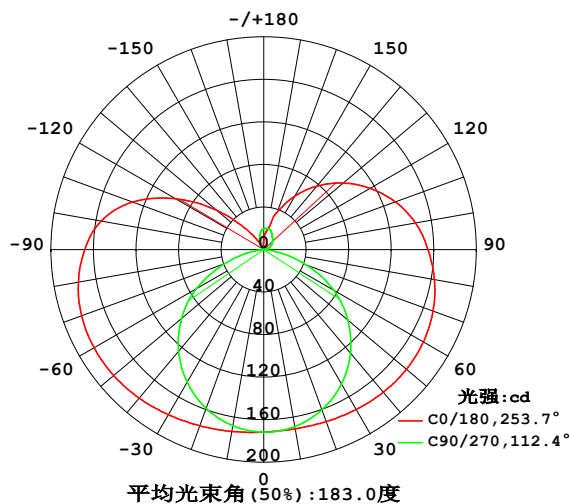


室内灯具光度数据

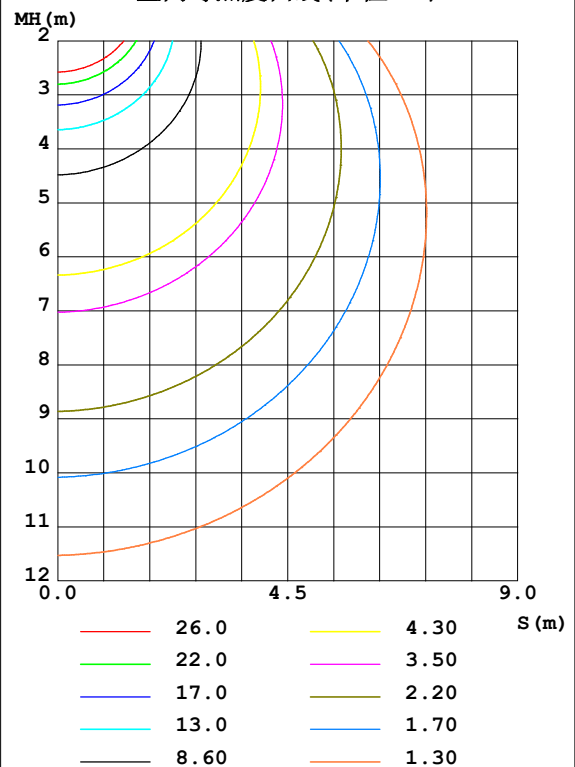
实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 80.81 lm/W
型号	D20D	峰值光强 (cd)	184.5	S/MH (C0/180)	1.62	
标称功率 (W)	14.458	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.25	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1166.8	η UP, DN (C0-180)	15.0, 35.8	
额定光通量 (lm)	1166.81	CIE分类	半直接	η UP, DN (C180-360)	13.6, 35.7	
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	28.5	CIBSE SHR NOM	1.50	
实测电源电压 (V)	24	下射光通比 (%)	71.5	CIBSE SHR MAX	1.55	

室内灯具配光曲线



空间等照度曲线 (单位: lx)



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

灯具环带光通量

环带光通量:

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi_{\text{环}}$	$\Phi_{\text{总}}$	%lum, lamp
10	171.1	169.9	168.9	171.6	173.6	171.0	168.1	169.3	0- 10	16.32	16.32	1.4,1.4
20	172.1	166.1	160.3	169.0	176.2	168.2	158.8	164.8	10- 20	47.82	64.14	5.5,5.5
30	173.7	160.5	146.2	164.0	179.3	163.2	144.0	158.4	20- 30	75.94	140.1	12,12
40	175.0	153.4	126.9	157.4	182.3	156.7	124.6	150.4	30- 40	98.80	238.9	20.5,20.5
50	175.1	145.1	103.5	149.7	184.2	149.2	101.1	141.2	40- 50	115.0	353.9	30.3,30.3
60	173.4	135.9	75.75	141.4	184.4	141.2	72.69	131.3	50- 60	123.9	477.8	41,41
70	169.4	126.2	43.12	132.6	182.2	132.8	39.29	121.0	60- 70	125.1	602.9	51.7,51.7
80	163.0	116.3	12.14	123.0	177.0	123.8	10.71	110.7	70- 80	119.9	722.9	62,62
90	154.5	106.5	0.5928	111.7	168.2	113.2	0.5903	101.0	80- 90	110.9	833.7	71.5,71.5
100	144.9	98.17	2.360	95.11	155.3	98.00	1.131	93.11	90-100	100.6	934.4	80.1,80.1
110	131.6	88.39	5.082	63.88	131.1	69.84	1.176	82.96	100-110	83.91	1018	87.3,87.3
120	115.5	70.77	7.910	31.51	95.96	38.39	1.691	59.86	110-120	61.74	1080	92.6,92.6
130	97.53	52.91	10.78	12.33	57.17	15.27	2.384	41.34	120-130	39.86	1120	96,96
140	78.06	40.74	13.33	4.194	22.91	4.575	3.096	27.79	130-140	22.55	1142	97.9,97.9
150	57.96	32.29	15.81	2.728	5.768	2.012	5.949	16.16	140-150	12.03	1154	98.9,98.9
160	38.01	27.69	19.24	4.792	1.663	2.076	11.63	16.56	150-160	6.864	1161	99.5,99.5
170	18.47	25.38	20.25	11.02	1.726	7.313	16.84	20.19	160-170	4.010	1165	99.9,99.9
180	11.08	17.52	19.97	19.42	10.97	16.90	19.52	19.45	170-180	1.469	1167	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2020-08-13

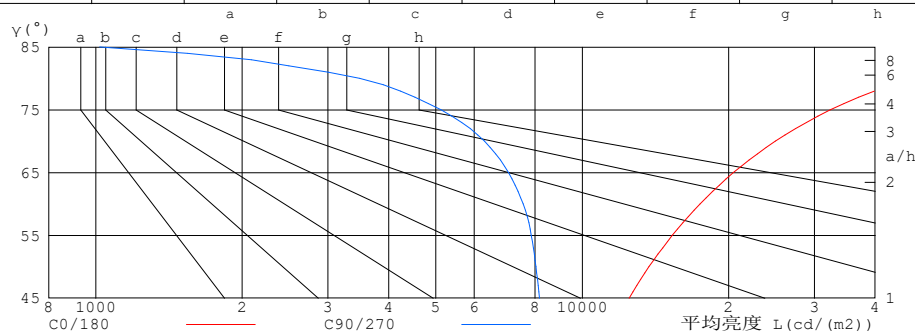
γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A_V1 系统 V2.00.412
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
 备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

有光侧边灯具的亮度限制曲线

眩光等级	质量等级	使用照度 (lx)							
1.15	A	2000	1000	500	<=300				
1.50	B		2000	1000	500	<=300			
1.85	C			2000	1000	500	<=300		
2.20	D				2000	1000	500	<=300	
2.55	E					2000	1000	500	<=300



平均亮度值 cd/(m²)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	91785	1019
80	47259	3489
75	32395	5124
70	24948	6293
65	20462	7056
60	17465	7562
55	15323	7858
50	13721	8037
45	12481	8165

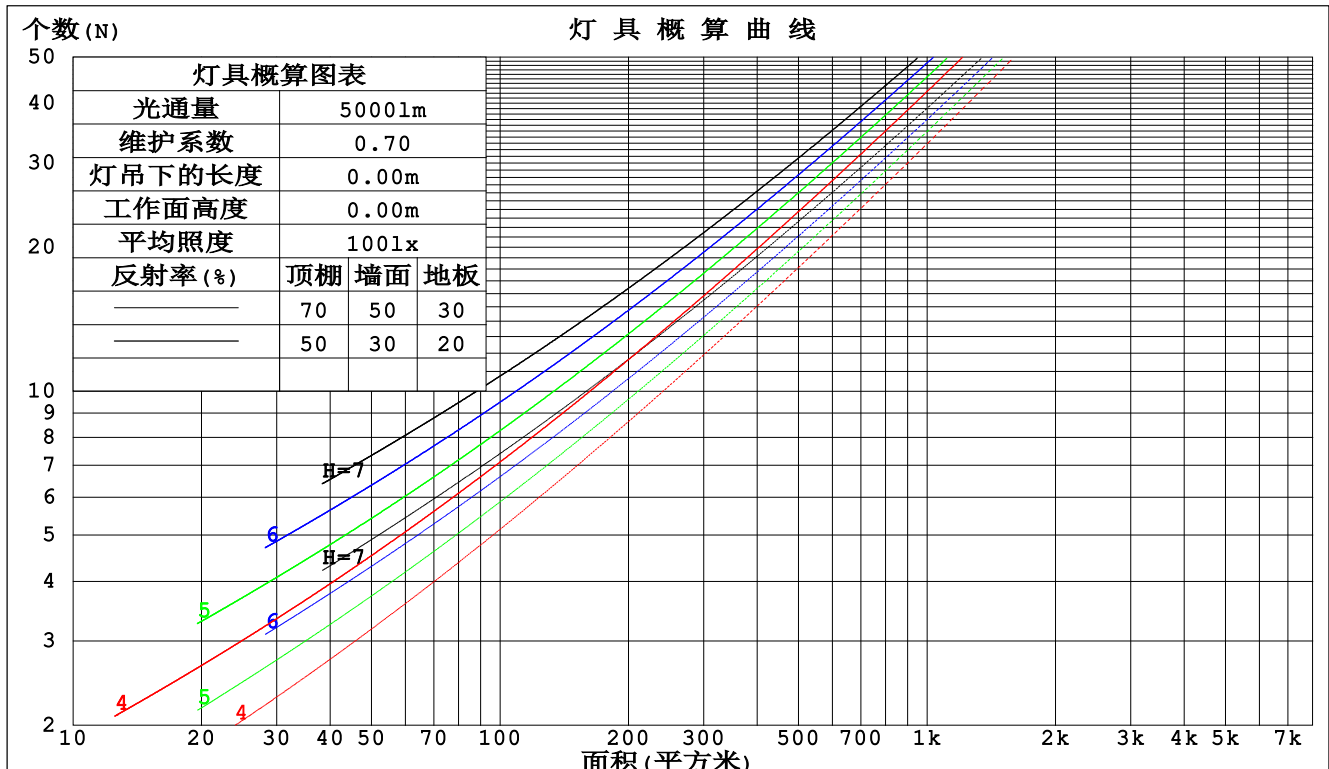
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	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	1.12	1.12	1.12	1.06	1.06	1.06	.95	.95	.95	.85	.85	.85	.76	.76	.76	.71
1.0	.92	.86	.81	.87	.81	.77	.77	.73	.69	.68	.65	.62	.60	.57	.55	.51
2.0	.78	.69	.63	.73	.66	.60	.65	.59	.54	.57	.53	.48	.50	.46	.43	.39
3.0	.67	.58	.50	.63	.55	.48	.56	.49	.43	.49	.44	.39	.43	.39	.35	.31
4.0	.58	.49	.41	.55	.46	.40	.49	.42	.36	.43	.37	.32	.38	.33	.29	.26
5.0	.52	.42	.35	.49	.40	.33	.43	.36	.30	.38	.32	.27	.34	.29	.25	.22
6.0	.46	.37	.30	.44	.35	.29	.39	.32	.26	.34	.28	.24	.30	.25	.21	.18
7.0	.41	.32	.26	.39	.31	.25	.35	.28	.23	.31	.25	.21	.28	.22	.19	.16
8.0	.38	.29	.23	.36	.27	.22	.32	.25	.20	.28	.23	.18	.25	.20	.16	.14
9.0	.34	.26	.20	.33	.25	.19	.29	.22	.18	.26	.20	.16	.23	.18	.15	.12
10.0	.31	.23	.18	.30	.22	.17	.27	.20	.16	.24	.18	.15	.21	.17	.13	.11



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
 备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm					
灯具名称: D20D			灯具类型: D20D		灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20			外型尺寸: 1000*20*20		测试编号:
制造厂商: BLUEVISION			发光口面: 1000*20		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	.413	.235	.074	.397	.226	.072	.367	.211	.067	.340	.196	.063	.314	.182	.059	
2.0	.348	.191	.059	.334	.184	.057	.307	.171	.053	.282	.158	.049	.258	.146	.046	
3.0	.305	.162	.049	.292	.156	.047	.267	.145	.044	.244	.134	.041	.223	.124	.038	
4.0	.272	.142	.042	.260	.136	.040	.238	.126	.038	.217	.116	.035	.197	.107	.033	
5.0	.246	.125	.036	.235	.121	.035	.215	.112	.033	.195	.103	.031	.177	.095	.028	
6.0	.224	.113	.032	.215	.108	.031	.196	.100	.029	.178	.092	.027	.161	.085	.025	
7.0	.206	.102	.029	.197	.098	.028	.180	.091	.026	.164	.084	.024	.148	.077	.023	
8.0	.191	.093	.026	.182	.090	.025	.166	.083	.024	.151	.077	.022	.137	.070	.021	
9.0	.177	.086	.024	.170	.083	.023	.155	.077	.022	.141	.071	.020	.128	.065	.019	
10.0	.166	.079	.022	.159	.077	.021	.145	.071	.020	.132	.065	.019	.119	.060	.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	.408	.408	.408	.349	.349	.349	.238	.238	.238	.137	.137	.137	.044	.044	.044	
1.0	.407	.375	.345	.348	.321	.297	.238	.221	.206	.137	.128	.120	.044	.041	.039	
2.0	.401	.352	.312	.343	.303	.270	.235	.210	.188	.136	.122	.110	.043	.039	.036	
3.0	.393	.336	.291	.337	.290	.253	.231	.202	.177	.134	.118	.104	.043	.038	.034	
4.0	.385	.324	.278	.331	.280	.241	.227	.195	.170	.132	.114	.101	.042	.037	.033	
5.0	.378	.315	.269	.324	.272	.234	.223	.190	.165	.129	.112	.098	.042	.036	.032	
6.0	.370	.307	.262	.318	.266	.228	.220	.186	.161	.127	.110	.096	.041	.036	.032	
7.0	.363	.301	.257	.312	.261	.224	.216	.183	.159	.125	.108	.094	.041	.035	.031	
8.0	.356	.295	.253	.307	.256	.221	.212	.180	.157	.124	.106	.093	.040	.035	.031	
9.0	.350	.291	.251	.302	.252	.219	.209	.177	.155	.122	.105	.093	.039	.034	.031	
10.0	.344	.287	.248	.297	.249	.217	.206	.175	.154	.120	.104	.092	.039	.034	.030	

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm										
灯具名称: D20D			灯具类型: D20D			灯具重量:				
灯具规格: 1000*20*20			外型尺寸: 1000*20*20			测试编号:				
制造厂商: BLUEVISION			发光口面: 1000*20			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	20.7	22.0	21.3	22.6	23.4	17.3	18.6	17.9	19.2	20.0
3H	23.9	25.1	24.5	25.8	26.6	18.9	20.0	19.5	20.7	21.5
4H	25.7	26.8	26.4	27.5	28.3	19.5	20.6	20.1	21.3	22.1
6H	27.6	28.7	28.3	29.4	30.3	19.8	20.9	20.5	21.6	22.5
8H	28.7	29.8	29.5	30.5	31.4	19.9	20.9	20.6	21.7	22.5
12H	30.0	31.0	30.7	31.7	32.6	19.9	20.9	20.7	21.7	22.5
4H 2H	21.2	22.4	21.9	23.1	23.9	19.0	20.1	19.7	20.8	21.6
3H	24.7	25.7	25.4	26.4	27.3	20.9	21.9	21.6	22.6	23.5
4H	26.7	27.6	27.4	28.4	29.3	21.7	22.6	22.5	23.4	24.3
6H	28.9	29.7	29.7	30.5	31.4	22.4	23.2	23.2	24.0	24.9
8H	30.1	30.9	30.9	31.7	32.6	22.6	23.4	23.4	24.2	25.1
12H	31.5	32.2	32.3	33.0	34.0	22.8	23.5	23.6	24.3	25.3
8H 4H	27.1	27.8	27.8	28.6	29.6	23.4	24.2	24.2	25.0	25.9
6H	29.6	30.2	30.4	31.1	32.1	24.6	25.3	25.4	26.1	27.1
8H	31.1	31.6	31.9	32.5	33.5	25.2	25.7	26.0	26.6	27.6
12H	32.7	33.2	33.6	34.1	35.1	25.6	26.1	26.4	26.9	28.0
12H 4H	27.1	27.8	27.9	28.6	29.6	24.0	24.7	24.8	25.5	26.5
6H	29.7	30.3	30.6	31.1	32.2	25.5	26.1	26.4	27.0	28.0
8H	31.3	31.8	32.1	32.7	33.7	26.3	26.8	27.1	27.7	28.7
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.1 / - 0.1					+ 0.1 / - 0.1				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.2				
2.0H	+ 0.3 / - 0.4					+ 0.3 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 1167lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = 0.5$)。
出光口面积: 0.02 m²

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

UF利用系数表

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

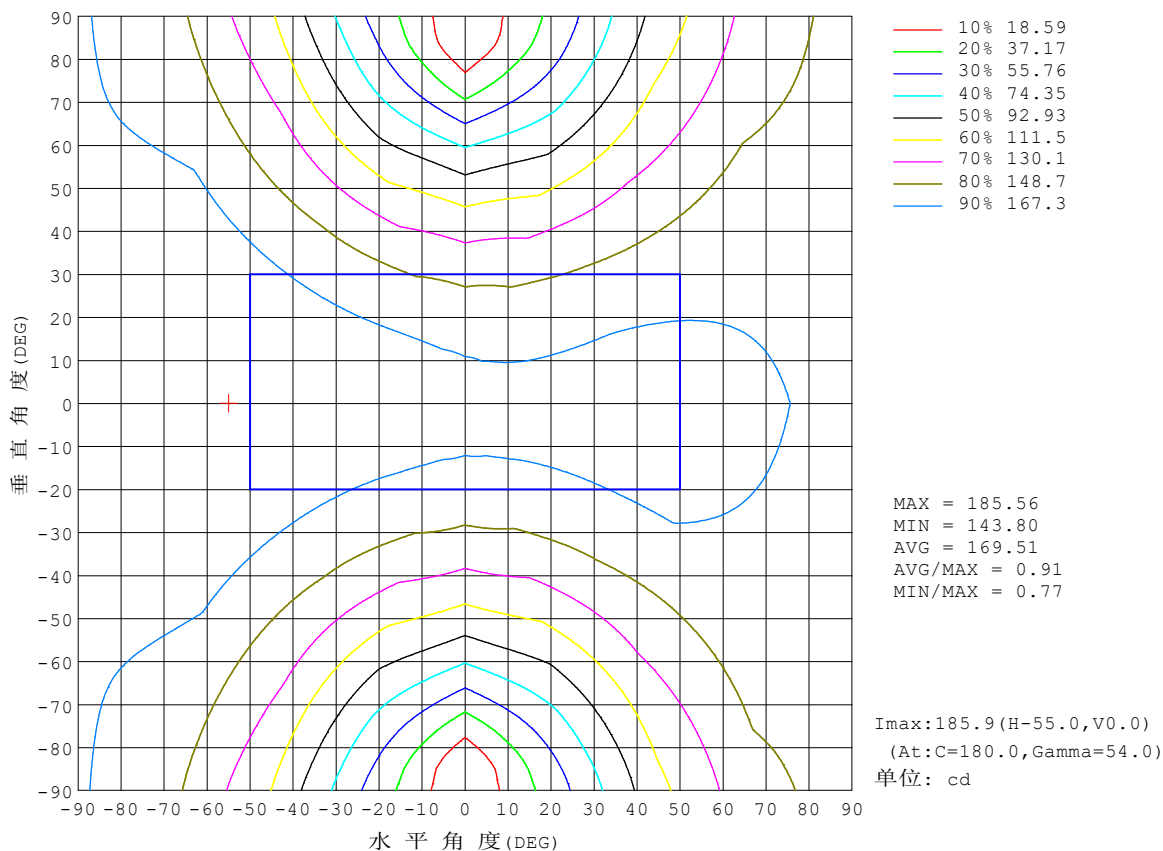
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	43	30	22	41	29	22	39	28	22	15
0.80	51	38	29	49	37	29	46	35	28	19
1.00	59	45	36	56	44	35	52	44	34	24
1.25	66	52	43	63	50	42	58	47	40	29
1.50	71	58	48	68	55	47	62	52	44	32
2.00	78	66	57	75	63	55	68	59	51	38
2.50	83	72	63	79	69	61	71	63	56	41
3.00	87	77	68	83	73	66	74	67	61	45
4.00	92	83	76	87	79	73	79	72	67	49
5.00	95	88	81	90	83	77	81	76	71	52
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: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
 备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

灯具等光强曲线

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:



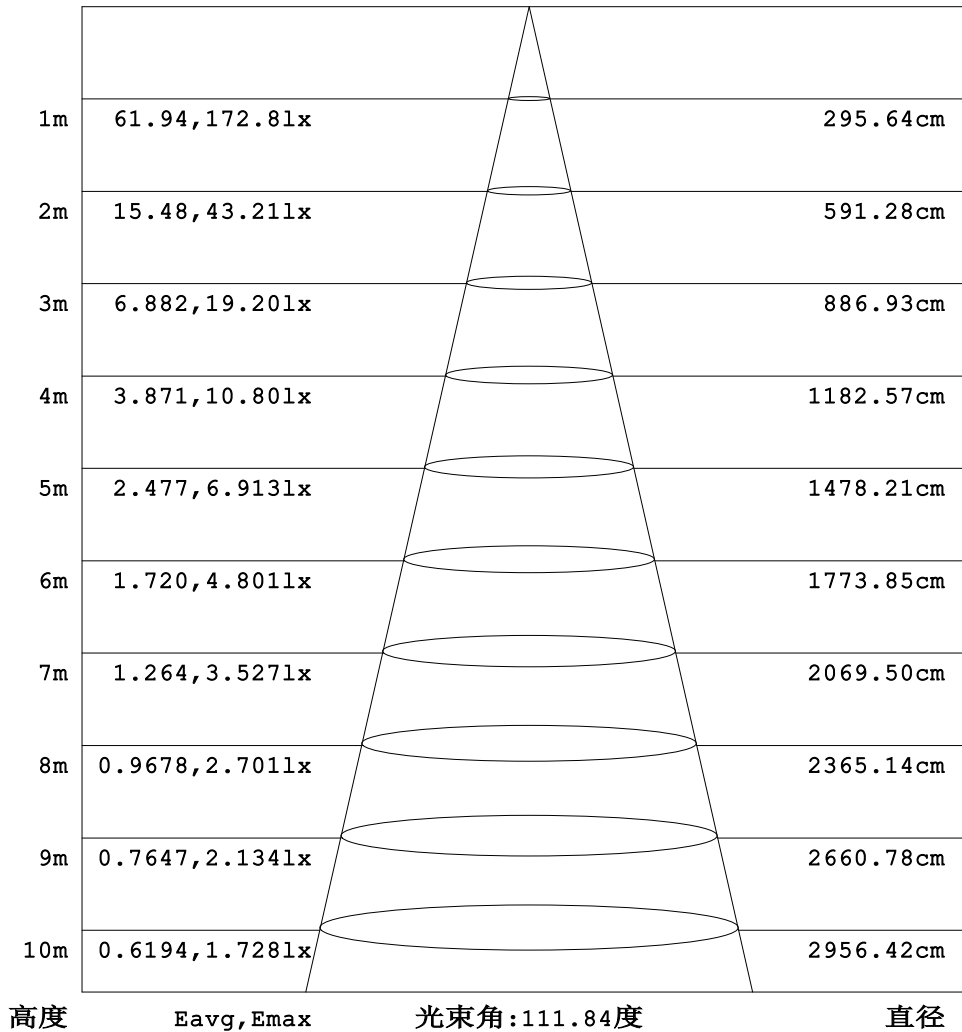
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

光通输出: 427.7 lm



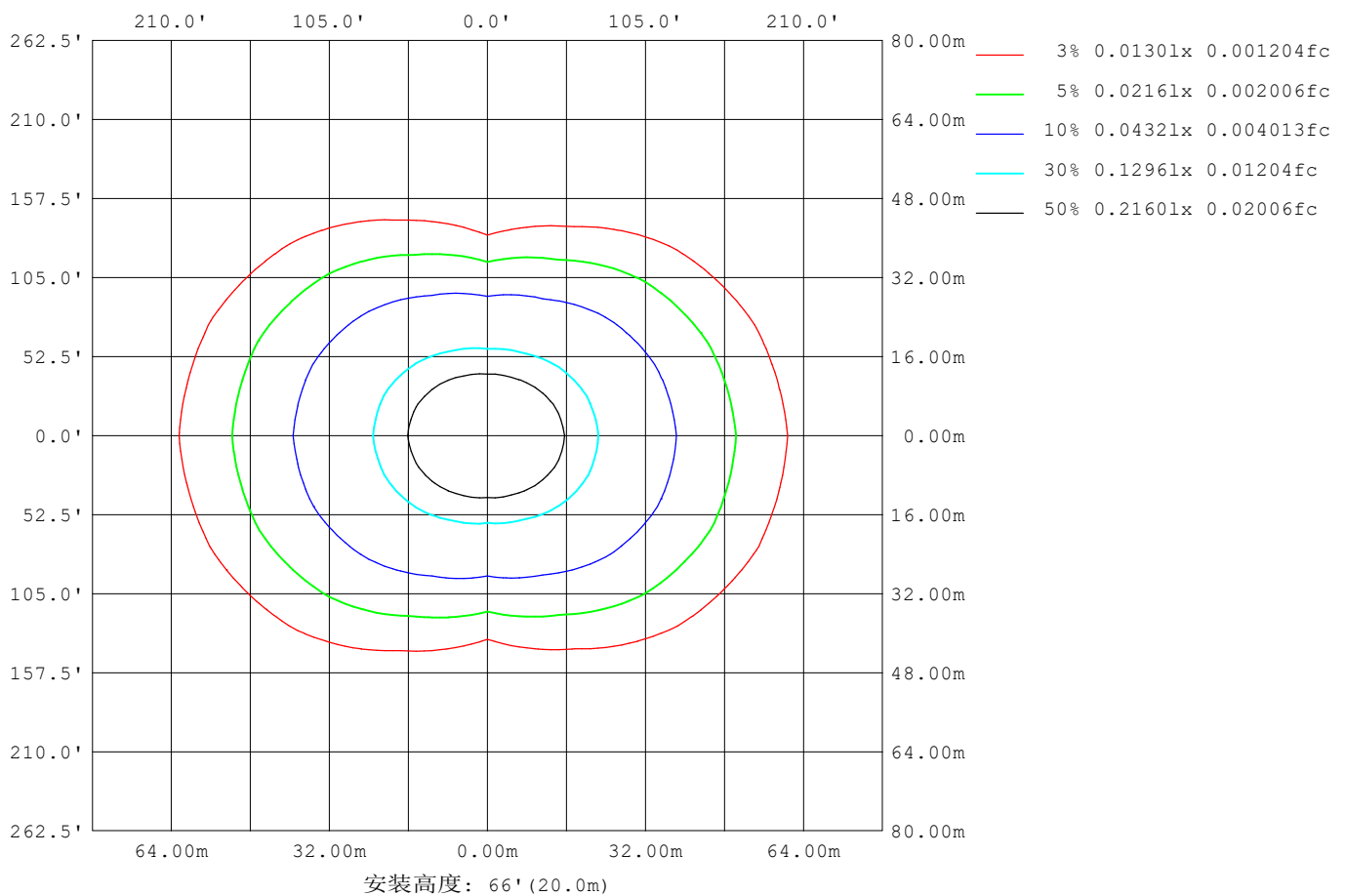
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度.

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
 备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

平面等照度曲线

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

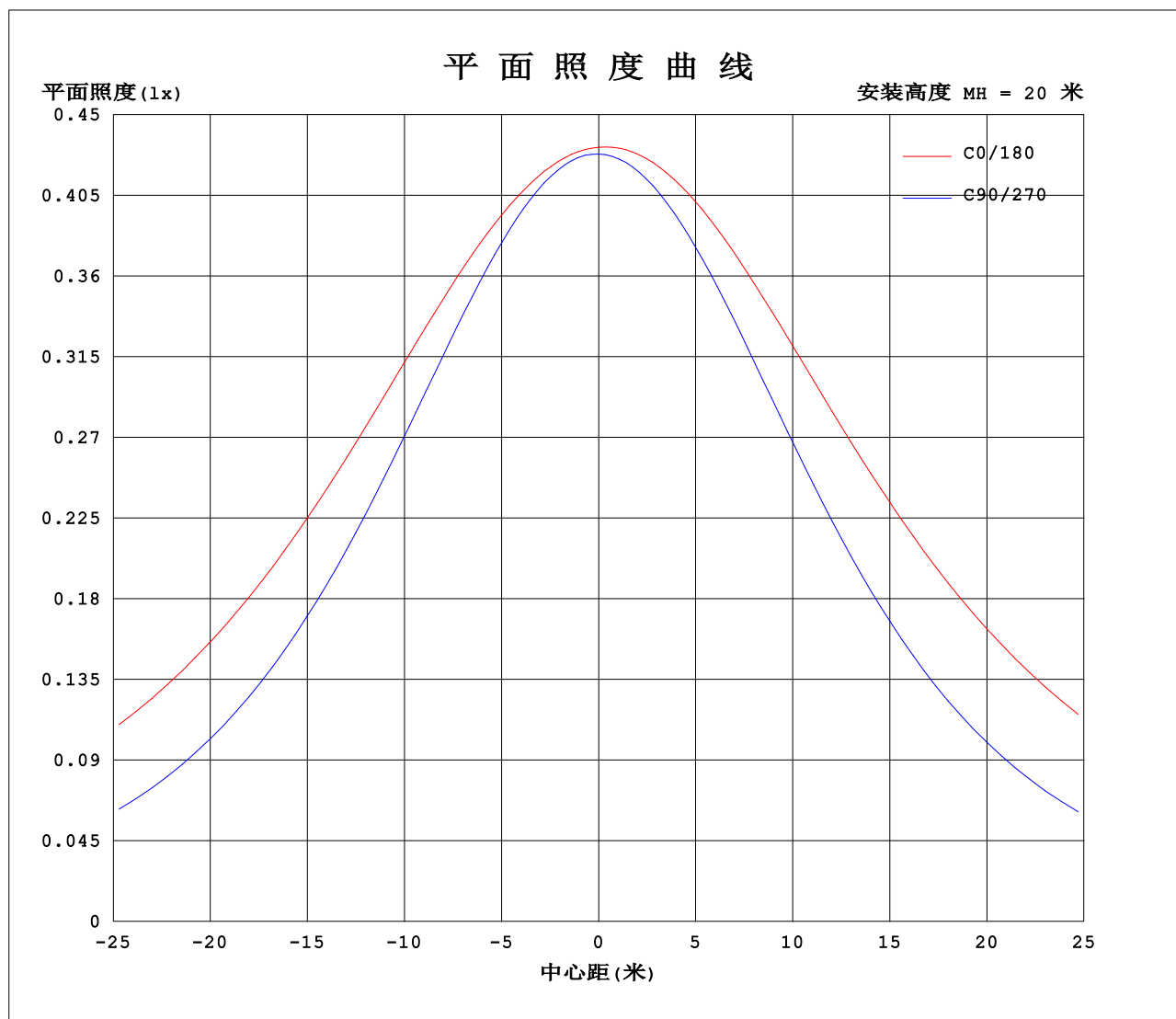
平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	21020
L横 (75) av	33473
L横 (85) av	95196
L纵 (65) av	6838
L纵 (75) av	4862
L纵 (85) av	935
L45 (65) av	15720
L45 (75) av	23840
L45 (85) av	65010

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: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412
环境湿度: 65.0%
测试距离: 9.650米 [K=1.0000]
备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D

光强分布数据表格

实测参数: U:24.057V I:0.6002A P:14.439W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通:1166.81x1 lm		
灯具名称: D20D	灯具类型: D20D	灯具重量:
灯具规格: 1000*20*20	外型尺寸: 1000*20*20	测试编号:
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1000*20	遮光角:

表--1

单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	22.5	45	67.5	90	112.5	135	157.5	180	202.5	225	247.5	270	292.5	315	337.5			
0	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172			
5	171	171	171	171	171	171	172	172	172	172	172	171	171	170	171	171			
10	171	171	170	169	169	170	172	173	174	173	171	169	168	168	169	171			
15	171	171	168	166	165	167	171	173	175	173	170	166	164	165	167	170			
20	172	171	166	162	160	163	169	174	176	174	168	162	159	160	165	170			
25	173	171	164	157	154	158	167	174	178	174	166	157	152	154	162	170			
30	174	170	161	150	146	152	164	175	179	174	163	151	144	148	158	169			
35	174	170	157	143	137	145	161	175	181	175	160	144	135	140	155	168			
40	175	170	153	135	127	137	157	175	182	175	157	136	125	132	150	168			
45	175	169	149	126	116	129	154	175	183	175	153	127	113	122	146	166			
50	175	168	145	117	103	119	150	175	184	175	149	118	101	113	141	165			
55	175	166	141	108	90.3	110	146	174	185	174	145	109	87.9	103	136	163			
60	173	164	136	97.8	75.8	100	141	173	184	173	141	99.7	72.7	93.1	131	161			
65	172	162	131	88.3	59.7	90.7	137	171	184	171	137	90.6	55.9	83.2	126	158			
70	169	159	126	79.2	43.1	81.6	133	169	182	169	133	81.9	39.3	73.7	121	155			
75	166	156	121	70.7	26.6	73.1	128	166	180	166	128	73.8	23.8	65.0	116	152			
80	163	152	116	63.0	12.1	65.2	123	162	177	163	124	66.6	10.7	57.4	111	148			
85	159	148	111	56.1	1.78	58.2	118	158	173	158	119	60.1	1.48	51.0	106	143			
90	155	143	107	50.9	0.59	51.9	112	153	168	153	113	54.1	0.59	46.3	101	139			
95	150	139	102	47.4	0.67	45.1	106	147	163	148	107	47.4	0.77	43.4	97.1	135			
100	145	134	98.2	44.1	2.36	33.2	95.1	138	155	140	98.0	36.3	1.13	41.4	93.1	130			
105	139	128	93.7	43.7	3.77	20.7	80.4	125	145	128	85.0	24.2	1.13	40.0	88.7	125			
110	132	122	88.4	42.3	5.08	11.4	63.9	108	131	113	69.8	14.2	1.18	35.4	83.0	119			
115	124	114	81.0	37.8	6.47	6.03	47.1	88.7	115	95.7	53.9	7.81	1.38	30.0	72.5	110			
120	115	107	70.8	33.5	7.91	3.34	31.5	69.2	96.0	77.2	38.4	4.16	1.69	25.2	59.9	104			
125	107	99.0	61.8	30.0	9.33	2.04	20.4	50.0	76.6	58.5	24.9	2.34	2.03	21.3	49.7	91.5			
130	97.5	86.2	52.9	27.7	10.8	1.78	12.3	33.0	57.2	40.4	15.3	1.62	2.38	17.4	41.3	75.9			
135	87.9	72.2	46.0	26.2	12.1	1.88	7.15	20.7	38.6	25.2	8.57	1.48	2.74	13.4	34.1	60.0			
140	78.1	58.6	40.7	25.3	13.3	2.12	4.19	11.5	22.9	14.3	4.57	1.48	3.10	11.1	27.8	46.4			
145	68.0	47.5	36.3	24.6	14.4	3.67	2.79	6.15	12.0	7.45	2.54	1.93	3.70	10.1	22.1	36.4			
150	58.0	39.6	32.3	24.1	15.8	5.57	2.73	3.28	5.77	3.41	2.01	3.48	5.95	11.8	16.2	27.2			
155	47.3	32.9	29.1	24.7	17.7	7.70	2.84	2.69	2.18	2.07	2.01	4.94	8.68	14.3	14.9	18.5			
160	38.0	28.2	27.7	25.3	19.2	9.86	4.79	2.94	1.66	1.96	2.08	6.37	11.6	16.9	16.6	13.5			
165	25.6	23.9	27.0	25.0	20.0	12.0	7.88	4.45	1.56	1.97	3.85	8.49	14.4	19.0	18.5	10.6			
170	18.5	20.2	25.4	23.2	20.3	14.5	11.0	8.35	1.73	3.51	7.31	11.6	16.8	20.4	20.2	10.3			
175	15.0	18.4	21.7	21.1	20.2	17.1	14.8	11.7	4.50	8.32	11.2	15.5	18.9	21.1	20.5	13.3			
180	11.1	14.7	17.5	18.5	20.0	19.9	19.4	15.3	11.0	15.3	16.9	19.1	19.5	20.1	19.5	15.2			

C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 22.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员: KEVINLI

测试日期: 2020-08-13

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 V2.00.412

环境湿度: 65.0%

测试距离: 9.650米 [K=1.0000]

备注: S2835L140V24NW40K8IP67-10-D20D