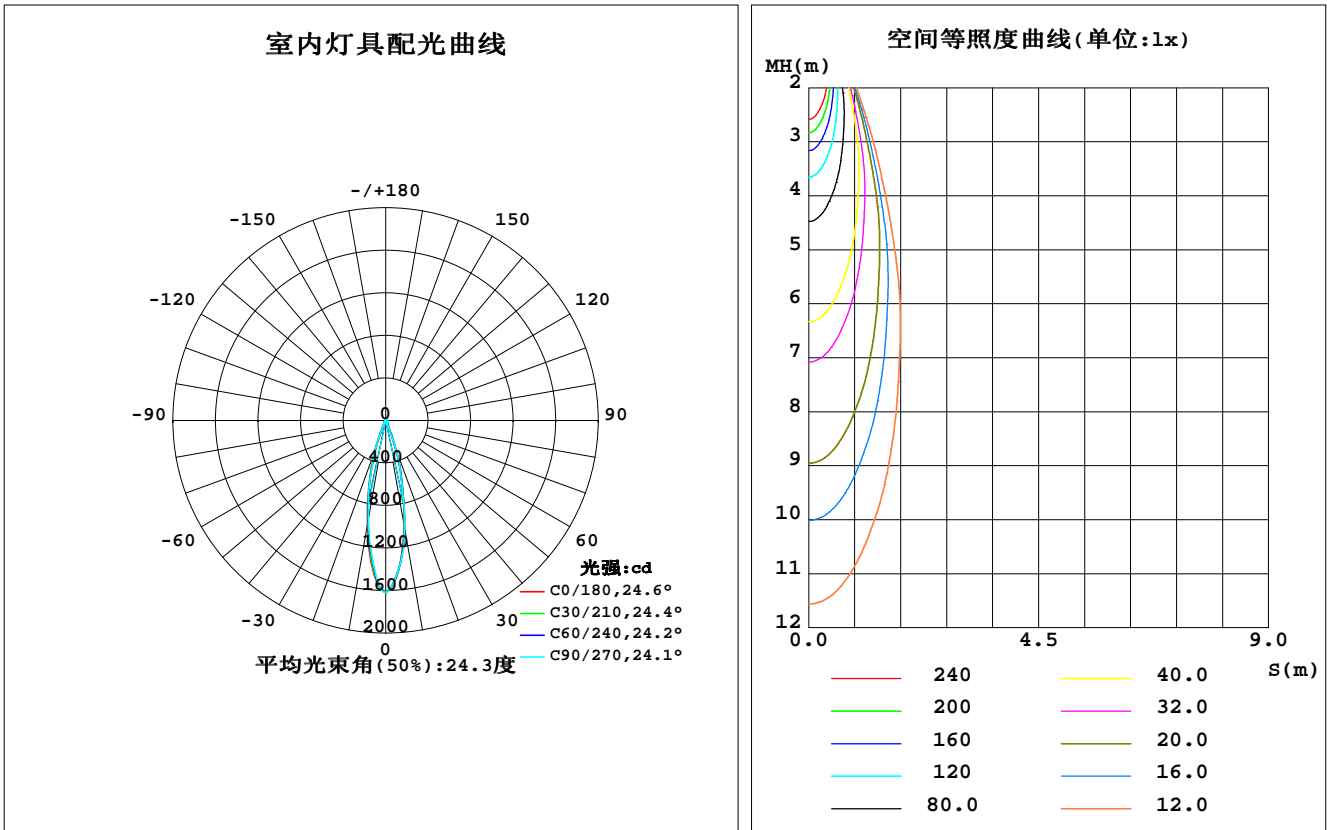


室内灯具光度数据

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

光源数据		光度数据				光效: 71.81 lm/W
型号		峰值光强(cd)	1617	S/MH(C0/180)		0.41
标称功率(W)	5	灯具效率(%)	100.0	S/MH(C90/270)		0.42
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	373.42	η UP, DN(C0-180)		1.4, 48.4
额定光通量(lm)	373.424	CIE分类	直接	η UP, DN(C180-360)		1.6, 48.7
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	3.0	CIBSE SHR NOM		0.00
实测电源电压(V)	221.6	下射光通比(%)	97.0	CIBSE SHR MAX		0.30



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

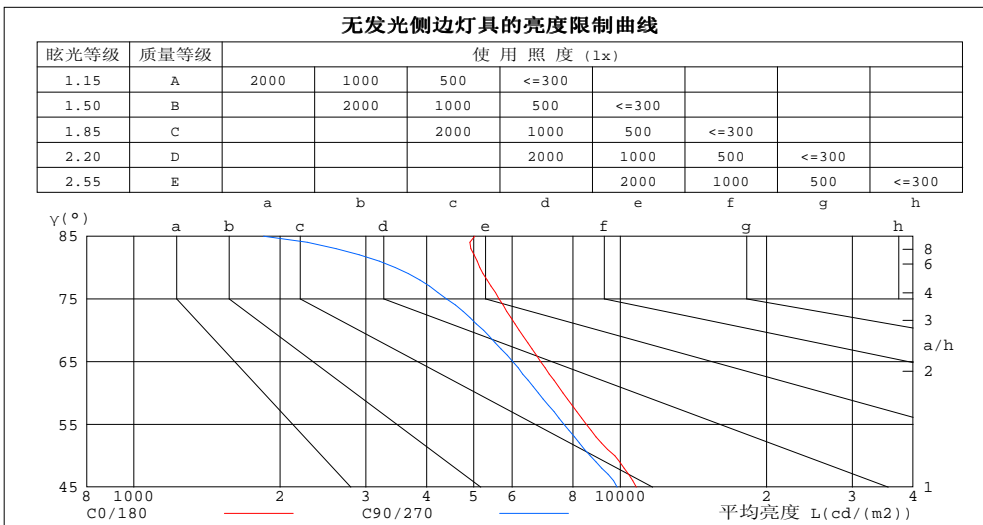
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	ϕ 环	ϕ 总	%lum, lamp
10	1002	1020	1027	1019	1002	968.4	944.3	960.2	0- 10	120.3	120.3	32.2,32.2
20	269.0	263.7	261.6	264.0	269.0	278.5	285.4	280.9	10- 20	159.8	280.1	75,75
30	26.59	25.10	24.52	25.37	26.59	27.39	27.81	27.47	20- 30	38.54	318.6	85.3,85.3
40	17.67	16.53	16.09	16.71	17.67	18.54	19.08	18.69	30- 40	13.12	331.8	88.8,88.8
50	12.54	11.54	11.16	11.71	12.54	13.23	13.64	13.33	40- 50	11.71	343.5	92,92
60	7.632	7.023	6.789	7.113	7.632	8.183	8.540	8.288	50- 60	8.818	352.3	94.3,94.3
70	4.243	3.766	3.583	3.835	4.243	4.688	4.978	4.774	60- 70	5.806	358.1	95.9,95.9
80	1.786	1.362	1.199	1.426	1.786	2.155	2.392	2.223	70- 80	3.121	361.2	96.7,96.7
90	0.4301	0.2018	0.1140	0.2401	0.4301	0.5920	0.6900	0.6178	80- 90	1.032	362.2	97,97
100	0.4755	0.2974	0.2289	0.3261	0.4755	0.6131	0.6985	0.6365	90-100	0.4625	362.7	97.1,97.1
110	0.7071	0.5430	0.4799	0.5677	0.7071	0.8514	0.9441	0.8783	100-110	0.6044	363.3	97.3,97.3
120	1.103	0.9391	0.8760	0.9634	1.103	1.251	1.346	1.278	110-120	0.8866	364.2	97.5,97.5
130	1.693	1.539	1.480	1.564	1.693	1.807	1.877	1.826	120-130	1.229	365.4	97.9,97.9
140	2.626	2.546	2.516	2.559	2.626	2.693	2.735	2.705	130-140	1.628	367.0	98.3,98.3
150	3.936	3.906	3.895	3.910	3.936	3.972	3.998	3.980	140-150	2.029	369.1	98.8,98.8
160	5.397	5.371	5.361	5.373	5.397	5.440	5.471	5.450	150-160	2.148	371.2	99.4,99.4
170	5.920	5.955	5.968	5.944	5.920	5.939	5.960	5.949	160-170	1.634	372.9	99.8,99.8
180	5.911	5.918	5.920	5.917	5.911	5.904	5.900	5.903	170-180	0.5641	373.4	100,100
单位:°	光强:cd								单位:lm			

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	5023	1846
80	5142	3451
75	5639	4397
70	6202	5238
65	6864	6017
60	7632	6789
55	8521	7662
50	9754	8680
45	10792	9853

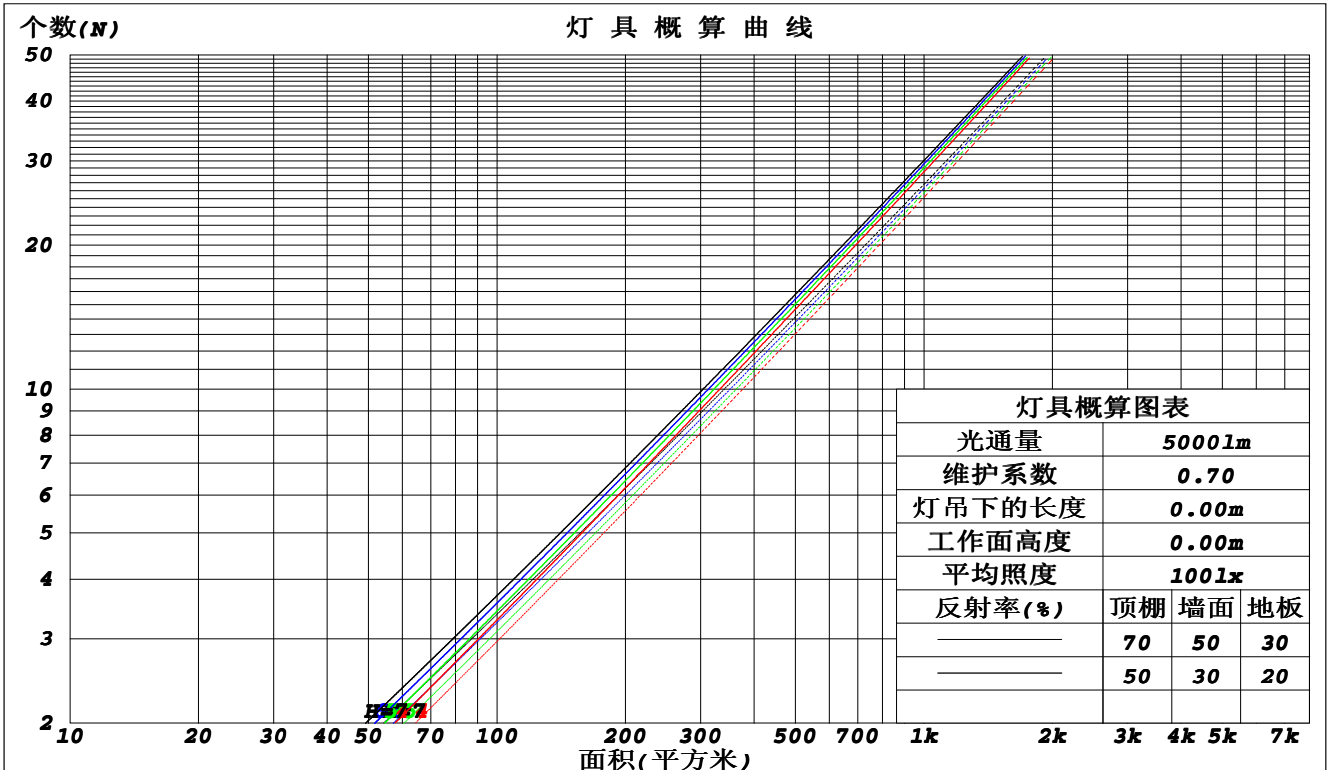
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

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	1.18	1.18	1.18	1.15	1.15	1.15	1.09	1.09	1.09	1.04	1.04	1.04	.99	.99	.99	.97
1.0	1.11	1.09	1.07	1.09	1.07	1.05	1.04	1.03	1.01	.99	.99	.98	.96	.95	.94	.92
2.0	1.05	1.01	.99	1.03	.99	.97	.99	.97	.95	.96	.94	.92	.93	.91	.90	.88
3.0	.99	.95	.92	.98	.94	.91	.95	.92	.89	.92	.90	.88	.90	.88	.86	.84
4.0	.95	.91	.87	.94	.90	.86	.91	.88	.85	.89	.86	.84	.87	.85	.83	.81
5.0	.91	.86	.83	.90	.86	.82	.88	.84	.81	.86	.83	.81	.84	.82	.80	.78
6.0	.88	.83	.79	.87	.82	.79	.85	.81	.78	.83	.80	.78	.82	.79	.77	.76
7.0	.84	.80	.76	.84	.79	.76	.82	.78	.76	.81	.78	.75	.80	.77	.74	.73
8.0	.82	.77	.74	.81	.77	.74	.80	.76	.73	.79	.75	.73	.78	.75	.72	.71
9.0	.79	.75	.71	.78	.74	.71	.77	.74	.71	.76	.73	.71	.75	.72	.70	.69
10.0	.77	.72	.69	.76	.72	.69	.75	.72	.69	.74	.71	.69	.74	.71	.68	.67



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

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	.158	.090	.028	.150	.086	.027	.136	.078	.025	.123	.071	.023	.111	.064	.021	
2.0	.146	.080	.025	.140	.077	.024	.128	.071	.022	.117	.066	.021	.107	.060	.019	
3.0	.136	.072	.022	.130	.070	.021	.120	.065	.020	.111	.061	.019	.102	.056	.017	
4.0	.126	.066	.019	.122	.064	.019	.113	.060	.018	.105	.056	.017	.097	.053	.016	
5.0	.118	.060	.017	.114	.059	.017	.107	.056	.016	.100	.053	.016	.093	.050	.015	
6.0	.111	.056	.016	.108	.054	.016	.101	.052	.015	.095	.049	.014	.089	.047	.014	
7.0	.105	.052	.015	.102	.051	.014	.096	.049	.014	.090	.046	.013	.085	.044	.013	
8.0	.099	.049	.014	.097	.048	.013	.091	.046	.013	.086	.044	.013	.082	.042	.012	
9.0	.094	.046	.013	.092	.045	.013	.087	.043	.012	.083	.042	.012	.079	.040	.012	
10.0	.090	.043	.012	.088	.042	.012	.084	.041	.012	.080	.040	.011	.076	.038	.011	

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	.213	.213	.213	.182	.182	.182	.124	.124	.124	.071	.071	.071	.023	.023	.023	
1.0	.193	.180	.169	.165	.155	.146	.113	.107	.101	.065	.062	.059	.021	.020	.019	
2.0	.176	.156	.139	.151	.134	.120	.103	.093	.084	.060	.054	.049	.019	.017	.016	
3.0	.162	.137	.117	.139	.118	.101	.095	.082	.071	.055	.048	.042	.018	.016	.014	
4.0	.150	.122	.100	.129	.105	.087	.089	.073	.061	.051	.043	.036	.016	.014	.012	
5.0	.140	.110	.087	.120	.095	.076	.083	.066	.054	.048	.039	.032	.015	.013	.010	
6.0	.131	.100	.077	.113	.086	.067	.078	.061	.048	.045	.036	.028	.015	.012	.009	
7.0	.124	.092	.070	.106	.080	.061	.073	.056	.043	.043	.033	.026	.014	.011	.008	
8.0	.117	.085	.063	.101	.074	.055	.070	.052	.039	.041	.031	.023	.013	.010	.008	
9.0	.111	.080	.058	.096	.069	.051	.066	.049	.036	.039	.029	.022	.013	.009	.007	
10.0	.106	.075	.054	.092	.065	.047	.064	.046	.034	.037	.027	.020	.012	.009	.007	

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

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	13.6	14.3	13.9	14.5	14.7	13.2	13.9	13.4	14.1	14.3
3H	14.7	15.4	15.0	15.6	15.9	14.2	14.8	14.4	15.1	15.3
4H	15.1	15.8	15.5	16.0	16.3	14.5	15.1	14.8	15.4	15.7
6H	15.5	16.1	15.8	16.4	16.7	14.7	15.3	15.0	15.6	15.9
8H	15.6	16.2	15.9	16.5	16.8	14.7	15.3	15.1	15.6	15.9
12H	15.7	16.2	16.0	16.5	16.9	14.7	15.3	15.1	15.6	15.9
4H	2H	14.0	14.7	14.3	14.9	13.7	14.3	14.0	14.6	14.8
3H	15.3	15.8	15.6	16.1	16.5	14.8	15.4	15.1	15.7	16.0
4H	15.8	16.3	16.2	16.7	17.0	15.2	15.7	15.6	16.1	16.4
6H	16.2	16.7	16.6	17.0	17.5	15.5	15.9	15.9	16.3	16.7
8H	16.4	16.8	16.8	17.2	17.6	15.5	15.9	16.0	16.4	16.8
12H	16.5	16.9	16.9	17.3	17.7	15.5	15.9	16.0	16.3	16.8
8H	4H	15.9	16.3	16.3	16.7	15.4	15.8	15.8	16.2	16.6
6H	16.4	16.7	16.9	17.2	17.7	15.7	16.1	16.2	16.5	17.0
8H	16.6	16.9	17.1	17.4	17.9	15.8	16.1	16.3	16.6	17.1
12H	16.8	17.0	17.3	17.5	18.0	15.8	16.1	16.3	16.6	17.1
12H	4H	15.9	16.2	16.3	16.7	15.3	15.7	15.8	16.1	16.6
6H	16.4	16.7	16.9	17.2	17.7	15.7	16.0	16.2	16.5	17.0
8H	16.6	16.9	17.1	17.4	17.9	15.8	16.1	16.3	16.6	17.1
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.3 / - 0.3					+ 0.3 / - 0.4				
1.5H	+ 0.2 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H	+ 0.5 / - 0.5					+ 0.6 / - 0.6				

依据CIE Pub.117计算, 373.41lm光源光通,表格已经进行修正(8log(F/F0) = -3.4).
出光口面积: 0.002 m2

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz 实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

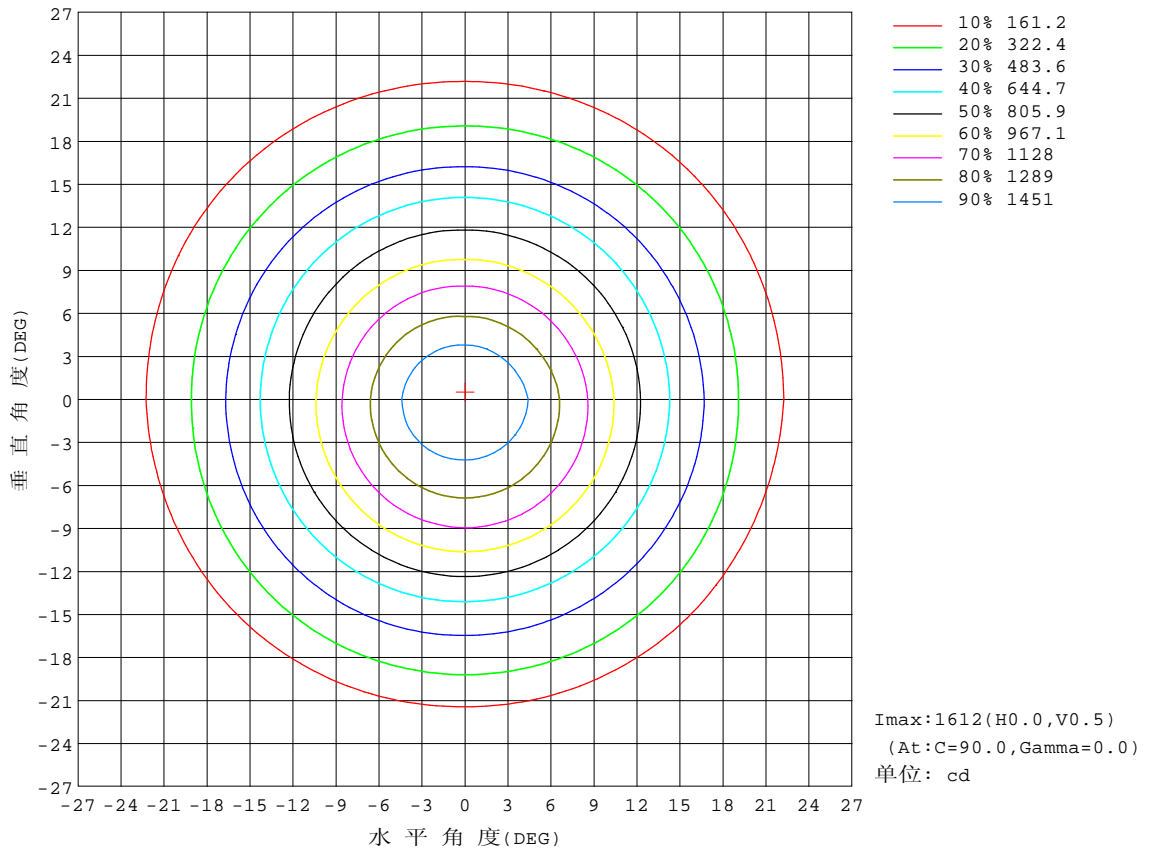
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	85	78	74	84	78	74	83	77	74	70
0.80	92	86	82	91	85	82	90	85	81	77
1.00	97	91	87	96	90	86	94	90	86	81
1.25	101	95	91	100	94	91	97	93	90	85
1.50	104	98	95	102	98	94	99	96	93	88
2.00	107	102	99	105	101	98	102	98	96	90
2.50	108	104	101	107	103	100	103	100	98	91
3.00	110	106	103	108	105	102	104	102	100	92
4.00	112	109	107	110	107	105	106	104	102	94
5.00	114	111	109	111	109	107	107	105	104	95
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 $SRNOM = 1.25$				

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	



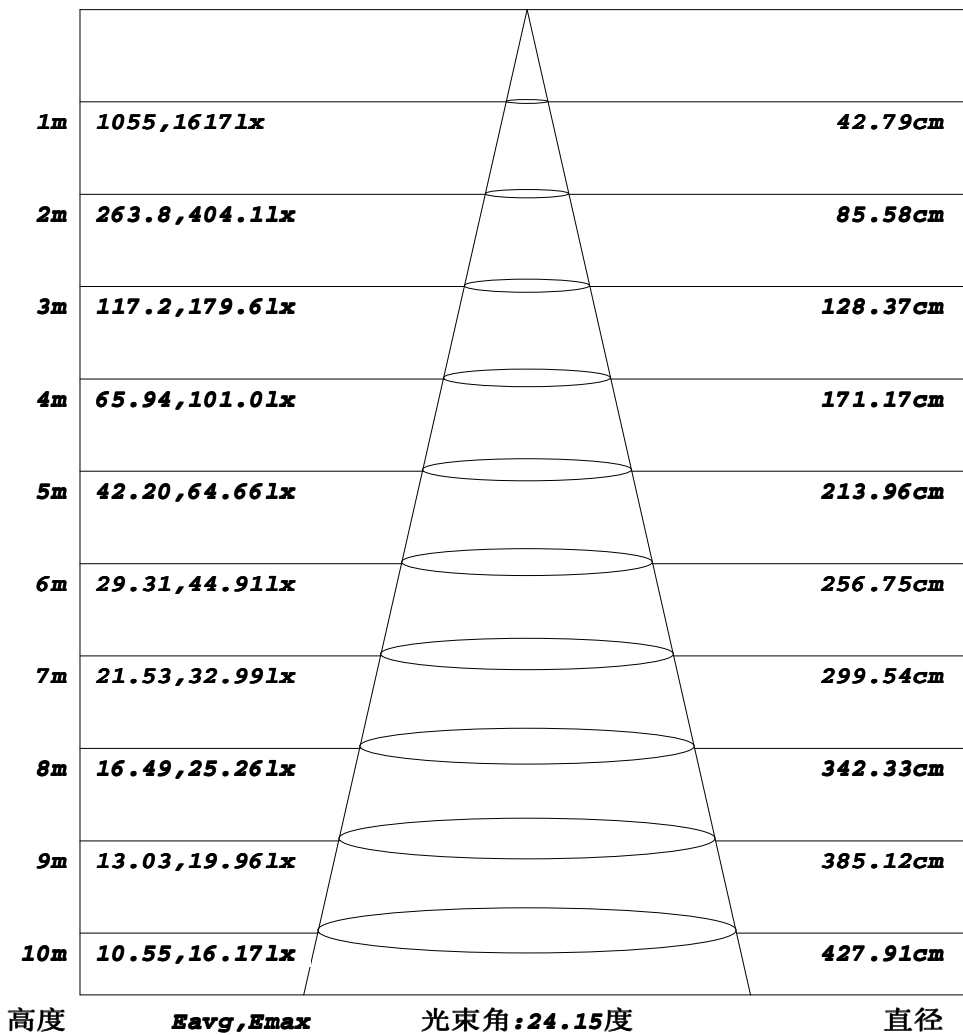
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz 实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

光通输出:176.7 lm



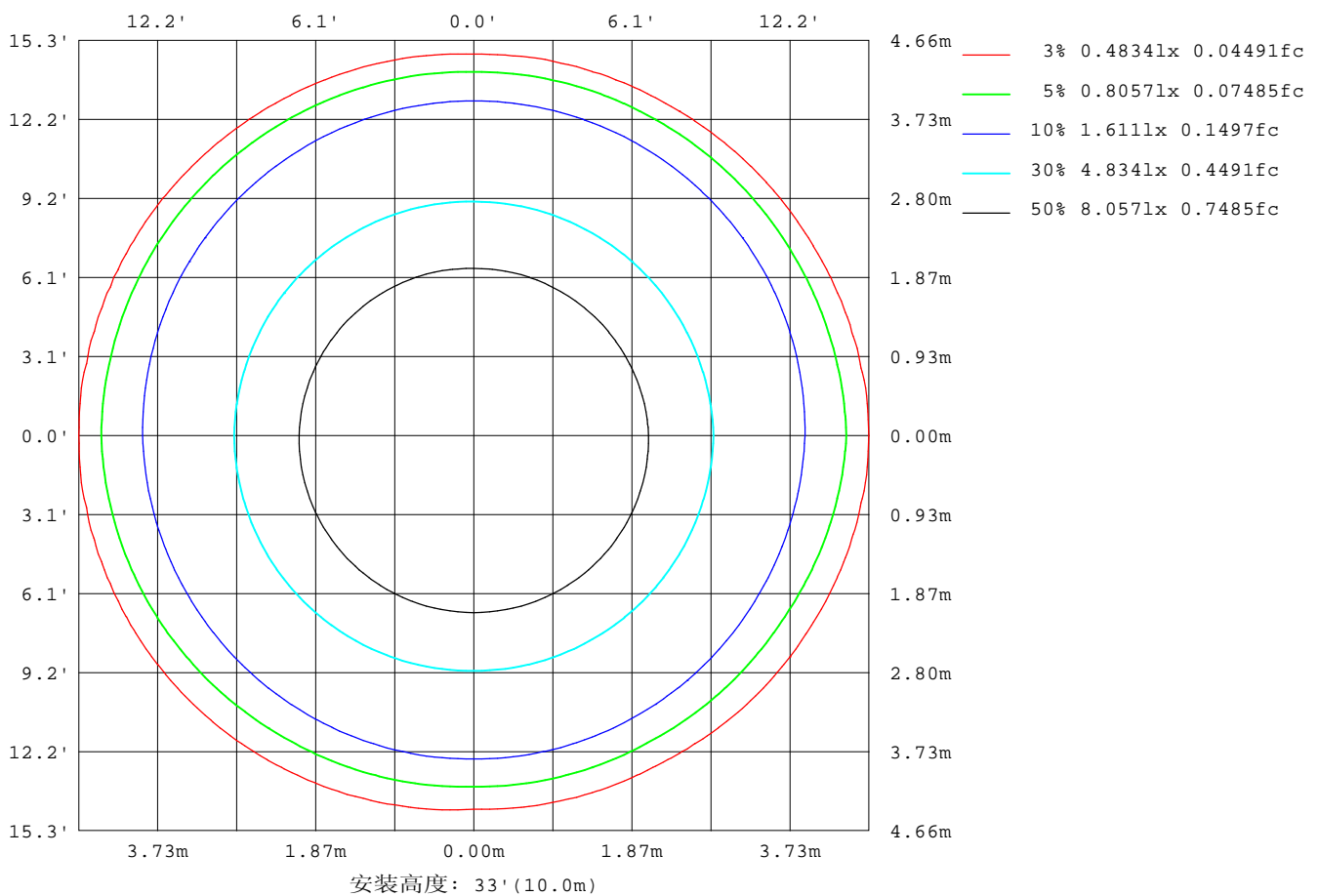
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

平面等照度曲线

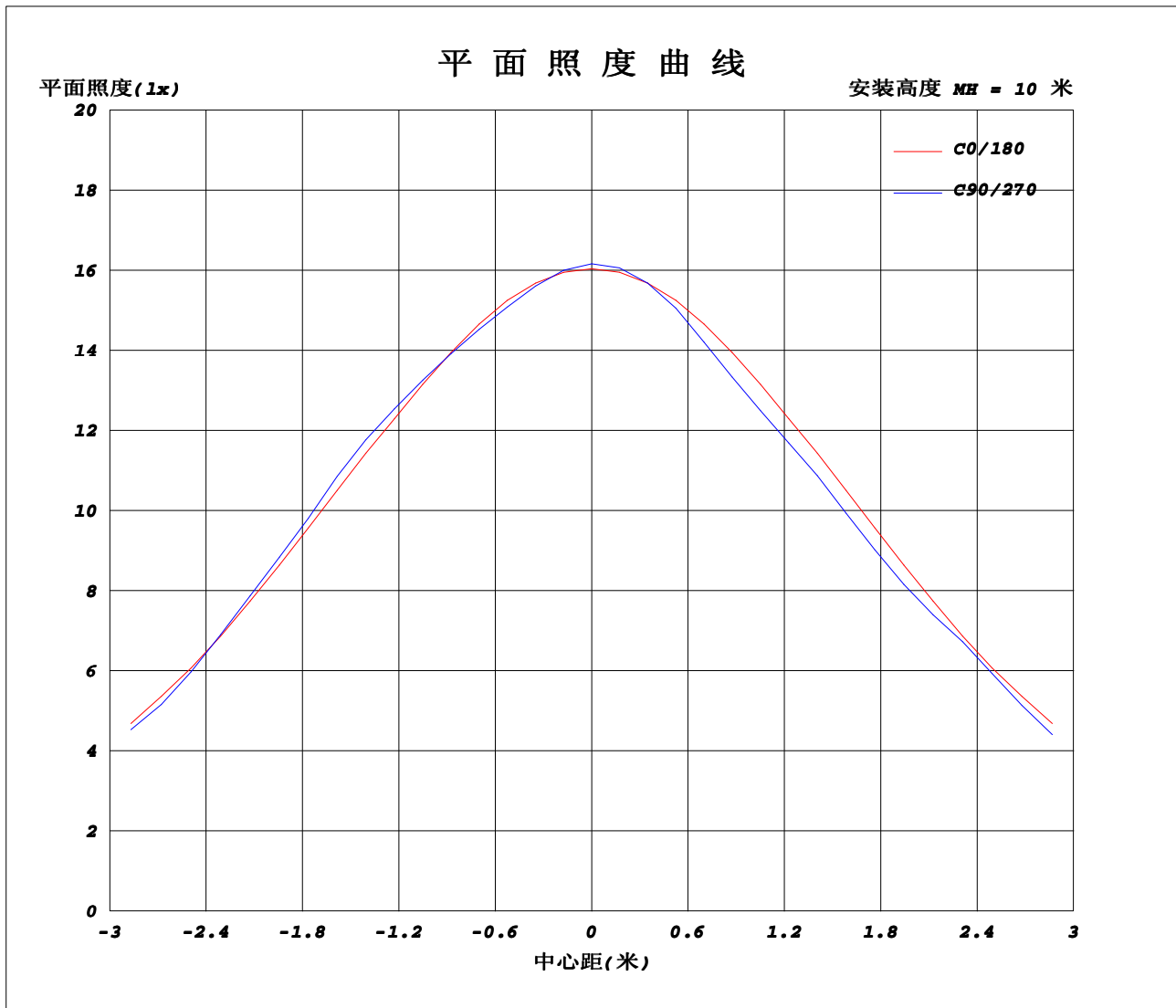
实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz		
实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: DAMIN
测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
环境湿度: 65.0%
测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:221.80V I:0.0260A P:5.2000W PF:0.8880 Freq:50.00Hz 实检光通: 373.424x1 lm		
灯具名称: NS22-φ55MM-5W	灯具类型: LED	
制造厂商: Lumega Group	外形尺寸: φ55*95mm	
	发光口面: φ50mm	

表--1

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	1604	1611	1615	1617	1613	1608	1604	1608	1613	1617	1615	1611							
5	1412	1410	1409	1408	1412	1414	1412	1389	1366	1350	1357	1377							
10	1002	1016	1024	1027	1023	1015	1002	979	958	944	951	970							
15	596	583	575	573	580	589	596	588	578	570	573	582							
20	269	265	262	262	263	265	269	276	282	285	284	278							
25	64.5	55.8	50.6	48.8	53.8	59.8	64.5	59.1	52.5	47.3	49.2	54.9							
30	26.6	25.4	24.8	24.5	25.0	25.8	26.6	27.2	27.6	27.8	27.7	27.3							
35	20.8	19.7	19.0	18.7	19.2	20.0	20.8	21.5	22.0	22.3	22.1	21.6							
40	17.7	16.8	16.3	16.1	16.4	17.0	17.7	18.3	18.8	19.1	18.9	18.5							
45	15.3	14.5	14.1	13.9	14.2	14.7	15.3	15.9	16.3	16.6	16.5	16.0							
50	12.5	11.8	11.3	11.2	11.5	12.0	12.5	13.0	13.4	13.6	13.5	13.2							
55	9.77	9.23	8.90	8.79	8.99	9.34	9.77	10.2	10.6	10.8	10.7	10.4							
60	7.63	7.16	6.88	6.79	6.96	7.26	7.63	8.02	8.35	8.54	8.44	8.14							
65	5.80	5.40	5.17	5.09	5.23	5.49	5.80	6.15	6.45	6.63	6.53	6.26							
70	4.24	3.88	3.66	3.58	3.72	3.95	4.24	4.56	4.82	4.98	4.90	4.65							
75	2.92	2.56	2.35	2.28	2.41	2.64	2.92	3.20	3.44	3.58	3.51	3.29							
80	1.79	1.46	1.26	1.20	1.32	1.53	1.79	2.05	2.26	2.39	2.32	2.12							
85	0.88	0.57	0.38	0.32	0.44	0.64	0.88	1.10	1.28	1.38	1.32	1.16							
90	0.43	0.25	0.15	0.11	0.18	0.30	0.43	0.55	0.64	0.69	0.66	0.57							
95	0.42	0.27	0.18	0.15	0.21	0.31	0.42	0.54	0.63	0.68	0.65	0.57							
100	0.48	0.34	0.26	0.23	0.28	0.37	0.48	0.57	0.65	0.70	0.67	0.60							
105	0.57	0.44	0.36	0.34	0.39	0.47	0.57	0.66	0.74	0.79	0.76	0.69							
110	0.71	0.58	0.51	0.48	0.53	0.61	0.71	0.81	0.89	0.94	0.92	0.84							
115	0.89	0.76	0.68	0.66	0.71	0.79	0.89	0.99	1.07	1.12	1.09	1.02							
120	1.10	0.98	0.90	0.88	0.92	1.00	1.10	1.21	1.29	1.35	1.32	1.24							
125	1.37	1.24	1.16	1.14	1.18	1.27	1.37	1.46	1.54	1.59	1.57	1.49							
130	1.69	1.57	1.50	1.48	1.53	1.60	1.69	1.77	1.84	1.88	1.86	1.80							
135	2.10	2.01	1.96	1.94	1.98	2.03	2.10	2.16	2.21	2.24	2.23	2.18							
140	2.63	2.56	2.53	2.52	2.54	2.58	2.63	2.67	2.71	2.73	2.72	2.69							
145	3.24	3.20	3.18	3.17	3.19	3.21	3.24	3.28	3.30	3.32	3.31	3.29							
150	3.94	3.91	3.90	3.89	3.90	3.92	3.94	3.96	3.98	4.00	3.99	3.97							
155	4.68	4.67	4.66	4.66	4.66	4.67	4.68	4.71	4.73	4.75	4.74	4.72							
160	5.40	5.38	5.36	5.36	5.37	5.38	5.40	5.43	5.45	5.47	5.46	5.44							
165	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83	5.86	5.89	5.91	5.90	5.88							
170	5.92	5.95	5.96	5.97	5.95	5.94	5.92	5.93	5.95	5.96	5.96	5.94							
175	5.86	5.91	5.94	5.95	5.93	5.90	5.86	5.85	5.84	5.84	5.84	5.85							
180	5.91	5.92	5.92	5.92	5.92	5.92	5.91	5.91	5.90	5.90	5.90	5.90							

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: DAMIN
 测试日期: 2022-05-28

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 V2.00.443
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 8.000米 [K=0.7063]
 备注: