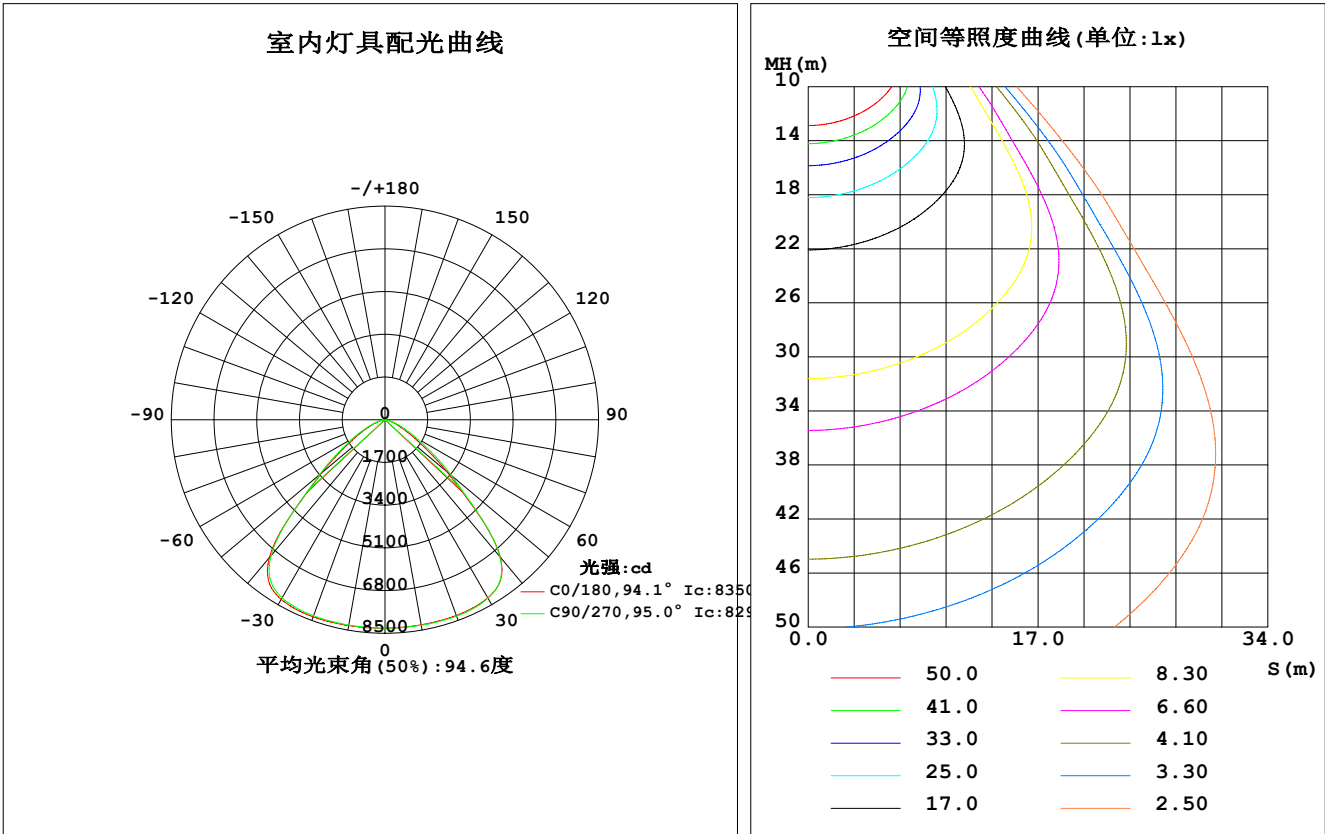


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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: 186.41 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	8350	S/MH(C0/180)	1.37	
标称功率(W)	100	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.37	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	18882	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.1	
额定光通量(lm)	18882.5	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	1.25	
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

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	8283	8290	8302	8312	8318	8312	8297	8287	0- 10	791.9	791.9	4.19, 4.19
20	8289	8296	8317	8336	8350	8342	8305	8291	10- 20	2356	3148	16.7, 16.7
30	8183	8188	8197	8242	8257	8251	8184	8198	20- 30	3834	6981	37, 37
40	7142	7151	7112	7229	7165	7093	7050	7188	30- 40	4925	11907	63.1, 63.1
50	3212	3387	3457	3266	3286	3262	3387	3137	40- 50	3983	15890	84.2, 84.2
60	1155	1206	1407	1382	1273	1230	1459	1284	50- 60	1914	17804	94.3, 94.3
70	402.0	350.9	493.0	448.6	476.8	366.1	513.1	415.7	60- 70	812.7	18617	98.6, 98.6
80	75.91	64.16	90.94	69.48	101.4	65.68	98.80	60.68	70- 80	243.8	18861	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	21.70	18882	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	18882	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	18882	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	18882	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	18882	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	18882	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	18882	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	18882	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	18882	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	18882	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：14221 lm

%lum = 75.3%

%lamp = 75.3%

锥面光通量(120度)：17804 lm

%lum = 94.3%

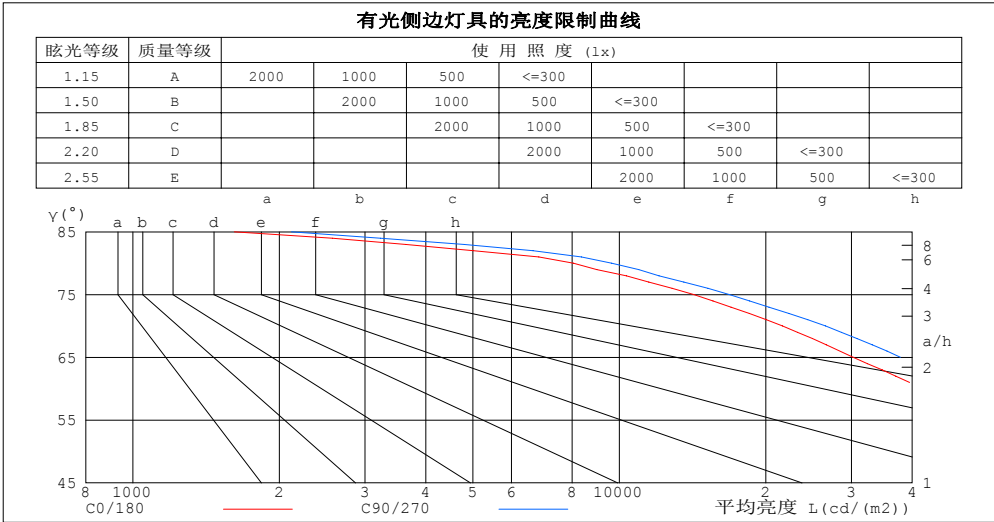
%lamp = 94.3%

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:2024-8-22

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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:



平均亮度值 cd/(m2)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	1617	2118
80	8048	9642
75	14225	16833
70	21638	26539
65	30252	37831
60	42539	51809
55	61484	71615
50	91989	99019
45	133220	135501

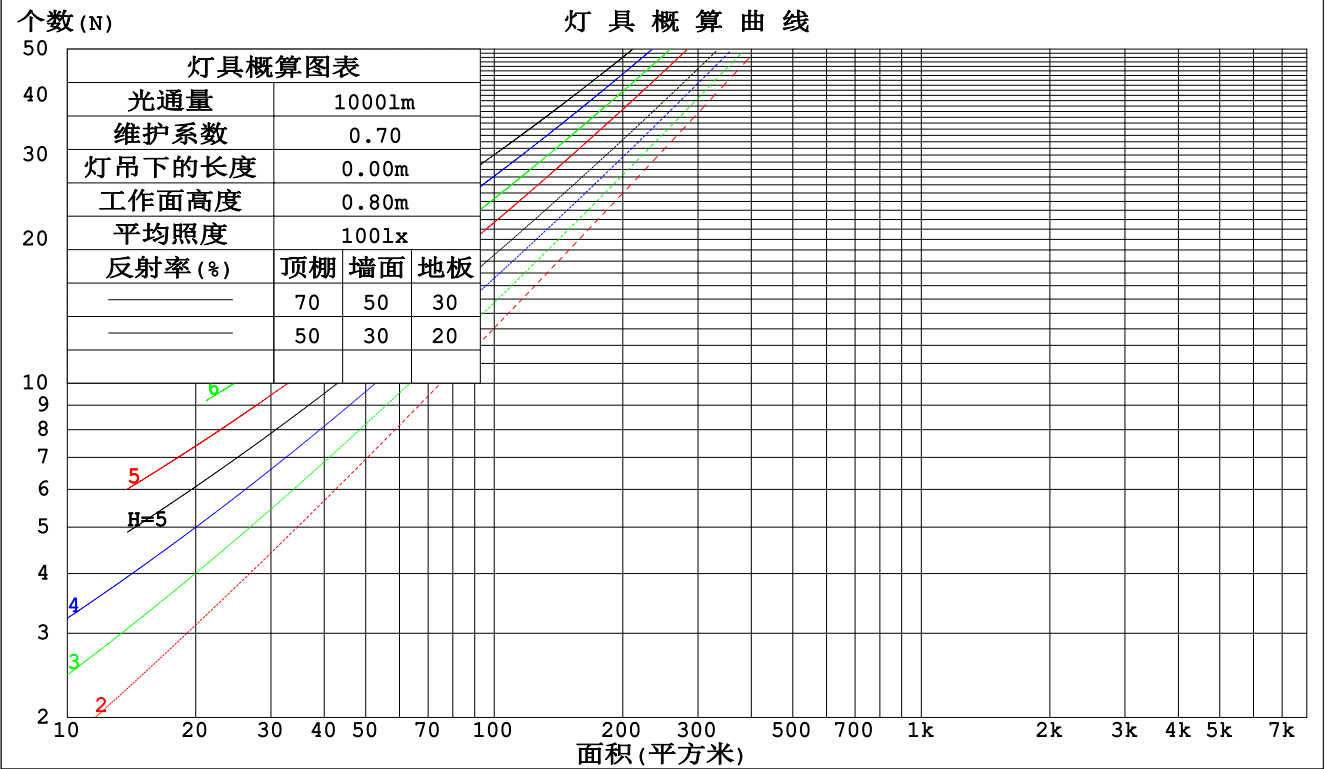
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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	.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	.80	.79
3.0	.87	.81	.75	.86	.80	.75	.83	.78	.73	.80	.76	.72	.78	.74	.71	.69
4.0	.79	.71	.66	.78	.71	.65	.75	.69	.65	.73	.68	.64	.71	.67	.63	.61
5.0	.71	.64	.58	.70	.63	.58	.68	.62	.57	.67	.61	.57	.65	.60	.56	.54
6.0	.65	.57	.52	.64	.57	.51	.62	.56	.51	.61	.55	.51	.59	.54	.50	.48
7.0	.59	.52	.46	.59	.51	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.45	.55	.49	.45	.43
8.0	.54	.47	.42	.54	.47	.41	.53	.46	.41	.51	.45	.41	.50	.45	.41	.39
9.0	.50	.43	.38	.50	.42	.38	.49	.42	.37	.48	.42	.37	.47	.41	.37	.35
10.0	.46	.39	.34	.46	.39	.34	.45	.39	.34	.44	.38	.34	.43	.38	.34	.32



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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.234	.133	.042	.227	.129	.041	.214	.123	.039	.202	.117	.037	.191	.111	.036	
2.0	.229	.125	.038	.223	.123	.038	.212	.118	.037	.202	.113	.035	.192	.109	.034	
3.0	.219	.117	.035	.214	.115	.034	.204	.111	.034	.195	.107	.033	.187	.103	.032	
4.0	.208	.108	.032	.203	.106	.031	.195	.103	.031	.187	.100	.030	.179	.097	.030	
5.0	.197	.100	.029	.193	.099	.029	.185	.096	.028	.178	.094	.028	.171	.092	.028	
6.0	.186	.093	.027	.183	.092	.027	.176	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.026	
7.0	.176	.087	.025	.173	.086	.025	.167	.084	.024	.161	.083	.024	.156	.081	.024	
8.0	.167	.082	.023	.164	.081	.023	.158	.079	.023	.153	.078	.022	.149	.076	.022	
9.0	.158	.077	.021	.156	.076	.021	.151	.075	.021	.146	.073	.021	.142	.072	.021	
10.0	.150	.072	.020	.148	.071	.020	.143	.070	.020	.139	.069	.020	.135	.068	.020	

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	.155	.114	.082	.133	.098	.071	.091	.068	.050	.053	.040	.029	.017	.013	.010	
4.0	.147	.100	.064	.126	.086	.056	.087	.060	.039	.050	.035	.023	.016	.011	.008	
5.0	.139	.089	.052	.120	.077	.045	.083	.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	.127	.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	.011	.014	.008	.004	
9.0	.116	.063	.027	.100	.055	.024	.069	.038	.017	.040	.023	.010	.013	.007	.003	
10.0	.111	.059	.024	.096	.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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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	27.1	28.4	27.4	28.6	28.8	27.4	28.7	27.7	28.9	29.1
3H	27.2	28.4	27.5	28.6	28.9	27.6	28.8	27.9	29.0	29.2
4H	27.2	28.3	27.5	28.6	28.8	27.6	28.7	27.9	28.9	29.2
6H	27.1	28.2	27.4	28.4	28.7	27.5	28.6	27.8	28.8	29.1
8H	27.1	28.1	27.4	28.4	28.6	27.5	28.5	27.8	28.7	29.0
12H	27.0	28.0	27.4	28.3	28.6	27.4	28.4	27.8	28.7	29.0
4H 2H	27.1	28.2	27.4	28.5	28.7	27.4	28.5	27.7	28.7	29.0
3H	27.3	28.3	27.6	28.5	28.8	27.6	28.6	27.9	28.8	29.1
4H	27.3	28.2	27.7	28.5	28.8	27.6	28.5	28.0	28.8	29.1
6H	27.2	28.0	27.6	28.3	28.7	27.6	28.3	28.0	28.7	29.0
8H	27.2	27.9	27.6	28.3	28.6	27.5	28.2	27.9	28.6	29.0
12H	27.2	27.8	27.6	28.2	28.6	27.5	28.1	27.9	28.5	28.9
8H 4H	27.2	27.9	27.6	28.3	28.6	27.5	28.2	27.9	28.6	29.0
6H	27.2	27.7	27.6	28.1	28.6	27.5	28.1	27.9	28.5	28.9
8H	27.1	27.6	27.6	28.1	28.5	27.5	28.0	27.9	28.4	28.8
12H	27.1	27.5	27.6	28.0	28.4	27.4	27.9	27.9	28.3	28.8
12H 4H	27.2	27.8	27.6	28.2	28.6	27.5	28.1	27.9	28.5	28.9
6H	27.1	27.6	27.6	28.0	28.5	27.5	28.0	27.9	28.4	28.8
8H	27.1	27.5	27.6	28.0	28.4	27.4	27.9	27.9	28.3	28.8
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.7 / - 2.6					+ 1.6 / - 2.2				
1.5H	+ 1.4 / - 2.0					+ 1.2 / - 1.8				
2.0H	+ 3.2 / - 2.9					+ 3.0 / - 3.2				

依据CIE Pub.117计算, 18882lm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: 2024-8-22

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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:

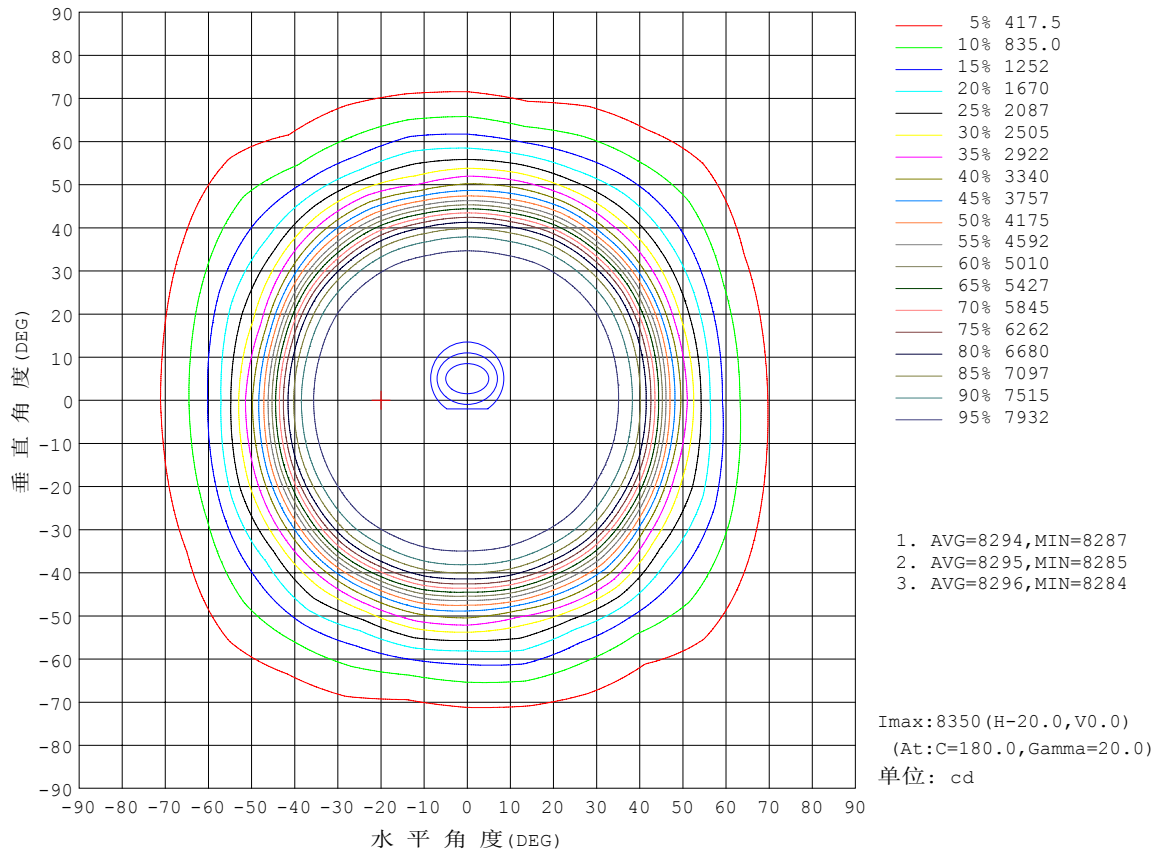
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	68	58	52	67	58	52	66	58	52	47
0.80	78	69	63	77	68	63	76	68	62	57
1.00	86	78	72	85	77	72	83	78	71	65
1.25	93	85	79	91	84	79	89	83	78	72
1.50	97	89	84	95	89	84	93	87	83	77
2.00	102	96	91	100	95	90	97	93	89	82
2.50	105	99	95	103	98	94	100	95	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	106	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 SHR _{NOM} = 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

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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:

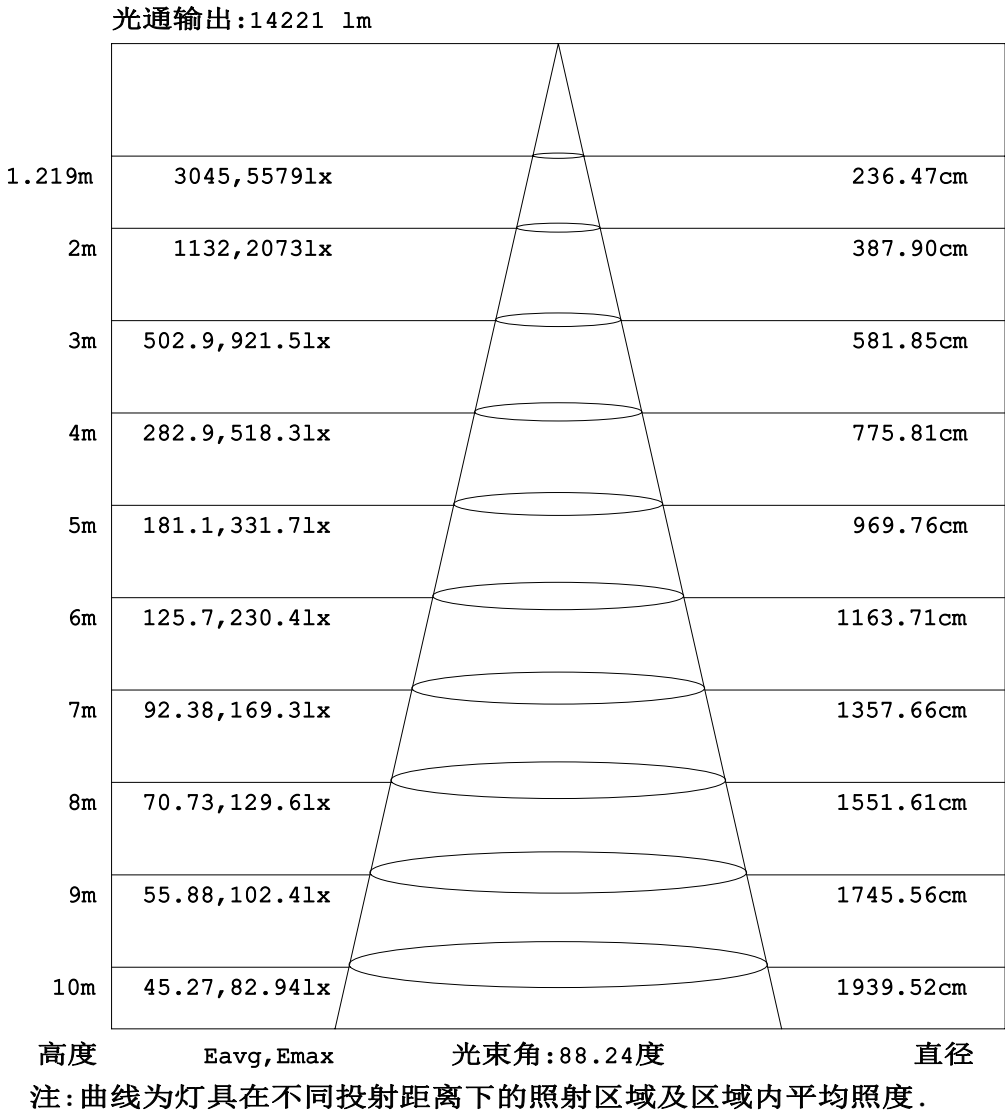


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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:

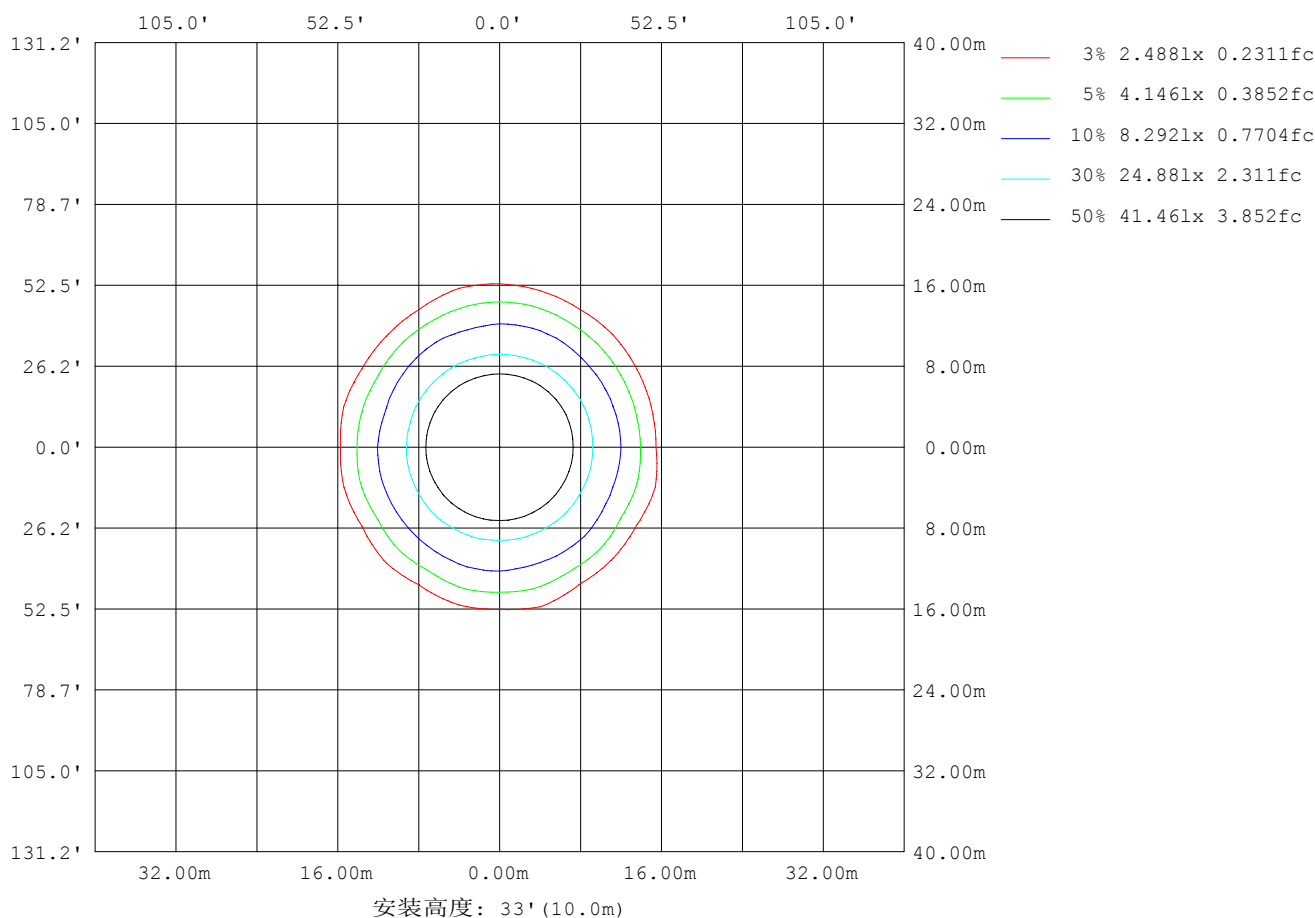


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-8-22

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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: 2024-8-22

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:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.2V I:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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:

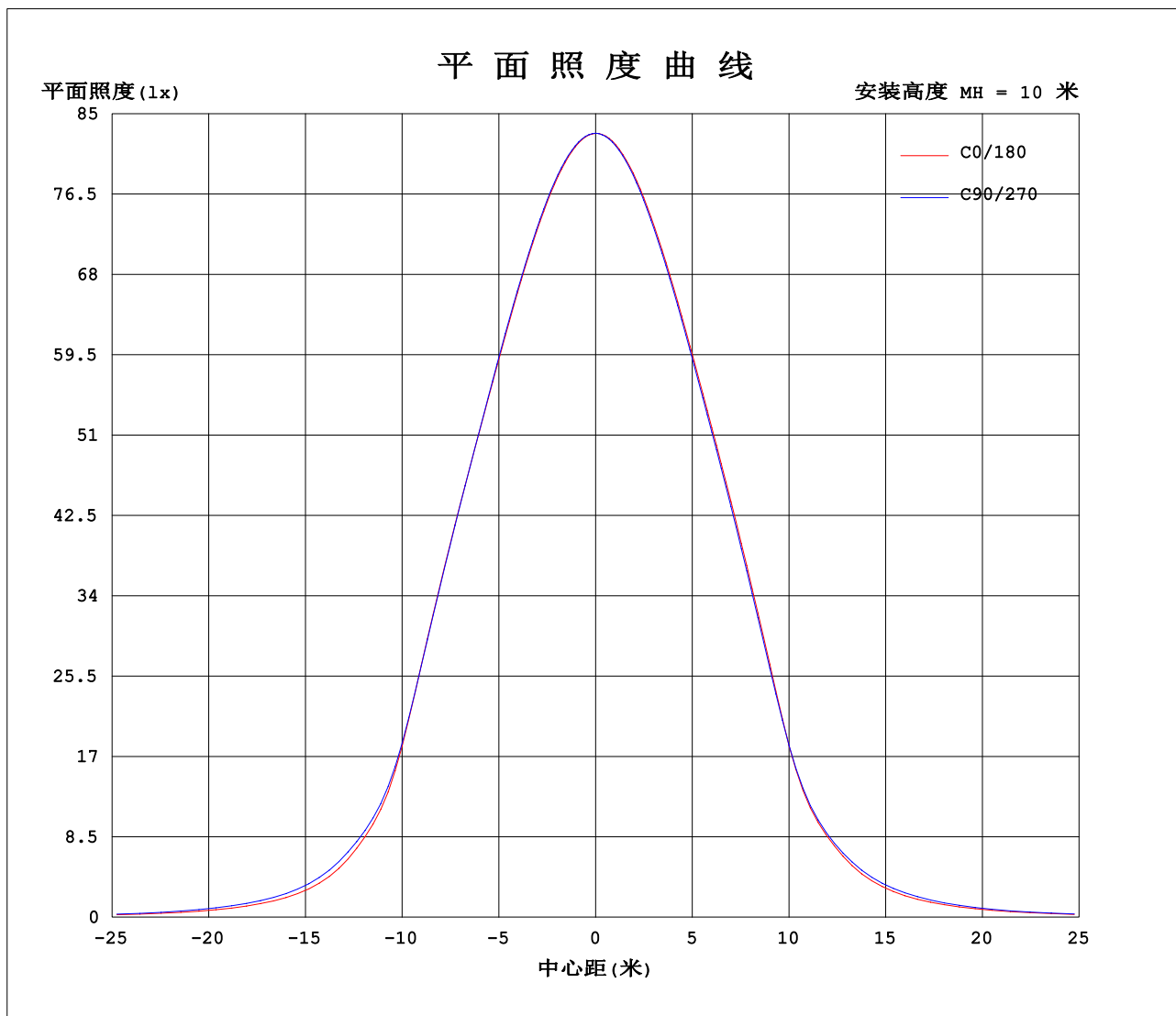
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	32486
L横 (75) av	16011
L横 (85) av	2346
L纵 (65) av	38615
L纵 (75) av	17337
L纵 (85) av	2335
L45 (65) av	31572
L45 (75) av	11733
L45 (85) av	2286

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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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: 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	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293	8293
5	8286	8286	8287	8289	8291	8292	8295	8297	8299	8300	8302	8303	8304	8304	8301	8300	8300	8296	8292
10	8283	8283	8288	8290	8294	8297	8302	8306	8312	8312	8316	8316	8318	8318	8315	8312	8308	8303	8297
15	8288	8288	8292	8297	8302	8308	8314	8321	8326	8328	8333	8334	8336	8337	8332	8328	8319	8312	8303
20	8289	8289	8290	8296	8301	8308	8317	8326	8332	8336	8342	8345	8350	8350	8345	8342	8332	8318	8305
25	8263	8261	8264	8270	8278	8288	8296	8307	8312	8321	8325	8328	8335	8337	8338	8331	8314	8292	8277
30	8183	8181	8181	8188	8190	8194	8197	8216	8228	8242	8241	8249	8257	8257	8265	8251	8232	8199	8184
35	7940	7943	7924	7935	7920	7934	7928	7961	7967	7991	7984	7993	7997	7988	8002	7975	7951	7898	7900
40	7142	7160	7115	7151	7107	7149	7112	7179	7172	7229	7173	7187	7165	7119	7153	7093	7095	7017	7050
45	5117	5172	5118	5273	5207	5287	5204	5365	5316	5348	5207	5234	5138	5028	5116	5084	5162	5081	5142
50	3212	3034	3099	3387	3352	3278	3457	3495	3344	3266	3251	3291	3286	2995	3127	3262	3369	3188	3387
55	1916	2071	1915	2100	2047	2249	2231	2281	2058	2178	1993	2154	2046	2062	1948	2050	2090	2191	2243
60	1155	1338	1267	1206	1263	1510	1407	1391	1314	1382	1295	1306	1273	1353	1299	1230	1286	1482	1459
65	695	795	817	660	774	912	868	788	835	806	833	743	797	817	851	679	789	906	905
70	402	441	472	351	455	510	493	421	492	449	493	405	477	467	498	366	470	516	513
75	200	211	223	152	222	248	237	200	241	180	242	202	250	234	246	170	240	252	251
80	75.9	78.8	64.3	64.2	63.2	84.0	90.9	74.3	70.0	69.5	74.2	80.8	101	89.6	79.4	65.7	81.5	93.3	98.8
85	7.66	6.25	7.47	9.13	7.72	7.44	10.0	9.29	9.44	13.4	11.5	12.3	14.6	9.70	11.5	12.5	12.1	7.82	12.1
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:0.4746A P:101.3W PF:0.9737 Freq:50.01Hz 实检光通:18882.5x1 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: cd													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	8293	8293	8293	8293	8293														
5	8292	8289	8288	8287	8286														
10	8293	8289	8287	8286	8285														
15	8297	8292	8290	8289	8289														
20	8299	8292	8291	8289	8289														
25	8270	8271	8271	8274	8272														
30	8177	8190	8198	8205	8193														
35	7902	7949	7968	7986	7962														
40	7059	7165	7188	7241	7178														
45	5143	5245	5157	5241	5196														
50	3405	3347	3137	3109	3117														
55	2203	2071	2033	1955	1920														
60	1333	1290	1284	1252	1171														
65	763	797	754	784	662														
70	413	463	416	449	354														
75	202	232	158	213	171														
80	72.7	70.3	60.7	65.9	60.0														
85	7.39	8.28	8.26	7.73	5.88														
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

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: