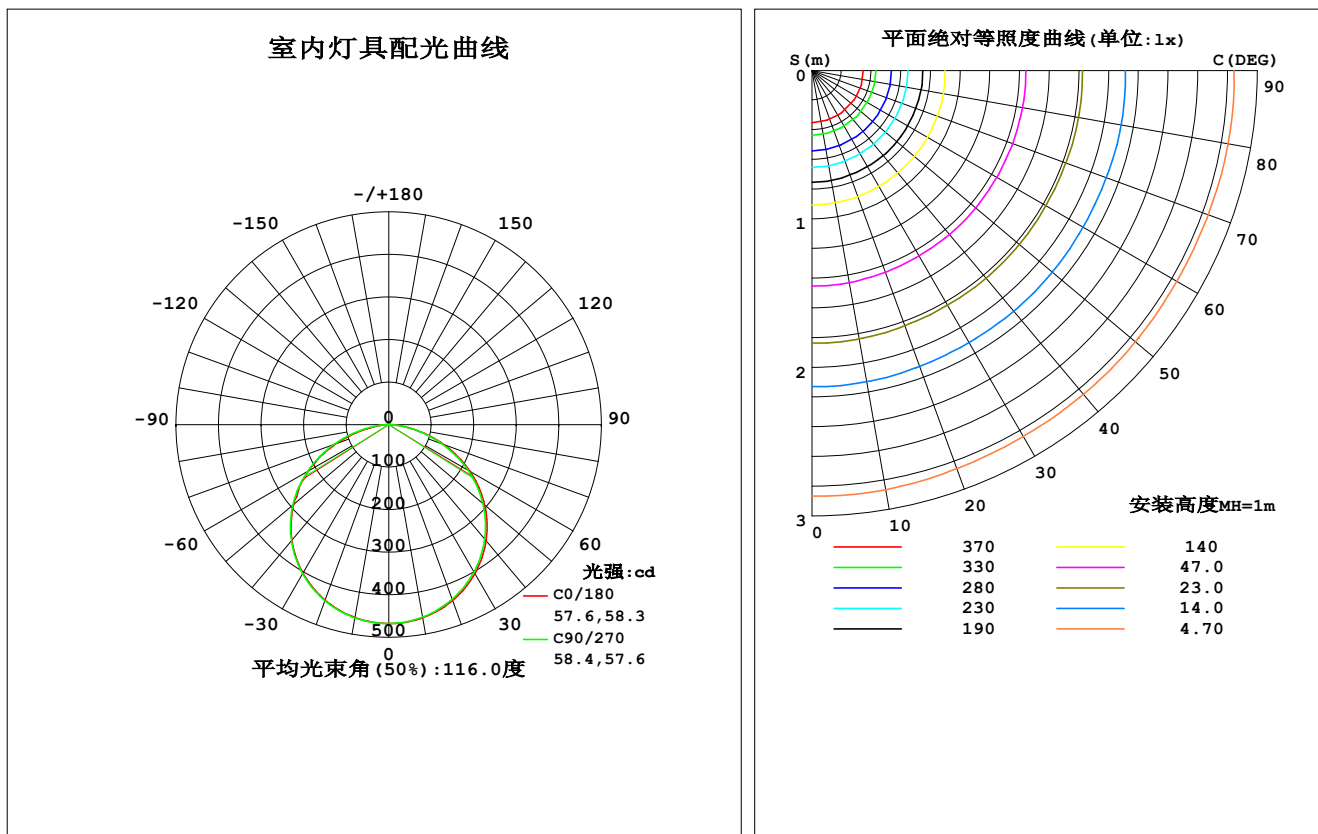


室内灯具光度数据

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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-3090K1-STD		峰值光强 (cd)	467.6	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)	1393.2	□ UP, DN (C0-180)	0.3, 49.5
额定光通量 (lm)	21.769	CIE分类	直接	□ UP, DN (C180-360)	0.3, 49.9
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:

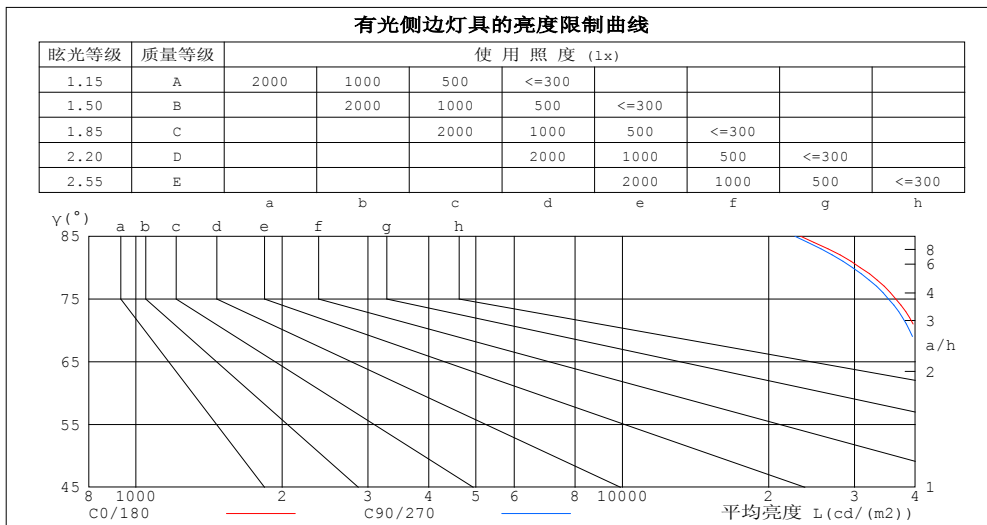
mm	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	460.8	459.8	459.3	460.3	460.3	461.3	461.2	460.7	0- 10	44.29	44.29	3.18,3.18
20	439.6	437.6	436.6	438.5	438.8	440.5	440.1	439.5	10- 20	127.5	171.8	12.3,12.3
30	404.5	401.6	400.3	402.8	403.3	405.5	405.0	404.1	20- 30	194.9	366.7	26.3,26.3
40	355.8	352.3	350.7	353.9	354.3	356.8	356.3	355.2	30- 40	238.1	604.8	43.4,43.4
50	294.3	290.5	288.8	292.4	292.4	295.0	294.5	293.1	40- 50	250.7	855.4	61.4,61.4
60	220.6	217.1	215.4	219.2	218.7	221.2	221.1	218.9	50- 60	229.7	1085	77.9,77.9
70	137.4	134.3	133.2	136.8	134.0	137.9	138.0	135.6	60- 70	176.2	1261	90.5,90.5
80	53.58	51.59	51.59	54.02	44.53	54.16	54.51	52.28	70- 80	98.50	1360	97.6,97.6
90	0.8628	2.916	2.887	3.699	0.4491	2.971	3.082	3.028	80- 90	24.50	1384	99.4,99.4
100	0.6751	0.6978	0.6184	0.6761	0.7239	0.6188	0.6320	0.6363	90-100	0.8965	1385	99.4,99.4
110	1.006	1.012	0.9231	0.9856	1.077	0.9414	0.9501	0.9589	100-110	0.8617	1386	99.5,99.5
120	1.355	1.343	1.259	1.326	1.430	1.286	1.286	1.308	110-120	1.138	1387	99.6,99.6
130	1.691	1.666	1.581	1.657	1.770	1.608	1.599	1.613	120-130	1.326	1388	99.7,99.7
140	2.004	1.953	1.873	1.975	2.071	1.918	1.904	1.896	130-140	1.390	1390	99.8,99.8
150	2.257	2.224	2.143	2.254	2.315	2.193	2.165	2.154	140-150	1.306	1391	99.9,99.9
160	2.462	2.472	2.426	2.503	2.519	2.437	2.436	2.402	150-160	1.079	1392	99.9,99.9
170	2.641	2.681	2.692	2.703	2.698	2.637	2.710	2.611	160-170	0.7250	1393	100,100
180	2.759	2.764	2.836	2.764	2.759	2.751	2.840	2.760	170-180	0.2592	1393	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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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	23254	22636
80	30860	29723
75	36489	35245
70	40182	38979
65	42563	41434
60	44126	43104
55	45153	44204
50	45794	44947
45	46206	45456

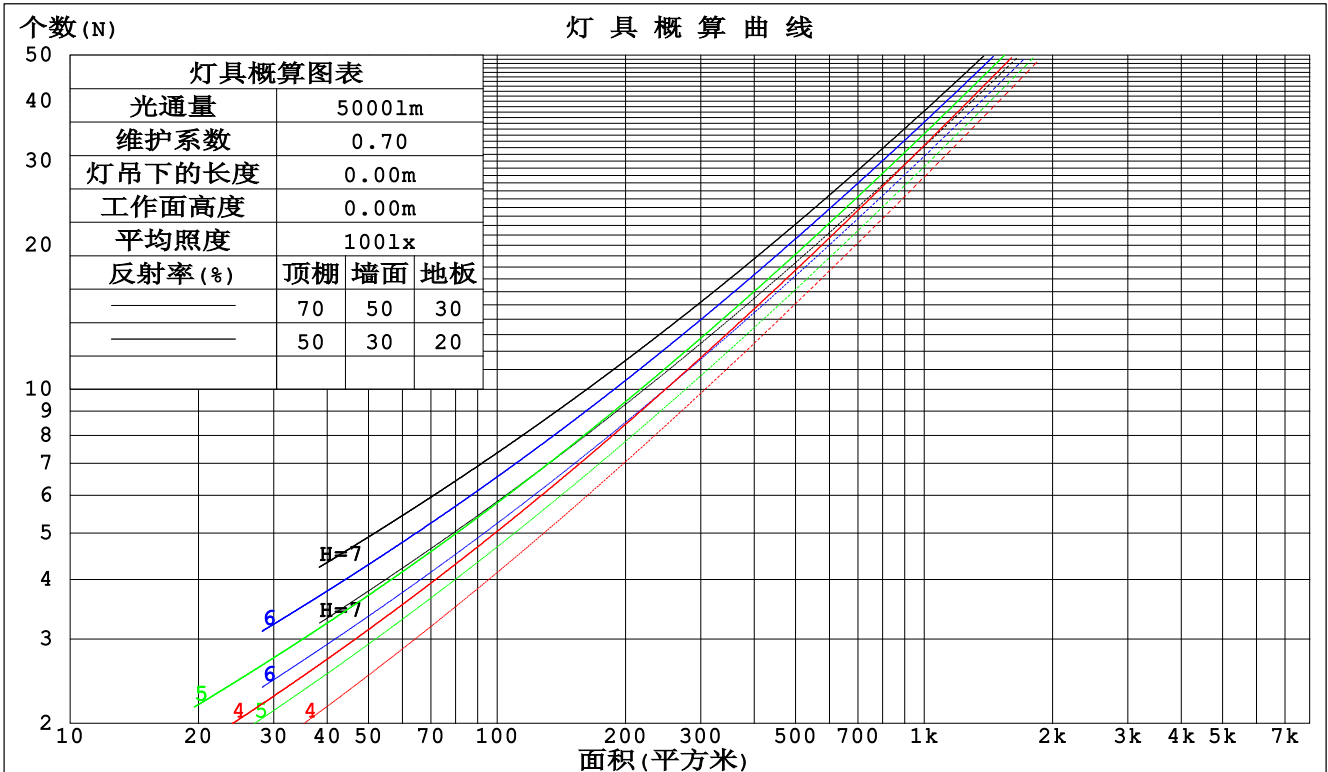
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-21

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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	.63	.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	.46	.61	.53	.46	.59	.51	.46	.57	.50	.45	.55	.49	.44	.42
6.0	.56	.47	.40	.55	.46	.40	.53	.45	.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	.32
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: 2024-05-21

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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	.311	.177	.056	.303	.173	.055	.290	.166	.053	.277	.160	.051	.266	.154	.050	
2.0	.293	.161	.049	.287	.158	.049	.275	.153	.047	.264	.148	.046	.253	.143	.045	
3.0	.272	.145	.043	.266	.142	.043	.255	.138	.042	.245	.134	.041	.236	.131	.040	
4.0	.251	.130	.038	.246	.129	.038	.236	.125	.037	.227	.122	.037	.219	.119	.036	
5.0	.232	.118	.034	.227	.117	.034	.219	.114	.034	.211	.111	.033	.204	.109	.033	
6.0	.215	.108	.031	.211	.106	.031	.203	.104	.030	.196	.102	.030	.190	.100	.030	
7.0	.200	.099	.028	.196	.098	.028	.190	.096	.028	.183	.094	.027	.177	.092	.027	
8.0	.187	.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	.080	.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	.159	.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	.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	.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: 2024-05-21

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004								
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	25.0	26.5	25.3	26.7	26.9	24.9	26.4	25.2	26.6	26.8
3H	26.5	27.9	26.8	28.2	28.4	26.4	27.8	26.7	28.1	28.3
4H	27.1	28.5	27.4	28.7	29.0	27.0	28.3	27.3	28.6	28.9
6H	27.5	28.8	27.8	29.0	29.3	27.4	28.6	27.7	28.9	29.2
8H	27.6	28.8	28.0	29.1	29.4	27.4	28.7	27.8	29.0	29.3
12H	27.6	28.8	28.0	29.1	29.4	27.5	28.7	27.9	29.0	29.3
4H 2H	25.6	26.9	25.9	27.2	27.5	25.5	26.8	25.8	27.1	27.4
3H	27.3	28.5	27.7	28.8	29.1	27.2	28.4	27.6	28.7	29.0
4H	28.0	29.1	28.4	29.4	29.8	27.9	29.0	28.3	29.3	29.6
6H	28.5	29.5	28.9	29.8	30.2	28.4	29.3	28.8	29.7	30.1
8H	28.6	29.5	29.1	29.9	30.3	28.5	29.4	28.9	29.8	30.2
12H	28.7	29.5	29.2	29.9	30.4	28.6	29.4	29.0	29.8	30.2
8H 4H	28.2	29.1	28.7	29.5	29.9	28.1	29.0	28.6	29.4	29.8
6H	28.9	29.6	29.3	30.0	30.5	28.7	29.5	29.2	29.9	30.3
8H	29.1	29.7	29.5	30.2	30.6	29.0	29.6	29.4	30.0	30.5
12H	29.2	29.8	29.7	30.2	30.7	29.1	29.7	29.6	30.1	30.6
12H 4H	28.2	29.0	28.7	29.4	29.9	28.1	28.9	28.6	29.3	29.8
6H	28.9	29.5	29.4	30.0	30.5	28.8	29.4	29.3	29.9	30.3
8H	29.1	29.7	29.6	30.2	30.7	29.0	29.6	29.5	30.0	30.5
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, 1393lm光源光通表格中的数据需要进行修正($81\log(F/F_0) = 1.2$).
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℃
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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

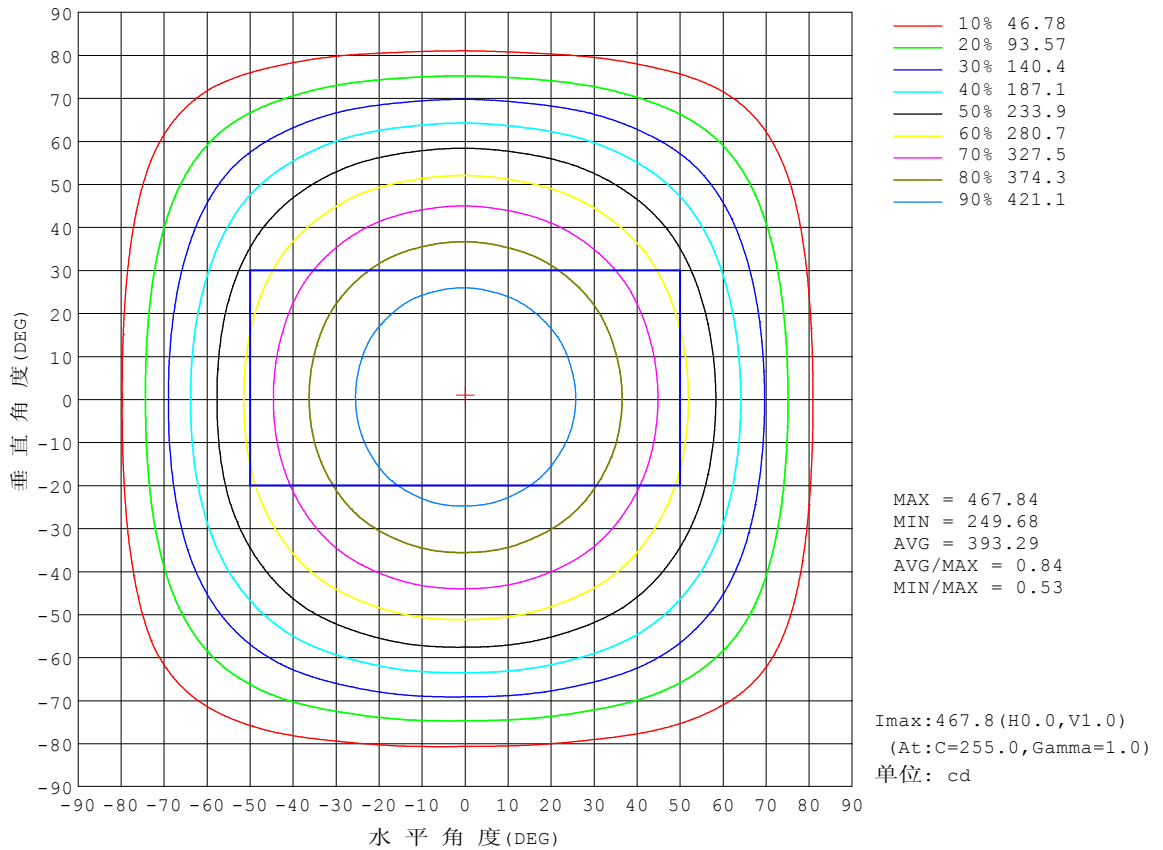
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS (%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	57	45	38	56	45	38	55	44	38	31
0.80	67	55	48	66	55	47	64	54	47	40
1.00	75	64	57	74	63	56	72	65	56	49
1.25	83	72	65	81	71	64	78	70	63	56
1.50	88	78	70	86	77	70	83	75	69	61
2.00	95	86	79	93	85	79	89	82	77	69
2.50	98	91	85	96	89	84	92	86	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: 2024-05-21

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

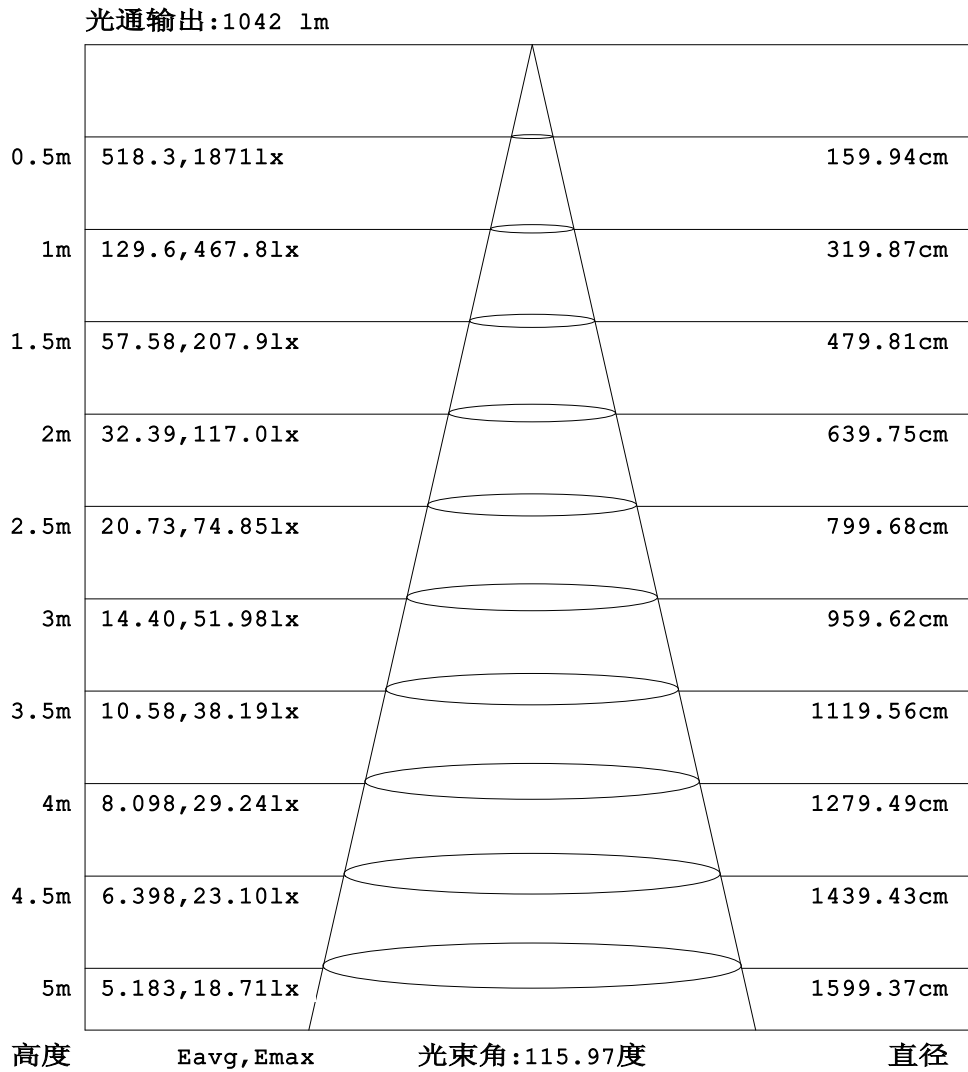


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 15.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: 001
测试日期: 2024-05-21

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:



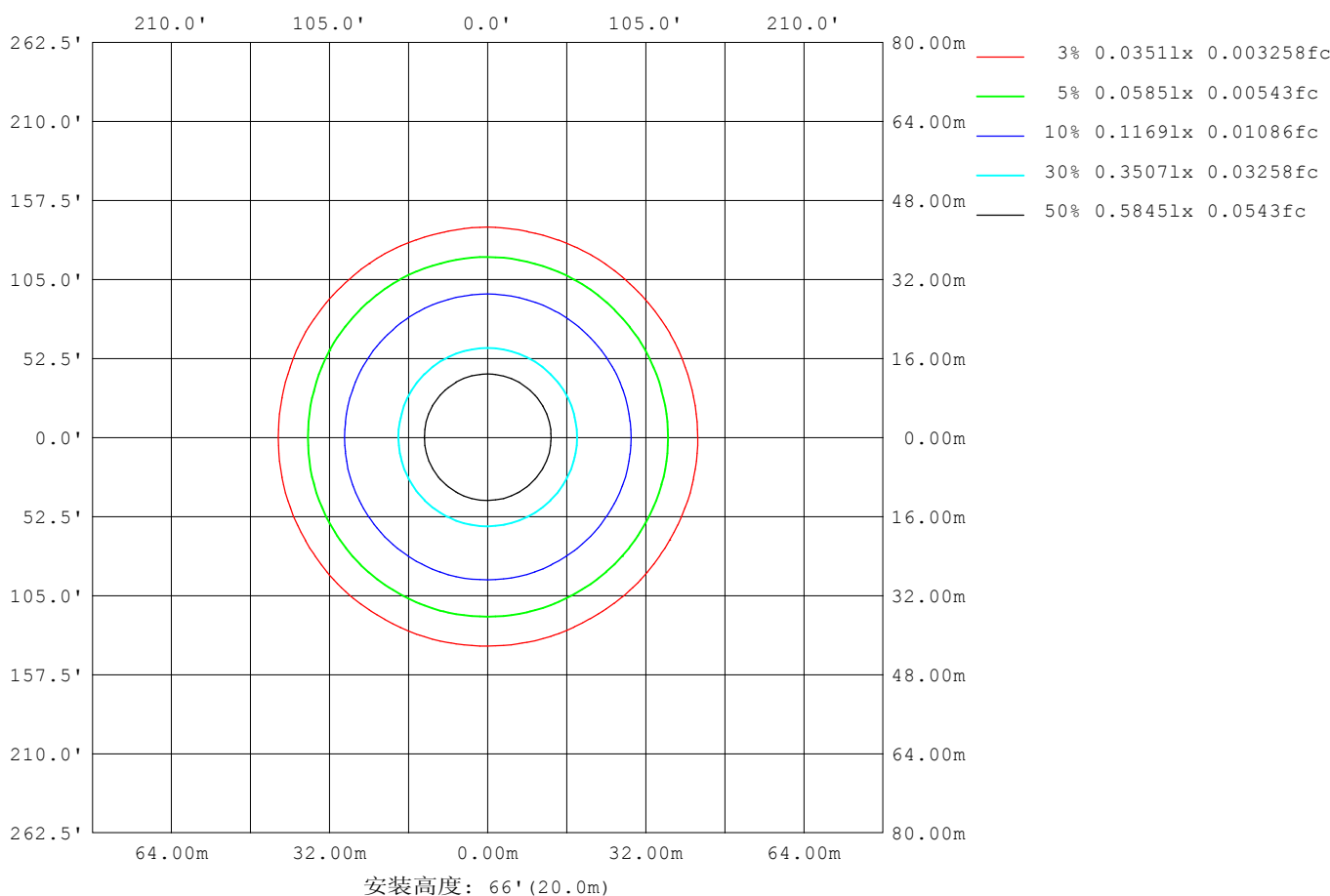
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
制造厂商: Wisva	发光口面:	遮光角:

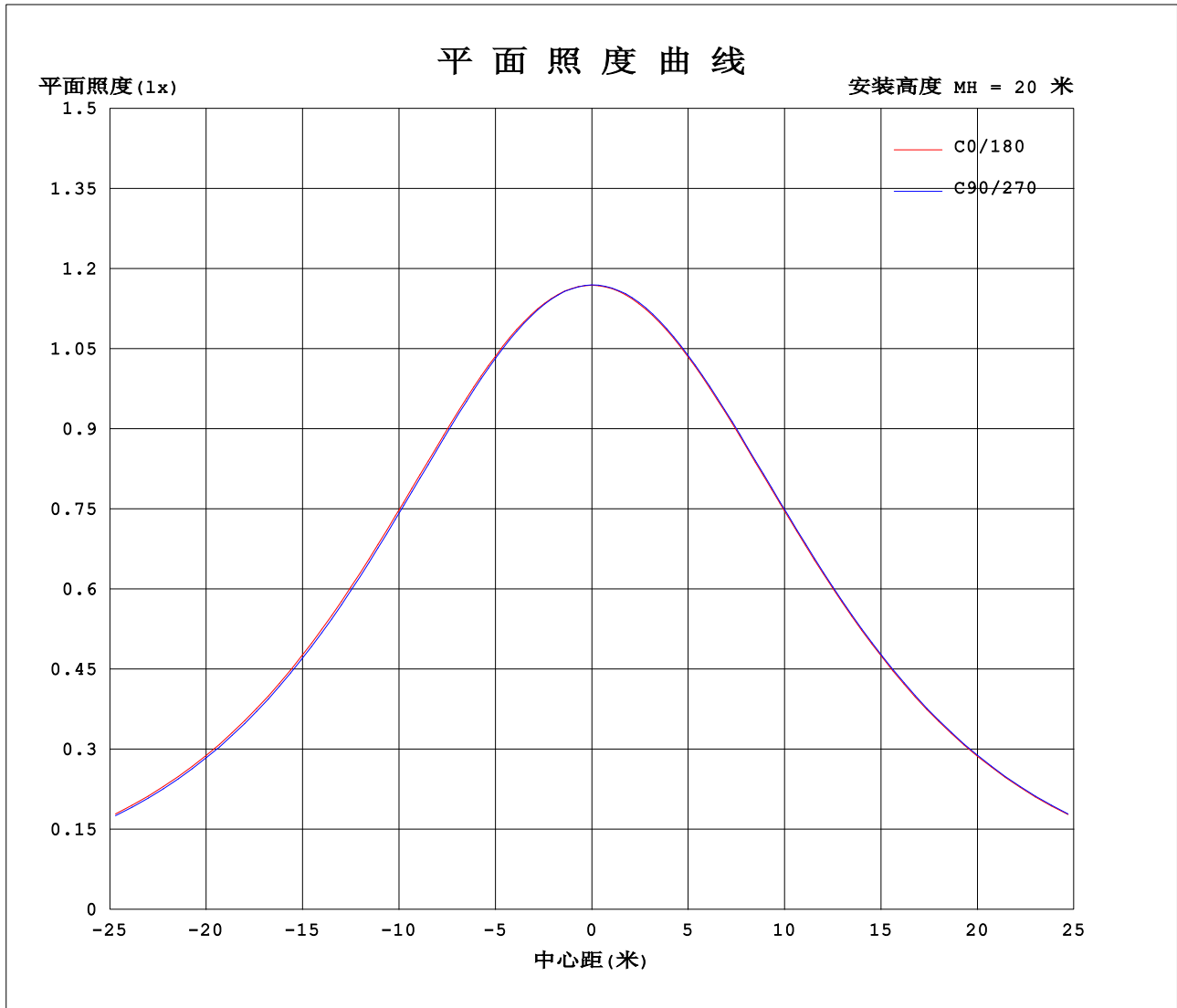
平均亮度	数值 (cd/m ²)
L横 (65) av	42326
L横 (75) av	35342
L横 (85) av	18449
L纵 (65) av	42065
L纵 (75) av	35982
L纵 (85) av	23456
L45 (65) av	42238
L45 (75) av	36145
L45 (85) av	23411

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468
5	466	466	466	466	465	465	465	466	466	466	466	466	466	466	466	466	466	466	466
10	461	461	460	460	459	459	459	460	460	460	460	460	460	461	461	461	462	461	461
15	452	452	451	450	450	450	450	450	451	451	451	451	451	452	452	453	453	452	452
20	440	439	438	438	437	437	437	437	438	438	438	439	439	439	440	440	441	440	440
25	424	423	422	421	420	420	420	421	421	422	422	423	423	423	425	425	425	424	424
30	405	404	402	402	401	401	400	401	402	403	403	403	403	404	405	405	406	405	405
35	382	381	379	379	377	377	377	378	379	380	380	381	381	381	383	383	383	382	382
40	356	355	353	352	351	351	351	352	352	354	354	354	354	355	357	357	357	356	356
45	327	326	324	323	321	322	321	323	323	325	324	325	325	326	328	327	328	327	327
50	294	293	291	291	289	289	289	290	291	292	292	293	292	293	295	295	296	294	295
55	259	258	256	255	253	254	253	255	255	257	257	258	257	258	260	260	261	259	259
60	221	220	217	217	215	216	215	217	217	219	218	219	219	219	222	221	223	221	221
65	180	179	177	177	175	176	175	177	177	179	178	179	178	178	181	180	182	180	181
70	137	137	134	134	133	134	133	135	135	137	136	135	134	134	138	138	139	138	138
75	94.4	94.1	91.6	91.8	90.4	91.6	91.2	93.1	92.8	94.4	93.1	89.9	88.5	92.2	95.3	95.1	96.3	94.9	95.1
80	53.6	53.3	51.4	51.6	50.8	51.8	51.6	53.2	53.0	54.0	52.9	51.3	44.5	50.9	54.6	54.2	55.5	54.0	54.5
85	20.3	20.3	19.2	19.5	19.1	19.9	19.7	20.9	20.8	21.5	20.5	18.6	11.9	18.7	20.1	20.6	21.7	20.9	21.2
90	0.86	3.01	2.74	2.92	2.89	2.97	2.89	3.27	3.43	3.70	3.11	2.45	0.45	1.47	2.77	2.97	3.31	2.99	3.08
95	0.53	0.58	0.66	0.56	0.60	0.54	0.51	0.54	0.51	0.55	0.52	0.59	0.58	0.52	0.55	0.48	0.52	0.49	0.51
100	0.68	0.72	0.67	0.70	0.64	0.66	0.62	0.65	0.62	0.68	0.66	0.72	0.72	0.67	0.68	0.62	0.65	0.60	0.63
105	0.83	0.86	0.82	0.85	0.79	0.81	0.77	0.80	0.77	0.83	0.81	0.86	0.90	0.84	0.85	0.78	0.80	0.75	0.79
110	1.01	1.03	0.98	1.01	0.95	0.96	0.92	0.96	0.93	0.99	0.97	1.03	1.08	1.01	1.02	0.94	0.96	0.92	0.95
115	1.19	1.20	1.15	1.17	1.12	1.13	1.08	1.12	1.09	1.16	1.14	1.21	1.26	1.18	1.19	1.12	1.13	1.08	1.12
120	1.35	1.37	1.32	1.34	1.28	1.30	1.26	1.30	1.27	1.33	1.31	1.38	1.43	1.35	1.36	1.29	1.30	1.25	1.29
125	1.53	1.53	1.47	1.50	1.44	1.46	1.41	1.45	1.43	1.49	1.47	1.55	1.60	1.52	1.52	1.44	1.45	1.40	1.44
130	1.69	1.72	1.64	1.67	1.61	1.63	1.58	1.62	1.60	1.66	1.64	1.73	1.77	1.69	1.67	1.61	1.63	1.57	1.60
135	1.85	1.87	1.79	1.82	1.76	1.79	1.73	1.78	1.76	1.82	1.81	1.89	1.92	1.85	1.84	1.77	1.79	1.72	1.75
140	2.00	2.02	1.95	1.95	1.90	1.93	1.87	1.93	1.92	1.98	1.96	2.04	2.07	2.00	1.99	1.92	1.94	1.87	1.90
145	2.14	2.16	2.08	2.09	2.03	2.06	2.01	2.08	2.06	2.12	2.10	2.18	2.20	2.13	2.14	2.07	2.08	2.02	2.04
150	2.26	2.28	2.21	2.22	2.15	2.17	2.14	2.23	2.21	2.25	2.24	2.29	2.31	2.25	2.27	2.19	2.23	2.16	2.17
155	2.36	2.39	2.33	2.35	2.29	2.30	2.27	2.37	2.34	2.39	2.35	2.41	2.41	2.35	2.38	2.32	2.35	2.30	2.30
160	2.46	2.50	2.45	2.47	2.41	2.44	2.43	2.51	2.47	2.50	2.46	2.51	2.52	2.45	2.49	2.44	2.49	2.44	2.44
165	2.56	2.60	2.55	2.58	2.53	2.57	2.56	2.64	2.60	2.61	2.57	2.61	2.61	2.55	2.59	2.55	2.61	2.57	2.58
170	2.64	2.69	2.64	2.68	2.63	2.69	2.69	2.75	2.68	2.70	2.66	2.69	2.70	2.63	2.67	2.64	2.69	2.68	2.71
175	2.71	2.76	2.71	2.75	2.71	2.77	2.79	2.80	2.73	2.76	2.71	2.75	2.75	2.70	2.74	2.70	2.76	2.74	2.81
180	2.76	2.76	2.76	2.76	2.76	2.78	2.84	2.81	2.76	2.76	2.75	2.75	2.76	2.76	2.76	2.75	2.76	2.78	2.84

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 3000K Ra90	外型尺寸: 10*1000*1	测试编号: 20240521004
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	468	468	468	468	468															
5	466	466	466	466	466															
10	461	461	461	461	461															
15	452	452	452	452	452															
20	439	440	439	440	440															
25	423	424	423	424	424															
30	404	405	404	405	404															
35	381	382	381	382	382															
40	355	356	355	356	356															
45	326	326	326	327	326															
50	293	294	293	294	294															
55	258	259	257	259	258															
60	219	220	219	221	220															
65	178	179	178	180	179															
70	136	137	136	137	136															
75	93.5	94.0	92.9	94.1	93.7															
80	52.9	53.6	52.3	53.5	52.6															
85	20.3	20.7	20.0	20.6	20.1															
90	3.09	3.38	3.03	3.43	2.80															
95	0.49	0.53	0.51	0.56	0.56															
100	0.60	0.66	0.64	0.69	0.66															
105	0.75	0.82	0.80	0.85	0.82															
110	0.91	0.98	0.96	1.03	0.99															
115	1.08	1.15	1.13	1.20	1.17															
120	1.26	1.32	1.31	1.36	1.34															
125	1.42	1.47	1.45	1.51	1.50															
130	1.57	1.63	1.61	1.67	1.68															
135	1.72	1.78	1.76	1.83	1.84															
140	1.86	1.92	1.90	1.96	1.98															
145	1.99	2.04	2.02	2.11	2.11															
150	2.12	2.17	2.15	2.23	2.23															
155	2.24	2.30	2.29	2.35	2.34															
160	2.38	2.43	2.40	2.46	2.44															
165	2.51	2.55	2.52	2.57	2.54															
170	2.62	2.65	2.61	2.66	2.64															
175	2.71	2.74	2.70	2.73	2.70															
180	2.78	2.79	2.76	2.76	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: