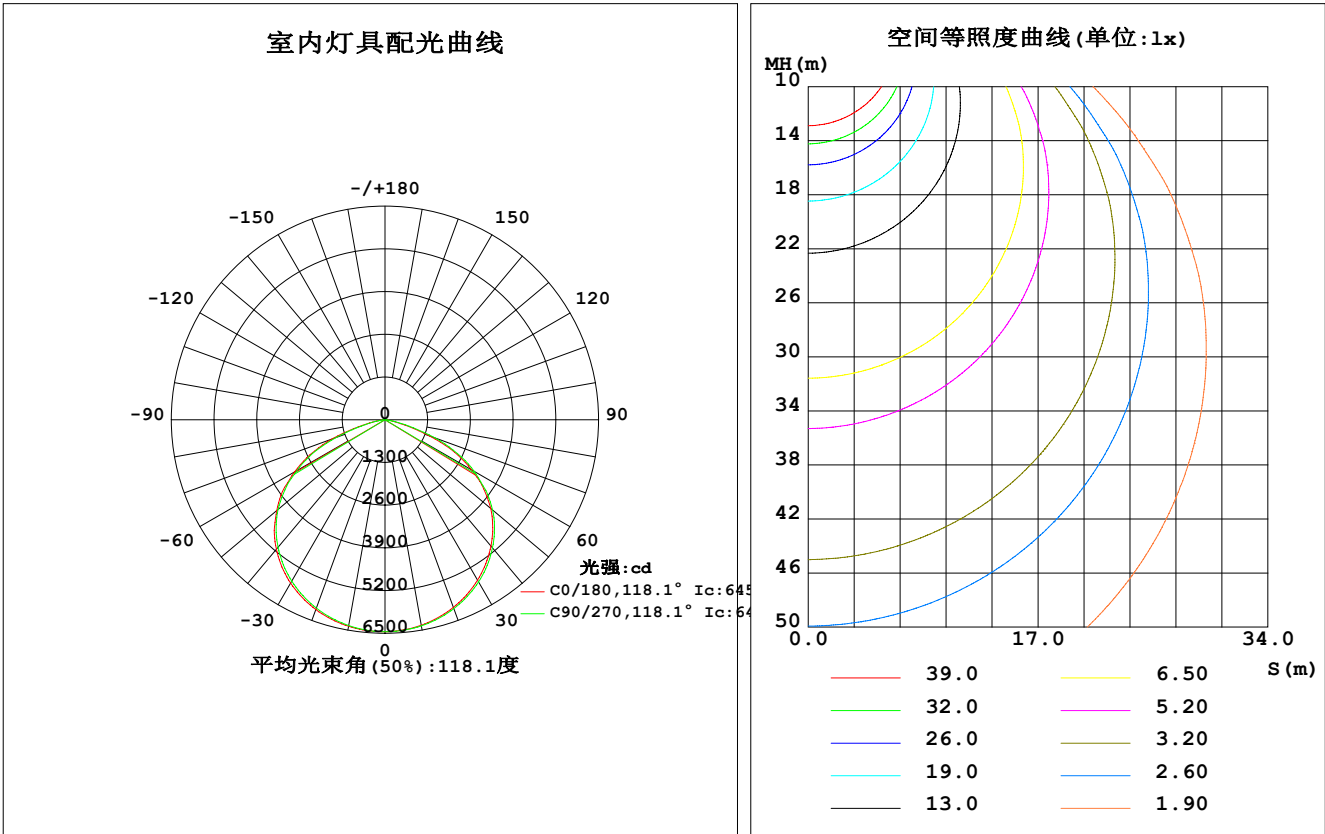


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 184.40 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	6451	S/MH(C0/180)	1.32	
标称功率(W)	100	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.31	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	18707	$\eta$ UP,DN(C0-180)	0.0,50.1	
额定光通量(lm)	18706.9	CIE分类	直接	$\eta$ 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	1.50	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.50	



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: 2024-8-23

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	6349	6363	6369	6379	6381	6369	6360	6348	0- 10	611.7	611.7	3.27, 3.27
20	6079	6107	6120	6143	6148	6121	6102	6083	10- 20	1769	2380	12.7, 12.7
30	5634	5675	5696	5731	5743	5698	5673	5648	20- 30	2732	5112	27.3, 27.3
40	5016	5064	5090	5131	5143	5088	5064	5023	30- 40	3384	8496	45.4, 45.4
50	4205	4252	4274	4330	4300	4275	4250	4204	40- 50	3622	12118	64.8, 64.8
60	3033	3169	3128	3281	3173	3195	3098	3125	50- 60	3342	15460	82.6, 82.6
70	1454	1504	1619	1670	1706	1539	1578	1405	60- 70	2381	17841	95.4, 95.4
80	189.1	179.9	253.7	264.8	321.7	230.3	262.4	163.7	70- 80	799.0	18640	99.6, 99.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	66.90	18707	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	18707	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	18707	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	18707	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	18707	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	18707	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	18707	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	18707	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	18707	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	18707	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：10306 lm

%lum = 55.1%  
%lamp = 55.1%

锥面光通量(120度)：15460 lm

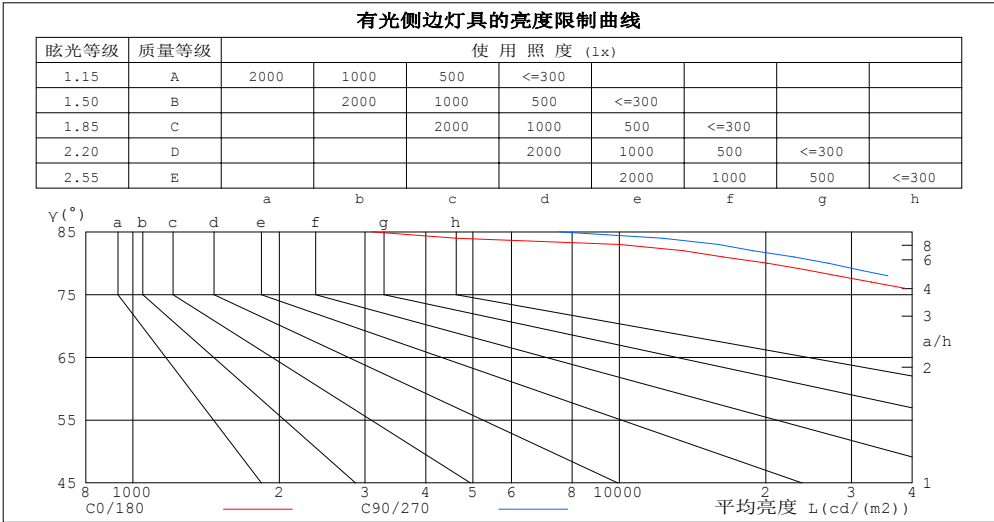
%lum = 82.6%  
%lamp = 82.6%

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:2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:



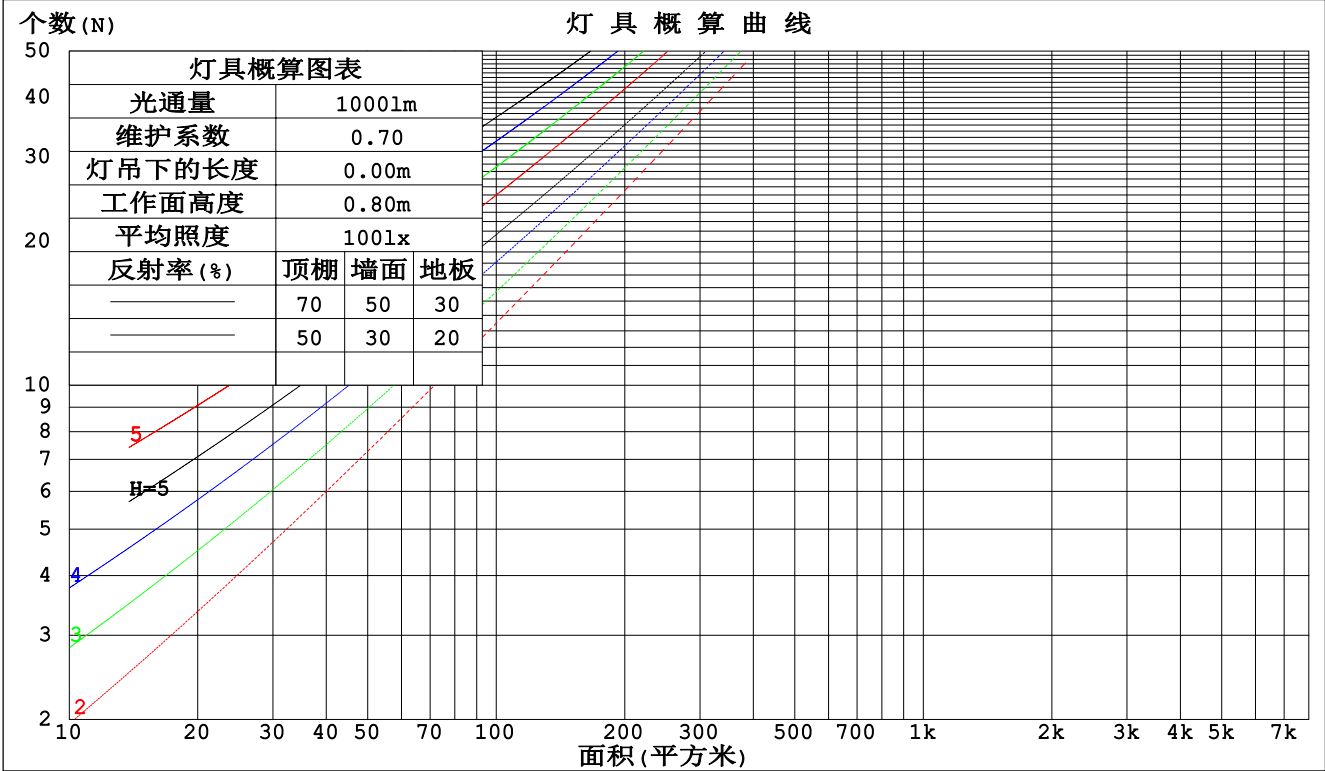
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-23

$\gamma$ 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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.2V I:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	1.05	1.01	.98	1.03	.99	.96	.99	.96	.93	.95	.93	.90	.91	.89	.88	.86
2.0	.92	.86	.80	.90	.84	.79	.87	.82	.77	.83	.79	.76	.80	.77	.74	.72
3.0	.81	.73	.67	.79	.72	.66	.76	.70	.65	.74	.68	.64	.71	.67	.63	.61
4.0	.72	.63	.56	.70	.62	.56	.68	.61	.55	.65	.59	.54	.63	.58	.54	.52
5.0	.64	.55	.48	.63	.54	.48	.61	.53	.48	.59	.52	.47	.57	.51	.47	.44
6.0	.57	.48	.42	.56	.48	.42	.55	.47	.42	.53	.46	.41	.51	.45	.41	.39
7.0	.52	.43	.37	.51	.43	.37	.50	.42	.37	.48	.41	.36	.47	.41	.36	.34
8.0	.47	.39	.33	.47	.38	.33	.45	.38	.33	.44	.37	.32	.43	.37	.32	.30
9.0	.43	.35	.30	.43	.35	.29	.42	.34	.29	.40	.34	.29	.39	.33	.29	.27
10.0	.40	.32	.27	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.37	.31	.26	.37	.31	.26	.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: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	.283	.161	.051	.276	.158	.050	.263	.151	.048	.251	.145	.047	.240	.139	.045	
2.0	.276	.151	.046	.270	.149	.046	.258	.144	.045	.248	.139	.043	.238	.134	.042	
3.0	.260	.138	.041	.255	.136	.041	.244	.132	.040	.235	.129	.039	.226	.125	.039	
4.0	.243	.126	.037	.238	.125	.037	.229	.121	.036	.220	.118	.036	.213	.116	.035	
5.0	.226	.115	.033	.222	.114	.033	.214	.111	.033	.206	.109	.032	.199	.106	.032	
6.0	.211	.106	.030	.207	.105	.030	.200	.102	.030	.193	.100	.029	.187	.098	.029	
7.0	.197	.097	.028	.193	.096	.027	.187	.095	.027	.181	.093	.027	.175	.091	.027	
8.0	.184	.090	.025	.181	.089	.025	.176	.088	.025	.170	.086	.025	.165	.085	.025	
9.0	.173	.084	.023	.170	.083	.023	.165	.082	.023	.160	.080	.023	.156	.079	.023	
10.0	.163	.078	.022	.160	.078	.022	.156	.076	.021	.151	.075	.021	.147	.074	.021	

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	.178	.156	.136	.153	.134	.117	.104	.092	.081	.060	.053	.047	.019	.017	.015	
2.0	.170	.132	.100	.146	.114	.086	.100	.079	.060	.058	.046	.035	.018	.015	.012	
3.0	.163	.114	.076	.139	.099	.066	.096	.068	.046	.055	.040	.027	.018	.013	.009	
4.0	.155	.101	.059	.133	.087	.051	.092	.061	.036	.053	.036	.021	.017	.012	.007	
5.0	.148	.090	.048	.127	.078	.042	.088	.055	.029	.051	.032	.017	.016	.010	.006	
6.0	.141	.082	.040	.121	.071	.034	.084	.050	.024	.049	.029	.014	.016	.010	.005	
7.0	.135	.075	.033	.116	.065	.029	.080	.046	.021	.047	.027	.012	.015	.009	.004	
8.0	.128	.069	.029	.111	.060	.025	.076	.042	.018	.044	.025	.011	.014	.008	.004	
9.0	.122	.064	.025	.105	.056	.022	.073	.039	.016	.043	.023	.009	.014	.008	.003	
10.0	.117	.060	.022	.101	.052	.020	.070	.037	.014	.041	.022	.008	.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: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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	29.7	31.2	30.0	31.4	31.6	29.8	31.3	30.0	31.5	31.7
3H	30.8	32.2	31.1	32.4	32.7	30.9	32.3	31.2	32.6	32.8
4H	30.9	32.3	31.3	32.5	32.8	31.1	32.4	31.5	32.7	33.0
6H	30.9	32.1	31.2	32.4	32.7	31.1	32.4	31.5	32.6	32.9
8H	30.9	32.0	31.2	32.3	32.6	31.1	32.3	31.4	32.6	32.8
12H	30.8	31.9	31.2	32.2	32.5	31.0	32.2	31.4	32.5	32.8
4H 2H	30.3	31.6	30.6	31.8	32.1	30.3	31.6	30.6	31.9	32.1
3H	31.4	32.6	31.8	32.9	33.2	31.6	32.7	31.9	33.0	33.3
4H	31.6	32.6	32.0	33.0	33.3	31.8	32.8	32.1	33.1	33.5
6H	31.6	32.5	32.0	32.9	33.2	31.8	32.7	32.2	33.1	33.4
8H	31.6	32.4	32.0	32.8	33.2	31.8	32.6	32.2	33.0	33.4
12H	31.5	32.3	32.0	32.7	33.1	31.7	32.5	32.2	32.9	33.3
8H 4H	31.6	32.5	32.0	32.8	33.2	31.8	32.6	32.2	33.0	33.4
6H	31.6	32.3	32.1	32.7	33.2	31.8	32.5	32.3	32.9	33.3
8H	31.6	32.2	32.1	32.6	33.1	31.8	32.4	32.3	32.8	33.3
12H	31.6	32.1	32.0	32.5	33.0	31.8	32.3	32.3	32.7	33.2
12H 4H	31.6	32.3	32.0	32.7	33.1	31.7	32.5	32.2	32.9	33.3
6H	31.6	32.2	32.1	32.6	33.1	31.8	32.4	32.2	32.8	33.3
8H	31.6	32.1	32.1	32.5	33.0	31.8	32.3	32.3	32.7	33.2
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.3					+ 0.3 / - 0.3				
1.5H	+ 0.3 / - 0.5					+ 0.3 / - 0.5				
2.0H	+ 0.3 / - 0.6					+ 0.4 / - 0.5				

依据CIE Pub.117计算, 18707lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 10.2)。

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: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

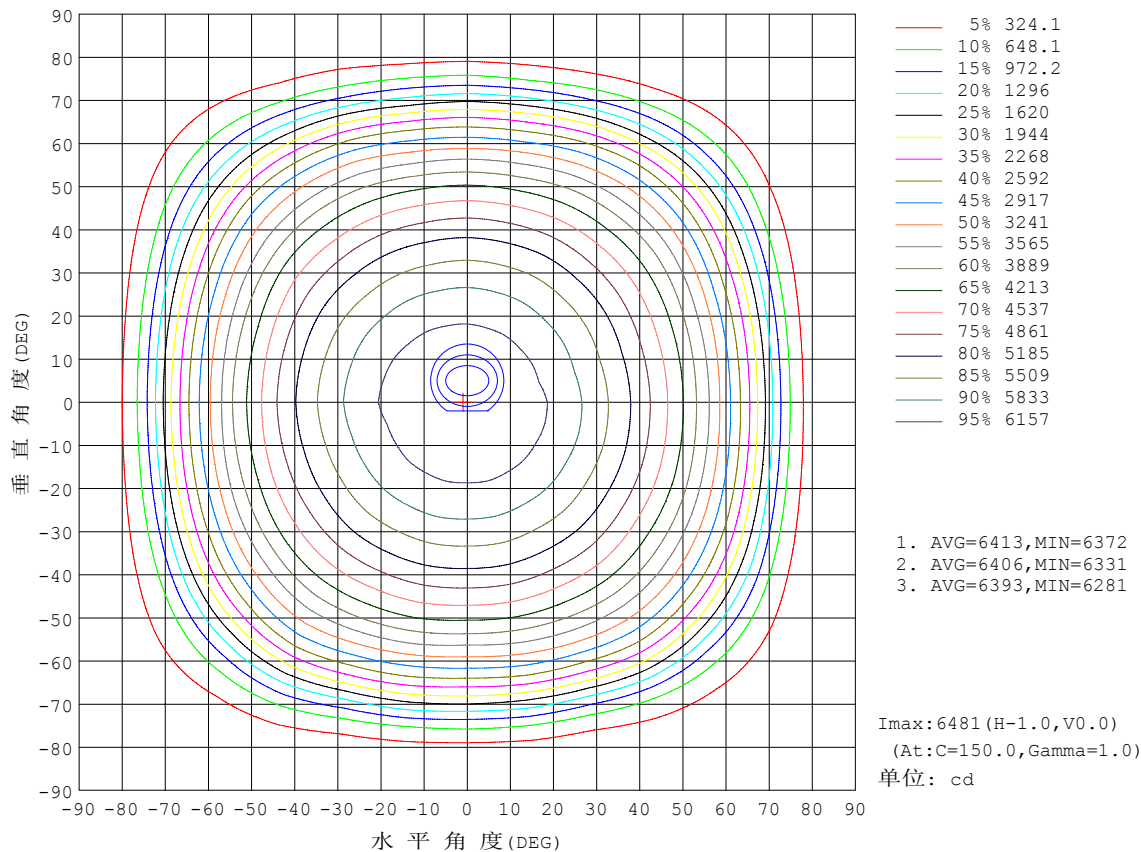
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	58	46	39	57	46	39	56	45	39	32
0.80	68	57	49	67	56	49	65	55	49	42
1.00	77	66	59	76	65	59	74	67	58	51
1.25	84	74	67	83	73	67	80	72	66	59
1.50	89	80	73	88	79	73	85	77	71	64
2.00	96	88	82	95	87	81	91	85	80	72
2.50	100	93	87	98	91	86	94	89	84	76
3.00	103	97	92	101	96	91	97	93	89	80
4.00	107	102	98	105	100	96	101	97	94	85
5.00	110	105	101	107	103	100	103	100	97	88
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: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:



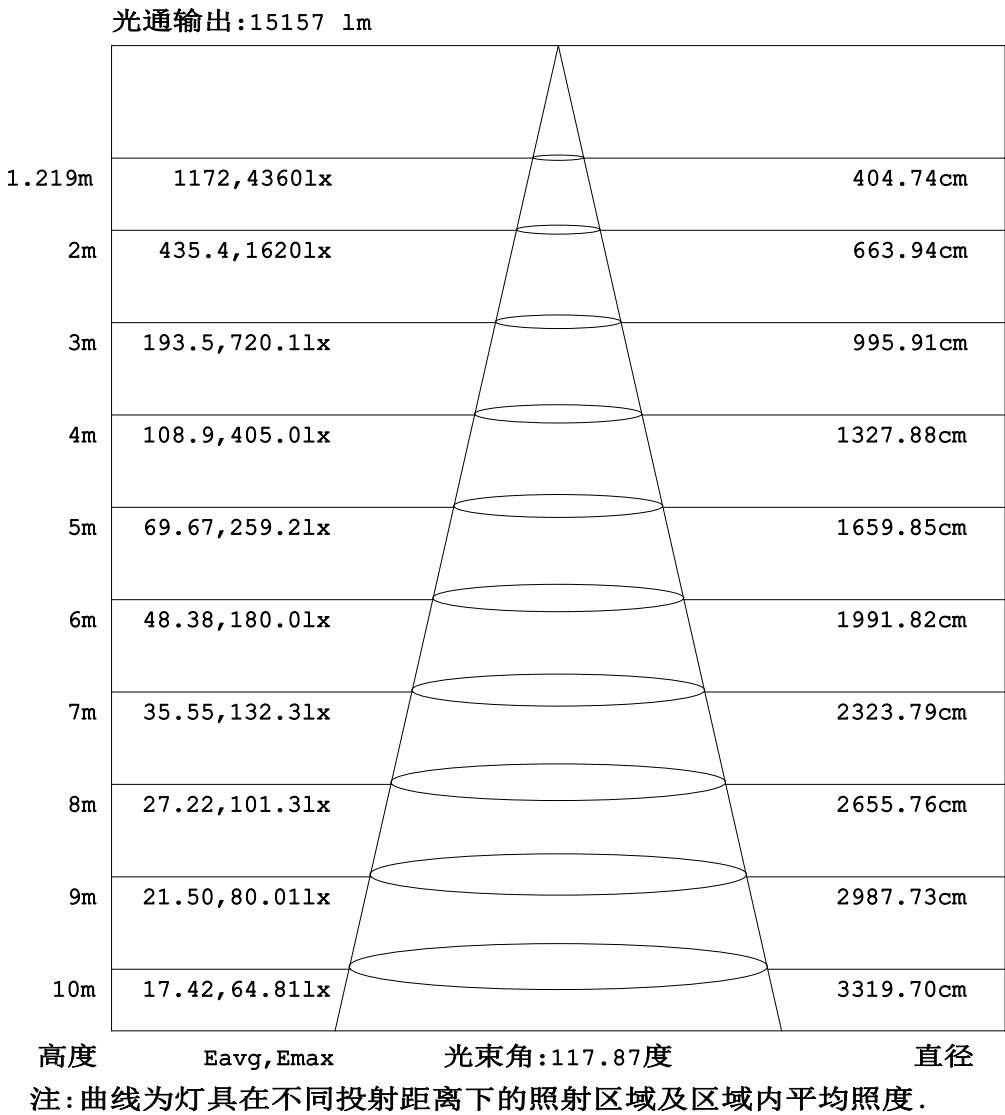
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

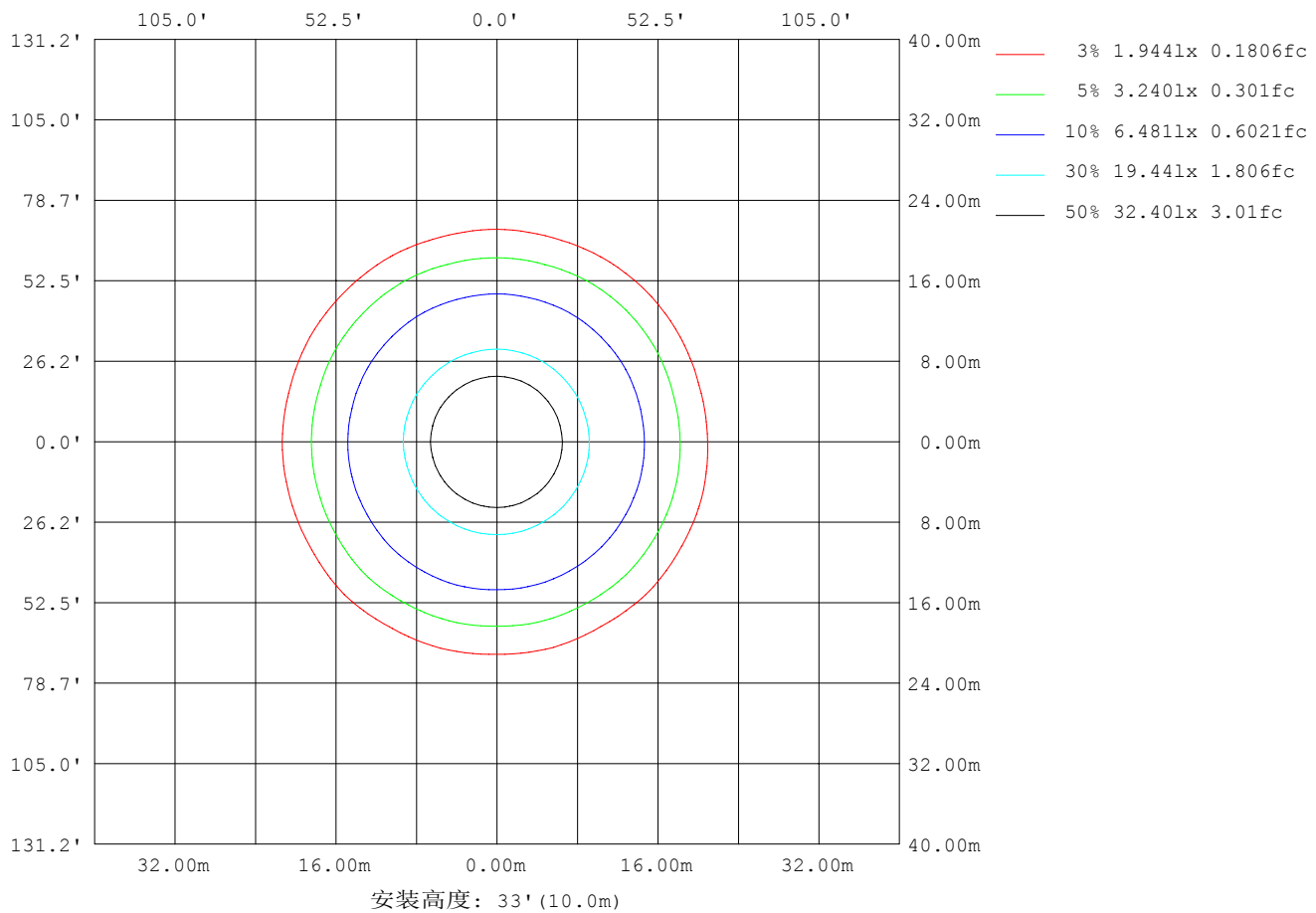


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: yanyonggeng  
测试日期: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 2024-8-23

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:219.2V I:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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:

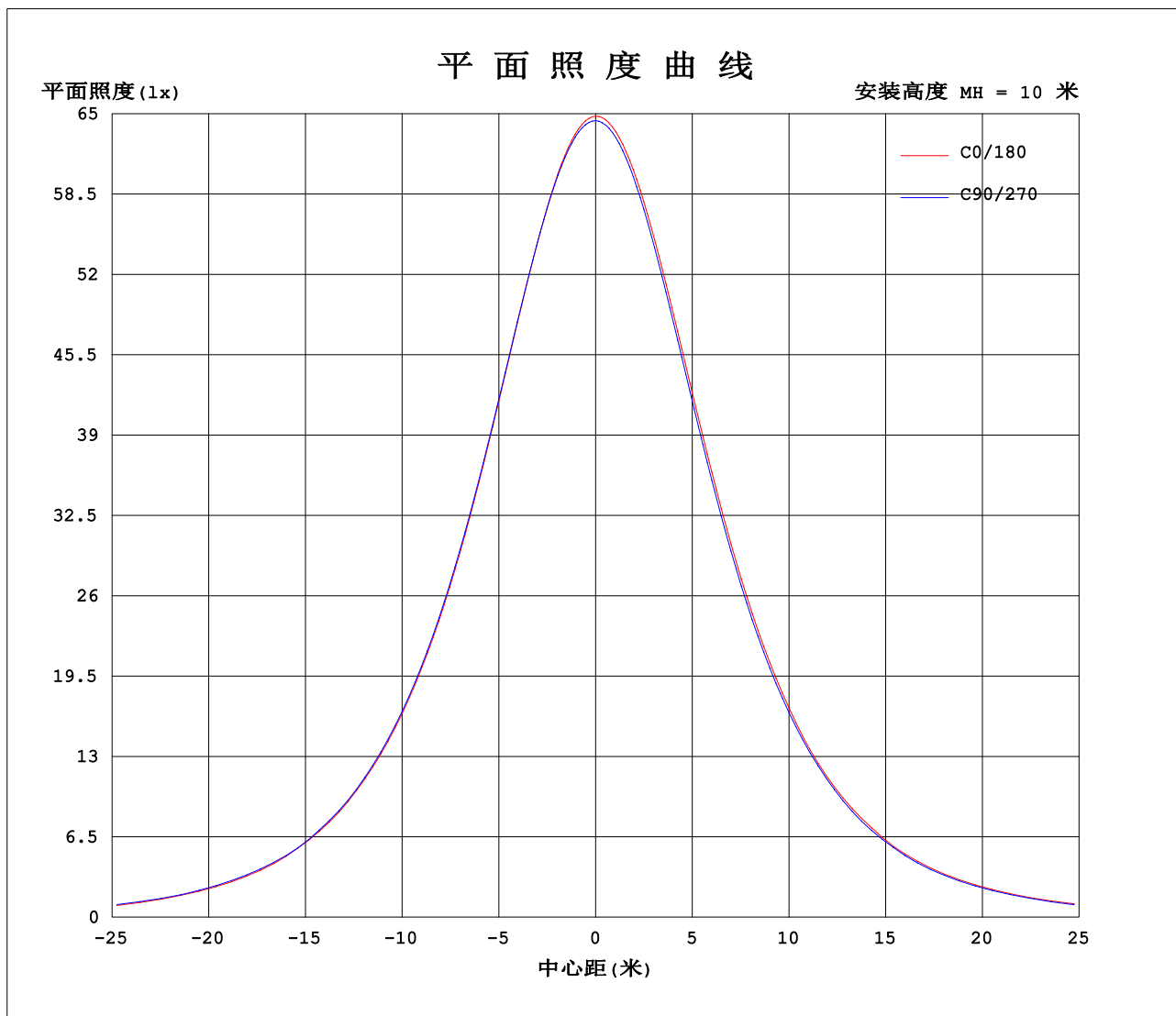
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	105816
L横 (75) av	52623
L横 (85) av	8983
L纵 (65) av	105732
L纵 (75) av	53864
L纵 (85) av	7871
L45 (65) av	108294
L45 (75) av	47150
L45 (85) av	6552

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: 2024-8-23

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: 2024-8-23

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:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-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: 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	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450
5	6421	6425	6425	6428	6428	6431	6431	6434	6433	6435	6435	6435	6436	6434	6434	6431	6431	6427	6427
10	6349	6355	6356	6363	6364	6370	6369	6374	6374	6379	6378	6380	6381	6376	6376	6369	6368	6361	6360
15	6235	6245	6246	6257	6258	6267	6265	6275	6274	6283	6281	6286	6285	6277	6278	6267	6265	6253	6252
20	6079	6091	6093	6107	6110	6121	6120	6133	6132	6143	6141	6148	6148	6139	6136	6121	6116	6102	6102
25	5878	5893	5896	5912	5915	5929	5929	5946	5946	5961	5959	5968	5967	5953	5950	5930	5923	5905	5909
30	5634	5653	5656	5675	5679	5697	5696	5714	5714	5731	5731	5743	5743	5727	5724	5698	5688	5668	5673
35	5348	5367	5371	5395	5397	5418	5419	5436	5436	5456	5454	5468	5469	5454	5447	5416	5406	5386	5393
40	5016	5034	5038	5064	5066	5092	5090	5111	5112	5131	5127	5142	5143	5128	5123	5088	5075	5056	5064
45	4636	4657	4655	4685	4685	4716	4712	4740	4736	4756	4751	4770	4766	4750	4746	4706	4697	4674	4686
50	4205	4229	4218	4252	4250	4284	4274	4317	4307	4330	4325	4311	4300	4279	4314	4275	4265	4239	4250
55	3671	3705	3716	3750	3749	3755	3747	3797	3819	3847	3804	3819	3812	3782	3788	3777	3769	3708	3719
60	3033	3099	3135	3169	3141	3153	3128	3173	3207	3281	3220	3197	3173	3173	3207	3195	3191	3103	3098
65	2340	2402	2409	2463	2403	2463	2424	2500	2504	2599	2515	2524	2519	2482	2508	2474	2478	2409	2431
70	1454	1479	1443	1504	1462	1562	1619	1644	1587	1670	1599	1658	1706	1633	1587	1539	1553	1507	1578
75	631	635	596	600	602	706	759	747	709	774	716	775	849	807	749	692	698	721	756
80	189	192	169	180	178	236	254	252	231	265	222	296	322	295	261	230	253	242	262
85	14.6	15.0	13.8	14.4	13.7	25.5	35.6	38.4	38.8	54.2	39.7	56.3	70.5	64.4	49.0	42.1	45.3	40.7	38.9
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: 2024-8-23

$\gamma$ 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:219.2V I:0.4753A P:101.4W PF:0.9735 Freq:50.01Hz 实检光通:18706.9x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-100WHBE-NV-L2-00-5080-120D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: $\Phi$ 263mm	遮光角:

表--2						单位: cd													
$\gamma$ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	6450	6450	6450	6450	6450														
5	6424	6424	6422	6423	6422														
10	6354	6353	6348	6351	6348														
15	6244	6244	6237	6240	6235														
20	6093	6092	6083	6087	6081														
25	5898	5900	5887	5890	5880														
30	5661	5665	5648	5650	5639														
35	5381	5381	5362	5364	5353														
40	5047	5044	5023	5028	5019														
45	4665	4663	4638	4645	4639														
50	4230	4231	4204	4214	4206														
55	3699	3739	3709	3720	3673														
60	3078	3132	3125	3104	3032														
65	2383	2407	2407	2363	2309														
70	1509	1471	1405	1387	1387														
75	664	633	585	568	558														
80	216	169	164	161	142														
85	18.3	15.7	13.4	13.8	13.5														
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: 2024-8-23

$\gamma$ 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: