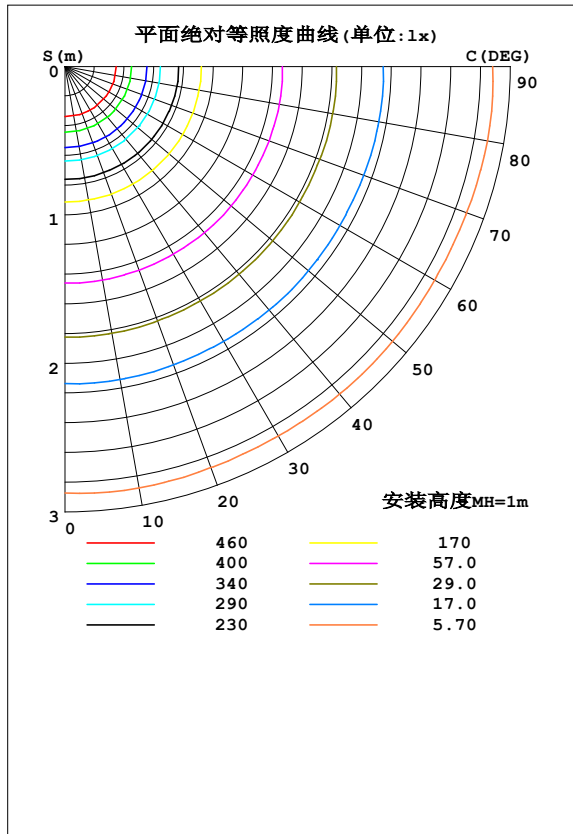
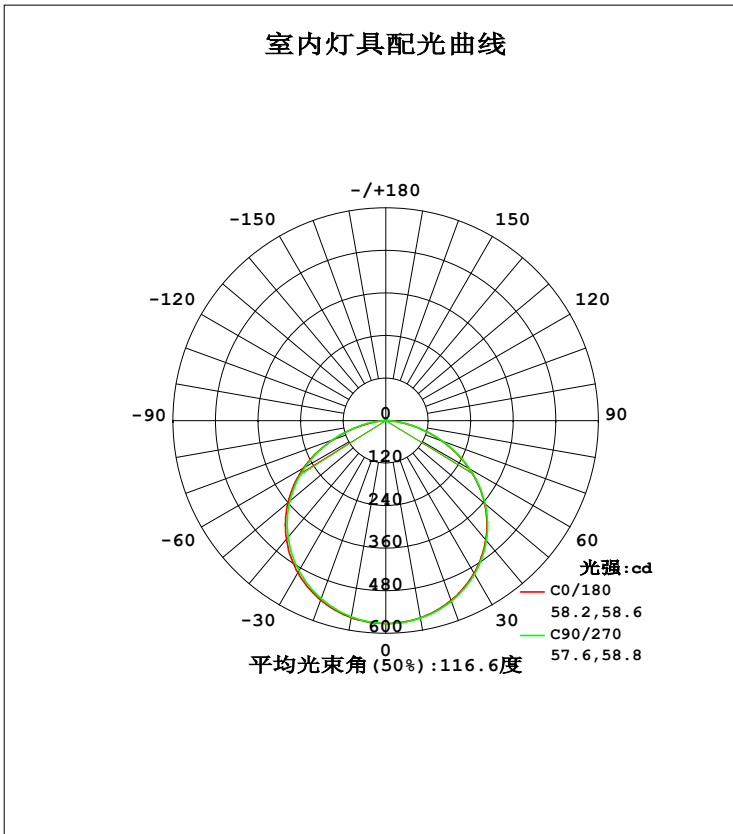


## 室内灯具光度数据

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型: IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 167.00 lm/W
型号 HH-SNW128F008W24-2835		峰值光强 (cd)	572.4	S/MH (C0/180)	1.29	
标称功率 (W)	10.2384	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.27	
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1709.8	□ UP, DN (C0-180)	0.3, 50.3	
额定光通量 (lm)	13.3577	CIE分类	直接	□ UP, DN (C180-360)	0.3, 49.0	
灯具内光源数 (只)	128	上射光通比 (%)	0.6	CIBSE SHR NOM	1.25	
实测电源电压 (V)	24	下射光通比 (%)	99.4	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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具环带光通量

环带光通量:

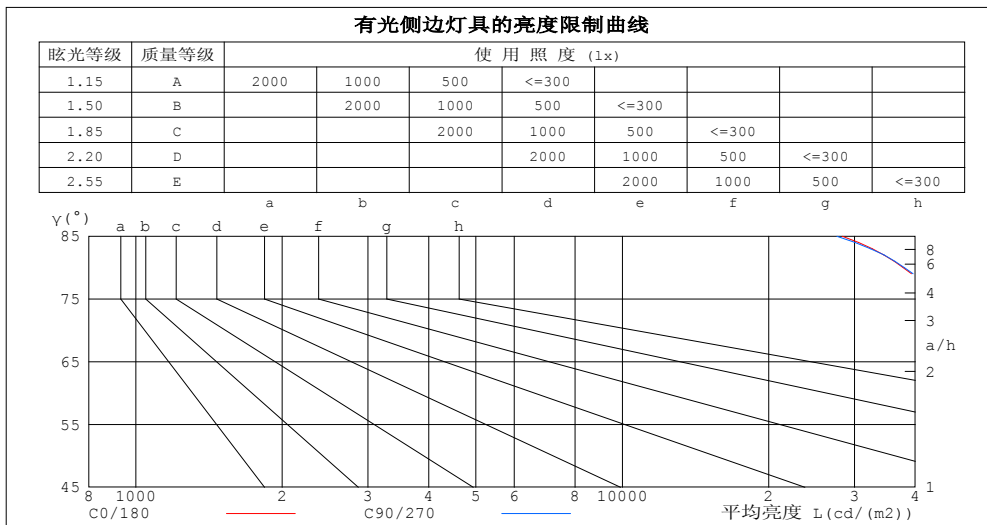
θ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	γ(°)	Φ环	Φ总	%lum, lamp
10	564.4	565.4	565.8	565.9	563.9	562.8	561.7	562.2	0- 10	54.23	54.23	3.17,3.17
20	539.4	541.3	541.7	542.2	538.3	536.0	533.7	535.0	10- 20	156.3	210.5	12.3,12.3
30	497.6	499.9	500.4	500.9	495.8	492.4	489.5	491.2	20- 30	239.4	449.9	26.3,26.3
40	438.8	441.4	441.6	442.3	436.2	432.5	429.0	430.9	30- 40	293.0	742.9	43.5,43.5
50	363.8	366.2	366.4	367.2	360.3	356.7	353.2	355.1	40- 50	309.0	1052	61.5,61.5
60	272.8	275.0	274.8	276.0	269.0	265.7	262.8	264.2	50- 60	283.1	1335	78.1,78.1
70	169.2	170.8	170.3	171.5	158.8	162.5	160.9	161.2	60- 70	216.3	1551	90.7,90.7
80	65.91	66.18	65.93	66.59	52.67	60.90	60.34	60.00	70- 80	119.3	1671	97.7,97.7
90	1.120	2.101	1.452	2.081	0.5827	2.085	1.558	2.202	80- 90	28.21	1699	99.4,99.4
100	0.8405	0.8598	0.7479	0.8362	0.9201	0.8243	0.8443	0.8399	90-100	0.8675	1700	99.4,99.4
110	1.256	1.231	1.118	1.215	1.358	1.239	1.253	1.258	100-110	1.092	1701	99.5,99.5
120	1.694	1.636	1.531	1.615	1.805	1.658	1.658	1.676	110-120	1.430	1702	99.6,99.6
130	2.123	2.047	1.935	2.047	2.225	2.077	2.067	2.076	120-130	1.667	1704	99.7,99.7
140	2.518	2.422	2.314	2.447	2.597	2.460	2.441	2.433	130-140	1.750	1706	99.8,99.8
150	2.829	2.753	2.658	2.795	2.900	2.788	2.754	2.738	140-150	1.641	1707	99.8,99.8
160	3.096	3.072	3.023	3.117	3.153	3.085	3.072	3.043	150-160	1.354	1709	99.9,99.9
170	3.306	3.325	3.363	3.357	3.359	3.320	3.389	3.287	160-170	0.9078	1709	100,100
180	3.451	3.443	3.546	3.457	3.447	3.438	3.550	3.444	170-180	0.3239	1710	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℃  
测试人员: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



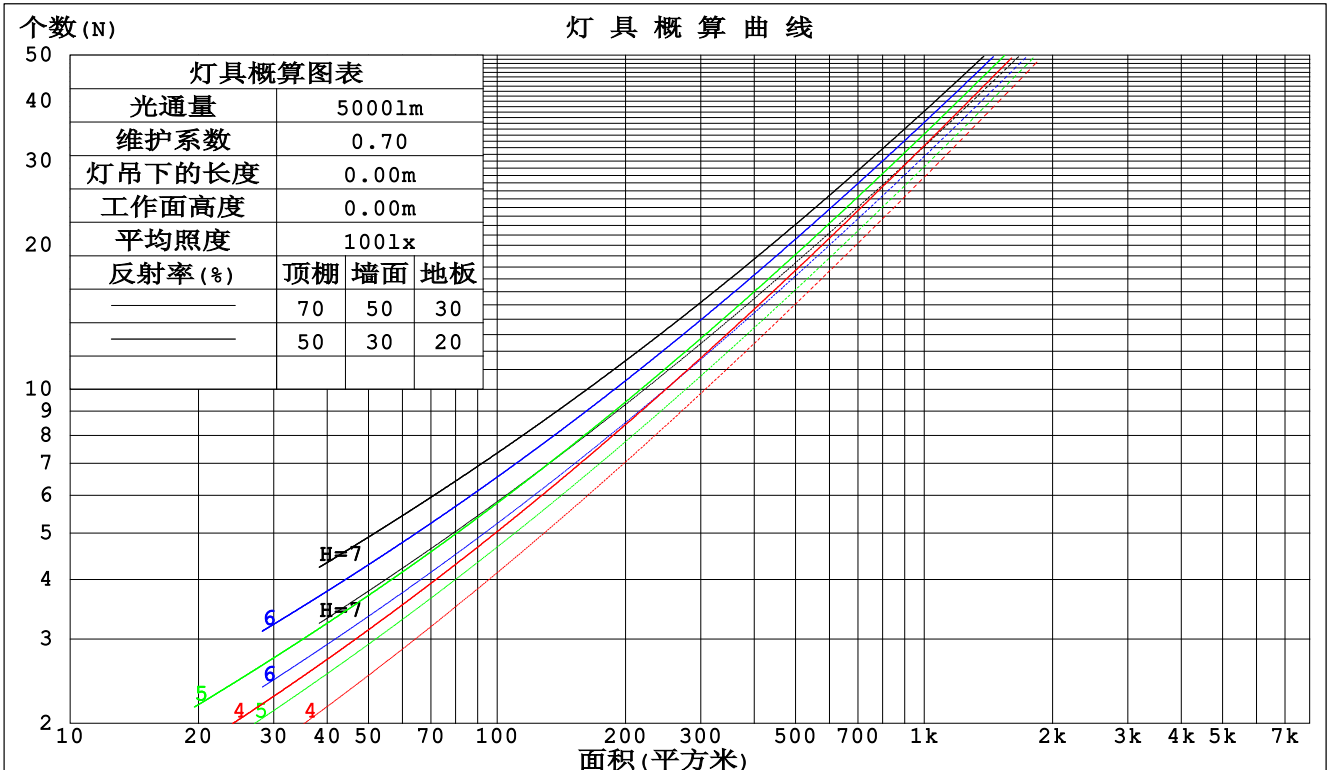
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3°C  
测试人员: 001  
测试日期: 2024-10-08

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000A\_V1系统 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950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:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	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	1.01	1.01	1.01	.99
1.0	1.04	.99	.96	1.01	.97	.94	.97	.94	.91	.93	.90	.88	.89	.87	.85	.83
2.0	.90	.83	.78	.88	.82	.77	.85	.79	.75	.81	.77	.73	.78	.74	.71	.69
3.0	.79	.71	.64	.77	.70	.64	.74	.68	.62	.71	.66	.61	.69	.64	.60	.58
4.0	.70	.61	.54	.68	.60	.54	.66	.59	.53	.63	.57	.52	.61	.56	.51	.49
5.0	.62	.53	.47	.61	.53	.46	.59	.51	.46	.57	.50	.45	.55	.49	.45	.42
6.0	.56	.47	.40	.55	.46	.40	.53	.46	.40	.51	.45	.39	.50	.44	.39	.37
7.0	.51	.42	.36	.50	.41	.35	.48	.41	.35	.47	.40	.35	.45	.39	.35	.33
8.0	.46	.38	.32	.45	.37	.32	.44	.37	.31	.43	.36	.31	.42	.35	.31	.29
9.0	.42	.34	.28	.42	.34	.28	.41	.33	.28	.39	.33	.28	.38	.32	.28	.26
10.0	.39	.31	.26	.38	.31	.26	.37	.30	.26	.36	.30	.25	.36	.30	.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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

### 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz		
实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	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	.309	.176	.056	.302	.172	.055	.288	.165	.053	.276	.159	.051	.264	.153	.049	
2.0	.292	.160	.049	.286	.157	.049	.274	.152	.047	.263	.147	.046	.253	.143	.045	
3.0	.271	.144	.043	.265	.142	.043	.255	.138	.042	.245	.134	.041	.236	.130	.040	
4.0	.250	.130	.038	.245	.128	.038	.236	.125	.037	.227	.122	.037	.219	.119	.036	
5.0	.231	.118	.034	.227	.117	.034	.219	.114	.033	.211	.111	.033	.203	.109	.033	
6.0	.215	.108	.031	.211	.106	.031	.203	.104	.030	.196	.102	.030	.189	.100	.030	
7.0	.200	.099	.028	.196	.098	.028	.189	.096	.028	.183	.094	.027	.177	.092	.027	
8.0	.186	.091	.026	.183	.090	.026	.177	.089	.025	.172	.087	.025	.166	.085	.025	
9.0	.175	.085	.024	.172	.084	.024	.166	.082	.023	.161	.081	.023	.157	.079	.023	
10.0	.164	.079	.022	.162	.078	.022	.157	.077	.022	.152	.076	.021	.148	.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	.195	.195	.195	.167	.167	.167	.114	.114	.114	.065	.065	.065	.021	.021	.021	
1.0	.185	.161	.139	.158	.138	.120	.108	.095	.083	.062	.055	.048	.020	.018	.016	
2.0	.177	.137	.103	.152	.118	.089	.104	.082	.062	.060	.047	.036	.019	.015	.012	
3.0	.170	.119	.079	.145	.103	.069	.100	.072	.048	.058	.042	.028	.019	.014	.009	
4.0	.162	.106	.063	.139	.092	.055	.096	.064	.039	.055	.037	.023	.018	.012	.008	
5.0	.155	.096	.052	.133	.083	.045	.092	.058	.032	.053	.034	.019	.017	.011	.006	
6.0	.148	.087	.044	.127	.076	.038	.088	.053	.027	.051	.031	.016	.016	.010	.005	
7.0	.141	.080	.038	.121	.070	.033	.084	.049	.024	.049	.029	.014	.016	.009	.005	
8.0	.134	.075	.034	.116	.065	.029	.080	.045	.021	.047	.027	.012	.015	.009	.004	
9.0	.128	.070	.030	.111	.061	.026	.077	.043	.019	.045	.025	.011	.014	.008	.004	
10.0	.123	.065	.027	.106	.057	.024	.073	.040	.017	.043	.024	.010	.014	.008	.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: 001  
 测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
 备注:

## UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm										
灯具名称: LED Strip			灯具类型:IP20			灯具重量:				
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90			外型尺寸: 8*1000*1			测试编号: 20241008002				
制造厂商: Wisva			发光口面:			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	25.1	26.6	25.4	26.8	27.0	25.1	26.6	25.4	26.9	27.1
3H	26.6	28.0	26.9	28.3	28.5	26.7	28.1	27.0	28.3	28.6
4H	27.2	28.5	27.5	28.8	29.1	27.2	28.6	27.6	28.9	29.1
6H	27.6	28.8	27.9	29.1	29.4	27.6	28.9	28.0	29.2	29.5
8H	27.7	28.9	28.0	29.2	29.5	27.7	28.9	28.1	29.2	29.5
12H	27.7	28.9	28.1	29.2	29.5	27.8	28.9	28.1	29.2	29.6
4H 2H	25.7	27.0	26.0	27.3	27.6	25.7	27.1	26.1	27.3	27.6
3H	27.4	28.6	27.8	28.9	29.2	27.5	28.6	27.8	28.9	29.2
4H	28.1	29.2	28.5	29.5	29.9	28.2	29.2	28.5	29.6	29.9
6H	28.6	29.5	29.0	29.9	30.3	28.6	29.6	29.1	30.0	30.3
8H	28.7	29.6	29.2	30.0	30.4	28.8	29.7	29.2	30.1	30.5
12H	28.8	29.6	29.3	30.0	30.5	28.9	29.7	29.3	30.1	30.5
8H 4H	28.4	29.2	28.8	29.6	30.0	28.4	29.3	28.8	29.7	30.1
6H	29.0	29.7	29.4	30.1	30.6	29.0	29.8	29.5	30.2	30.6
8H	29.2	29.8	29.7	30.3	30.8	29.2	29.9	29.7	30.3	30.8
12H	29.3	29.9	29.8	30.4	30.9	29.4	29.9	29.9	30.4	30.9
12H 4H	28.4	29.2	28.8	29.6	30.0	28.4	29.2	28.8	29.6	30.0
6H	29.0	29.7	29.5	30.1	30.6	29.1	29.7	29.5	30.1	30.6
8H	29.3	29.8	29.8	30.3	30.8	29.3	29.9	29.8	30.3	30.8
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.2 / - 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, 1710lm光源光通表格中的数据需要进行修正( $81\log(F/F_0) = 1.9$ ).  
出光口面积: 0.01 m<sup>2</sup>

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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## UF利用系数表

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

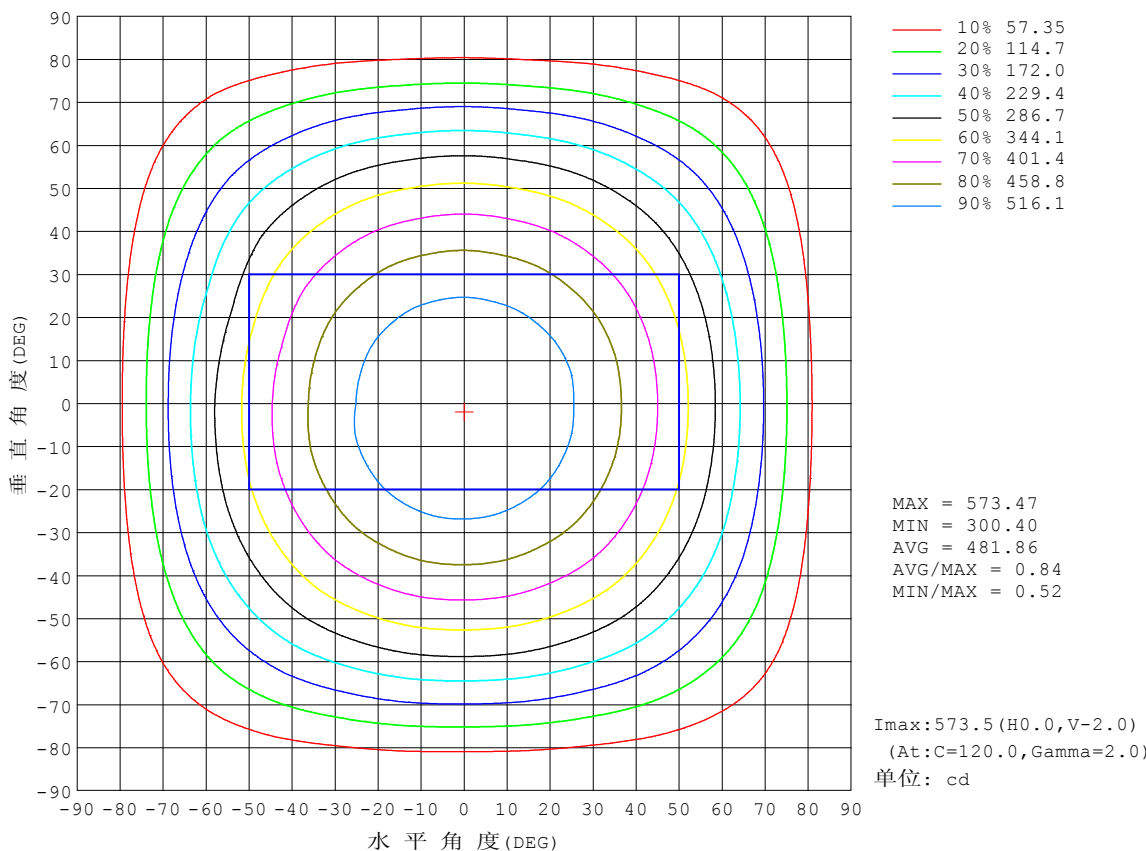
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
k = 0.60	57	45	38	56	45	38	55	44	38	31
0.80	67	55	48	66	55	48	64	54	47	40
1.00	75	64	57	74	64	56	72	65	56	49
1.25	83	72	65	81	71	64	78	70	63	56
1.50	88	78	71	86	77	70	83	75	69	61
2.00	95	86	79	93	85	79	89	82	77	69
2.50	99	91	85	96	89	84	93	87	82	73
3.00	102	95	90	100	93	88	96	90	86	77
4.00	106	100	96	104	98	94	99	95	91	82
5.00	108	104	100	106	102	98	101	98	95	85
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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型: IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

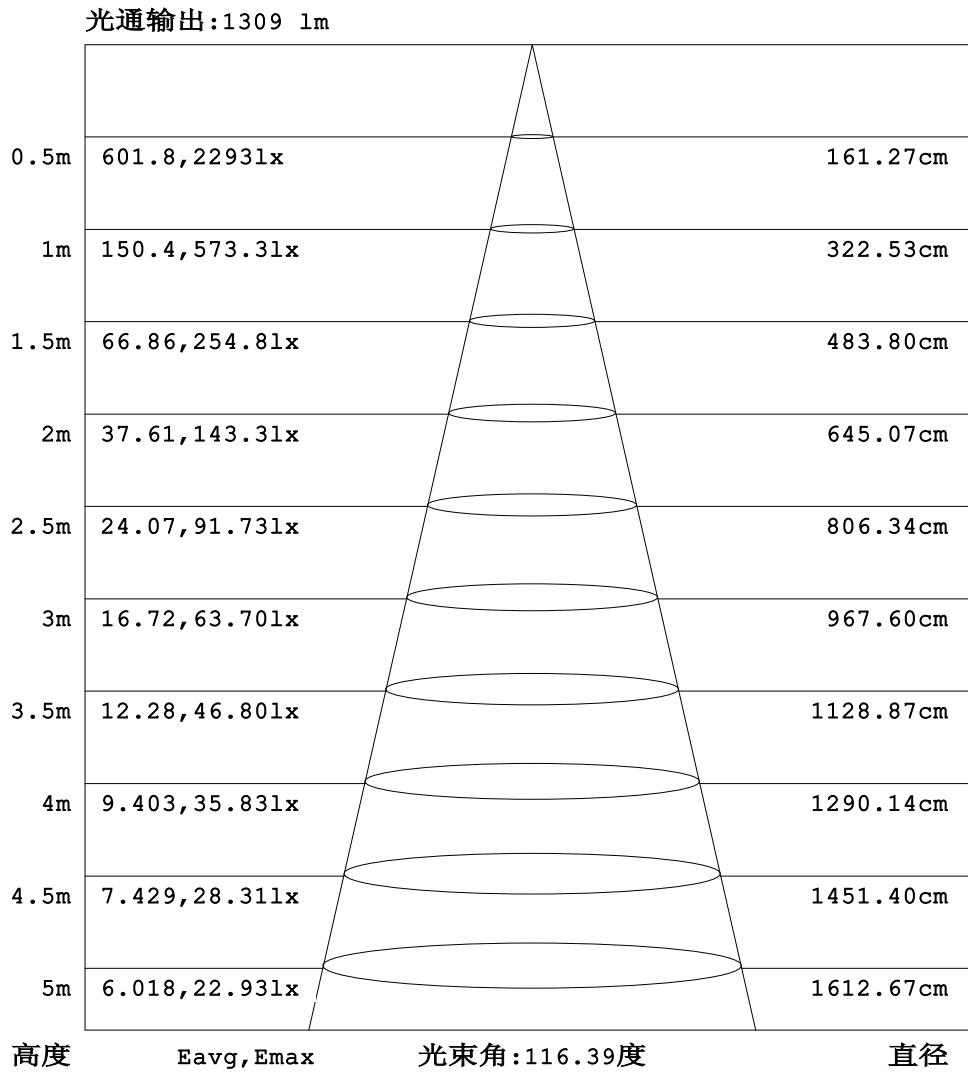


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 15.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3°C  
测试人员: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



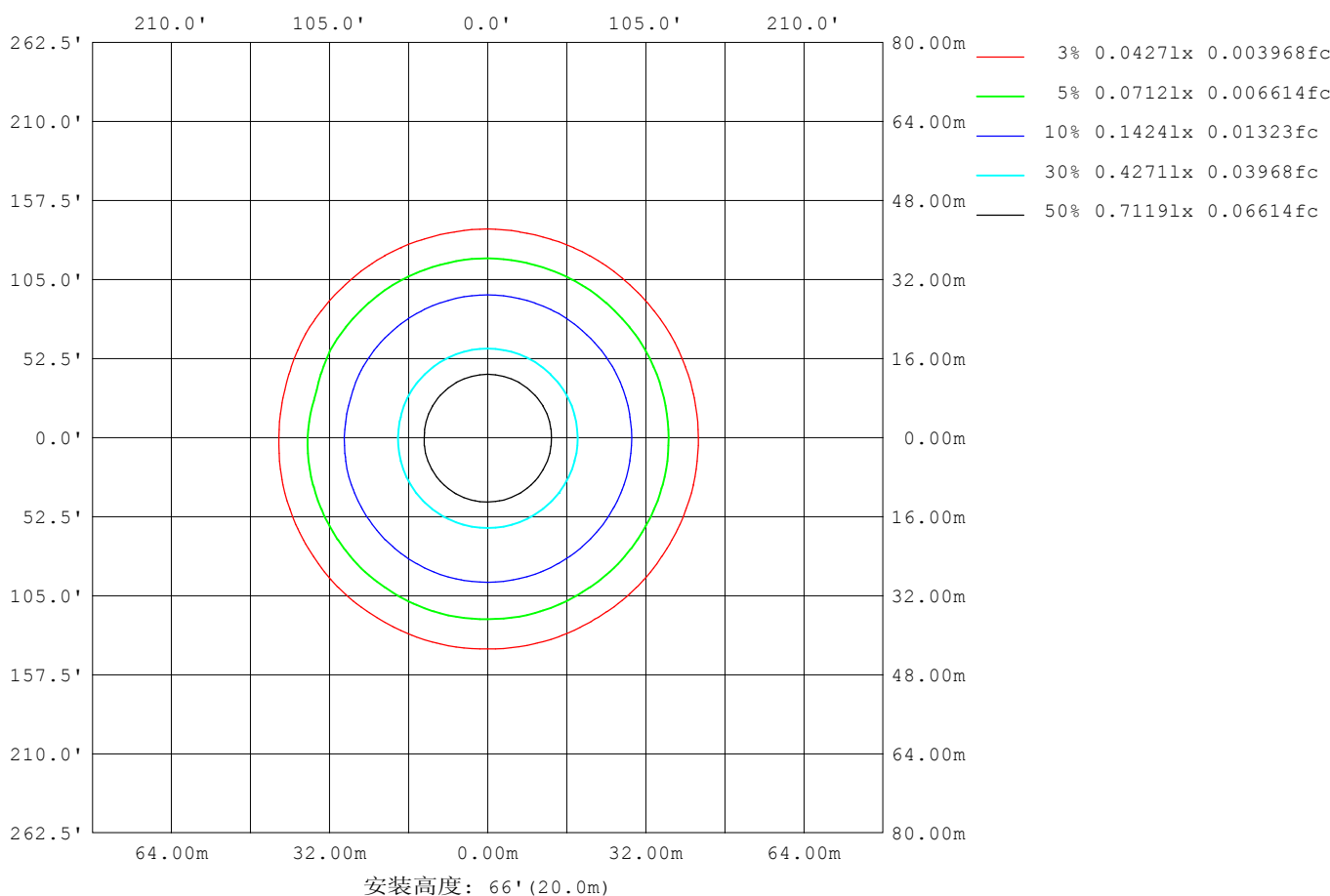
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## 平面等照度曲线

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型: IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	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°C  
测试人员: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型: IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

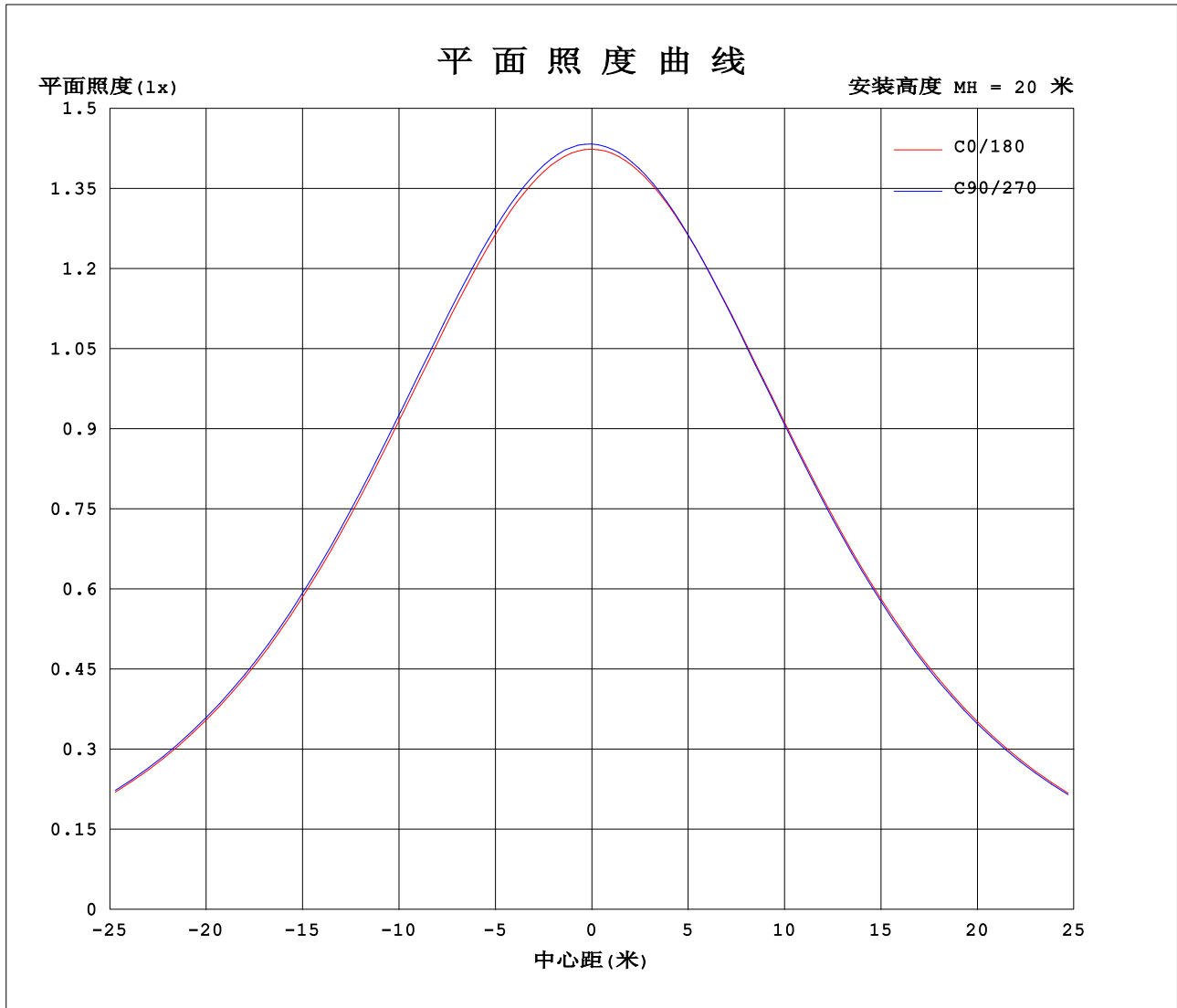
平均亮度	数值 (cd/m <sup>2</sup> )
L横 (65) av	51762
L横 (75) av	42309
L横 (85) av	22041
L纵 (65) av	51671
L纵 (75) av	43530
L纵 (85) av	25779
L45 (65) av	51937
L45 (75) av	43845
L45 (85) av	27632

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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950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: 001  
测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
备注:

### 光强分布数据表格

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

表--1

单位: cd

C (DEG) \ □ (DEG)	0	15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270
0	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572	572
5	570	571	571	571	571	571	571	571	571	571	571	570	570	570	570	570	570	569	569
10	564	565	565	565	565	566	566	566	566	566	565	565	564	563	563	563	563	562	562
15	554	555	555	555	556	556	556	557	556	556	555	554	553	552	552	551	551	550	550
20	539	540	540	541	541	542	542	542	542	542	541	540	538	537	537	536	536	534	534
25	520	522	522	523	523	523	523	524	524	524	522	521	519	518	518	516	516	514	514
30	498	499	499	500	500	501	500	501	501	501	499	498	496	494	494	492	492	490	489
35	470	472	472	473	472	473	473	474	474	474	472	470	468	467	466	464	464	461	461
40	439	440	440	441	441	442	442	443	442	442	440	439	436	435	434	432	432	429	429
45	403	405	405	406	405	406	406	407	407	407	404	403	400	395	399	397	396	393	393
50	364	365	365	366	365	367	366	368	367	367	365	363	360	356	359	357	356	353	353
55	320	322	321	322	322	323	322	324	323	323	320	319	316	312	315	313	312	310	310
60	273	275	273	275	274	276	275	277	275	276	273	272	269	255	268	266	266	263	263
65	222	224	222	224	223	225	224	226	224	225	222	219	215	214	217	215	216	212	213
70	169	171	169	171	169	171	170	172	171	172	168	163	159	161	165	162	163	160	161
75	116	117	116	117	116	118	117	119	117	118	114	107	103	109	111	110	111	108	109
80	65.9	66.7	65.4	66.2	65.2	66.6	65.9	67.3	66.2	66.6	63.6	58.6	52.7	58.0	62.2	60.9	61.9	59.7	60.3
85	24.8	25.6	25.1	25.9	24.7	24.8	24.0	25.6	25.6	26.0	23.2	20.6	13.6	20.4	23.2	22.4	22.6	20.6	20.9
90	1.12	2.11	2.20	2.10	1.81	1.65	1.45	1.72	1.89	2.08	1.92	1.35	0.58	1.35	2.13	2.09	1.99	1.64	1.56
95	0.67	0.74	0.69	0.71	0.64	0.66	0.60	0.65	0.62	0.68	0.66	0.73	0.73	0.69	0.71	0.66	0.70	0.64	0.68
100	0.84	0.88	0.83	0.86	0.79	0.80	0.75	0.80	0.77	0.84	0.82	0.90	0.92	0.87	0.89	0.82	0.85	0.81	0.84
105	1.05	1.07	1.02	1.04	0.97	0.98	0.92	0.97	0.95	1.01	1.00	1.08	1.13	1.08	1.09	1.03	1.06	1.00	1.04
110	1.26	1.27	1.22	1.23	1.16	1.17	1.12	1.17	1.14	1.21	1.21	1.30	1.36	1.29	1.31	1.24	1.25	1.20	1.25
115	1.47	1.47	1.41	1.44	1.37	1.37	1.32	1.37	1.35	1.42	1.41	1.50	1.58	1.50	1.51	1.44	1.46	1.41	1.44
120	1.69	1.69	1.61	1.64	1.56	1.57	1.53	1.57	1.54	1.62	1.62	1.71	1.80	1.72	1.73	1.66	1.67	1.61	1.66
125	1.91	1.91	1.83	1.85	1.78	1.79	1.73	1.76	1.75	1.83	1.84	1.94	2.02	1.94	1.93	1.87	1.88	1.83	1.87
130	2.12	2.12	2.03	2.05	1.97	1.99	1.94	1.98	1.96	2.05	2.05	2.15	2.23	2.15	2.15	2.08	2.09	2.03	2.07
135	2.33	2.34	2.23	2.24	2.17	2.18	2.13	2.19	2.18	2.25	2.25	2.36	2.42	2.35	2.34	2.28	2.29	2.23	2.26
140	2.52	2.52	2.42	2.42	2.34	2.36	2.31	2.38	2.37	2.45	2.44	2.55	2.60	2.53	2.52	2.46	2.48	2.41	2.44
145	2.68	2.68	2.59	2.59	2.51	2.53	2.48	2.57	2.56	2.63	2.62	2.72	2.76	2.70	2.70	2.63	2.65	2.59	2.60
150	2.83	2.84	2.76	2.75	2.68	2.70	2.66	2.76	2.74	2.80	2.79	2.87	2.90	2.85	2.85	2.79	2.82	2.76	2.75
155	2.97	2.98	2.91	2.91	2.84	2.86	2.84	2.93	2.91	2.96	2.94	3.01	3.04	2.98	3.00	2.95	2.98	2.93	2.91
160	3.10	3.12	3.06	3.07	3.01	3.03	3.02	3.12	3.08	3.12	3.08	3.14	3.15	3.09	3.12	3.08	3.13	3.09	3.07
165	3.21	3.24	3.18	3.22	3.16	3.20	3.20	3.28	3.23	3.25	3.21	3.25	3.26	3.21	3.24	3.21	3.28	3.24	3.23
170	3.31	3.35	3.29	3.32	3.29	3.34	3.36	3.42	3.34	3.36	3.31	3.36	3.36	3.31	3.34	3.32	3.38	3.37	3.39
175	3.39	3.43	3.39	3.43	3.40	3.45	3.48	3.49	3.41	3.44	3.39	3.43	3.44	3.39	3.42	3.39	3.44	3.45	3.51
180	3.45	3.45	3.44	3.44	3.45	3.48	3.55	3.52	3.45	3.46	3.43	3.44	3.45	3.45	3.44	3.44	3.45	3.48	3.55

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: 001  
 测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
 备注:

### 光强分布数据表格

实测参数: U:24.000V I:0.4266A P:10.238W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 13.3577x128 lm		
灯具名称: LED Strip	灯具类型:IP20	灯具重量:
灯具规格: 128LED/M 2835 4000K Ra>90	外型尺寸: 8*1000*1	测试编号: 20241008002
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

表--2

单位: cd

C (DEG) \ □ (DEG)	285	300	315	330	345															
0	572	572	572	572	572															
5	569	569	569	570	570															
10	561	562	562	563	564															
15	549	550	551	552	553															
20	533	534	535	537	538															
25	513	515	515	517	519															
30	489	490	491	494	495															
35	460	462	463	466	468															
40	428	430	431	434	436															
45	392	394	395	398	400															
50	352	354	355	359	361															
55	308	311	311	315	317															
60	261	264	264	268	270															
65	211	214	214	218	219															
70	159	161	161	165	166															
75	107	109	109	112	113															
80	58.7	60.4	60.0	63.0	63.7															
85	20.3	21.9	22.0	23.7	23.6															
90	1.63	2.00	2.20	2.51	2.15															
95	0.64	0.69	0.66	0.72	0.68															
100	0.81	0.87	0.84	0.89	0.85															
105	1.00	1.06	1.04	1.10	1.06															
110	1.21	1.28	1.26	1.31	1.27															
115	1.42	1.48	1.46	1.51	1.47															
120	1.63	1.70	1.68	1.73	1.71															
125	1.84	1.90	1.88	1.94	1.91															
130	2.04	2.09	2.08	2.13	2.13															
135	2.22	2.28	2.26	2.32	2.32															
140	2.39	2.46	2.43	2.50	2.51															
145	2.56	2.62	2.59	2.67	2.67															
150	2.71	2.76	2.74	2.83	2.82															
155	2.86	2.91	2.90	2.98	2.95															
160	3.01	3.06	3.04	3.10	3.08															
165	3.17	3.21	3.17	3.22	3.19															
170	3.29	3.33	3.29	3.33	3.30															
175	3.40	3.43	3.37	3.42	3.38															
180	3.48	3.49	3.44	3.44	3.43															

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: 001  
 测试日期: 2024-10-08

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 V2.00.445  
 环境湿度: 65.0%  
 测试距离: 7.950米 [K=1.0000]  
 备注: