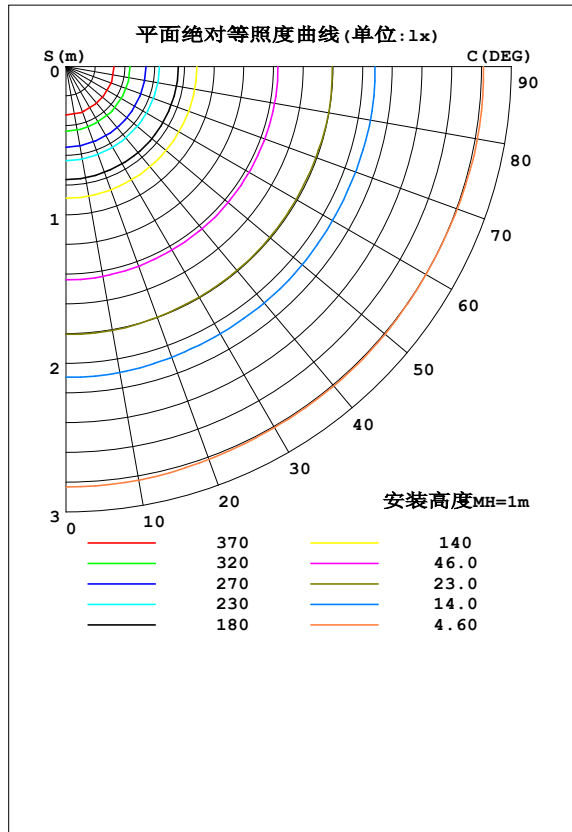
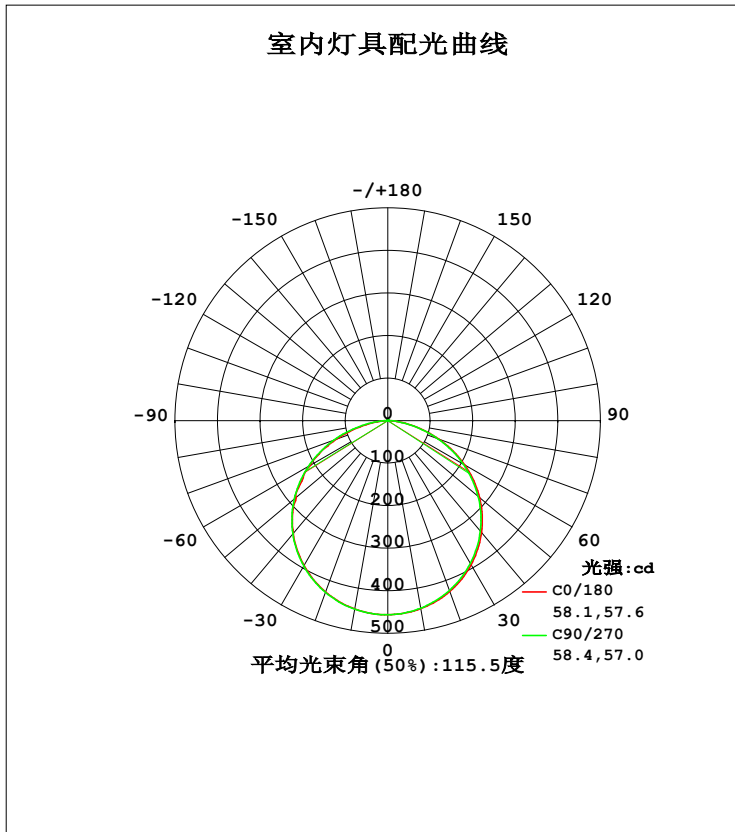


室内灯具光度数据

灯具名称: LED STRIP	灯具类型: LED IP20	灯具重量:
灯具规格: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据			
型号: HH-SWW64FC024-2835-H-CC-2790K1-STD		峰值光强 (cd)	456.3	S/MH (C0/180)	1.28
标称功率 (W)	9.6	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.29
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1347.7	□ UP, DN (C0-180)	0.3, 49.2
额定光通量 (lm)	21.058	CIE分类	直接	□ UP, DN (C180-360)	0.3, 50.2
灯具内光源数 (只)	64	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: 2024-05-21

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:

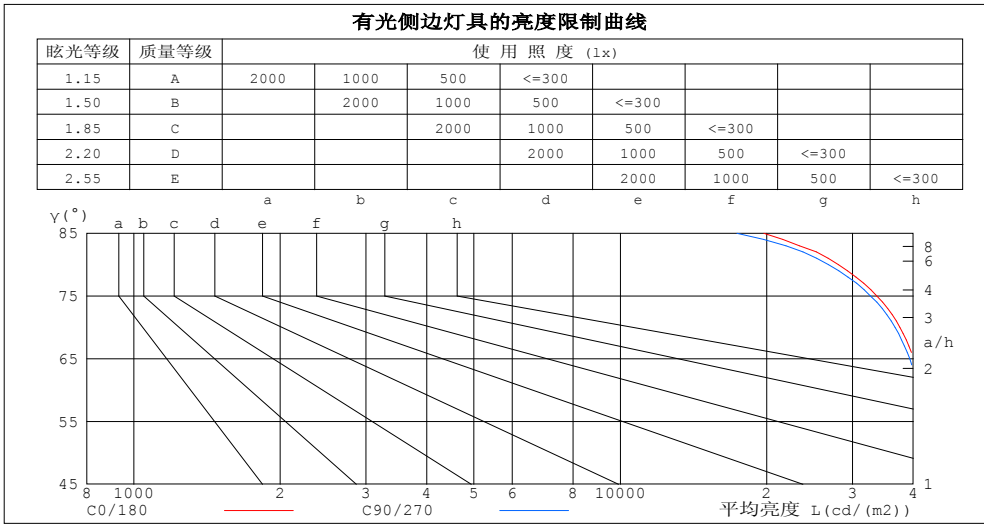
mm	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	448.7	447.6	447.5	449.0	449.5	450.5	450.1	449.1	0- 10	43.20	43.20	3.21,3.21
20	427.0	424.8	424.4	427.4	428.5	430.3	429.5	427.8	10- 20	124.2	167.4	12.4,12.4
30	391.6	388.5	388.1	392.1	393.8	396.2	395.0	392.6	20- 30	189.7	357.1	26.5,26.5
40	342.9	339.1	338.6	343.7	345.9	348.8	347.4	344.1	30- 40	231.2	588.4	43.7,43.7
50	281.9	277.7	277.5	283.3	281.3	288.8	287.2	283.2	40- 50	242.8	831.2	61.7,61.7
60	209.5	205.5	205.5	211.8	210.0	217.3	215.9	210.8	50- 60	221.9	1053	78.1,78.1
70	128.7	124.8	125.5	131.6	131.1	136.8	135.3	129.7	60- 70	169.5	1223	90.7,90.7
80	48.82	45.63	46.46	51.35	45.92	55.31	54.13	49.14	70- 80	94.15	1317	97.7,97.7
90	0.6354	1.378	0.8232	2.055	0.4147	2.850	1.739	1.661	80- 90	22.43	1339	99.4,99.4
100	0.6498	0.6805	0.5963	0.6452	0.6810	0.5841	0.6187	0.6273	90-100	0.7169	1340	99.4,99.4
110	0.9727	0.9857	0.8924	0.9416	1.017	0.8979	0.9106	0.9367	100-110	0.8291	1341	99.5,99.5
120	1.313	1.321	1.219	1.273	1.366	1.221	1.237	1.259	110-120	1.097	1342	99.6,99.6
130	1.649	1.627	1.537	1.595	1.689	1.539	1.542	1.560	120-130	1.281	1343	99.7,99.7
140	1.946	1.914	1.816	1.909	1.981	1.840	1.834	1.834	130-140	1.344	1344	99.8,99.8
150	2.190	2.163	2.073	2.184	2.230	2.110	2.095	2.083	140-150	1.263	1346	99.9,99.9
160	2.391	2.403	2.347	2.428	2.435	2.359	2.352	2.331	150-160	1.045	1347	99.9,99.9
170	2.566	2.603	2.609	2.619	2.610	2.551	2.622	2.532	160-170	0.7025	1347	100,100
180	2.679	2.673	2.748	2.680	2.679	2.664	2.748	2.663	170-180	0.2513	1348	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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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	19734	17370
80	28082	26779
75	33663	32689
70	37585	36716
65	40134	39347
60	41861	41128
55	43019	42347
50	43815	43200
45	44359	43814

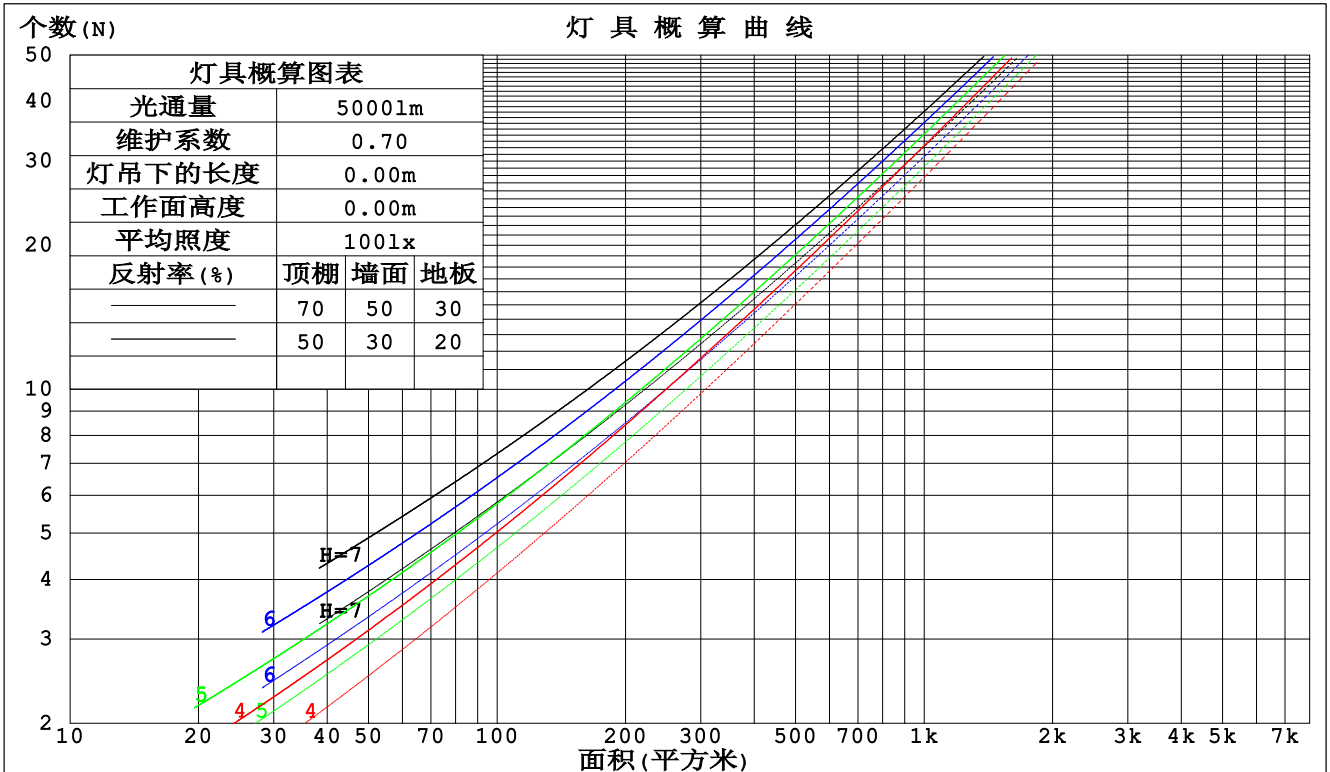
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 15.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: 001
 测试日期: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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	.98	.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	.72	.66	.61	.69	.64	.60	.58
4.0	.70	.61	.54	.69	.60	.54	.66	.59	.53	.64	.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	.41	.55	.47	.40	.53	.46	.40	.51	.45	.40	.50	.44	.39	.37
7.0	.51	.42	.36	.50	.42	.36	.48	.41	.35	.47	.40	.35	.45	.39	.35	.33
8.0	.46	.38	.32	.46	.37	.32	.44	.37	.31	.43	.36	.31	.42	.36	.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	.38	.31	.26	.37	.30	.25	.36	.30	.25	.24



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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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	.048	.274	.152	.047	.262	.147	.046	.252	.143	.045	
3.0	.271	.144	.043	.265	.142	.043	.254	.138	.042	.244	.134	.041	.235	.130	.040	
4.0	.250	.130	.038	.245	.128	.038	.235	.125	.037	.227	.122	.037	.218	.119	.036	
5.0	.231	.118	.034	.227	.116	.034	.218	.114	.033	.210	.111	.033	.203	.108	.033	
6.0	.214	.107	.031	.210	.106	.031	.203	.104	.030	.196	.102	.030	.189	.100	.030	
7.0	.199	.099	.028	.196	.098	.028	.189	.096	.028	.183	.094	.027	.177	.092	.027	
8.0	.186	.091	.026	.183	.090	.025	.177	.088	.025	.171	.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	.075	.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	.081	.062	.060	.047	.036	.019	.015	.012	
3.0	.170	.119	.079	.145	.103	.069	.100	.071	.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	.091	.058	.032	.053	.034	.019	.017	.011	.006	
6.0	.147	.087	.044	.127	.076	.038	.087	.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	.046	.027	.012	.015	.009	.004	
9.0	.128	.070	.030	.110	.060	.026	.076	.042	.019	.045	.025	.011	.014	.008	.004	
10.0	.122	.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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009								
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	24.9	26.4	25.1	26.6	26.8	24.8	26.3	25.1	26.5	26.7
3H	26.4	27.8	26.7	28.0	28.3	26.3	27.7	26.6	27.9	28.2
4H	26.9	28.3	27.2	28.5	28.8	26.8	28.2	27.1	28.4	28.7
6H	27.3	28.5	27.6	28.8	29.1	27.2	28.4	27.5	28.7	29.0
8H	27.4	28.6	27.7	28.9	29.2	27.2	28.4	27.6	28.7	29.0
12H	27.4	28.6	27.8	28.9	29.2	27.3	28.4	27.6	28.7	29.0
4H 2H	25.4	26.8	25.8	27.0	27.3	25.4	26.7	25.7	27.0	27.3
3H	27.1	28.3	27.5	28.6	28.9	27.0	28.2	27.4	28.5	28.8
4H	27.8	28.8	28.2	29.2	29.5	27.7	28.8	28.1	29.1	29.4
6H	28.2	29.2	28.7	29.6	29.9	28.1	29.1	28.5	29.4	29.8
8H	28.4	29.3	28.8	29.6	30.0	28.3	29.1	28.7	29.5	29.9
12H	28.4	29.3	28.9	29.7	30.1	28.3	29.1	28.7	29.5	29.9
8H 4H	28.0	28.9	28.4	29.3	29.7	27.9	28.8	28.3	29.2	29.6
6H	28.6	29.3	29.0	29.7	30.2	28.5	29.2	28.9	29.6	30.1
8H	28.8	29.4	29.2	29.9	30.3	28.7	29.3	29.1	29.7	30.2
12H	28.9	29.5	29.4	29.9	30.4	28.8	29.3	29.2	29.8	30.3
12H 4H	28.0	28.8	28.4	29.2	29.6	27.9	28.7	28.4	29.1	29.5
6H	28.6	29.3	29.1	29.7	30.2	28.5	29.2	29.0	29.6	30.1
8H	28.8	29.4	29.3	29.9	30.3	28.7	29.3	29.2	29.7	30.2
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, 1348lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = 1.0$).
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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

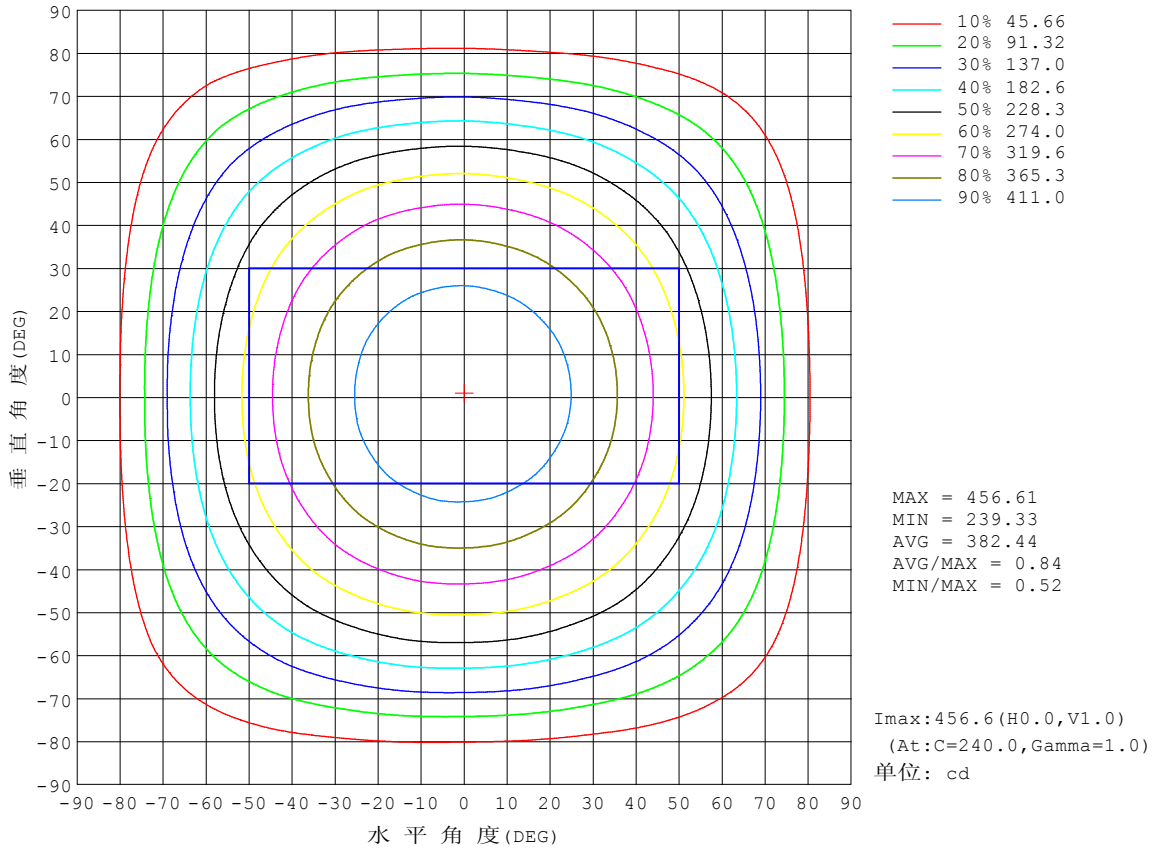
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	57	45	38	56	45	38	55	44	38	31
0.80	67	55	48	66	55	48	64	54	47	40
1.00	75	64	57	74	64	57	72	65	56	49
1.25	83	72	65	81	71	64	78	70	64	56
1.50	88	78	71	86	77	70	83	75	69	61
2.00	95	86	80	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	78
4.00	106	100	96	104	99	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°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

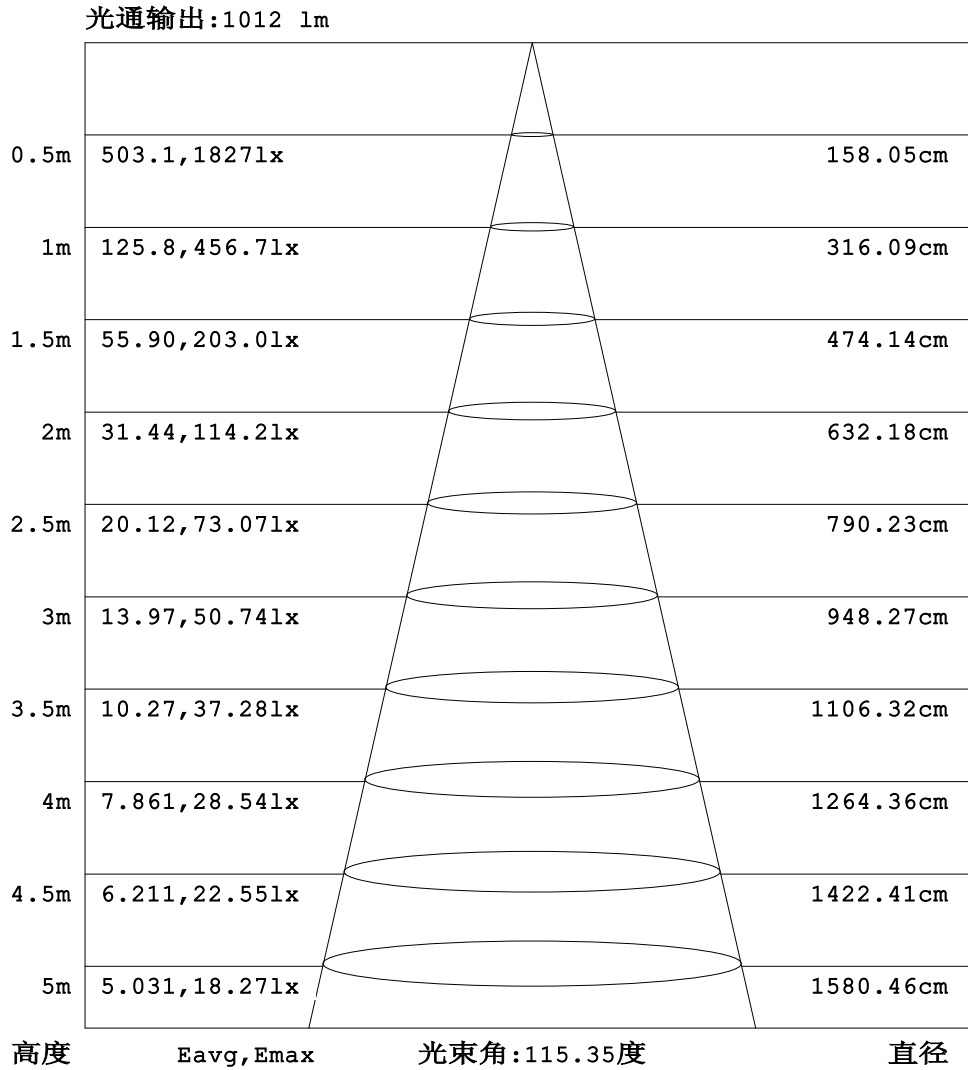


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



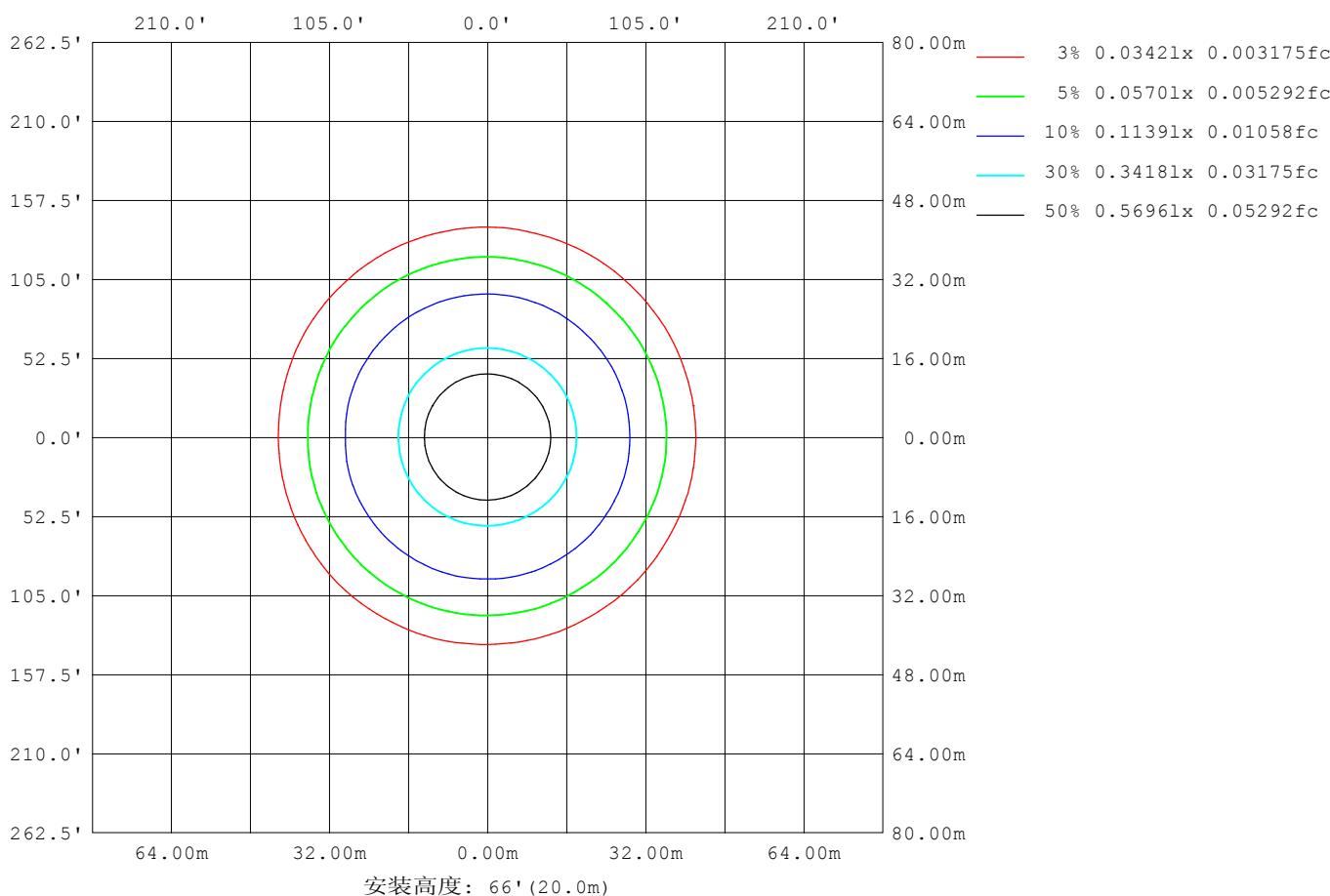
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

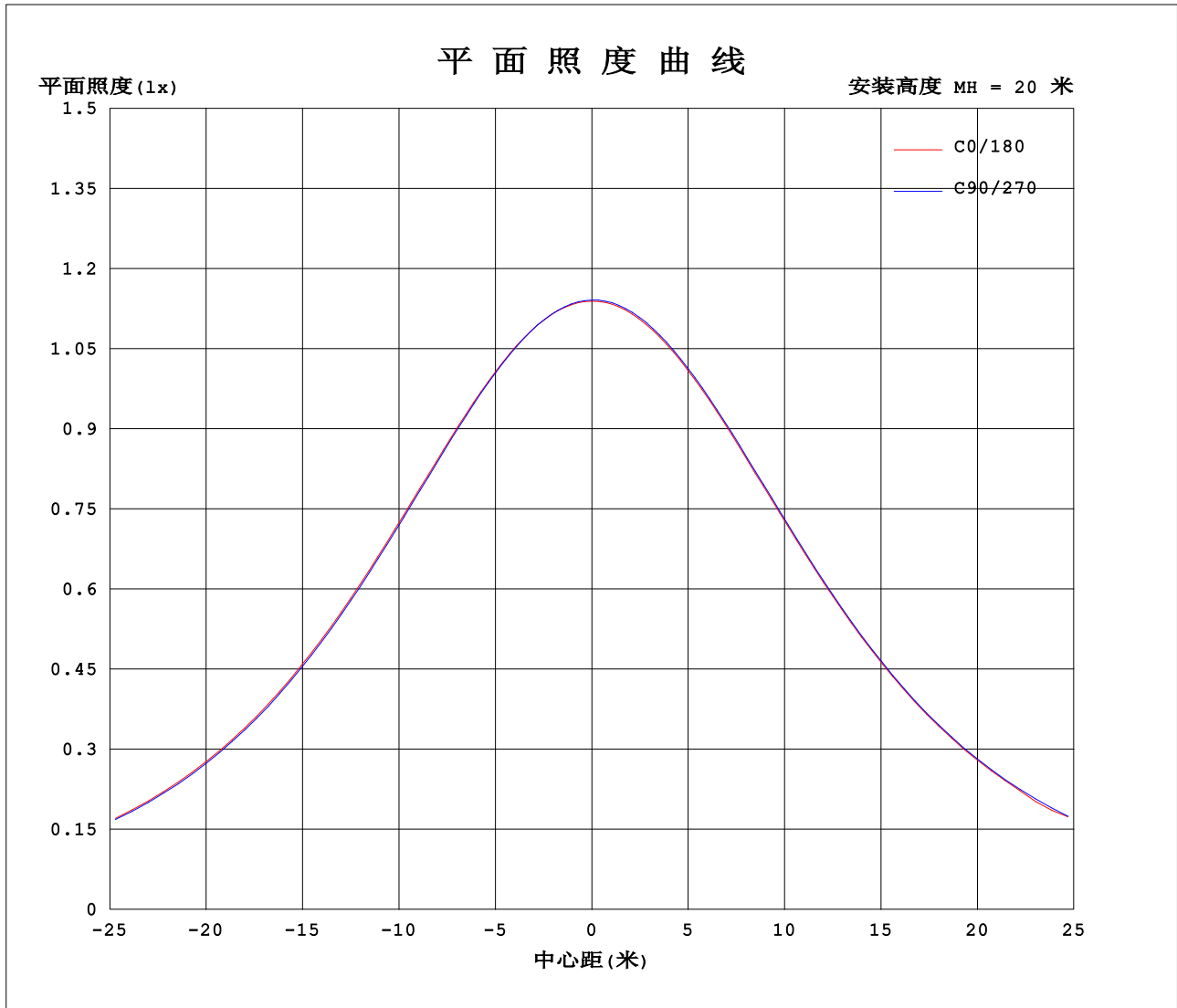
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	40719
L横 (75) av	33395
L横 (85) av	17051
L纵 (65) av	40539
L纵 (75) av	34425
L纵 (85) av	19982
L45 (65) av	40643
L45 (75) av	34561
L45 (85) av	21472

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°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-21

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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456	456
5	454	454	454	454	454	454	454	454	454	454	454	455	455	455	455	455	455	455	455
10	449	448	448	448	447	447	448	448	449	449	449	449	449	450	450	450	451	450	450
15	440	439	438	438	437	438	438	439	439	440	440	441	441	441	442	442	442	442	442
20	427	426	425	425	424	424	424	426	426	427	428	428	429	429	430	430	431	430	429
25	411	410	409	408	408	408	408	409	410	411	412	413	413	414	415	415	415	414	414
30	392	391	389	388	388	388	388	389	391	392	393	393	394	395	396	396	397	395	395
35	369	368	366	365	364	365	365	367	368	369	370	371	371	372	374	374	375	373	373
40	343	342	340	339	338	339	339	341	342	344	344	345	346	347	349	349	349	348	347
45	314	313	311	310	309	309	310	312	313	315	316	317	317	318	320	320	321	319	319
50	282	281	278	278	277	277	277	280	281	283	284	285	281	287	289	289	289	288	287
55	247	246	243	243	241	243	243	245	246	249	249	251	247	252	255	254	255	253	253
60	210	208	206	205	204	205	205	208	209	212	212	214	210	215	218	217	218	216	216
65	170	169	166	166	165	166	166	169	170	173	173	172	174	175	178	178	179	177	177
70	129	127	125	125	124	125	125	128	129	132	132	132	131	133	137	137	138	136	135
75	87.2	86.2	83.7	83.8	82.7	84.3	84.5	87.2	88.0	90.4	90.4	87.8	85.6	90.3	95.3	95.3	96.1	94.3	93.7
80	48.8	47.9	45.8	45.6	44.7	46.1	46.5	48.7	49.4	51.3	51.4	50.5	45.9	51.2	55.8	55.3	56.3	54.4	54.1
85	17.2	17.3	16.1	15.9	14.8	15.1	15.1	17.0	18.1	19.9	19.8	19.5	12.5	20.1	21.8	21.9	21.9	20.0	19.7
90	0.64	1.78	1.54	1.38	1.11	0.90	0.82	0.98	1.41	2.06	2.36	2.62	0.41	2.47	2.71	2.85	2.77	2.13	1.74
95	0.53	0.57	0.59	0.56	0.50	0.52	0.47	0.51	0.48	0.53	0.50	0.55	0.53	0.48	0.52	0.48	0.50	0.57	0.50
100	0.65	0.70	0.65	0.68	0.63	0.65	0.60	0.64	0.59	0.65	0.62	0.68	0.68	0.62	0.65	0.58	0.62	0.57	0.62
105	0.81	0.85	0.80	0.83	0.77	0.79	0.74	0.77	0.74	0.79	0.77	0.82	0.84	0.79	0.81	0.74	0.77	0.71	0.75
110	0.97	1.01	0.96	0.99	0.93	0.94	0.89	0.93	0.89	0.94	0.92	0.98	1.02	0.96	0.97	0.90	0.92	0.87	0.91
115	1.14	1.17	1.12	1.16	1.09	1.11	1.06	1.09	1.05	1.11	1.08	1.14	1.20	1.13	1.13	1.06	1.08	1.03	1.08
120	1.31	1.34	1.29	1.32	1.25	1.27	1.22	1.25	1.22	1.27	1.25	1.33	1.37	1.29	1.29	1.22	1.24	1.19	1.24
125	1.47	1.50	1.44	1.47	1.40	1.43	1.38	1.42	1.38	1.44	1.41	1.48	1.53	1.44	1.45	1.38	1.40	1.35	1.40
130	1.65	1.67	1.60	1.63	1.56	1.59	1.54	1.57	1.53	1.60	1.57	1.65	1.69	1.61	1.61	1.54	1.55	1.50	1.54
135	1.81	1.83	1.75	1.77	1.71	1.74	1.69	1.72	1.69	1.76	1.73	1.81	1.84	1.76	1.76	1.70	1.72	1.66	1.69
140	1.95	1.97	1.89	1.91	1.85	1.87	1.82	1.87	1.85	1.91	1.88	1.96	1.98	1.91	1.91	1.84	1.87	1.81	1.83
145	2.08	2.10	2.02	2.03	1.97	2.00	1.95	2.01	2.00	2.05	2.03	2.09	2.11	2.05	2.05	1.99	2.01	1.95	1.96
150	2.19	2.22	2.15	2.16	2.09	2.12	2.07	2.16	2.13	2.18	2.15	2.21	2.23	2.16	2.18	2.11	2.15	2.09	2.10
155	2.30	2.33	2.26	2.29	2.22	2.24	2.20	2.29	2.26	2.31	2.27	2.32	2.34	2.27	2.29	2.24	2.28	2.23	2.23
160	2.39	2.43	2.38	2.40	2.35	2.37	2.35	2.44	2.39	2.43	2.39	2.42	2.44	2.37	2.41	2.36	2.41	2.36	2.35
165	2.49	2.53	2.47	2.51	2.46	2.50	2.49	2.56	2.51	2.53	2.48	2.52	2.53	2.47	2.50	2.46	2.52	2.49	2.50
170	2.57	2.60	2.56	2.60	2.55	2.61	2.61	2.67	2.59	2.62	2.57	2.60	2.61	2.55	2.59	2.55	2.61	2.60	2.62
175	2.63	2.67	2.63	2.68	2.63	2.69	2.70	2.72	2.65	2.68	2.63	2.67	2.67	2.62	2.65	2.62	2.68	2.66	2.73
180	2.68	2.68	2.67	2.67	2.67	2.69	2.75	2.73	2.68	2.68	2.67	2.67	2.68	2.67	2.68	2.66	2.67	2.69	2.75

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: 2024-05-21

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: 64LED/M 2835 DC24V 20W/M 2700K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521009
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	456	456	456	456	456														
5	455	455	454	454	454														
10	449	449	449	449	449														
15	441	441	440	440	440														
20	429	428	428	428	427														
25	413	413	412	412	411														
30	394	394	393	393	392														
35	371	371	370	370	369														
40	346	345	344	344	343														
45	317	317	315	315	314														
50	285	285	283	283	282														
55	251	250	248	249	247														
60	213	213	211	211	210														
65	174	173	171	171	170														
70	133	132	130	130	128														
75	91.2	90.4	88.3	88.4	87.2														
80	51.6	51.2	49.1	49.6	48.5														
85	17.6	18.5	17.2	18.5	17.8														
90	1.55	1.69	1.66	1.77	1.48														
95	0.49	0.53	0.54	0.55	0.53														
100	0.59	0.64	0.63	0.68	0.64														
105	0.73	0.78	0.78	0.83	0.80														
110	0.88	0.95	0.94	0.99	0.96														
115	1.04	1.12	1.10	1.16	1.13														
120	1.21	1.28	1.26	1.32	1.30														
125	1.37	1.44	1.41	1.47	1.46														
130	1.52	1.58	1.56	1.63	1.62														
135	1.67	1.73	1.70	1.77	1.77														
140	1.80	1.85	1.83	1.91	1.92														
145	1.92	1.98	1.96	2.05	2.04														
150	2.05	2.10	2.08	2.17	2.16														
155	2.17	2.23	2.21	2.29	2.27														
160	2.31	2.36	2.33	2.39	2.37														
165	2.44	2.47	2.44	2.49	2.46														
170	2.54	2.57	2.53	2.58	2.55														
175	2.63	2.66	2.61	2.65	2.62														
180	2.70	2.70	2.66	2.67	2.66														

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: 2024-05-21

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: