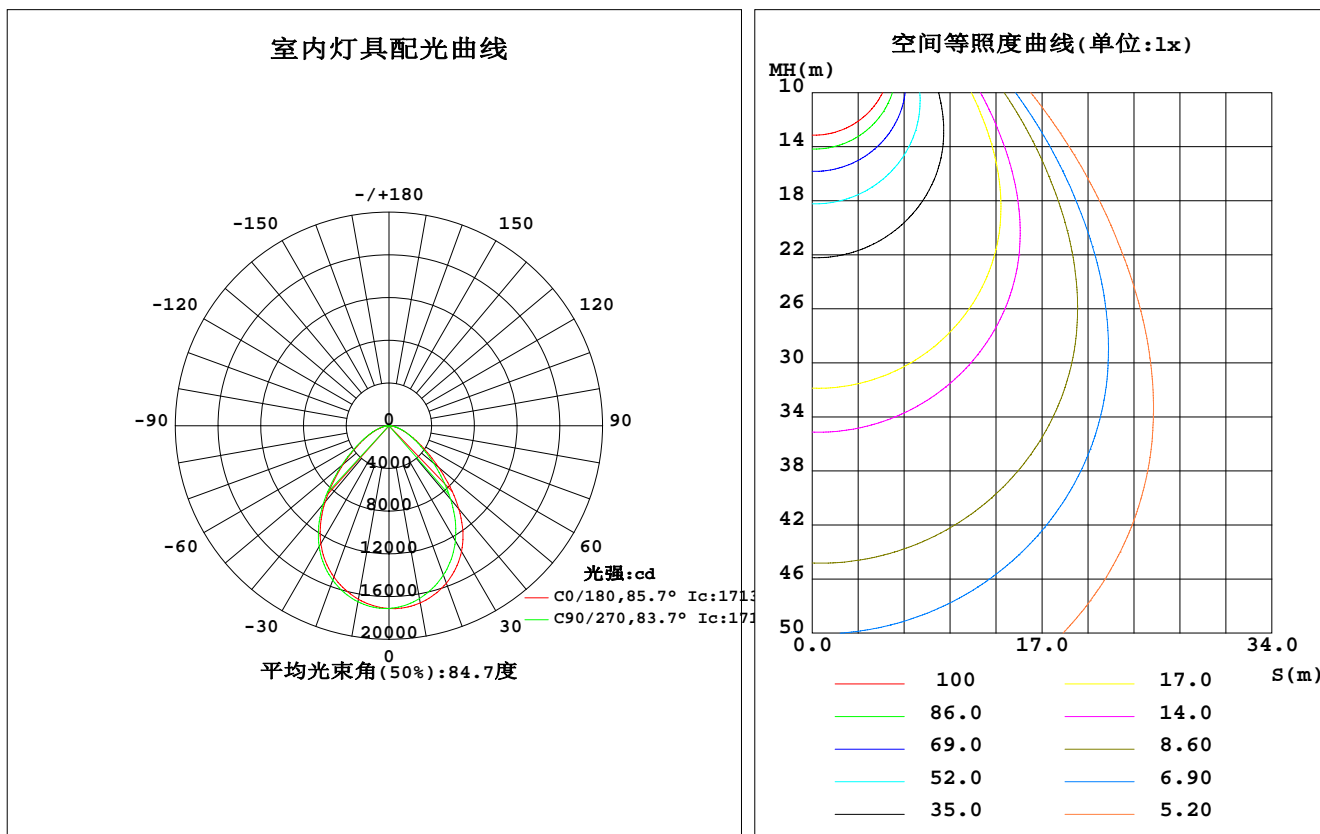


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1lx1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 162.84 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	17144	S/MH(C0/180)	1.13	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	1.15	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	32618	η UP,DN(C0-180)	0.0,49.5	
额定光通量(lm)	32618.1	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,50.5	
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	1.25	



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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	1684	1663	1643	1636	1650	1656	1674	1683	0- 10	1609	1609	4.93, 4.93
20	1569	1524	1489	1478	1507	1512	1540	1558	10- 20	4506	6115	18.7, 18.7
30	1359	1292	1243	1234	1277	1272	1309	1336	20- 30	6501	12616	38.7, 38.7
40	1018	948.7	898.0	892.0	929.6	921.4	960.4	995.4	30- 40	7002	19618	60.1, 60.1
50	608.1	579.8	546.2	540.6	557.5	556.2	579.6	597.8	40- 50	5760	25378	77.8, 77.8
60	314.0	312.1	297.8	299.1	295.9	299.0	306.2	314.2	50- 60	3788	29166	89.4, 89.4
70	148.2	153.9	152.3	151.3	143.0	147.2	150.3	153.0	60- 70	2177	31343	96.1, 96.1
80	53.07	58.34	56.29	54.72	51.06	54.10	54.00	54.07	70- 80	1034	32376	99.3, 99.3
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	241.6	32618	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	32618	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	32618	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	32618	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	32618	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	32618	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	32618	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	32618	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	32618	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	32618	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 22735 lm

%lum = 69.7%

%lamp = 69.7%

锥面光通量(120度): 29166 lm

%lum = 89.4%

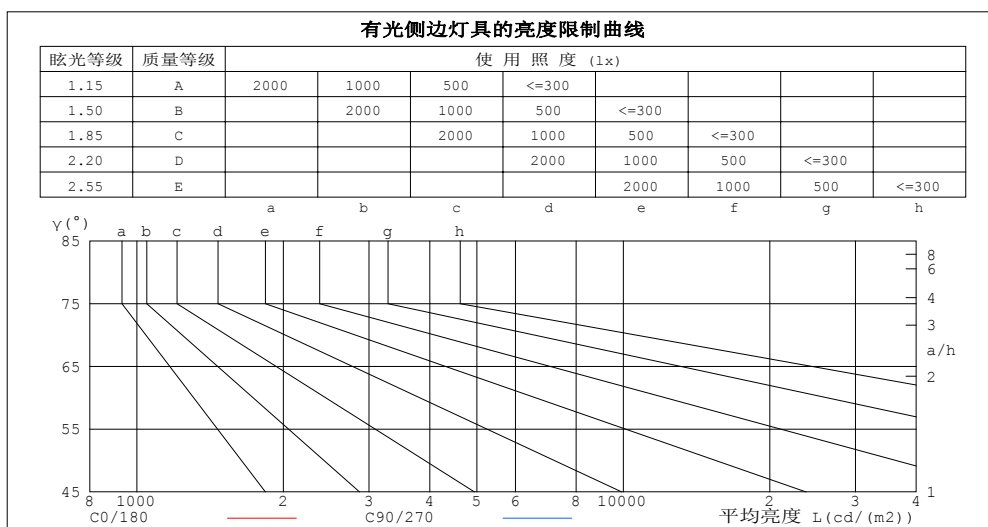
%lamp = 89.4%

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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:260*260mm	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
$\gamma(^{\circ})$	C0/180	C90/270
85	59244	56142
80	77116	80904
75	90415	93944
70	109358	111164
65	131028	127520
60	158479	148655
55	194328	175207
50	238692	212048
45	288047	250975

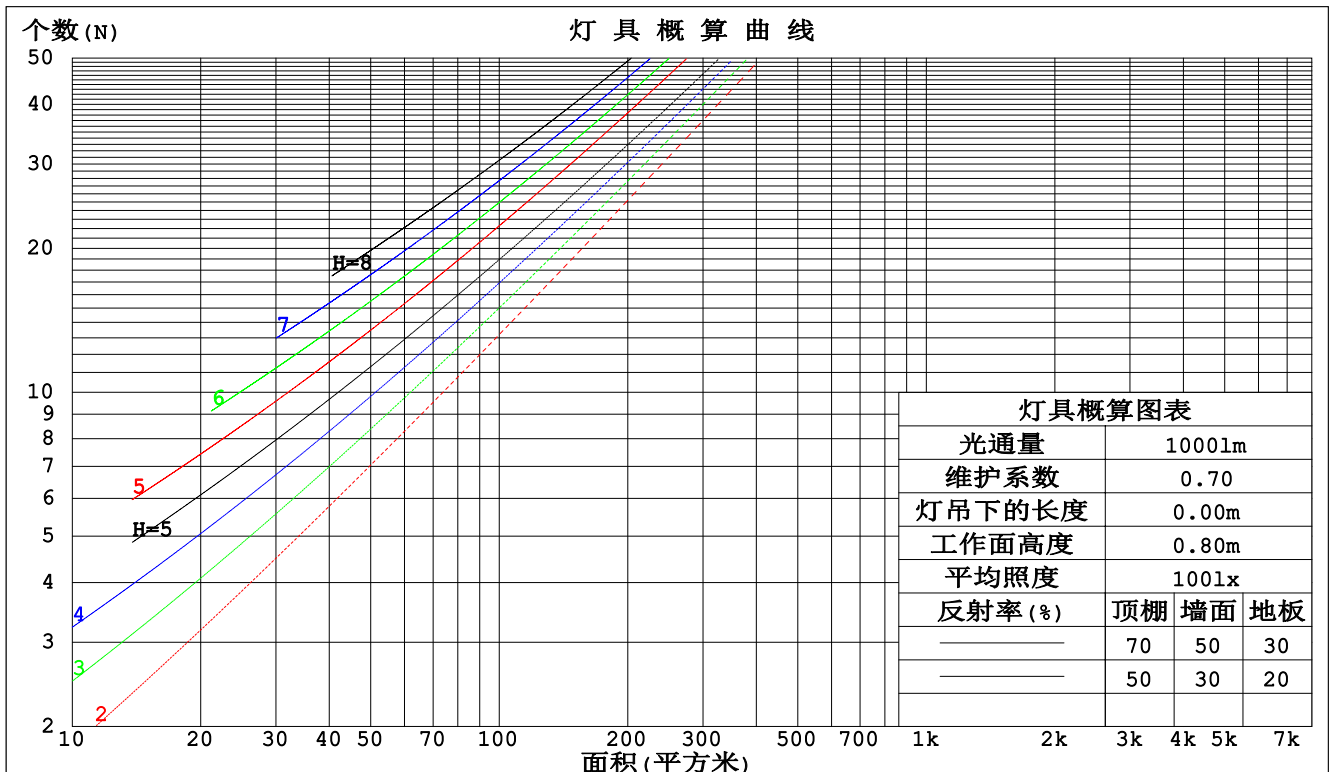
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 01
测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1lx 1m		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	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	1.07	1.03	1.00	1.05	1.01	.99	1.00	.98	.95	.97	.94	.93	.93	.91	.90	.88
2.0	.95	.90	.85	.94	.88	.84	.90	.86	.82	.87	.83	.80	.84	.81	.78	.76
3.0	.86	.79	.73	.84	.78	.72	.81	.76	.71	.79	.74	.70	.76	.72	.69	.67
4.0	.77	.70	.64	.76	.69	.63	.74	.67	.63	.71	.66	.62	.69	.65	.61	.59
5.0	.70	.62	.56	.69	.62	.56	.67	.60	.55	.65	.59	.55	.63	.58	.54	.52
6.0	.64	.56	.50	.63	.55	.50	.61	.55	.50	.60	.54	.49	.58	.53	.49	.47
7.0	.59	.51	.45	.58	.50	.45	.56	.50	.45	.55	.49	.44	.54	.48	.44	.42
8.0	.54	.46	.41	.53	.46	.41	.52	.45	.40	.51	.45	.40	.50	.44	.40	.38
9.0	.50	.42	.37	.49	.42	.37	.48	.42	.37	.47	.41	.37	.46	.41	.37	.35
10.0	.46	.39	.34	.46	.39	.34	.45	.38	.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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1lx1 lm					
灯具名称: HBA			灯具类型:HIGH BAY LIGHT		灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P			外型尺寸:		测试编号:
制造厂商: AOK			发光口面:260*260mm		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	.253	.144	.046	.246	.141	.045	.233	.134	.043	.222	.128	.041	.211	.122	.039	
2.0	.244	.133	.041	.238	.131	.040	.226	.126	.039	.216	.121	.038	.206	.117	.037	
3.0	.230	.122	.037	.224	.120	.036	.215	.116	.035	.205	.113	.035	.197	.109	.034	
4.0	.215	.112	.033	.211	.110	.033	.202	.107	.032	.194	.104	.031	.187	.101	.031	
5.0	.202	.103	.030	.198	.102	.030	.190	.099	.029	.183	.097	.029	.176	.094	.028	
6.0	.190	.095	.027	.186	.094	.027	.179	.092	.027	.173	.090	.026	.167	.088	.026	
7.0	.179	.088	.025	.175	.087	.025	.169	.086	.025	.163	.084	.024	.158	.082	.024	
8.0	.168	.082	.023	.165	.081	.023	.160	.080	.023	.155	.078	.023	.150	.077	.022	
9.0	.159	.077	.021	.156	.076	.021	.151	.075	.021	.147	.074	.021	.142	.072	.021	
10.0	.151	.072	.020	.148	.072	.020	.144	.070	.020	.140	.069	.020	.136	.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	.176	.157	.139	.151	.134	.119	.103	.092	.083	.059	.054	.048	.019	.017	.016	
2.0	.166	.132	.104	.142	.114	.090	.097	.079	.063	.056	.046	.037	.018	.015	.012	
3.0	.157	.114	.080	.134	.098	.069	.092	.068	.049	.053	.040	.029	.017	.013	.009	
4.0	.149	.100	.063	.127	.087	.055	.088	.060	.039	.051	.035	.023	.016	.012	.008	
5.0	.141	.089	.051	.121	.077	.045	.083	.054	.032	.048	.032	.019	.016	.010	.006	
6.0	.134	.081	.043	.115	.070	.037	.080	.049	.026	.046	.029	.016	.015	.009	.005	
7.0	.128	.074	.036	.110	.064	.031	.076	.045	.022	.044	.026	.013	.014	.009	.004	
8.0	.122	.068	.031	.105	.059	.027	.073	.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:01
测试日期:2021-10-12

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 V2.0.362
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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1lx1 lm										
灯具名称: HBA			灯具类型: HIGH BAY LIGHT			灯具重量:				
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P			外型尺寸:			测试编号:				
制造厂商: AOK			发光口面: 260*260mm			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	18.4	19.8	18.7	20.0	20.2	18.1	19.4	18.3	19.6	19.8
3H	19.1	20.3	19.3	20.5	20.7	18.8	20.0	19.1	20.2	20.5
4H	19.3	20.4	19.6	20.7	20.9	19.0	20.2	19.4	20.4	20.7
6H	19.4	20.5	19.7	20.8	21.0	19.2	20.3	19.5	20.6	20.8
8H	19.4	20.5	19.8	20.8	21.0	19.3	20.3	19.6	20.6	20.9
12H	19.4	20.4	19.8	20.7	21.0	19.3	20.3	19.6	20.5	20.8
4H 2H	18.7	19.8	19.0	20.1	20.3	18.4	19.5	18.7	19.8	20.0
3H	19.5	20.5	19.8	20.8	21.1	19.3	20.3	19.6	20.6	20.9
4H	19.8	20.7	20.2	21.0	21.3	19.6	20.5	20.0	20.9	21.2
6H	20.0	20.8	20.4	21.2	21.5	19.9	20.7	20.3	21.1	21.4
8H	20.1	20.8	20.5	21.2	21.6	20.0	20.7	20.4	21.1	21.5
12H	20.1	20.8	20.5	21.2	21.6	20.0	20.7	20.4	21.1	21.5
8H 4H	19.9	20.6	20.3	21.0	21.4	19.7	20.5	20.1	20.8	21.2
6H	20.2	20.8	20.6	21.2	21.6	20.1	20.7	20.6	21.1	21.6
8H	20.3	20.9	20.8	21.3	21.7	20.3	20.8	20.7	21.2	21.7
12H	20.4	20.9	20.9	21.3	21.8	20.3	20.8	20.8	21.2	21.7
12H 4H	19.9	20.6	20.3	20.9	21.3	19.7	20.4	20.1	20.8	21.2
6H	20.2	20.8	20.7	21.2	21.6	20.1	20.7	20.6	21.1	21.5
8H	20.4	20.8	20.8	21.3	21.8	20.3	20.8	20.8	21.2	21.7
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.5 / - 0.6					+ 0.5 / - 0.6				
1.5H	+ 0.3 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.4				
2.0H	+ 1.2 / - 1.0					+ 0.9 / - 0.8				

依据CIE Pub.117计算, 32618lm光源光通要进行修正($81\log(F/F_0) = 12.1$).

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: 01
测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:260*260mm	遮光角:

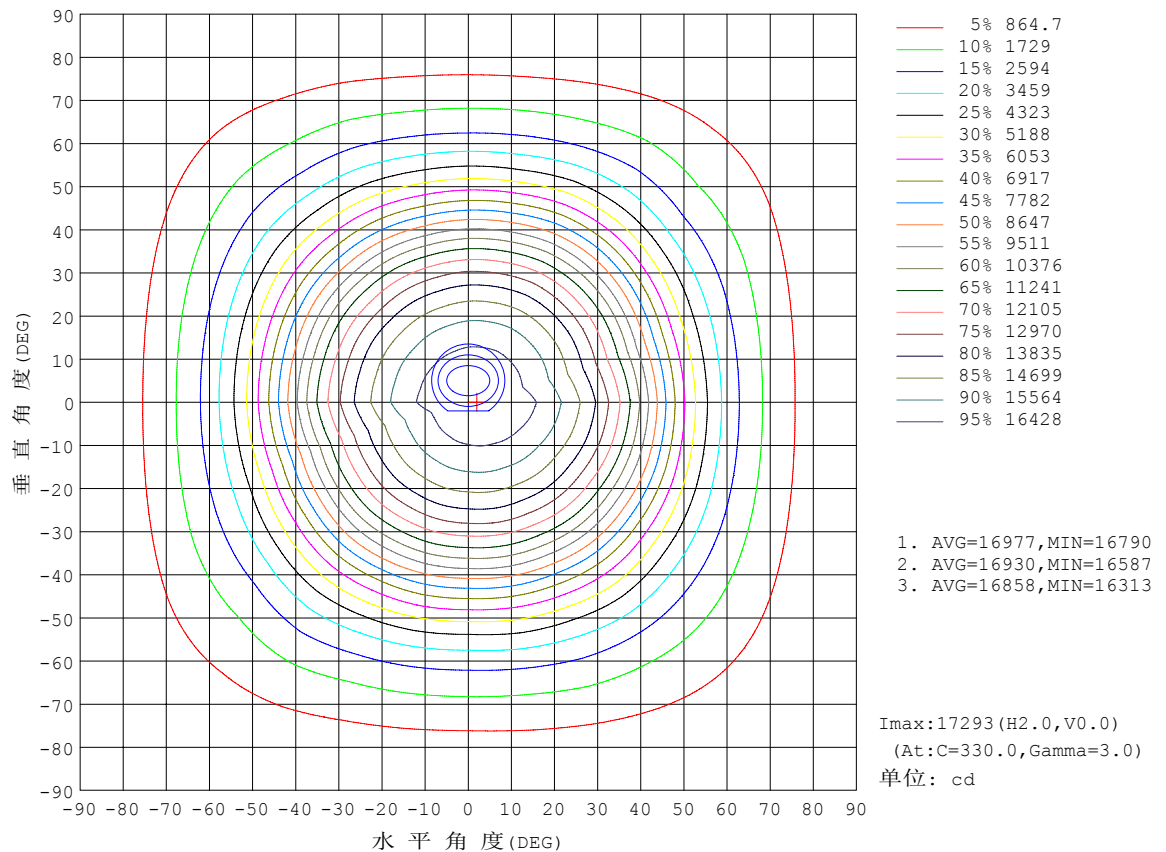
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	67	57	51	66	56	50	65	56	50	45
0.80	76	67	60	75	66	60	74	65	60	54
1.00	84	75	69	83	74	69	81	75	68	62
1.25	90	82	76	89	81	76	87	80	75	69
1.50	95	87	81	93	86	81	91	84	80	73
2.00	100	94	88	99	92	88	95	90	86	79
2.50	103	97	92	101	96	91	98	93	90	82
3.00	106	101	96	104	99	95	100	96	93	85
4.00	109	105	101	107	103	100	103	100	97	89
5.00	111	107	104	109	105	102	104	102	99	91
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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:



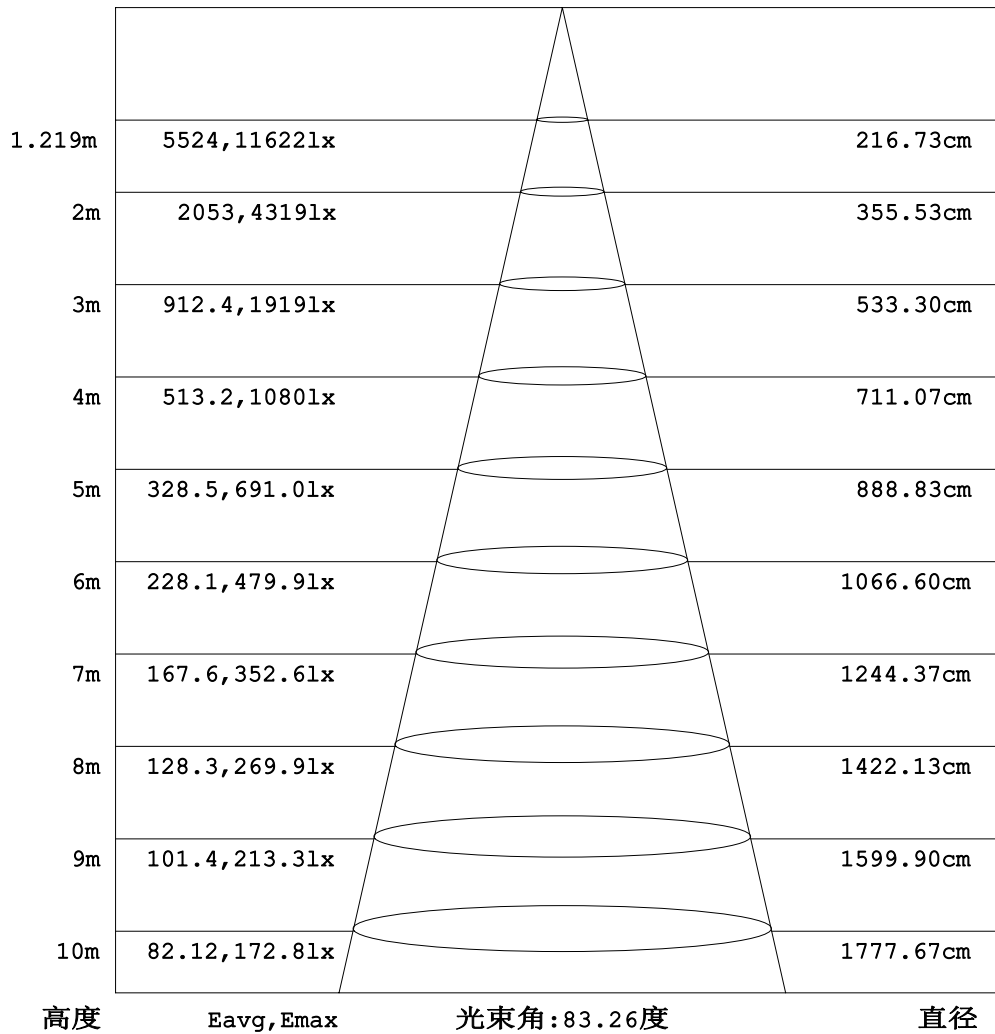
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: 01
测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:

光通输出: 20915 lm



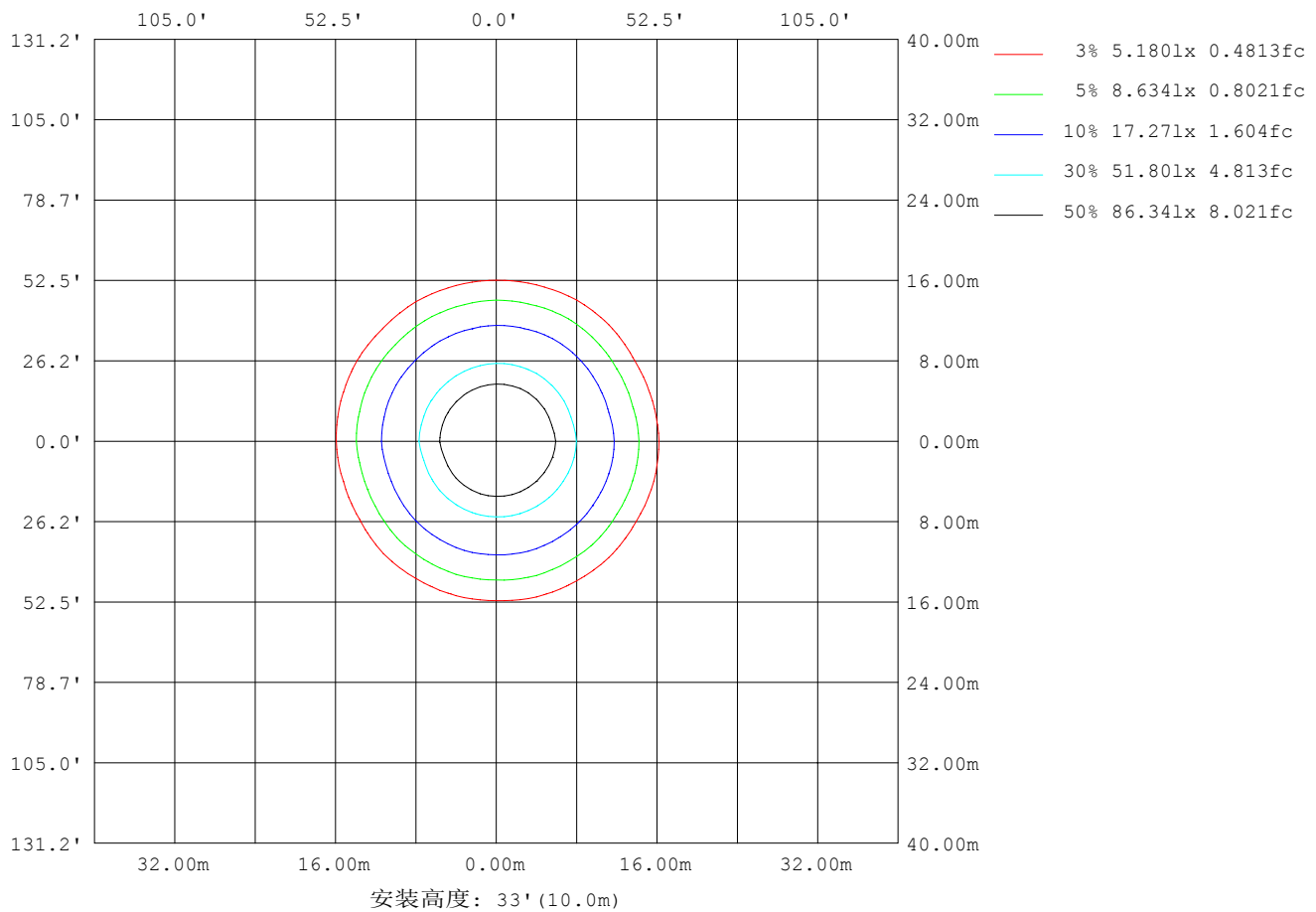
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:

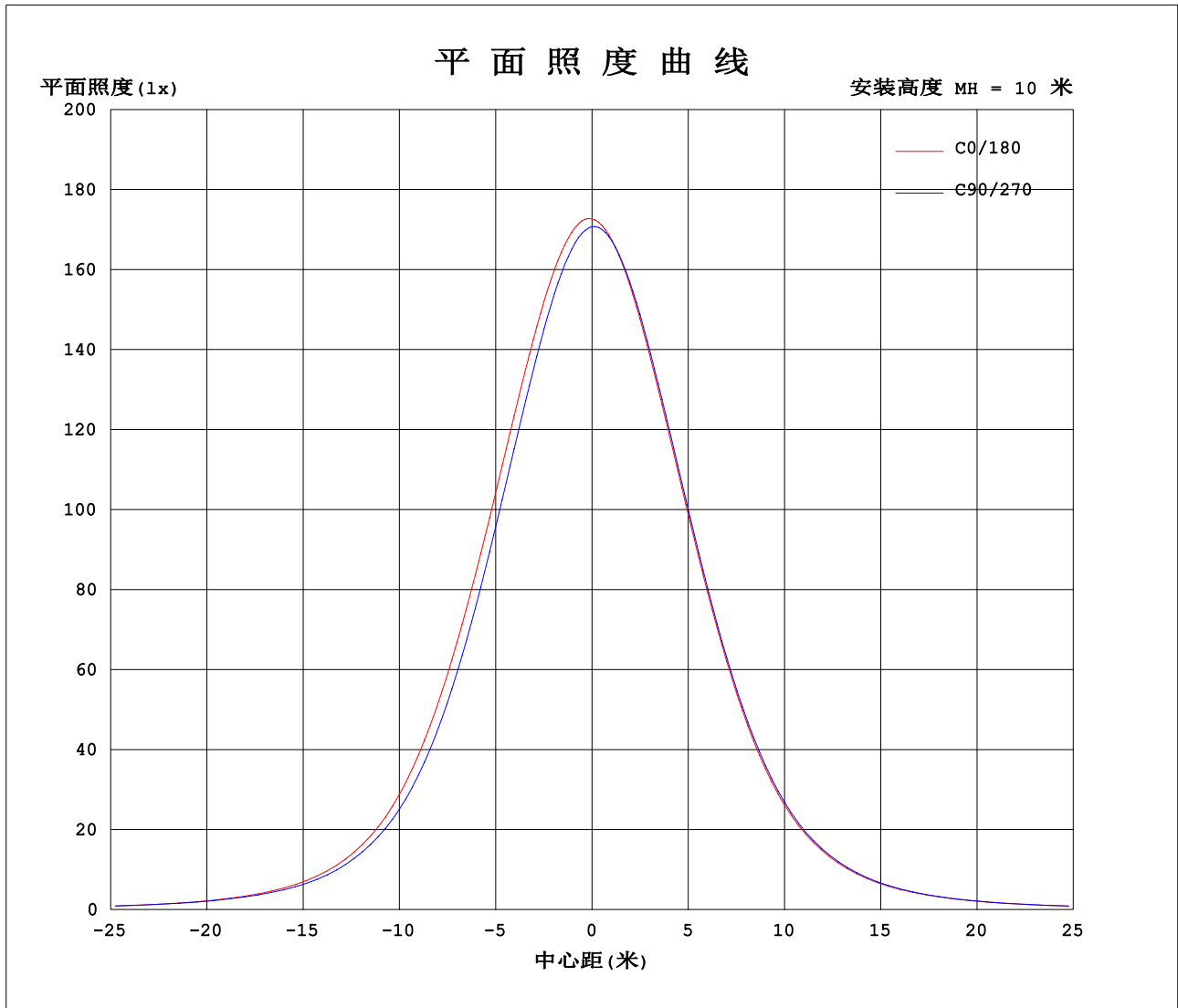
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	126752
L横(75)av	88107
L横(85)av	54201
L纵(65)av	128001
L纵(75)av	93179
L纵(85)av	56959
L45(65)av	129398
L45(75)av	92883
L45(85)av	57811

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: 01
 测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
 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: 01
测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362
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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:260*260mm	遮光角:

表--1

单位: x10cd

C(DEG) γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711	1711
5	1709	1706	1703	1700	1696	1693	1689	1687	1686	1685	1684	1686	1691	1691	1694	1696	1700	1702	1705
10	1684	1679	1670	1663	1656	1650	1643	1640	1637	1636	1635	1637	1650	1650	1654	1656	1663	1667	1674
15	1638	1629	1615	1604	1592	1585	1576	1573	1568	1567	1564	1567	1588	1588	1593	1595	1603	1609	1618
20	1569	1556	1538	1524	1508	1499	1489	1485	1479	1478	1475	1477	1507	1505	1510	1512	1521	1528	1540
25	1477	1461	1437	1421	1402	1392	1379	1376	1370	1369	1364	1366	1405	1401	1405	1406	1417	1424	1437
30	1359	1339	1310	1292	1270	1259	1243	1241	1234	1234	1228	1230	1277	1270	1273	1272	1285	1292	1309
35	1207	1185	1152	1133	1108	1097	1081	1081	1072	1073	1065	1067	1117	1108	1111	1108	1120	1128	1147
40	1018	998	965	949	925	915	898	898	891	892	881	882	930	921	926	921	934	940	960
45	807	793	766	754	734	726	711	713	705	704	691	695	733	731	735	728	739	743	761
50	608	602	583	580	565	559	546	548	543	541	529	531	558	560	562	556	566	568	580
55	442	439	426	430	420	418	403	406	402	403	390	392	410	414	418	411	419	419	426
60	314	314	307	312	309	306	298	298	294	299	282	291	296	301	305	299	307	305	306
65	219	220	221	221	225	220	216	216	211	217	202	213	209	214	217	213	221	217	217
70	148	151	154	154	158	155	152	151	147	151	143	150	143	147	150	147	153	150	150
75	92.7	95.9	98.1	99.6	102	100.0	97.4	97.0	94.3	95.6	91.8	95.1	89.7	92.6	95.0	93.9	97.2	95.2	95.5
80	53.1	55.8	56.6	58.3	58.4	58.7	56.3	56.0	54.5	54.7	53.1	54.7	51.1	52.8	53.9	54.1	55.2	54.5	54.0
85	20.5	21.2	21.2	22.5	21.2	20.9	19.6	19.4	18.4	18.6	17.8	18.5	17.3	17.9	18.7	18.9	19.7	19.6	20.1
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:01

测试日期:2021-10-12

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 V2.0.362

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:219.4V I:0.9273A P:200.3W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32618.1x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-90D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:

表--2

单位: x10cd

C (DEG) γ (DEG)	285	300	315	330	345														
0	1711	1711	1711	1711	1711														
5	1707	1710	1710	1711	1709														
10	1677	1683	1683	1684	1680														
15	1624	1632	1632	1633	1627														
20	1548	1557	1558	1559	1552														
25	1447	1459	1461	1461	1453														
30	1319	1335	1336	1337	1326														
35	1159	1177	1180	1179	1169														
40	973	993	995	993	983														
45	773	794	795	789	779														
50	586	602	598	587	587														
55	428	442	434	424	428														
60	309	316	314	298	309														
65	220	221	224	208	221														
70	150	151	153	144	153														
75	94.9	95.7	95.6	93.5	97.0														
80	53.7	54.2	54.1	54.4	55.7														
85	20.1	20.6	20.6	21.2	21.4														
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: 01

测试日期: 2021-10-12

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 V2.0.362

环境湿度: 65.0%

测试距离: 7.682米 [K=1.0000]

备注: