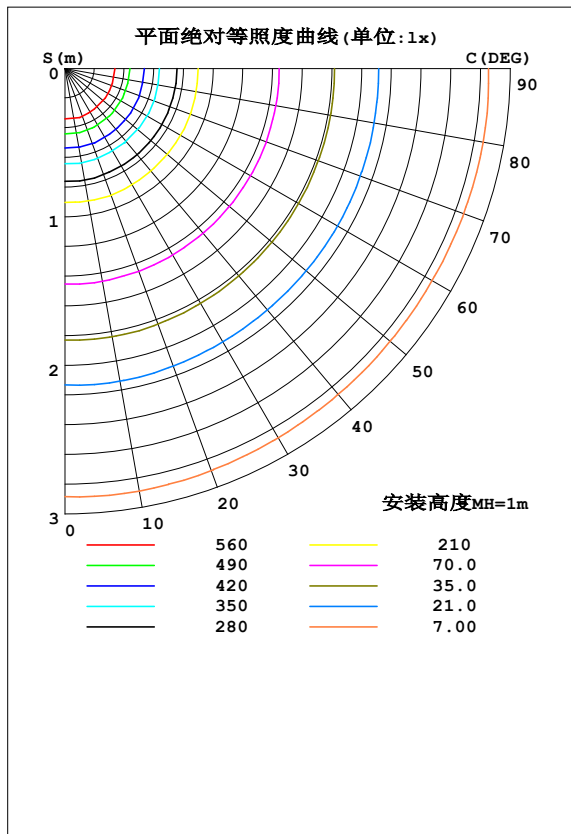
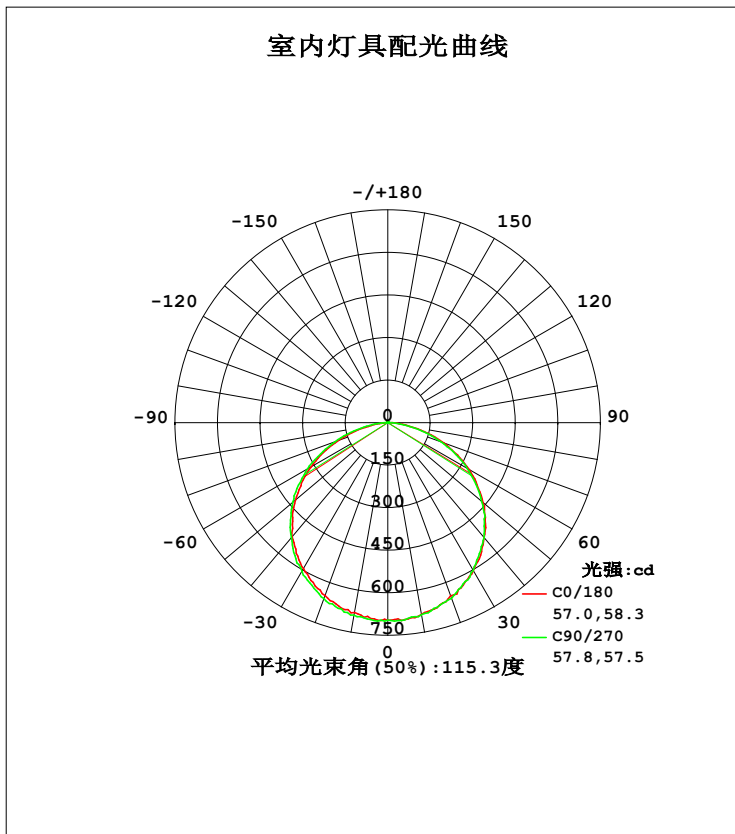


室内灯具光度数据

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据			
型号: HH-SW14F010W24-2835-2790F1-STD		峰值光强 (cd)	713.6	S/MH (C0/180)	1.27
标称功率 (W)	20	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.30
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	2073.5	□ UP, DN (C0-180)	0.3, 49.7
额定光通量 (lm)	14.8108	CIE分类	直接	□ UP, DN (C180-360)	0.3, 49.6
灯具内光源数 (只)	140	上射光通比 (%)	0.7	CIBSE SHR NOM	1.25
实测电源电压 (V)	24	下射光通比 (%)	99.3	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: 2024-05-20

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:

灯具环带光通量

环带光通量:

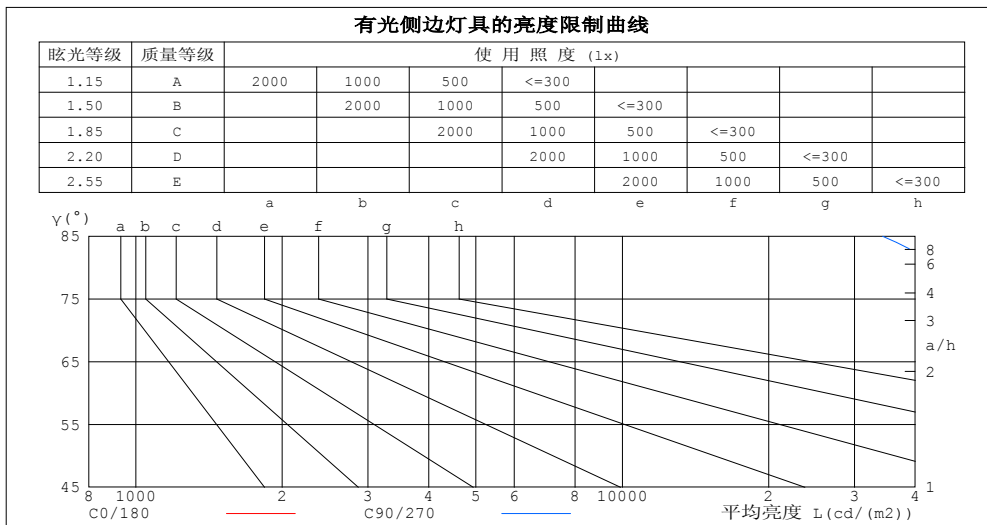
mm	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	686.5	690.7	687.5	684.7	679.3	685.1	689.1	688.4	0- 10	66.14	66.14	3.19,3.19
20	649.5	653.8	659.1	654.6	648.5	661.5	659.8	655.9	10- 20	190.3	256.4	12.4,12.4
30	603.8	601.1	602.8	597.3	594.7	599.5	605.2	598.9	20- 30	290.9	547.3	26.4,26.4
40	528.3	526.0	528.8	524.6	524.9	528.9	529.1	524.1	30- 40	355.0	902.4	43.5,43.5
50	437.9	438.6	432.5	432.8	424.2	434.3	437.8	435.3	40- 50	372.9	1275	61.5,61.5
60	333.0	326.2	322.5	324.1	311.9	323.9	327.2	324.7	50- 60	341.1	1616	78,78
70	211.5	204.0	202.0	200.6	184.7	198.1	198.8	202.9	60- 70	261.3	1878	90.6,90.6
80	84.58	81.57	78.64	77.17	59.99	75.66	75.98	78.50	70- 80	145.7	2023	97.6,97.6
90	1.056	5.703	4.664	5.634	0.7193	4.049	3.260	4.872	80- 90	36.37	2060	99.3,99.3
100	1.015	1.082	0.9804	1.065	1.129	1.007	0.9638	1.004	90-100	1.349	2061	99.4,99.4
110	1.494	1.522	1.421	1.502	1.665	1.486	1.439	1.488	100-110	1.336	2062	99.5,99.5
120	2.030	2.023	1.931	2.013	2.188	1.996	1.923	1.991	110-120	1.741	2064	99.6,99.6
130	2.579	2.525	2.445	2.545	2.698	2.515	2.446	2.467	120-130	2.031	2066	99.6,99.6
140	3.002	2.965	2.885	3.021	3.160	2.964	2.895	2.925	130-140	2.128	2068	99.8,99.8
150	3.381	3.366	3.282	3.433	3.530	3.383	3.274	3.285	140-150	1.994	2070	99.8,99.8
160	3.682	3.737	3.701	3.805	3.800	3.749	3.680	3.670	150-160	1.645	2072	99.9,99.9
170	3.956	4.046	4.098	4.095	4.053	4.041	4.081	3.982	160-170	1.102	2073	100,100
180	4.170	4.203	4.320	4.233	4.209	4.207	4.329	4.181	170-180	0.3938	2074	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: 001
测试日期: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m ²)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	39401	34290
80	48726	45280
75	56400	53376
70	61861	59053
65	64371	62550
60	66620	64498
55	67120	66115
50	68155	67274
45	68641	68087

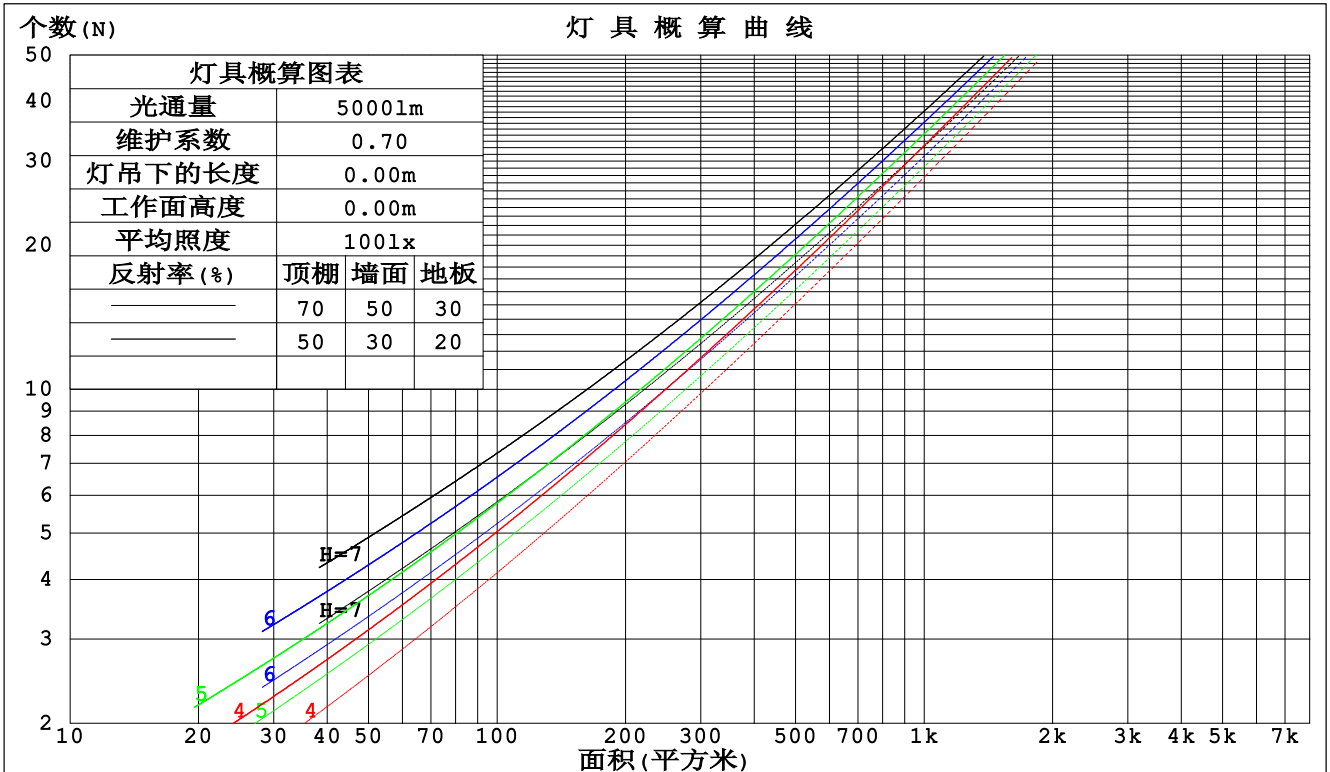
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-20

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:

工作面利用系数和灯具概算曲线

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
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	.95	1.01	.97	.94	.97	.94	.91	.93	.90	.88	.89	.87	.85	.83
2.0	.90	.83	.77	.88	.82	.76	.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	.36	.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	.29	.42	.34	.28	.41	.33	.28	.39	.33	.28	.38	.32	.28	.26
10.0	.39	.31	.26	.39	.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°C
 测试人员: 001
 测试日期: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
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	.310	.176	.056	.303	.173	.055	.289	.166	.053	.277	.160	.051	.265	.154	.050	
2.0	.293	.160	.049	.286	.158	.049	.274	.153	.047	.263	.148	.046	.253	.143	.045	
3.0	.271	.144	.043	.266	.142	.043	.255	.138	.042	.245	.134	.041	.236	.131	.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	.084	.024	.172	.084	.023	.166	.082	.023	.161	.081	.023	.156	.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	.196	.196	.196	.167	.167	.167	.114	.114	.114	.066	.066	.066	.021	.021	.021	
1.0	.185	.161	.139	.159	.138	.120	.109	.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	.146	.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	.081	.038	.121	.070	.033	.084	.049	.024	.049	.029	.014	.016	.009	.005	
8.0	.134	.075	.034	.116	.065	.029	.080	.046	.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	.066	.028	.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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:								
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004								
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	25.0	26.5	25.2	26.7	26.9
3H	26.7	28.1	27.0	28.3	28.6	26.5	27.9	26.8	28.1	28.4
4H	27.3	28.6	27.6	28.9	29.2	27.1	28.4	27.4	28.7	29.0
6H	27.7	29.0	28.0	29.2	29.5	27.5	28.7	27.8	29.0	29.3
8H	27.8	29.0	28.2	29.3	29.6	27.6	28.8	27.9	29.1	29.4
12H	27.9	29.0	28.2	29.4	29.7	27.6	28.8	28.0	29.1	29.4
4H 2H	25.7	27.0	26.0	27.3	27.6	25.6	26.9	25.9	27.2	27.5
3H	27.4	28.6	27.8	28.9	29.2	27.3	28.5	27.7	28.8	29.1
4H	28.2	29.3	28.6	29.6	29.9	28.0	29.1	28.4	29.4	29.8
6H	28.7	29.7	29.1	30.0	30.4	28.5	29.5	28.9	29.8	30.2
8H	28.9	29.8	29.3	30.2	30.6	28.7	29.5	29.1	29.9	30.3
12H	29.0	29.8	29.4	30.2	30.6	28.7	29.5	29.2	29.9	30.4
8H 4H	28.4	29.3	28.9	29.7	30.1	28.3	29.2	28.7	29.5	29.9
6H	29.1	29.8	29.6	30.3	30.7	28.9	29.6	29.4	30.1	30.5
8H	29.4	30.0	29.8	30.4	30.9	29.1	29.8	29.6	30.2	30.7
12H	29.5	30.1	30.0	30.5	31.0	29.3	29.8	29.8	30.3	30.8
12H 4H	28.4	29.2	28.9	29.6	30.1	28.3	29.1	28.7	29.5	29.9
6H	29.2	29.8	29.6	30.2	30.7	29.0	29.6	29.4	30.0	30.5
8H	29.4	30.0	29.9	30.5	30.9	29.2	29.8	29.7	30.2	30.7
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化 (CIE Pub.117):										
S = 1.0H	+ 0.1 / - 0.2					+ 0.1 / - 0.2				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.1 / - 0.3				

依据CIE Pub.117计算, 2074lm光源光通表格中的数据需要进行修正 ($81\log(F/F_0) = 2.5$).
出光口面积: 0.01 m²

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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

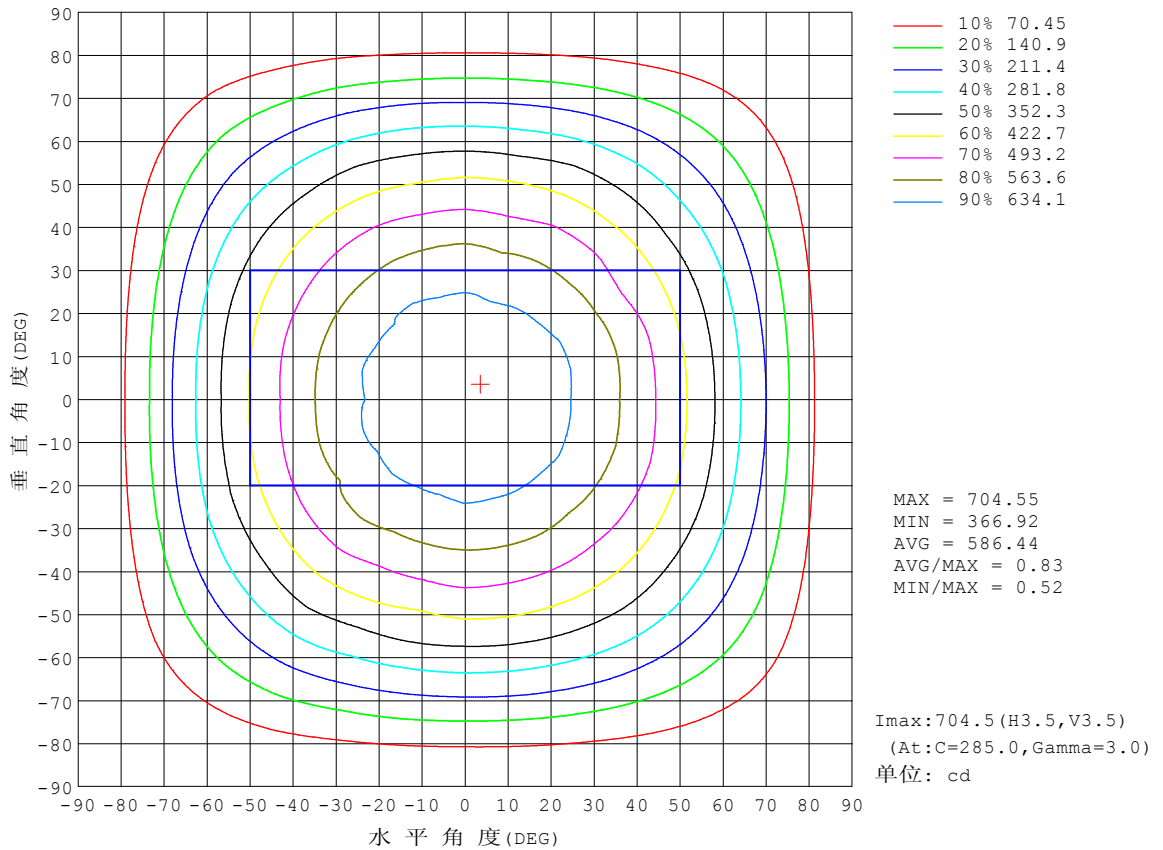
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	57	45	38	56	45	38	55	44	38	31
0.80	67	55	48	66	55	48	64	54	47	40
1.00	75	64	57	74	64	57	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	92	87	82	73
3.00	102	95	89	100	93	88	96	90	86	77
4.00	106	100	96	104	98	94	99	95	91	82
5.00	108	104	99	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°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-20

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:

灯具等光强曲线

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

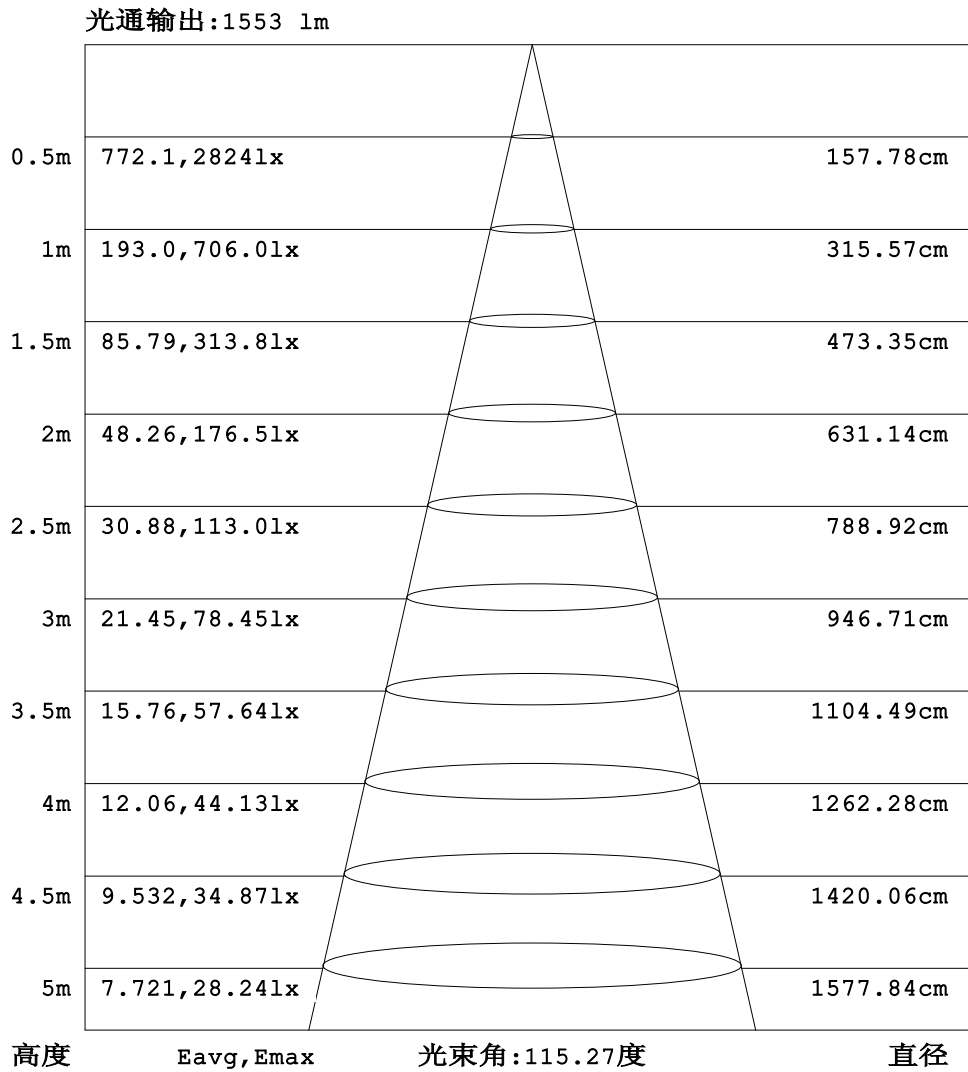


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



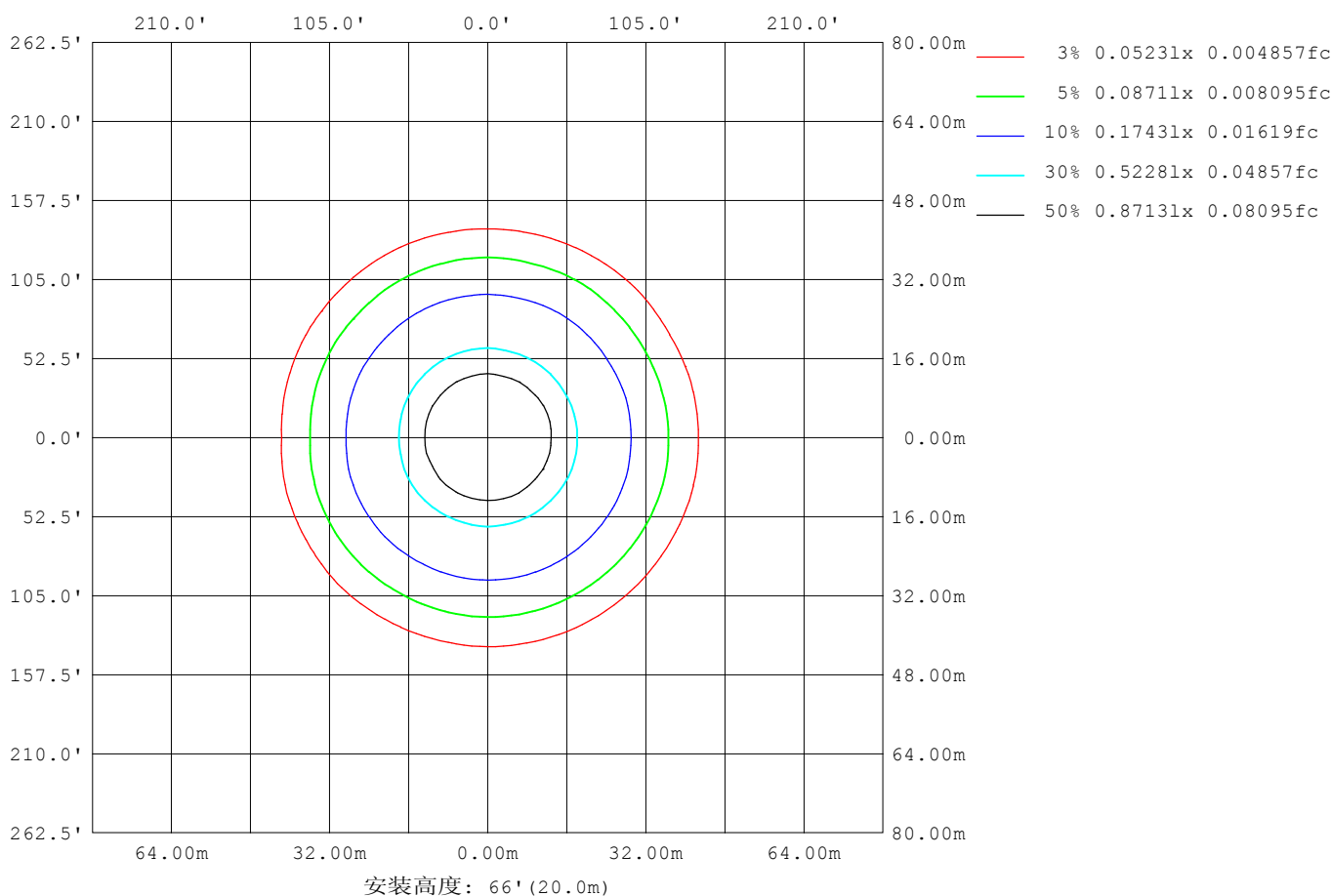
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

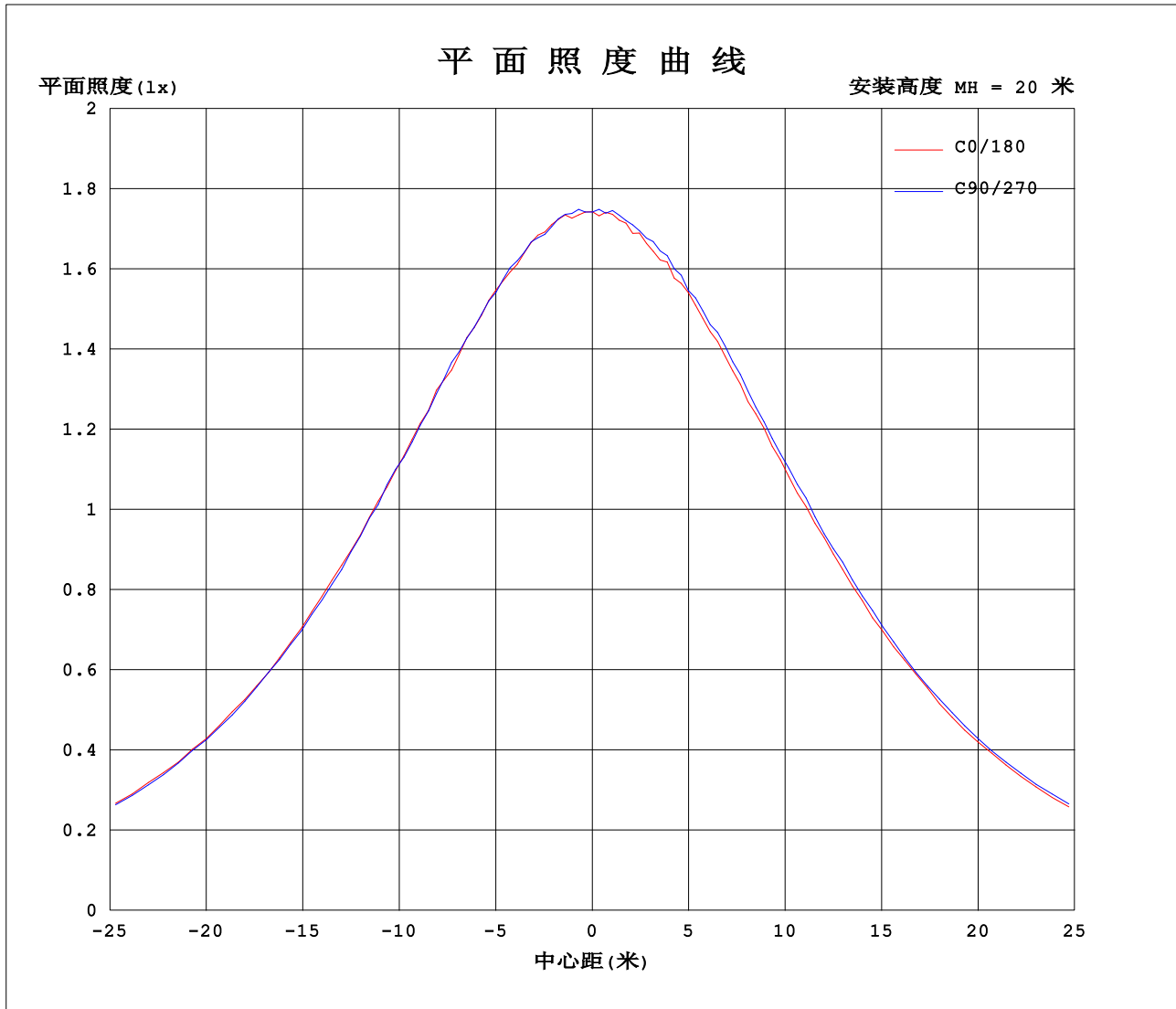
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	61821
L横 (75) av	51403
L横 (85) av	28381
L纵 (65) av	62260
L纵 (75) av	53174
L纵 (85) av	33386
L45 (65) av	62800
L45 (75) av	53426
L45 (85) av	34857

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: 2024-05-20

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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
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	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697	697
5	697	702	698	695	694	698	698	693	693	690	692	692	693	696	696	698	696	695	696
10	686	689	694	691	683	687	687	690	685	685	675	689	679	694	684	685	694	687	689
15	675	681	679	680	674	670	675	683	670	667	659	667	670	678	670	672	681	672	678
20	650	662	656	654	651	650	659	668	648	655	641	651	648	658	655	661	659	657	660
25	631	633	635	629	628	628	628	636	622	626	623	628	622	634	630	634	632	629	633
30	604	609	599	601	600	599	603	607	592	597	577	596	595	601	601	599	604	605	605
35	571	575	567	564	566	564	564	572	561	567	559	563	563	566	565	568	567	569	571
40	528	536	532	526	529	525	529	529	517	525	526	524	525	528	527	529	529	526	529
45	485	494	487	486	480	480	482	488	475	482	477	479	475	483	486	483	484	485	485
50	438	446	441	439	436	432	433	429	430	433	434	433	424	433	437	434	435	437	438
55	385	389	386	384	380	381	379	385	377	382	377	379	372	380	383	379	383	383	384
60	333	336	329	326	324	324	323	327	321	324	321	322	312	321	324	324	327	326	327
65	272	275	269	267	267	265	264	267	262	264	259	260	251	259	263	262	265	263	262
70	212	212	206	204	202	204	202	204	197	201	198	196	185	191	199	198	201	201	199
75	146	147	143	141	140	139	138	141	136	137	134	128	120	128	135	135	138	137	137
80	84.6	85.9	83.1	81.6	79.8	80.1	78.6	79.5	76.7	77.2	74.6	71.7	60.0	68.2	75.5	75.7	77.8	76.7	76.0
85	34.3	35.3	33.6	32.9	31.1	31.0	29.9	30.9	29.3	29.9	26.7	25.5	15.1	23.6	27.9	28.0	28.7	28.1	28.3
90	1.06	5.60	5.87	5.70	4.99	4.91	4.66	5.21	5.25	5.63	5.13	3.70	0.72	2.94	4.13	4.05	3.99	3.36	3.26
95	0.80	0.91	0.86	0.88	0.82	0.83	0.79	0.84	0.82	0.86	0.85	0.93	0.90	0.87	0.87	0.81	0.82	0.76	0.78
100	1.01	1.10	1.05	1.08	1.00	1.02	0.98	1.03	0.99	1.07	1.05	1.12	1.13	1.08	1.08	1.01	1.02	0.95	0.96
105	1.26	1.31	1.28	1.30	1.22	1.23	1.20	1.25	1.20	1.28	1.28	1.35	1.40	1.34	1.32	1.26	1.25	1.18	1.19
110	1.49	1.55	1.50	1.52	1.45	1.46	1.42	1.48	1.45	1.50	1.52	1.60	1.66	1.59	1.57	1.49	1.48	1.43	1.44
115	1.78	1.81	1.74	1.77	1.70	1.72	1.66	1.74	1.69	1.77	1.78	1.87	1.93	1.85	1.83	1.74	1.73	1.67	1.68
120	2.03	2.06	2.00	2.02	1.96	1.96	1.93	1.99	1.95	2.01	2.04	2.14	2.19	2.11	2.08	2.00	1.99	1.92	1.92
125	2.29	2.34	2.26	2.28	2.21	2.23	2.18	2.26	2.22	2.29	2.30	2.40	2.45	2.39	2.33	2.27	2.23	2.18	2.18
130	2.58	2.60	2.51	2.52	2.45	2.47	2.45	2.51	2.46	2.55	2.56	2.64	2.70	2.64	2.58	2.52	2.48	2.42	2.45
135	2.78	2.85	2.73	2.76	2.68	2.71	2.67	2.76	2.70	2.77	2.79	2.89	2.92	2.88	2.82	2.76	2.72	2.67	2.66
140	3.00	3.07	2.97	2.96	2.91	2.93	2.89	2.99	2.94	3.02	3.01	3.12	3.16	3.10	3.04	2.96	2.97	2.87	2.90
145	3.21	3.27	3.17	3.16	3.11	3.12	3.09	3.20	3.18	3.23	3.24	3.32	3.36	3.29	3.25	3.19	3.17	3.10	3.08
150	3.38	3.47	3.38	3.37	3.29	3.32	3.28	3.40	3.36	3.43	3.42	3.52	3.53	3.48	3.45	3.38	3.39	3.33	3.27
155	3.53	3.64	3.56	3.55	3.47	3.51	3.48	3.66	3.59	3.62	3.60	3.66	3.67	3.64	3.62	3.58	3.57	3.54	3.47
160	3.68	3.81	3.73	3.74	3.66	3.69	3.70	3.75	3.79	3.80	3.71	3.81	3.80	3.80	3.76	3.75	3.77	3.73	3.68
165	3.83	3.95	3.87	3.90	3.88	3.87	3.94	3.99	3.96	3.97	3.84	3.97	3.95	3.92	3.93	3.92	3.94	3.93	3.88
170	3.96	4.09	4.02	4.05	4.03	4.05	4.10	4.14	4.13	4.09	3.97	4.08	4.05	4.05	4.05	4.04	4.07	4.10	4.08
175	4.05	4.19	4.15	4.17	4.16	4.19	4.26	4.30	4.19	4.18	4.08	4.15	4.15	4.16	4.14	4.15	4.14	4.18	4.22
180	4.17	4.21	4.20	4.20	4.21	4.24	4.32	4.25	4.14	4.23	4.18	4.21	4.21	4.24	4.20	4.21	4.23	4.23	4.33

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: 2024-05-20

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

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 140LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240517004
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	697	697	697	697	697															
5	703	690	700	694	699															
10	692	692	688	687	690															
15	685	670	671	674	679															
20	658	650	656	658	653															
25	643	629	625	632	634															
30	611	609	599	601	613															
35	574	574	561	570	570															
40	536	534	524	527	534															
45	489	490	481	481	488															
50	443	442	435	436	440															
55	389	386	383	379	388															
60	330	330	325	323	332															
65	268	266	268	263	270															
70	205	203	203	203	206															
75	140	140	139	140	141															
80	78.8	79.5	78.5	82.9	82.5															
85	29.3	30.4	30.8	32.7	33.5															
90	3.63	4.42	4.87	5.71	4.47															
95	0.80	0.82	0.81	0.85	0.82															
100	0.99	1.02	1.00	1.04	1.02															
105	1.23	1.25	1.24	1.27	1.25															
110	1.46	1.48	1.49	1.52	1.50															
115	1.73	1.73	1.74	1.77	1.75															
120	1.98	1.99	1.99	2.00	2.01															
125	2.25	2.25	2.24	2.24	2.26															
130	2.49	2.49	2.47	2.52	2.49															
135	2.72	2.71	2.69	2.72	2.74															
140	2.94	2.92	2.93	2.95	2.99															
145	3.16	3.11	3.12	3.16	3.16															
150	3.36	3.29	3.29	3.36	3.31															
155	3.55	3.49	3.50	3.54	3.55															
160	3.77	3.69	3.67	3.70	3.73															
165	3.94	3.88	3.84	3.88	3.89															
170	4.12	4.02	3.98	3.98	4.02															
175	4.22	4.16	4.12	4.11	4.13															
180	4.30	4.24	4.18	4.18	4.16															

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: 2024-05-20

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: