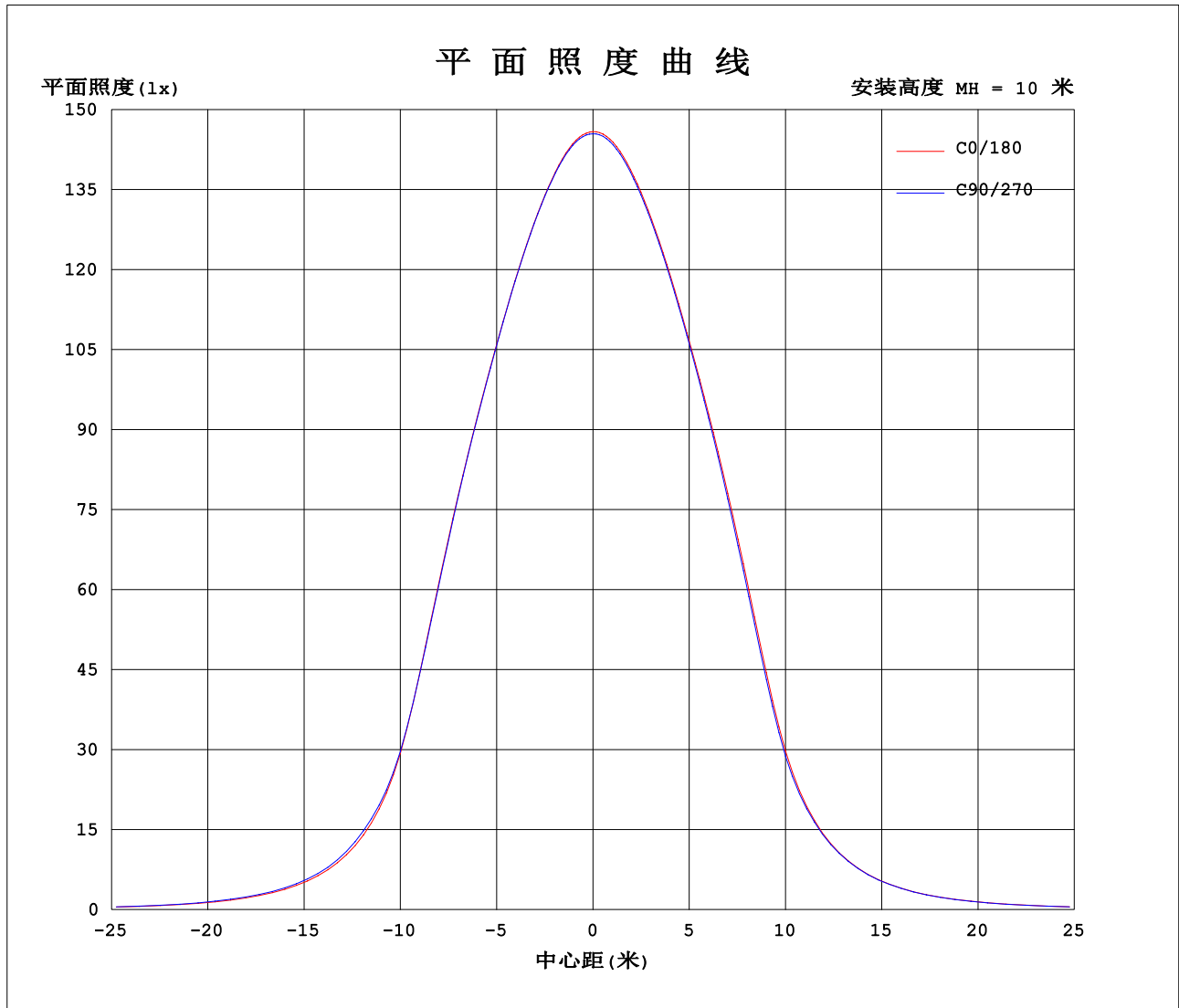
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	58408
L横 (75) av	29668
L横 (85) av	5208
L纵 (65) av	60045
L纵 (75) av	29450
L纵 (85) av	5327
L45 (65) av	60494
L45 (75) av	30212
L45 (85) av	5480

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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm																		
灯具名称: AOK HBE									灯具类型:					灯具重量:				
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455	1455
5	1456	1456	1456	1456	1456	1456	1457	1457	1457	1458	1458	1458	1458	1458	1458	1458	1458	1458	1458
10	1458	1458	1458	1458	1459	1459	1460	1460	1461	1462	1462	1462	1463	1463	1463	1463	1463	1463	1462
15	1464	1464	1464	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1469	1470	1471	1471	1472	1472	1472	1471	1471	1470
20	1473	1473	1473	1473	1474	1474	1476	1477	1478	1478	1480	1480	1481	1483	1483	1483	1482	1481	1480
25	1478	1477	1477	1477	1478	1479	1480	1482	1483	1484	1484	1485	1487	1488	1489	1488	1487	1486	1484
30	1468	1468	1466	1467	1466	1468	1469	1471	1472	1474	1474	1476	1478	1479	1479	1475	1474	1471	1471
35	1408	1409	1404	1407	1405	1408	1407	1414	1414	1417	1413	1416	1417	1411	1409	1398	1398	1395	1401
40	1212	1217	1205	1212	1203	1213	1208	1222	1221	1228	1212	1217	1218	1201	1194	1173	1182	1180	1193
45	827	837	821	835	828	847	840	857	846	857	832	836	839	823	817	800	812	808	815
50	526	534	534	552	547	555	558	559	547	555	551	548	541	532	537	535	540	529	535
55	337	343	347	358	355	362	359	368	357	362	361	363	350	344	351	357	354	345	348
60	212	219	220	228	227	232	229	234	228	232	232	237	224	219	231	228	230	221	223
65	128	133	135	138	138	142	138	142	141	144	143	146	140	135	144	141	142	137	138
70	75.9	79.0	81.0	82.4	81.5	82.8	80.2	83.7	83.7	86.7	86.1	87.8	84.1	81.7	86.4	85.5	85.0	80.9	80.4
75	38.9	39.8	40.9	42.1	40.3	42.1	41.8	42.8	42.4	45.9	44.8	45.2	44.6	42.7	44.2	42.4	43.8	40.7	41.0
80	15.9	14.6	13.2	16.2	11.7	16.5	17.5	17.0	13.3	19.8	15.6	17.2	19.5	18.4	14.5	18.6	14.5	16.3	17.4
85	1.78	1.57	1.88	2.36	2.05	1.87	2.59	2.02	2.44	3.15	2.70	2.42	3.15	2.11	2.60	2.92	2.55	1.58	2.45
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:0.9311A P:202.0W PF:0.9901 Freq:50.01Hz 实检光通:32712.2x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBE-NV-L2-00-3080-90D-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: $\times 10\text{cd}$													
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1455	1455	1455	1455	1455														
5	1457	1457	1457	1456	1456														
10	1461	1460	1460	1459	1459														
15	1469	1468	1467	1466	1465														
20	1479	1477	1476	1475	1475														
25	1483	1482	1481	1480	1479														
30	1471	1472	1472	1472	1470														
35	1402	1409	1410	1413	1410														
40	1188	1204	1206	1220	1212														
45	808	819	815	833	826														
50	530	536	528	532	530														
55	345	346	339	344	339														
60	218	220	214	219	215														
65	133	135	132	134	131														
70	78.4	79.7	78.3	79.5	76.7														
75	39.5	39.8	39.5	39.4	38.8														
80	15.9	12.3	15.0	12.0	15.1														
85	1.60	2.10	1.95	1.87	1.29														
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

$\gamma$ 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: