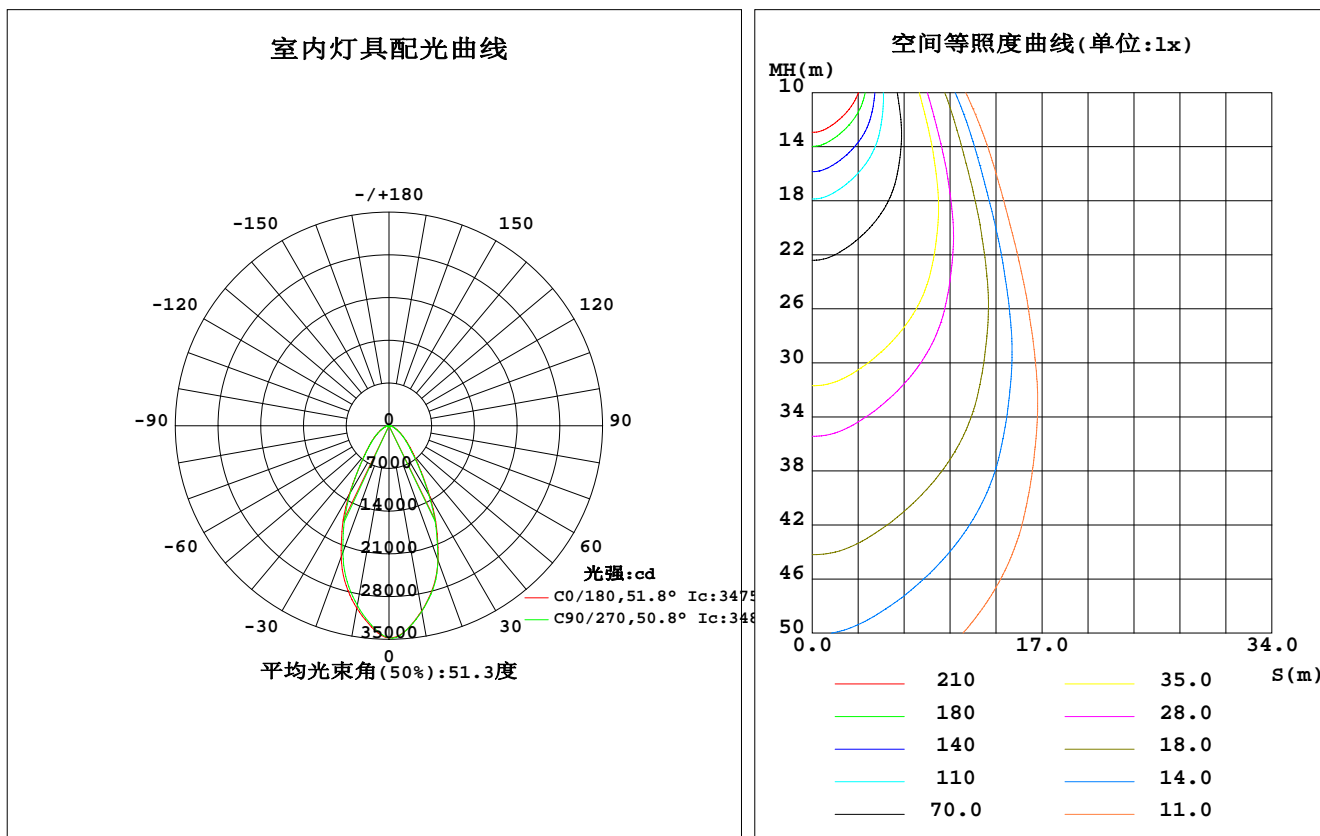


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.4V I:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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: 161.01 lm/W
型号	2835	峰值光强(cd)	34837	S/MH(C0/180)	0.78	
标称功率(W)	200	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)	0.76	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	32230	η UP,DN(C0-180)	0.0,50.6	
额定光通量(lm)	32230.4	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,49.4	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.75	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	100.0	CIBSE SHR MAX	0.85	



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:
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	3082	3104	3092	3064	3036	2995	2989	3025	0- 10	3082	3082	9.56, 9.56
20	2353	2373	2346	2316	2290	2208	2209	2249	10- 20	7546	10628	33, 33
30	1340	1340	1309	1307	1306	1264	1271	1292	20- 30	8162	18789	58.3, 58.3
40	645.1	630.3	614.8	633.0	618.0	593.3	607.6	645.6	30- 40	5663	24452	75.9, 75.9
50	347.1	337.8	332.0	338.9	334.8	320.6	327.5	348.1	40- 50	3541	27993	86.9, 86.9
60	177.7	176.6	174.6	174.8	173.0	168.3	171.9	179.9	50- 60	2210	30202	93.7, 93.7
70	87.92	87.70	85.46	85.80	84.23	83.96	85.42	88.75	60- 70	1245	31448	97.6, 97.6
80	34.35	34.66	33.91	33.75	33.28	33.61	34.34	34.92	70- 80	603.7	32051	99.4, 99.4
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	179.1	32230	100, 100
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	32230	100, 100
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	32230	100, 100
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	32230	100, 100
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	32230	100, 100
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	32230	100, 100
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	32230	100, 100
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	32230	100, 100
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	32230	100, 100
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	32230	100, 100
单位:°	光强:×10cd									单位:lm		

锥面光通量(90度): 26416 lm

%lum = 82.0%

%lamp = 82.0%

锥面光通量(120度): 30202 lm

%lum = 93.7%

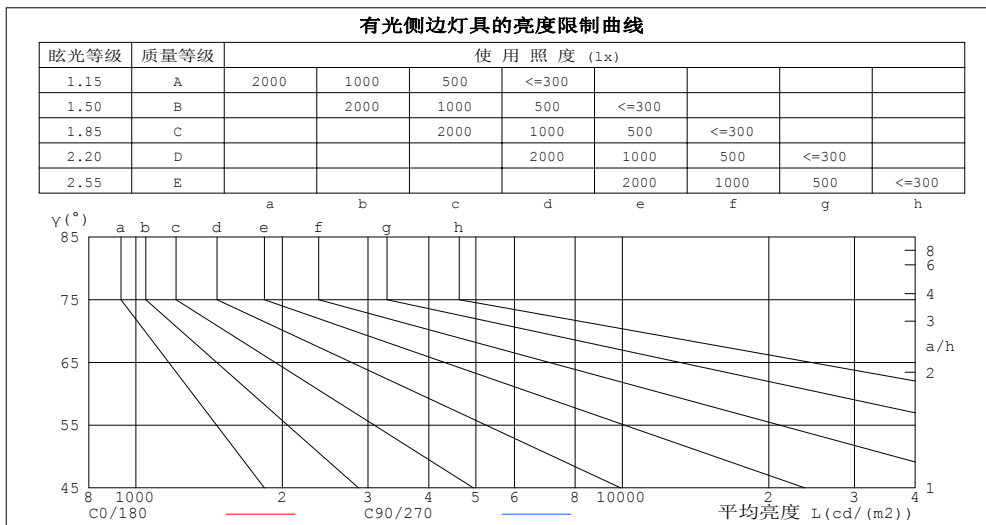
%lamp = 93.7%

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:
 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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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)		
Y (°)	C0/180	C90/270
85	48592	47792
80	49996	48745
75	55856	53575
70	64971	62377
65	75777	73250
60	89834	87185
55	110583	106286
50	136482	128944
45	168843	158147

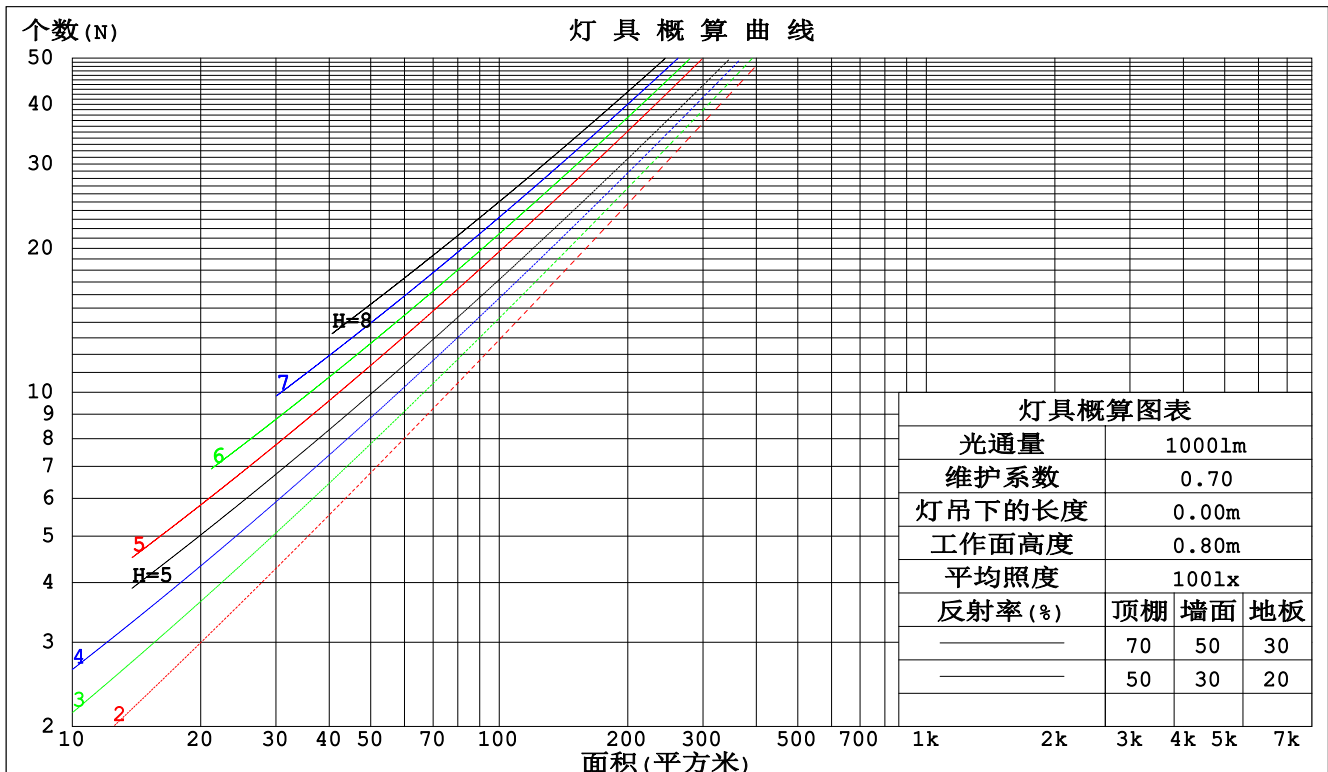
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2021-10-12

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.4V I:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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	1.09	1.06	1.03	1.07	1.04	1.01	1.02	1.00	.98	.99	.97	.95	.95	.94	.93	.91
2.0	.99	.95	.90	.98	.93	.89	.94	.91	.87	.91	.88	.86	.88	.86	.84	.82
3.0	.91	.85	.81	.90	.84	.80	.87	.82	.79	.84	.81	.77	.82	.79	.76	.74
4.0	.84	.78	.73	.83	.77	.72	.81	.75	.71	.79	.74	.70	.77	.73	.70	.68
5.0	.78	.71	.66	.77	.70	.66	.75	.69	.65	.73	.68	.65	.72	.67	.64	.62
6.0	.72	.66	.61	.72	.65	.60	.70	.64	.60	.68	.63	.59	.67	.63	.59	.57
7.0	.68	.61	.56	.67	.60	.56	.65	.60	.55	.64	.59	.55	.63	.58	.55	.53
8.0	.63	.57	.52	.63	.56	.52	.61	.56	.52	.60	.55	.51	.59	.55	.51	.50
9.0	.59	.53	.48	.59	.53	.48	.58	.52	.48	.57	.52	.48	.56	.51	.48	.46
10.0	.56	.50	.45	.56	.49	.45	.55	.49	.45	.54	.49	.45	.53	.48	.45	.43



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:
 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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm					
灯具名称: HBA			灯具类型:HIGH BAY LIGHT		灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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	.216	.123	.039	.209	.119	.038	.196	.113	.036	.184	.106	.034	.174	.101	.032	
2.0	.206	.113	.035	.200	.110	.034	.189	.105	.033	.179	.100	.031	.170	.096	.030	
3.0	.194	.103	.031	.189	.101	.030	.180	.097	.030	.171	.094	.029	.163	.090	.028	
4.0	.183	.095	.028	.178	.093	.028	.170	.090	.027	.163	.087	.026	.155	.084	.026	
5.0	.172	.088	.025	.168	.086	.025	.161	.084	.025	.154	.081	.024	.148	.079	.024	
6.0	.162	.081	.023	.159	.080	.023	.153	.078	.023	.147	.076	.022	.141	.074	.022	
7.0	.154	.076	.022	.151	.075	.021	.145	.073	.021	.140	.072	.021	.135	.070	.021	
8.0	.146	.071	.020	.143	.070	.020	.138	.069	.020	.133	.067	.019	.129	.066	.019	
9.0	.138	.067	.019	.136	.066	.019	.131	.065	.018	.127	.064	.018	.123	.063	.018	
10.0	.132	.063	.018	.130	.063	.017	.125	.061	.017	.122	.060	.017	.118	.059	.017	

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	.174	.157	.142	.149	.135	.122	.102	.093	.084	.059	.054	.049	.019	.017	.016	
2.0	.161	.132	.108	.138	.114	.094	.094	.079	.065	.054	.046	.038	.017	.015	.012	
3.0	.150	.114	.085	.128	.098	.074	.088	.068	.052	.051	.040	.030	.016	.013	.010	
4.0	.140	.100	.068	.121	.086	.059	.083	.060	.042	.048	.035	.025	.015	.011	.008	
5.0	.132	.088	.056	.114	.076	.049	.078	.053	.034	.045	.031	.020	.015	.010	.007	
6.0	.125	.079	.047	.107	.069	.040	.074	.048	.029	.043	.028	.017	.014	.009	.006	
7.0	.118	.072	.039	.102	.062	.034	.070	.044	.024	.041	.026	.014	.013	.008	.005	
8.0	.112	.066	.034	.097	.057	.029	.067	.040	.021	.039	.024	.012	.013	.008	.004	
9.0	.107	.061	.029	.092	.053	.026	.064	.037	.018	.037	.022	.011	.012	.007	.004	
10.0	.102	.056	.026	.088	.049	.023	.061	.034	.016	.036	.020	.010	.012	.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:
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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm										
灯具名称: HBA			灯具类型:HIGH BAY LIGHT			灯具重量:				
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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	15.2	16.3	15.4	16.5	16.6	15.1	16.2	15.3	16.4	16.6
3H	15.7	16.8	16.0	17.0	17.2	15.6	16.7	15.9	16.9	17.1
4H	15.9	16.9	16.2	17.1	17.4	15.8	16.8	16.1	17.0	17.3
6H	16.1	17.0	16.4	17.3	17.5	16.0	16.9	16.3	17.1	17.4
8H	16.1	17.0	16.5	17.3	17.6	16.0	16.9	16.4	17.2	17.4
12H	16.2	17.0	16.5	17.3	17.6	16.1	16.9	16.4	17.2	17.5
4H 2H	15.4	16.3	15.6	16.6	16.8	15.3	16.3	15.6	16.5	16.7
3H	16.1	16.9	16.4	17.2	17.5	16.0	16.8	16.3	17.1	17.4
4H	16.4	17.2	16.8	17.5	17.8	16.3	17.1	16.7	17.4	17.7
6H	16.6	17.3	17.0	17.7	18.0	16.5	17.2	16.9	17.6	17.9
8H	16.7	17.4	17.1	17.7	18.1	16.6	17.3	17.0	17.6	18.0
12H	16.8	17.4	17.2	17.8	18.2	16.7	17.3	17.1	17.7	18.1
8H 4H	16.5	17.1	16.9	17.5	17.8	16.4	17.0	16.8	17.4	17.7
6H	16.8	17.3	17.2	17.7	18.1	16.7	17.2	17.1	17.6	18.1
8H	17.0	17.4	17.4	17.9	18.3	16.9	17.3	17.3	17.8	18.2
12H	17.1	17.5	17.6	18.0	18.4	17.0	17.4	17.5	17.9	18.3
12H 4H	16.4	17.0	16.9	17.4	17.8	16.4	16.9	16.8	17.3	17.7
6H	16.8	17.3	17.3	17.7	18.1	16.7	17.2	17.2	17.6	18.1
8H	17.0	17.4	17.5	17.9	18.3	16.9	17.3	17.4	17.8	18.2
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.6 / - 0.8					+ 0.6 / - 0.8				
1.5H	+ 0.7 / - 0.4					+ 0.7 / - 0.6				
2.0H	+ 1.2 / - 0.9					+ 1.3 / - 0.9				

依据CIE Pub.117计算, 32230lm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:
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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:

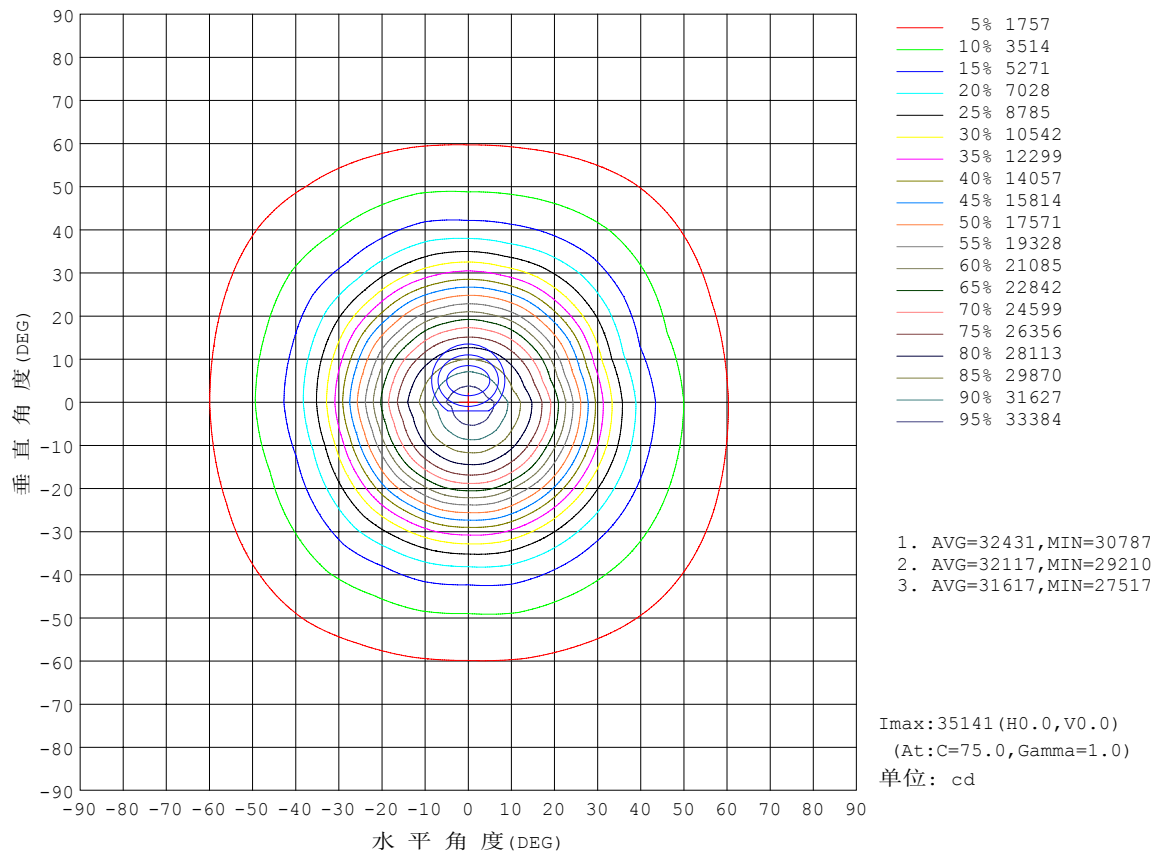
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	76	68	63	76	68	63	75	68	63	58
0.80	85	77	72	84	77	72	83	76	72	67
1.00	91	84	79	90	83	79	88	84	78	73
1.25	96	89	85	95	89	84	93	88	84	78
1.50	100	94	89	99	93	89	96	91	87	82
2.00	104	99	94	103	97	94	100	95	92	86
2.50	107	101	97	105	100	97	101	98	95	88
3.00	109	104	101	107	103	99	103	100	97	90
4.00	111	108	105	109	106	103	105	103	101	93
5.00	113	110	107	111	108	106	107	104	103	94
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:
 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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面: 260*260mm	遮光角:



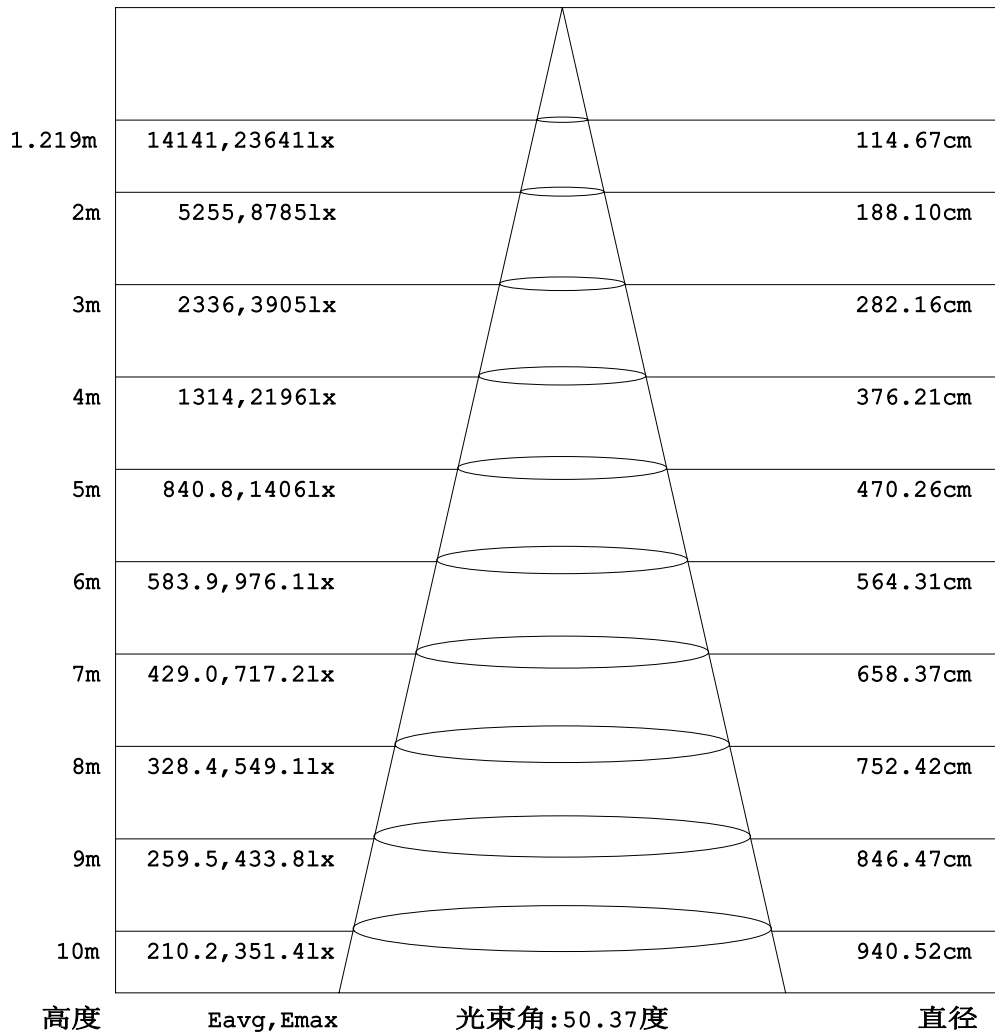
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2021-10-12

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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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: 15709 lm



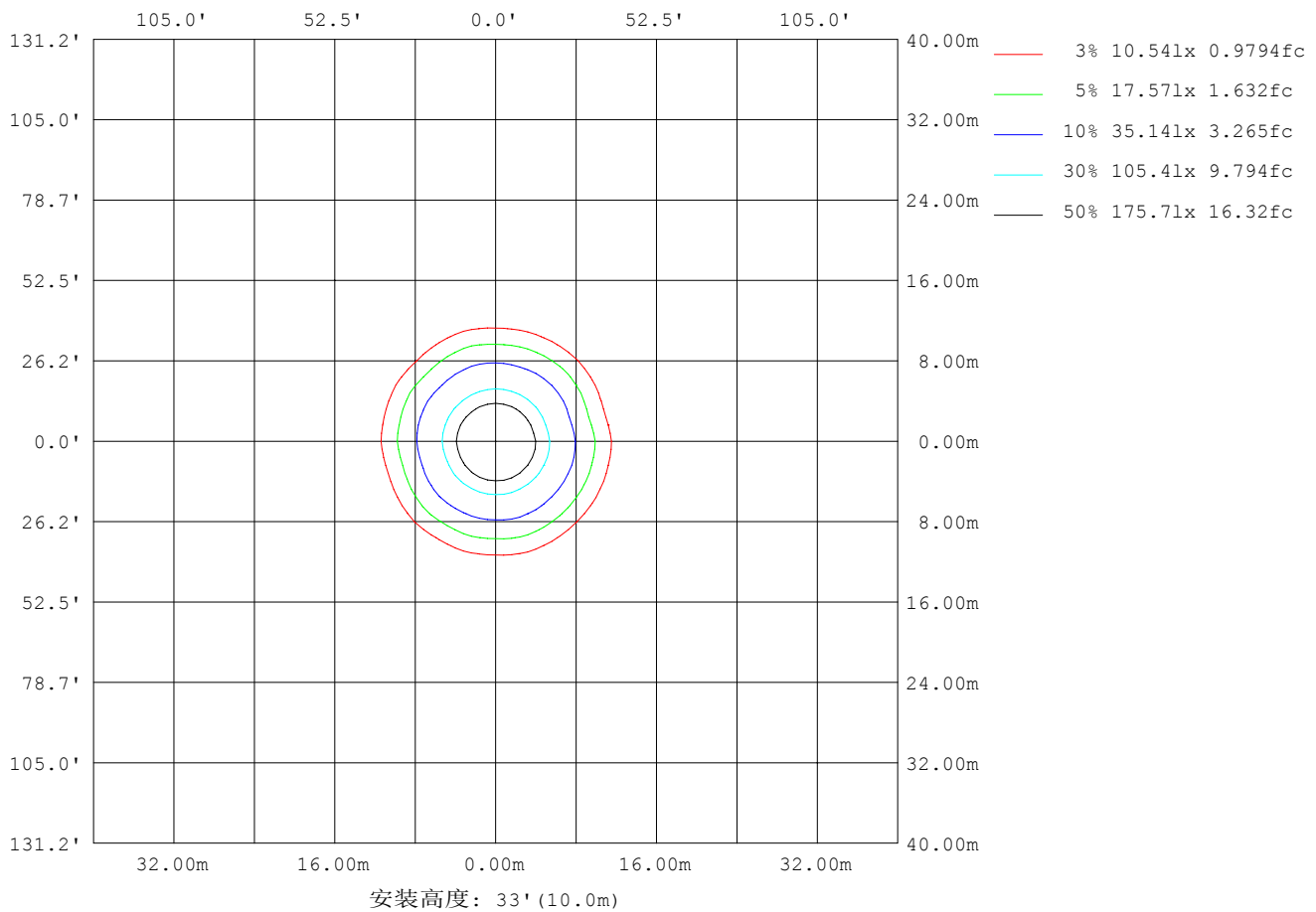
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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:
 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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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:
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:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.4V I:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-P	外型尺寸:	测试编号:
制造厂商: AOK	发光口面:260*260mm	遮光角:

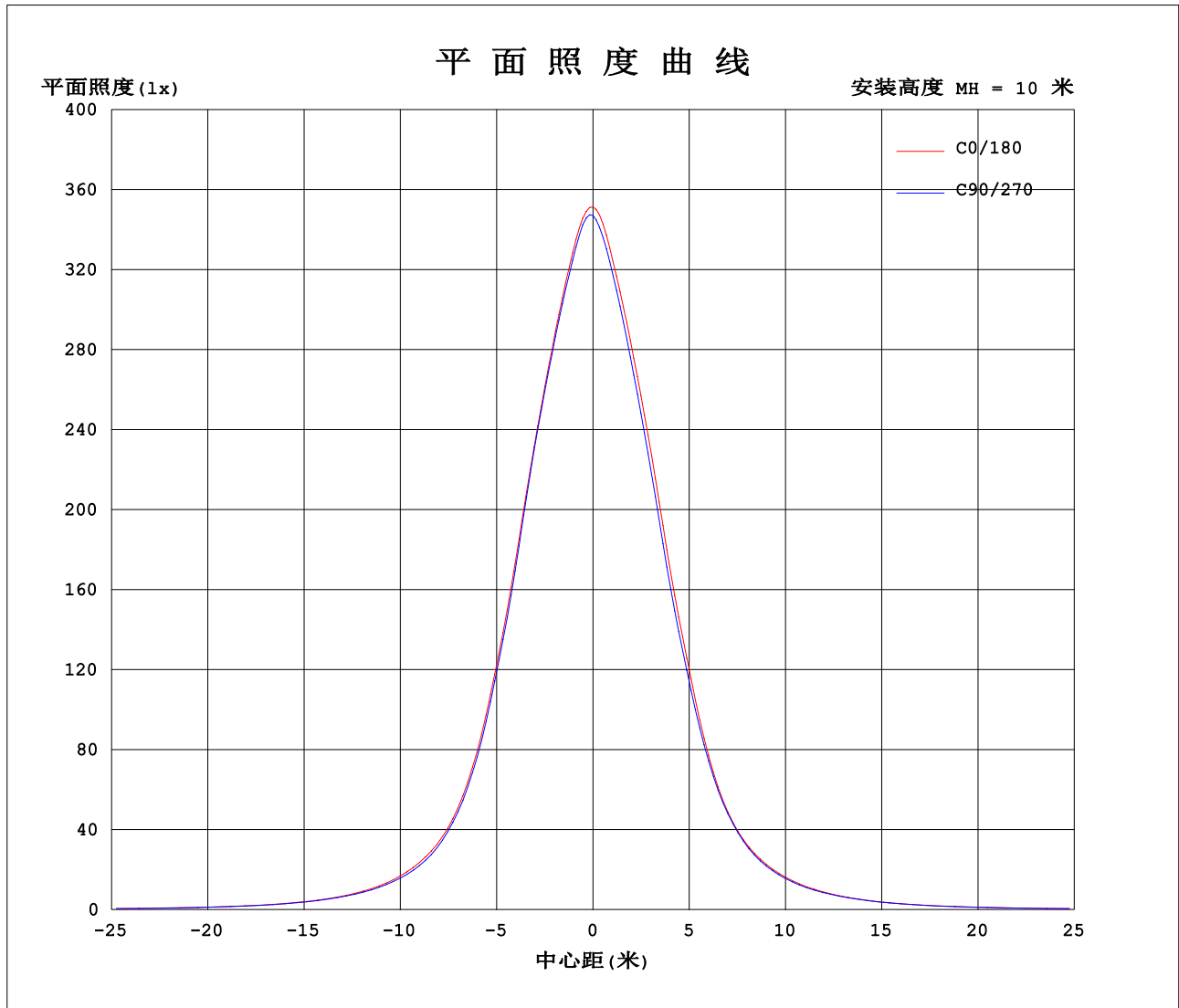
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	73756
L横(75)av	53951
L横(85)av	46786
L纵(65)av	72875
L纵(75)av	53779
L纵(85)av	47679
L45(65)av	73648
L45(75)av	53981
L45(85)av	47487

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:
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:
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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型:HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格:AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476	3476
5	3353	3365	3365	3373	3368	3369	3357	3353	3337	3329	3313	3304	3309	3293	3287	3278	3278	3275	3281
10	3082	3095	3093	3104	3103	3105	3092	3089	3072	3064	3046	3032	3036	3020	3011	2995	2990	2985	2989
15	2764	2780	2774	2787	2787	2795	2777	2774	2759	2748	2720	2702	2713	2690	2678	2656	2652	2645	2647
20	2353	2370	2356	2373	2363	2371	2346	2345	2320	2316	2284	2270	2290	2255	2247	2208	2213	2194	2209
25	1844	1857	1855	1859	1842	1849	1819	1827	1811	1815	1780	1767	1808	1771	1778	1739	1748	1730	1740
30	1340	1360	1347	1340	1335	1338	1309	1315	1299	1307	1277	1266	1306	1292	1298	1264	1268	1258	1271
35	918	937	915	911	918	924	892	895	883	896	871	850	881	892	893	863	866	882	876
40	645	644	636	630	638	646	615	623	610	633	607	585	618	617	630	593	611	631	608
45	472	466	463	458	463	471	448	459	444	461	441	425	454	448	459	432	446	461	441
50	347	344	341	338	341	347	332	338	330	339	325	315	335	331	336	321	331	339	328
55	251	251	248	247	248	253	244	247	241	246	237	232	243	242	243	235	241	246	240
60	178	179	177	177	177	180	175	176	172	175	170	167	173	172	173	168	172	175	172
65	127	127	126	125	126	127	124	125	123	124	122	119	123	122	123	122	123	125	122
70	87.9	88.4	87.5	87.7	86.8	87.5	85.5	86.3	84.8	85.8	83.8	83.2	84.2	84.8	85.2	84.0	85.4	86.4	85.4
75	57.2	57.3	56.6	56.8	56.4	56.8	55.5	55.8	54.8	55.2	54.4	54.2	54.5	54.2	54.9	54.3	55.5	56.2	55.8
80	34.3	34.6	34.6	34.7	34.1	34.2	33.9	34.1	33.7	33.8	33.8	33.7	33.3	33.2	33.5	33.6	34.0	34.4	34.3
85	16.8	16.9	16.9	17.1	16.9	17.1	16.7	16.8	16.4	16.6	16.2	16.2	15.9	15.5	15.9	15.8	16.2	16.6	16.6
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:

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:0.9267A P:200.2W PF:0.9847 Freq:60.01Hz 实检光通:32230.4x1 lm		
灯具名称: HBA	灯具类型: HIGH BAY LIGHT	灯具重量:
灯具规格: AOK-200WHBA-L2-00-5080-60D-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	3476	3476	3476	3476	3476														
5	3283	3294	3303	3318	3327														
10	2996	3013	3025	3040	3049														
15	2657	2675	2689	2705	2715														
20	2209	2242	2249	2274	2269														
25	1751	1774	1769	1792	1773														
30	1264	1297	1292	1307	1271														
35	865	898	905	898	853														
40	607	630	646	628	585														
45	448	459	471	458	426														
50	332	341	348	338	319														
55	242	248	253	246	236														
60	173	177	180	176	170														
65	124	125	128	125	122														
70	86.4	87.3	88.7	87.5	86.1														
75	56.4	56.7	57.3	57.1	56.6														
80	34.7	34.6	34.9	34.7	34.5														
85	16.7	16.8	16.8	16.9	16.9														
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:

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: