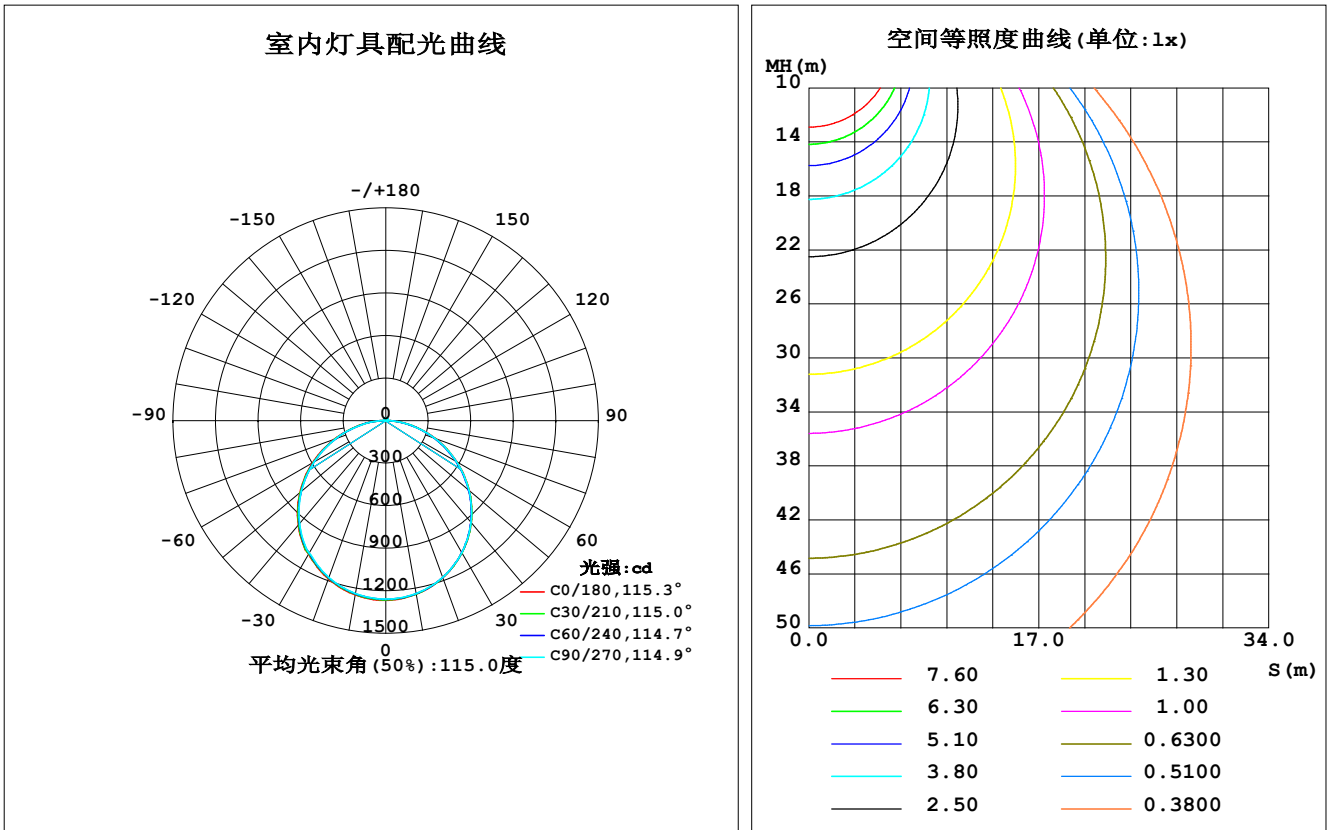


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

光源数据		光度数据			
型号	5000K_80CRI	峰值光强 (cd)	1267	S/MH (C0/180)	1.29
标称功率 (W)	32	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.28
额定电源电压 (V)	220	总光通量 (lm)	3824.3	η UP, DN (C0-180)	1.0, 49.1
额定光通量 (lm)	3824.33	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	1.1, 48.9
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	2.1	CIBSE SHR NOM	1.25
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	97.9	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: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900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	1243	1241	1238	1239	1248	1241	1238	1234	0- 10	119.3	119.3	3.12,3.12
20	1178	1180	1176	1179	1187	1180	1176	1170	10- 20	342.5	461.8	12.1,12.1
30	1076	1081	1074	1084	1088	1078	1080	1067	20- 30	521.6	983.3	25.7,25.7
40	937.8	949.2	935.2	954.8	960.5	939.3	946.6	927.8	30- 40	635.7	1619	42.3,42.3
50	769.5	776.4	765.6	784.7	791.4	769.1	777.6	757.1	40- 50	664.8	2284	59.7,59.7
60	576.3	579.9	573.2	589.7	596.7	575.8	584.1	562.4	50- 60	606.7	2891	75.6,75.6
70	374.8	368.9	371.3	380.3	386.9	373.3	377.3	360.3	60- 70	472.3	3363	87.9,87.9
80	172.9	171.8	167.8	181.8	181.7	174.6	173.7	164.4	70- 80	286.2	3649	95.4,95.4
90	12.00	12.60	12.35	19.05	15.74	15.41	15.12	13.37	80- 90	95.40	3744	97.9,97.9
100	9.759	9.684	9.441	9.631	11.17	11.30	11.02	11.31	90-100	11.28	3756	98.2,98.2
110	10.94	10.79	10.71	10.69	12.13	12.13	12.08	12.17	100-110	11.56	3767	98.5,98.5
120	11.99	11.87	11.82	11.71	12.95	12.93	12.95	12.99	110-120	11.83	3779	98.8,98.8
130	13.03	12.93	12.88	12.73	13.75	13.71	13.78	13.80	120-130	11.51	3791	99.1,99.1
140	14.12	14.03	13.99	13.81	14.64	14.59	14.66	14.68	130-140	10.67	3801	99.4,99.4
150	15.26	15.17	15.11	14.97	15.62	15.58	15.63	15.66	140-150	9.302	3811	99.6,99.6
160	16.41	16.25	16.22	16.12	16.69	16.55	16.60	16.58	150-160	7.345	3818	99.8,99.8
170	17.19	17.08	16.94	17.00	17.37	17.25	17.16	17.22	160-170	4.750	3823	100,100
180	17.57	17.49	17.33	17.42	17.58	17.48	17.35	17.42	170-180	1.647	3824	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

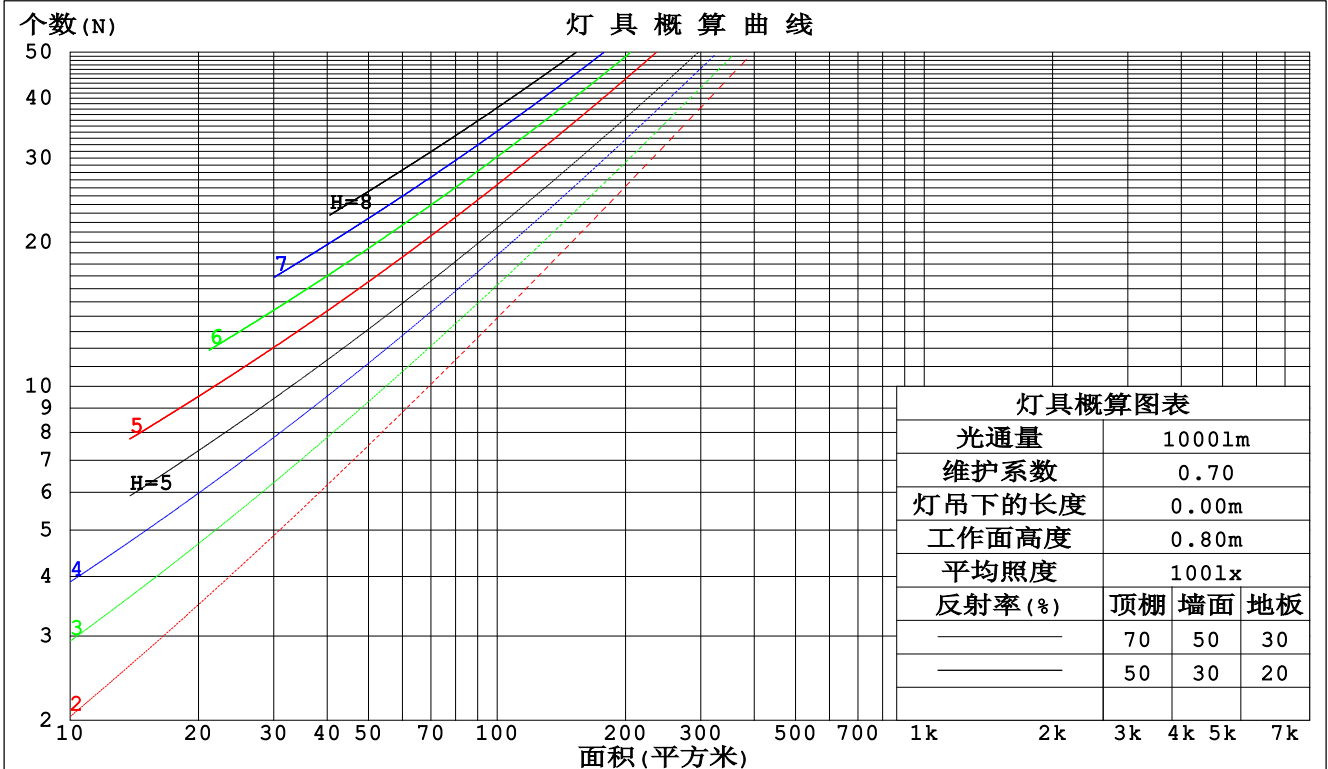
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 15.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: LJZ
 测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900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:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

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	1.10	1.10	1.10	1.05	1.05	1.05	1.00	1.00	1.00	.98
1.0	1.03	.98	.94	1.00	.96	.93	.96	.92	.89	.91	.89	.86	.87	.85	.83	.81
2.0	.89	.82	.76	.87	.81	.75	.83	.78	.73	.80	.75	.71	.76	.73	.69	.67
3.0	.78	.70	.63	.76	.69	.62	.73	.67	.61	.70	.64	.60	.67	.63	.58	.56
4.0	.69	.60	.53	.68	.59	.53	.65	.58	.52	.62	.56	.51	.60	.54	.50	.48
5.0	.62	.53	.46	.60	.52	.45	.58	.50	.45	.56	.49	.44	.54	.48	.43	.41
6.0	.55	.46	.40	.54	.46	.40	.52	.45	.39	.50	.44	.39	.49	.43	.38	.36
7.0	.50	.41	.35	.49	.41	.35	.48	.40	.34	.46	.39	.34	.44	.38	.34	.32
8.0	.46	.37	.31	.45	.37	.31	.43	.36	.31	.42	.35	.30	.41	.35	.30	.28
9.0	.42	.34	.28	.41	.33	.28	.40	.33	.28	.39	.32	.27	.38	.32	.27	.25
10.0	.39	.31	.25	.38	.30	.25	.37	.30	.25	.36	.29	.25	.35	.29	.25	.23



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: LJZ
 测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

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	.320	.182	.058	.312	.178	.057	.298	.171	.055	.284	.164	.053	.272	.158	.051	
2.0	.298	.163	.050	.291	.160	.049	.278	.155	.048	.266	.149	.047	.255	.144	.046	
3.0	.274	.146	.044	.268	.144	.043	.257	.139	.042	.246	.135	.041	.236	.131	.040	
4.0	.252	.131	.039	.247	.129	.038	.237	.125	.037	.227	.122	.037	.218	.119	.036	
5.0	.233	.119	.034	.228	.117	.034	.219	.114	.034	.210	.111	.033	.202	.108	.032	
6.0	.215	.108	.031	.211	.107	.031	.203	.104	.030	.195	.102	.030	.188	.099	.029	
7.0	.200	.099	.028	.196	.098	.028	.189	.096	.028	.182	.093	.027	.176	.091	.027	
8.0	.187	.091	.026	.183	.090	.026	.177	.088	.025	.171	.086	.025	.165	.085	.025	
9.0	.175	.085	.024	.172	.084	.023	.166	.082	.023	.160	.080	.023	.155	.079	.023	
10.0	.164	.079	.022	.161	.078	.022	.156	.076	.022	.151	.075	.021	.146	.074	.021	

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	.206	.206	.206	.176	.176	.176	.120	.120	.120	.069	.069	.069	.022	.022	.022	
1.0	.197	.172	.150	.169	.148	.129	.115	.102	.089	.066	.059	.052	.021	.019	.017	
2.0	.189	.148	.113	.162	.127	.098	.111	.088	.068	.064	.051	.040	.021	.017	.013	
3.0	.182	.131	.090	.156	.113	.078	.107	.078	.055	.062	.046	.032	.020	.015	.011	
4.0	.174	.117	.074	.149	.101	.064	.103	.071	.045	.059	.041	.027	.019	.013	.009	
5.0	.166	.107	.063	.143	.093	.055	.098	.065	.039	.057	.038	.023	.018	.012	.008	
6.0	.159	.099	.055	.137	.086	.048	.094	.060	.034	.055	.035	.020	.018	.012	.007	
7.0	.152	.092	.049	.131	.080	.043	.091	.056	.031	.053	.033	.018	.017	.011	.006	
8.0	.146	.086	.045	.126	.075	.039	.087	.052	.028	.051	.031	.017	.016	.010	.005	
9.0	.140	.081	.042	.120	.070	.036	.083	.050	.026	.049	.029	.015	.016	.010	.005	
10.0	.134	.077	.039	.116	.067	.034	.080	.047	.024	.047	.028	.014	.015	.009	.005	

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: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm										
灯具名称: 彩云_32W			灯具类型: Panel Light				灯具重量: 2.8			
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI			外型尺寸: 600*600				测试编号: 1			
制造厂商: STEMOD			发光口面: 570*570				保护角:			
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	17.6	19.1	17.9	19.3	19.6	17.5	19.0	17.8	19.2	19.5
3H	19.2	20.6	19.5	20.8	21.1	19.1	20.5	19.4	20.8	21.0
4H	19.8	21.2	20.2	21.5	21.8	19.8	21.1	20.1	21.4	21.7
6H	20.4	21.6	20.7	21.9	22.2	20.3	21.5	20.6	21.8	22.1
8H	20.5	21.8	20.9	22.1	22.4	20.4	21.6	20.8	22.0	22.3
12H	20.7	21.8	21.1	22.2	22.5	20.6	21.7	21.0	22.1	22.4
4H 2H	18.2	19.5	18.5	19.8	20.1	18.1	19.4	18.5	19.7	20.0
3H	20.0	21.1	20.3	21.5	21.8	19.9	21.1	20.3	21.4	21.7
4H	20.8	21.8	21.2	22.2	22.6	20.7	21.7	21.1	22.1	22.5
6H	21.4	22.4	21.9	22.8	23.2	21.3	22.3	21.7	22.7	23.1
8H	21.7	22.6	22.1	23.0	23.4	21.6	22.4	22.0	22.8	23.3
12H	21.9	22.7	22.3	23.1	23.6	21.7	22.6	22.2	23.0	23.4
8H 4H	21.0	21.9	21.5	22.3	22.8	21.0	21.9	21.4	22.3	22.7
6H	21.9	22.6	22.3	23.1	23.5	21.8	22.5	22.2	22.9	23.4
8H	22.2	22.9	22.7	23.3	23.8	22.1	22.8	22.6	23.2	23.7
12H	22.5	23.1	23.0	23.6	24.1	22.4	23.0	22.9	23.4	24.0
12H 4H	21.1	21.9	21.5	22.3	22.7	21.0	21.8	21.5	22.2	22.7
6H	21.9	22.6	22.4	23.1	23.6	21.8	22.5	22.3	23.0	23.5
8H	22.3	22.9	22.9	23.4	23.9	22.2	22.8	22.7	23.3	23.8
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.2 / - 0.2					+ 0.2 / - 0.2				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				

依据CIE Pub.117计算, 表格已按3824lm光源光通进行修正 ($81\log(F/F_0) = 4.7$) .

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: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

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 (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
k = 0.60	56	44	37	55	44	37	54	44	37	31
0.80	66	54	47	65	54	47	63	53	46	39
1.00	75	63	56	73	62	55	71	64	55	47
1.25	82	71	63	80	70	63	77	68	62	54
1.50	87	76	69	85	75	69	82	73	67	59
2.00	94	85	78	92	83	77	88	81	75	67
2.50	98	90	83	95	88	82	91	85	80	71
3.00	101	94	88	99	92	87	94	89	84	75
4.00	105	99	94	103	97	93	98	94	90	80
5.00	108	103	98	105	100	97	100	96	93	83
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: LJZ
 测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

锥面光通量(90度):

1953.3 lm

%lum = 51.1%

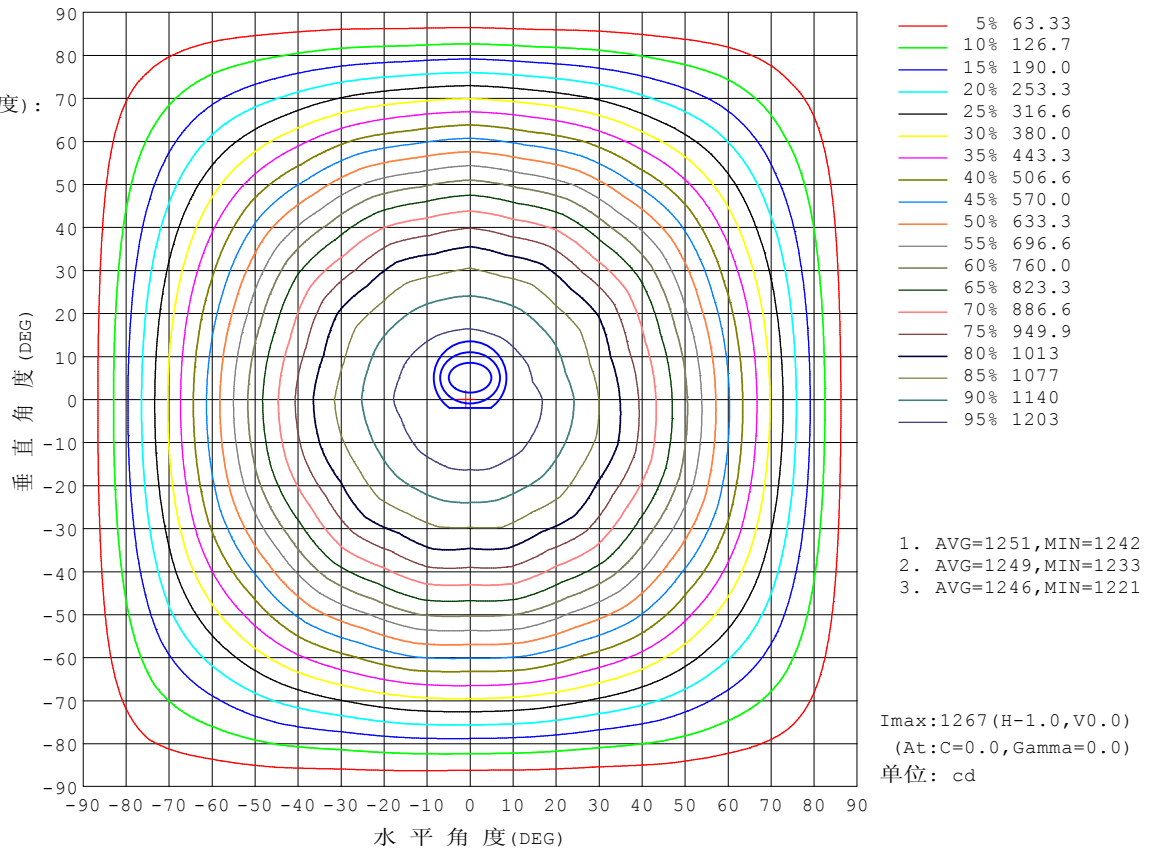
%lamp = 51.1%

锥面光通量(120度):

2890.6 lm

%lum = 75.6%

%lamp = 75.6%



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: LJZ

测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287

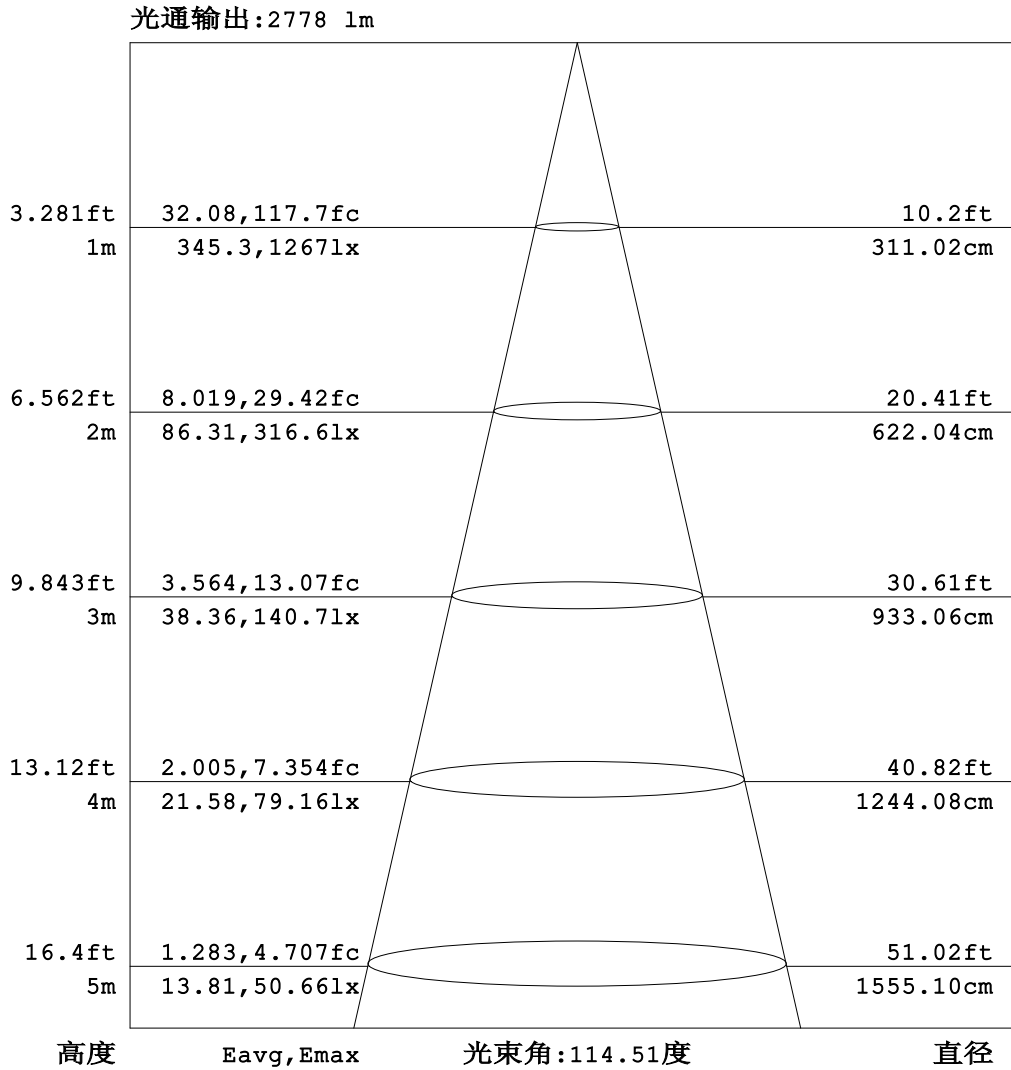
环境湿度: 65.0%

测试距离: 5.900米 [K=1.0000]

备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:



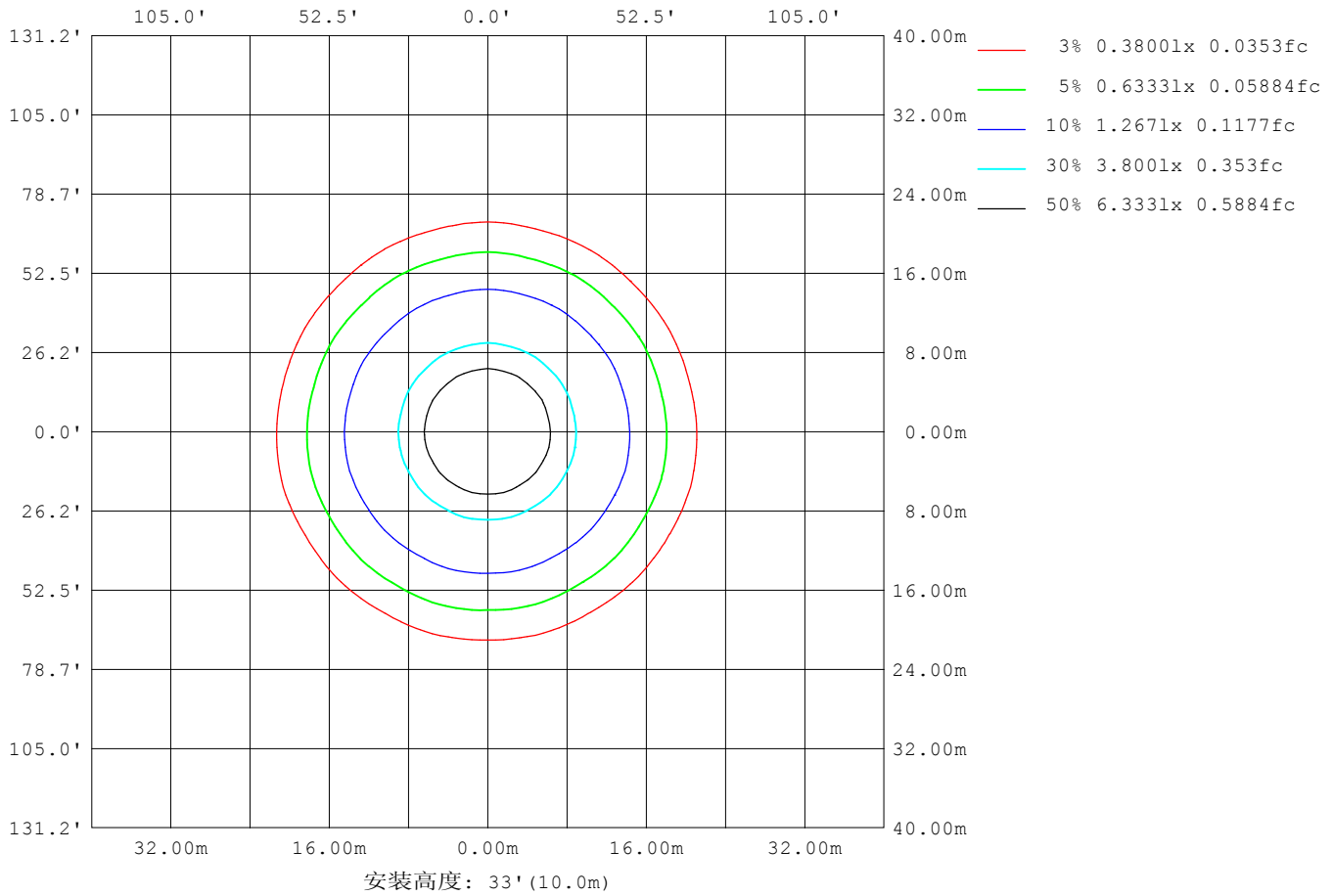
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

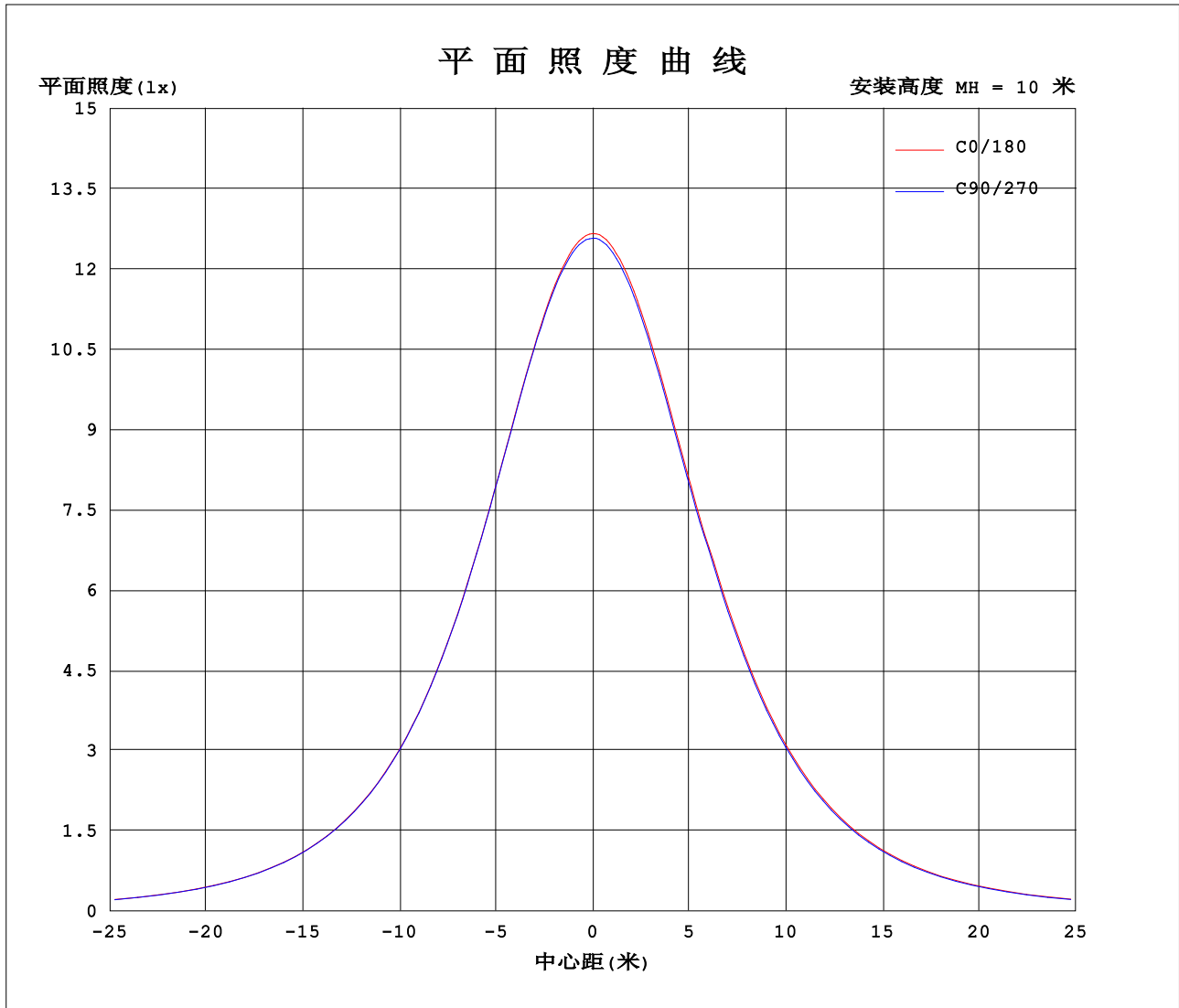
实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:



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°C
测试人员: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900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°C
测试人员: LJZ
测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

表--1

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	1267	1264	1263	1262	1260	1260	1258	1258	1258	1257	1257	1255	1267	1264	1263	1262	1260	1260	1258
5	1260	1258	1258	1257	1255	1254	1253	1253	1253	1253	1252	1252	1262	1259	1259	1257	1254	1254	1253
10	1243	1242	1242	1241	1239	1239	1238	1239	1238	1239	1238	1238	1248	1244	1244	1241	1239	1238	1238
15	1216	1215	1215	1215	1213	1213	1211	1214	1213	1214	1213	1213	1223	1218	1218	1214	1214	1212	1212
20	1178	1179	1178	1180	1177	1178	1176	1179	1178	1179	1178	1179	1187	1183	1183	1180	1179	1176	1176
25	1132	1132	1132	1134	1130	1133	1129	1132	1132	1135	1133	1136	1142	1137	1137	1134	1133	1129	1130
30	1076	1081	1076	1081	1073	1081	1074	1081	1076	1084	1080	1084	1088	1083	1085	1078	1081	1073	1080
35	1011	1023	1011	1024	1007	1022	1009	1024	1011	1028	1016	1030	1034	1019	1030	1013	1023	1009	1020
40	938	951	938	949	933	948	935	950	938	955	944	959	960	946	957	939	949	935	947
45	857	870	856	866	852	865	854	868	857	874	865	880	880	866	875	858	868	854	866
50	769	782	768	776	763	776	766	778	769	785	777	793	791	779	787	769	779	766	778
55	675	687	672	680	668	680	672	684	675	689	683	699	697	685	691	675	685	673	684
60	576	588	572	580	568	580	573	584	576	590	584	602	597	586	590	576	585	574	584
65	477	484	474	475	468	477	472	480	475	486	483	499	493	484	485	475	482	475	481
70	375	377	368	369	365	371	371	375	373	380	381	393	387	382	379	373	376	373	377
75	271	274	266	266	261	267	267	271	269	276	279	290	282	278	277	271	273	269	273
80	173	176	170	172	165	168	168	172	171	182	182	191	182	177	179	175	175	169	174
85	83.3	84.7	81.8	83.2	79.5	82.1	82.5	85.6	86.4	93.5	92.8	98.6	89.8	86.3	89.3	86.7	88.3	83.8	85.4
90	12.0	12.9	11.6	12.6	11.5	12.8	12.3	15.7	16.1	19.0	18.7	21.5	15.7	14.3	16.2	15.4	16.8	14.6	15.1
95	9.16	9.19	9.24	9.21	9.12	9.00	8.79	9.02	9.15	9.23	9.20	9.06	10.7	10.9	11.0	11.0	10.9	10.8	10.5
100	9.76	9.75	9.76	9.68	9.60	9.47	9.44	9.46	9.55	9.63	9.65	9.56	11.2	11.3	11.3	11.3	11.2	11.1	11.0
105	10.4	10.3	10.3	10.2	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.2	10.1	11.7	11.7	11.7	11.7	11.6	11.6	11.6
110	10.9	10.9	10.9	10.8	10.8	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1
115	11.5	11.4	11.4	11.4	11.3	11.3	11.3	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	12.6	12.6	12.6	12.6	12.5	12.5	12.5
120	12.0	12.0	11.9	11.9	11.9	11.8	11.8	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9
125	12.5	12.5	12.5	12.4	12.4	12.3	12.4	12.3	12.2	12.2	12.2	12.2	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.4
130	13.0	13.0	13.0	12.9	12.9	12.9	12.9	12.8	12.8	12.7	12.7	12.7	13.8	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.8
135	13.6	13.6	13.5	13.5	13.4	13.4	13.4	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	14.2	14.2	14.1	14.1	14.1	14.2	14.2
140	14.1	14.2	14.1	14.0	14.0	14.0	14.0	13.9	13.9	13.8	13.8	13.8	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7
145	14.7	14.8	14.7	14.6	14.6	14.5	14.5	14.5	14.4	14.4	14.4	14.4	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1
150	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6
155	15.8	15.9	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	16.2	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1
160	16.4	16.4	16.3	16.3	16.2	16.2	16.2	16.2	16.1	16.1	16.1	16.1	16.7	16.6	16.6	16.5	16.5	16.5	16.6
165	16.8	16.8	16.7	16.7	16.7	16.7	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	17.1	17.0	17.0	16.9	16.9	16.9	16.9
170	17.2	17.1	17.0	17.1	17.1	17.0	16.9	16.9	16.9	17.0	17.0	17.0	17.4	17.2	17.3	17.2	17.2	17.1	17.2
175	17.4	17.4	17.3	17.4	17.3	17.2	17.2	17.2	17.2	17.3	17.2	17.2	17.5	17.4	17.4	17.4	17.3	17.3	17.3
180	17.6	17.5	17.4	17.5	17.4	17.4	17.3	17.3	17.4	17.4	17.4	17.3	17.6	17.4	17.5	17.4	17.4	17.4	17.3

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: LJZ

测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287

环境湿度: 65.0%

测试距离: 5.900米 [K=1.0000]

备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.2V I:0.1511A P:31.04W PF:0.9368 实检光通:3824.33x1 lm		
灯具名称: 彩云_32W	灯具类型: Panel Light	灯具重量: 2.8
灯具规格: LED2835-5000K-80CRI	外型尺寸: 600*600	测试编号: 1
制造厂商: STEMOD	发光口面: 570*570	保护角:

表--2

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	285	300	315	330	345															
0	1258	1258	1257	1257	1255															
5	1252	1253	1252	1250	1249															
10	1236	1236	1234	1234	1232															
15	1210	1210	1207	1207	1204															
20	1174	1174	1170	1171	1167															
25	1126	1128	1124	1124	1120															
30	1069	1077	1067	1076	1064															
35	1005	1016	1002	1015	999															
40	931	942	928	940	925															
45	850	860	846	859	845															
50	761	771	757	770	757															
55	668	676	662	674	664															
60	569	576	562	572	565															
65	470	472	463	468	465															
70	368	368	360	363	363															
75	265	264	258	262	260															
80	165	168	164	167	163															
85	80.8	81.5	78.1	78.2	74.3															
90	14.1	15.2	13.4	13.5	11.8															
95	10.8	10.9	11.0	11.0	10.9															
100	11.1	11.2	11.3	11.3	11.3															
105	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7															
110	12.1	12.1	12.2	12.2	12.2															
115	12.5	12.6	12.6	12.6	12.6															
120	12.9	13.0	13.0	13.0	13.0															
125	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4															
130	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8															
135	14.2	14.2	14.2	14.2	14.3															
140	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7															
145	15.1	15.1	15.2	15.2	15.2															
150	15.6	15.6	15.7	15.7	15.7															
155	16.1	16.1	16.1	16.2	16.2															
160	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6															
165	17.0	17.0	16.9	16.9	16.9															
170	17.2	17.3	17.2	17.2	17.2															
175	17.3	17.4	17.4	17.3	17.3															
180	17.3	17.4	17.4	17.4	17.3															

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: LJZ

测试日期: 20200107

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-2000B_V1系统 V2.0.287

环境湿度: 65.0%

测试距离: 5.900米 [K=1.0000]

备注: