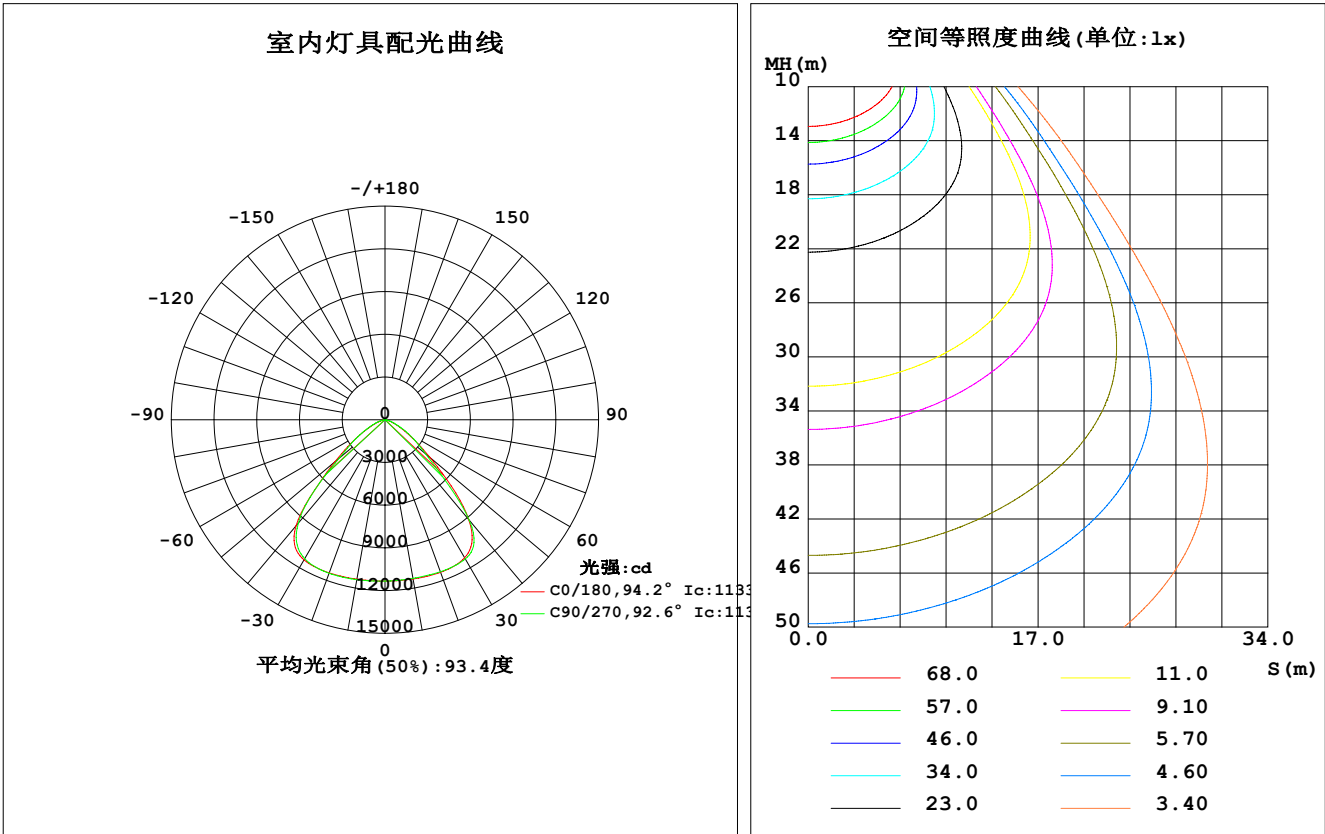


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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: 168.10 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	11490	S/MH(C0/180)	1.37	
标称功率(W)	150	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)	25362	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.4	
额定光通量(lm)	25362.1	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,50.6	
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:2024-10-24

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	1135	1132	1132	1133	1137	1140	1140	1138	0- 10	1083	1083	4.27, 4.27
20	1140	1137	1136	1138	1145	1148	1147	1145	10- 20	3230	4313	17, 17
30	1119	1124	1128	1126	1137	1133	1128	1125	20- 30	5269	9582	37.8, 37.8
40	915.8	912.9	922.6	951.5	972.7	964.0	947.0	922.0	30- 40	6656	16239	64, 64
50	410.7	403.7	373.0	430.4	459.8	446.2	420.0	423.0	40- 50	5137	21376	84.3, 84.3
60	161.1	159.6	175.1	187.2	184.5	174.2	189.4	182.5	50- 60	2520	23896	94.2, 94.2
70	54.05	58.13	60.14	69.34	61.07	65.34	68.87	66.27	60- 70	1089	24985	98.5, 98.5
80	11.01	9.642	12.09	11.02	14.29	11.39	15.50	10.25	70- 80	342.6	25328	99.9, 99.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	34.54	25362	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	25362	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	25362	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	25362	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	25362	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	25362	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	25362	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	25362	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	25362	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	25362	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：19224 lm

%lum = 75.8%

%lamp = 75.8%

锥面光通量(120度)：23896 lm

%lum = 94.2%

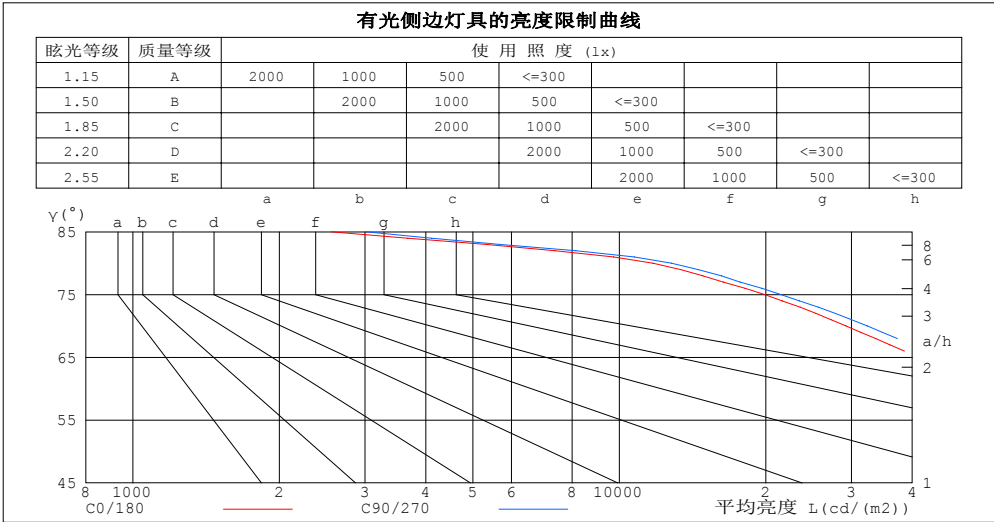
%lamp = 94.2%

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:2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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	2560	3019
80	11727	12804
75	19894	21475
70	29236	32336
65	41412	45870
60	59604	64389
55	84377	84532
50	118215	106715
45	172373	153258

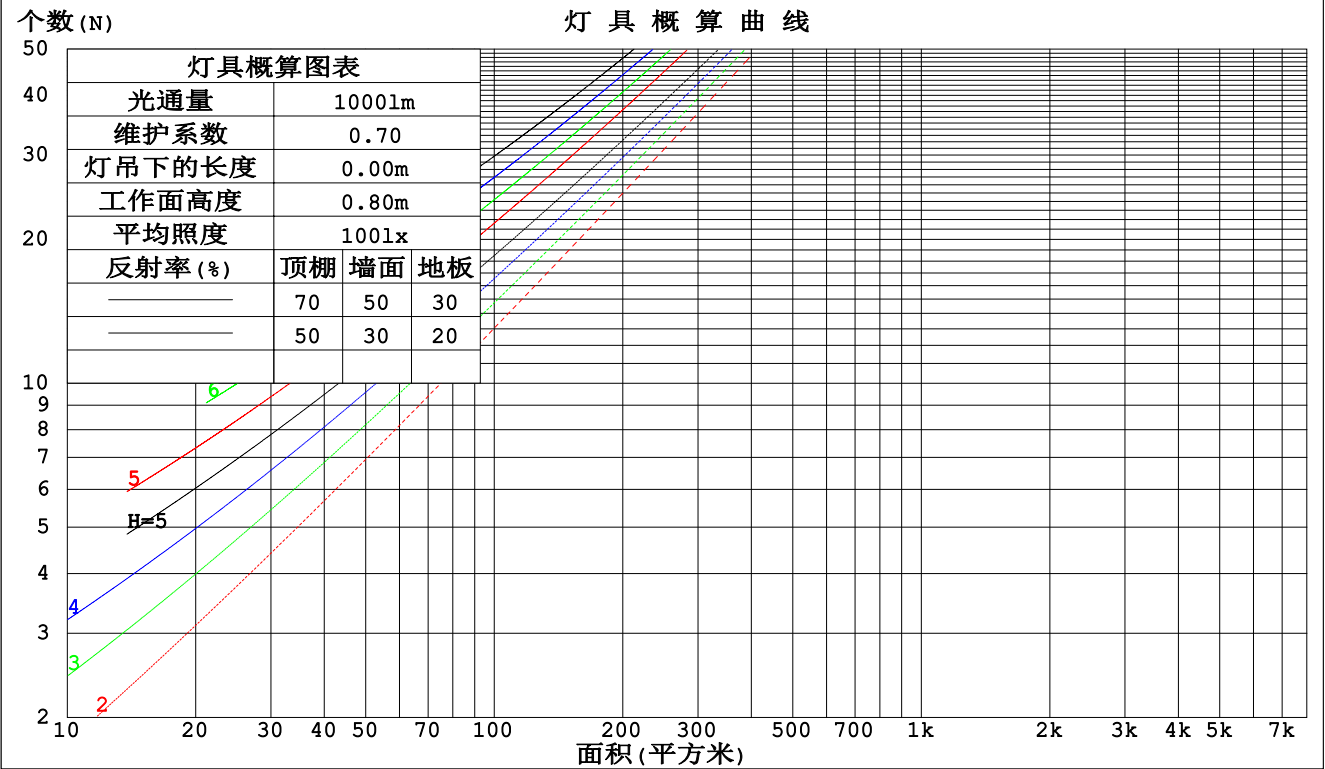
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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	.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	.54
6.0	.65	.57	.52	.64	.57	.52	.63	.56	.51	.61	.55	.51	.60	.54	.50	.49
7.0	.60	.52	.46	.59	.52	.46	.57	.51	.46	.56	.50	.46	.55	.50	.45	.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	.39	.35	.46	.39	.35	.45	.39	.34	.44	.38	.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: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm					
灯具名称: AOK HBE			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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	.233	.133	.042	.226	.129	.041	.213	.122	.039	.202	.116	.037	.191	.110	.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	.108	.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	.171	.091	.027	
6.0	.185	.093	.027	.182	.092	.026	.175	.090	.026	.169	.088	.026	.163	.086	.025	
7.0	.175	.087	.025	.172	.086	.024	.166	.084	.024	.160	.082	.024	.155	.081	.024	
8.0	.166	.081	.023	.163	.080	.023	.158	.079	.023	.153	.077	.022	.148	.076	.022	
9.0	.157	.076	.021	.155	.076	.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	.045	.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	.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	.012	.014	.008	.004	
9.0	.116	.063	.027	.100	.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: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm										
灯具名称: AOK HBE					灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: AOK-150WHBE-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	27.9	29.2	28.1	29.3	29.5	27.7	29.0	28.0	29.2	29.4
3H	28.0	29.1	28.2	29.4	29.6	27.9	29.1	28.2	29.3	29.5
4H	27.9	29.1	28.2	29.3	29.5	27.9	29.0	28.2	29.2	29.5
6H	27.9	28.9	28.2	29.2	29.5	27.8	28.9	28.1	29.1	29.4
8H	27.8	28.8	28.2	29.1	29.4	27.8	28.8	28.1	29.1	29.3
12H	27.8	28.8	28.1	29.0	29.3	27.7	28.7	28.1	29.0	29.3
4H 2H	27.8	28.9	28.1	29.2	29.4	27.7	28.8	28.0	29.1	29.3
3H	28.0	29.0	28.4	29.3	29.6	27.9	28.9	28.3	29.2	29.5
4H	28.0	28.9	28.4	29.2	29.5	28.0	28.8	28.3	29.1	29.5
6H	28.0	28.8	28.4	29.1	29.5	27.9	28.7	28.3	29.0	29.4
8H	28.0	28.7	28.4	29.0	29.4	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3
12H	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3	27.8	28.5	28.3	28.9	29.3
8H 4H	27.9	28.6	28.3	29.0	29.4	27.9	28.6	28.3	28.9	29.3
6H	27.9	28.5	28.4	28.9	29.3	27.8	28.4	28.3	28.8	29.2
8H	27.9	28.4	28.3	28.8	29.2	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2
12H	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2	27.8	28.2	28.2	28.6	29.1
12H 4H	27.9	28.5	28.3	28.9	29.3	27.8	28.5	28.2	28.8	29.2
6H	27.9	28.4	28.3	28.8	29.2	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2
8H	27.8	28.3	28.3	28.7	29.2	27.8	28.2	28.2	28.6	29.1
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 1.5 / - 2.4					+ 1.4 / - 2.3				
1.5H	+ 1.5 / - 1.7					+ 1.7 / - 1.6				
2.0H	+ 3.2 / - 2.8					+ 2.7 / - 3.1				

依据CIE Pub.117计算, 25362lm光源光通, 表格已经进行修正(8log(F/F0) = 11.2)。

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: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:AOK-150WHBE-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:

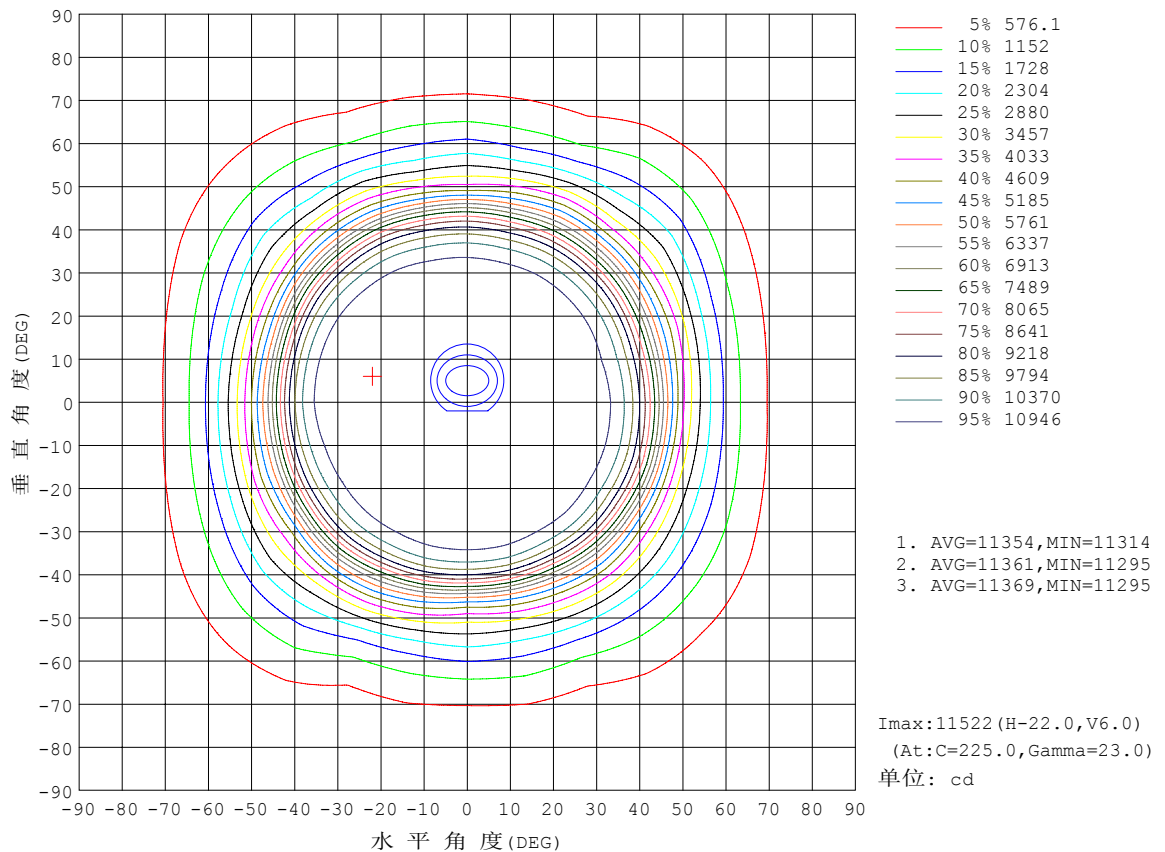
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	69	59	53	68	59	53	67	58	53	48
0.80	79	69	64	78	69	63	76	68	63	57
1.00	87	78	72	86	77	72	84	78	72	66
1.25	93	85	80	92	84	79	89	83	78	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	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 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:2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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:

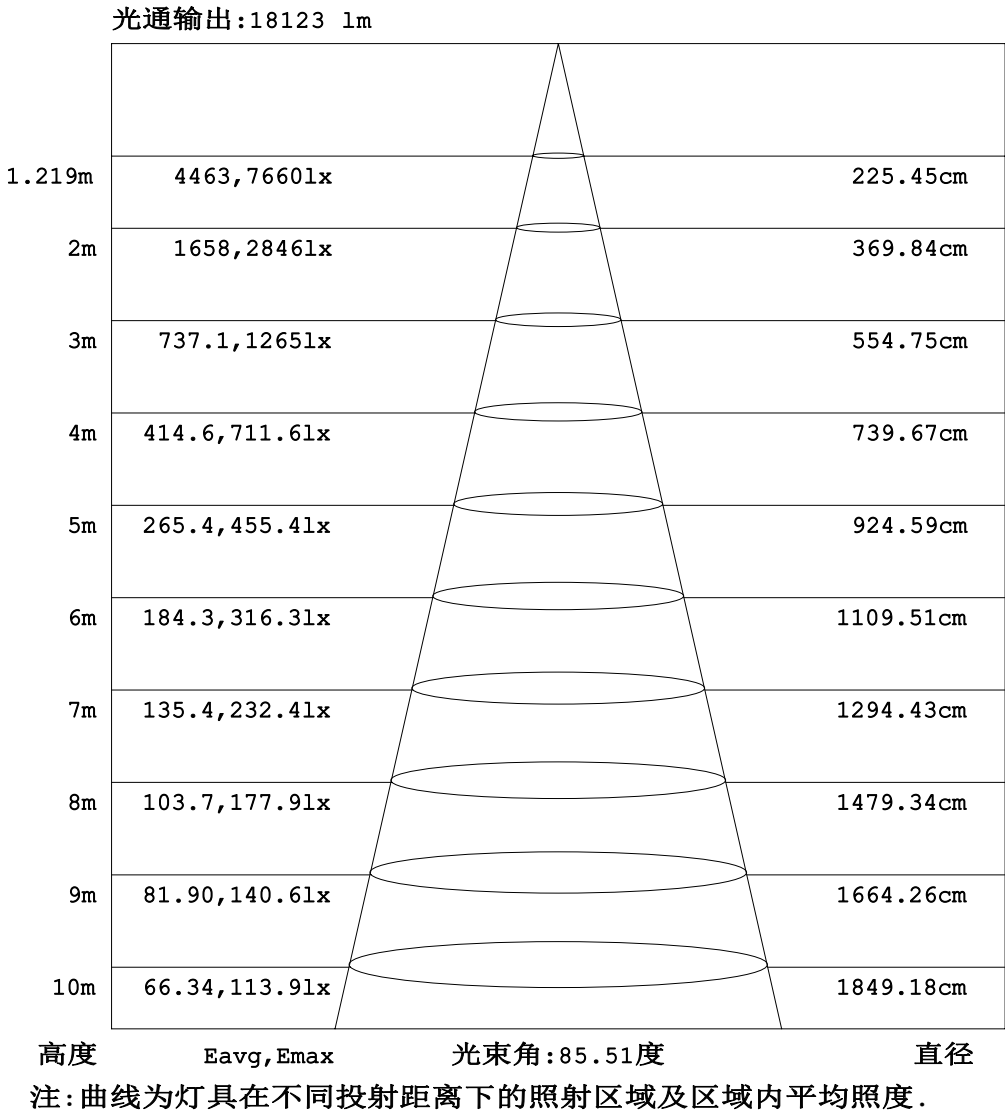


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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:

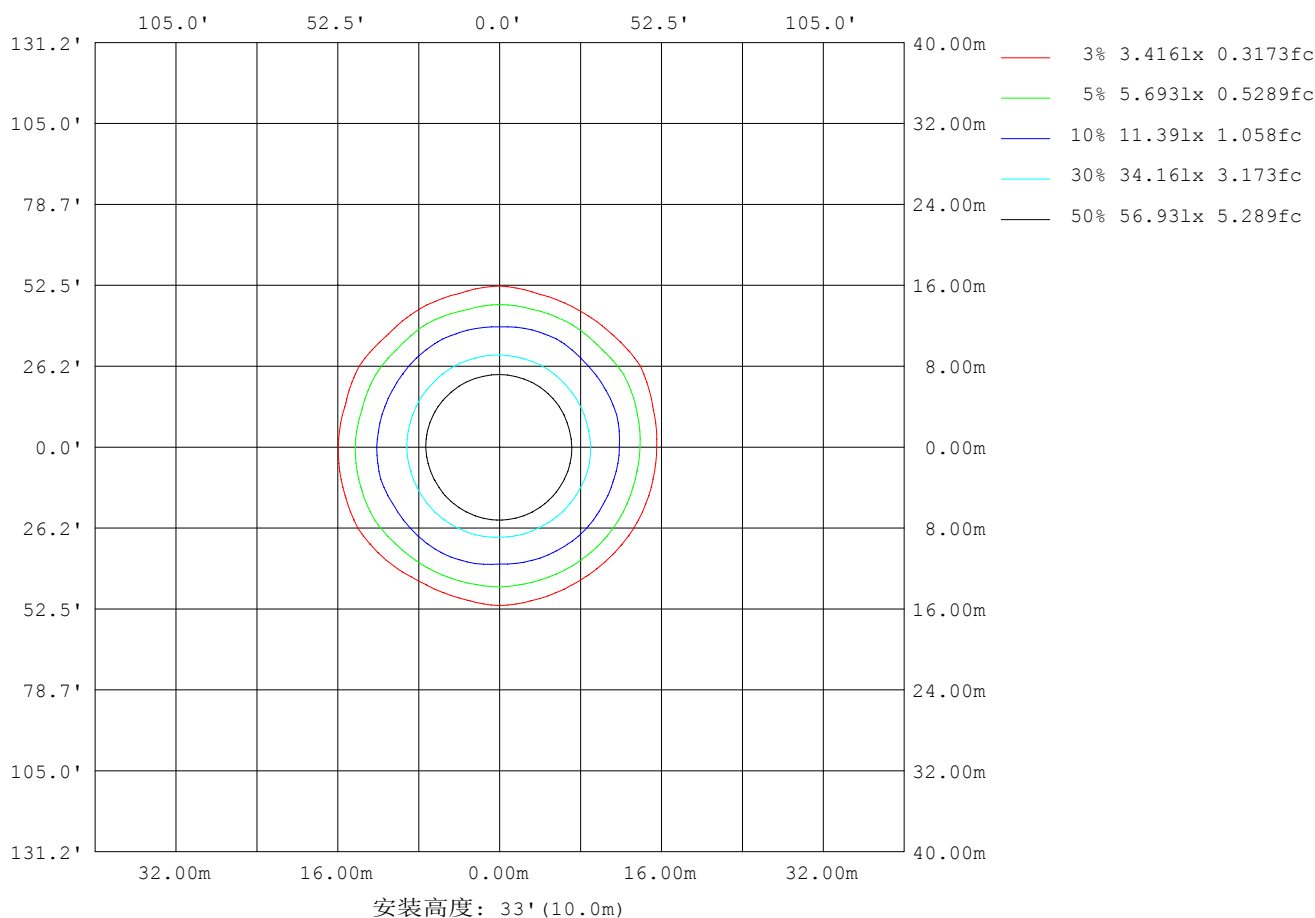


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: yanyonggeng
测试日期: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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:

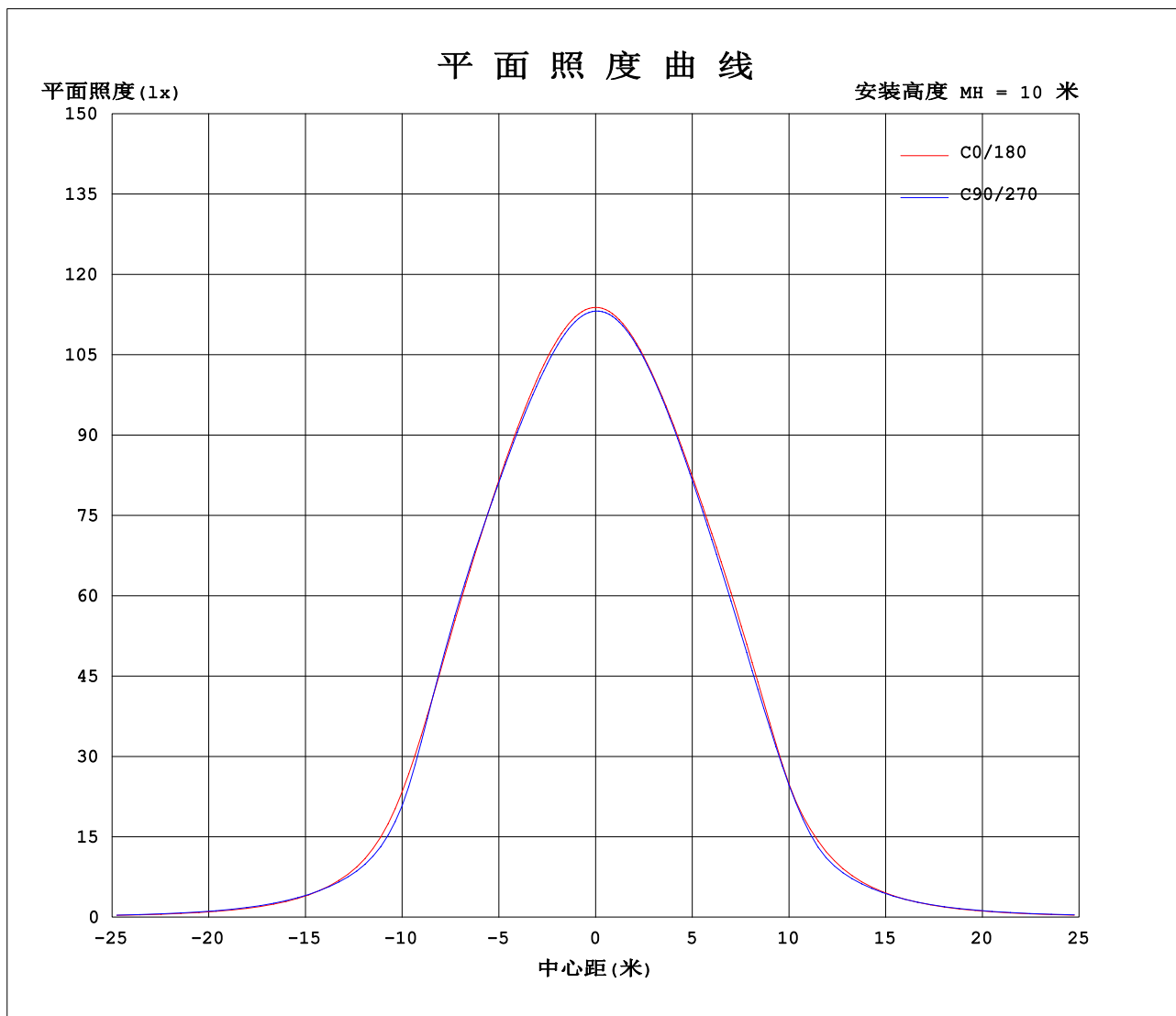
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	44109
L横 (75) av	21353
L横 (85) av	3860
L纵 (65) av	48323
L纵 (75) av	23636
L纵 (85) av	3648
L45 (65) av	48359
L45 (75) av	19887
L45 (85) av	4200

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: 2024-10-24

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: 2024-10-24

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:

光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:219.3V I:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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: $\times 10\text{cd}$																	
γ (DEG) \ C (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133	1133
5	1134	1133	1132	1132	1132	1132	1132	1132	1132	1132	1133	1134	1134	1135	1135	1136	1136	1136	1136
10	1135	1134	1133	1132	1132	1131	1132	1132	1133	1133	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1140	1140	1140
15	1138	1137	1135	1134	1133	1133	1133	1133	1134	1135	1138	1139	1141	1143	1144	1145	1145	1145	1145
20	1140	1139	1138	1137	1136	1136	1136	1136	1137	1138	1140	1142	1145	1147	1148	1148	1148	1148	1147
25	1137	1137	1136	1136	1136	1137	1137	1136	1136	1137	1139	1142	1145	1147	1148	1148	1147	1145	1144
30	1119	1120	1121	1124	1126	1128	1128	1128	1126	1126	1128	1132	1137	1138	1138	1133	1133	1128	1128
35	1062	1066	1066	1071	1074	1083	1084	1085	1081	1083	1083	1090	1097	1097	1097	1088	1086	1077	1075
40	916	926	913	913	906	921	923	939	939	952	950	963	973	971	975	964	965	952	947
45	659	656	619	618	600	597	589	632	654	674	668	690	700	693	705	701	715	700	699
50	411	396	393	404	395	388	373	408	429	430	428	467	460	444	437	446	453	434	420
55	262	255	258	254	254	252	264	255	263	278	304	301	298	283	294	275	291	272	286
60	161	167	163	160	154	169	175	162	153	187	199	189	185	182	192	174	172	178	189
65	94.6	104	97.5	99.4	88.9	107	105	101	86.3	119	124	117	108	116	115	110	99.9	113	116
70	54.1	60.2	55.6	58.1	49.6	62.1	60.1	60.1	48.3	69.3	70.8	69.4	61.1	68.6	66.3	65.3	57.8	66.7	68.9
75	27.8	30.0	26.8	24.9	24.1	31.4	30.2	30.9	24.4	30.6	34.5	36.6	32.2	35.6	34.7	30.6	30.5	34.9	36.2
80	11.0	11.2	7.78	9.64	7.96	12.3	12.1	11.5	8.73	11.0	11.2	14.4	14.3	14.9	11.3	11.4	10.8	13.6	15.5
85	1.21	1.12	1.22	1.38	1.19	1.15	1.43	1.36	1.72	2.16	1.98	2.04	2.45	2.16	2.24	2.59	2.61	2.03	2.02
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: 2024-10-24

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:0.6986A P:150.9W PF:0.9849 Freq:50.01Hz 实检光通:25362.1x1 lm		
灯具名称: AOK HBE	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: AOK-150WHBE-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--2						单位: $\times 10\text{cd}$													
γ (DEG) \ C (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1133	1133	1133	1133	1133														
5	1136	1135	1135	1135	1134														
10	1140	1139	1138	1138	1137														
15	1144	1143	1142	1141	1140														
20	1147	1146	1145	1143	1142														
25	1144	1144	1142	1140	1138														
30	1126	1127	1125	1124	1120														
35	1071	1072	1068	1067	1061														
40	934	935	922	919	911														
45	682	683	658	651	647														
50	442	453	423	426	440														
55	274	281	273	297	277														
60	168	164	182	195	170														
65	103	92.3	116	118	103														
70	62.3	52.5	66.3	66.7	60.1														
75	32.8	27.2	25.7	32.1	30.6														
80	13.0	9.89	10.3	10.3	11.2														
85	1.92	2.04	1.82	1.60	1.15														
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: 2024-10-24

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: