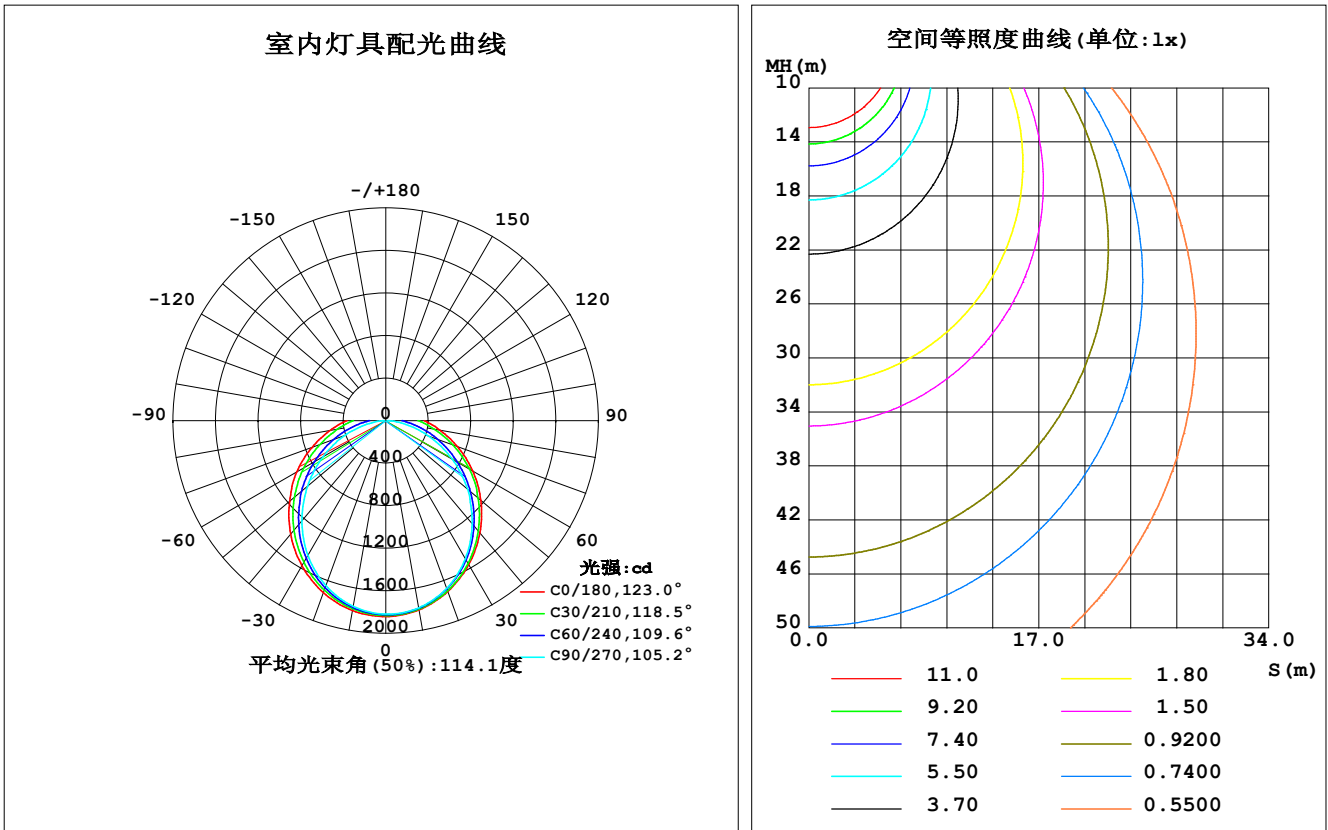


室内灯具光度数据

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

光源数据		光度数据			
型号	5700K-80CRI	峰值光强 (cd)	1842	S/MH (C0/180)	1.27
标称功率 (W)	40	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)	1.20
额定电源电压 (V)	220	总光通量 (lm)	5576.2	η UP, DN (C0-180)	0.0, 50.5
额定光通量 (lm)	5576.15	CIE分类	直接	η UP, DN (C180-360)	0.0, 49.5
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.25
实测电源电压 (V)	220	下射光通比 (%)	100.0	CIBSE SHR MAX	1.35



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: ljj
测试日期: 20200107

γ 角度范围: 0度 - 90度
 γ 角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	Φ 环	Φ 总	%lum, lamp
10	1806	1796	1787	1784	1812	1790	1772	1769	0- 10	172.2	172.2	3.09,3.09
20	1709	1694	1677	1687	1720	1683	1651	1659	10- 20	491.4	663.6	11.9,11.9
30	1562	1531	1498	1529	1576	1517	1464	1492	20- 30	740.2	1404	25.2,25.2
40	1376	1324	1264	1325	1392	1309	1227	1284	30- 40	887.5	2291	41.1,41.1
50	1167	1091	1005	1094	1181	1075	960.4	1054	40- 50	922.4	3214	57.6,57.6
60	943.0	845.5	719.5	851.0	966.6	835.3	682.8	813.9	50- 60	854.3	4068	73,73
70	717.7	602.0	434.2	609.7	739.3	596.8	412.6	577.2	60- 70	700.6	4769	85.5,85.5
80	514.2	387.2	170.7	395.4	531.2	386.5	157.8	369.8	70- 80	499.3	5268	94.5,94.5
90	361.0	234.4	13.92	238.2	365.2	234.6	16.07	225.1	80- 90	308.3	5576	100,100
100									90-100			
110									100-110			
120									110-120			
130									120-130			
140									130-140			
150									140-150			
160									150-160			
170									160-170			
180									170-180			
单位:°	光强:cd									单位:lm		

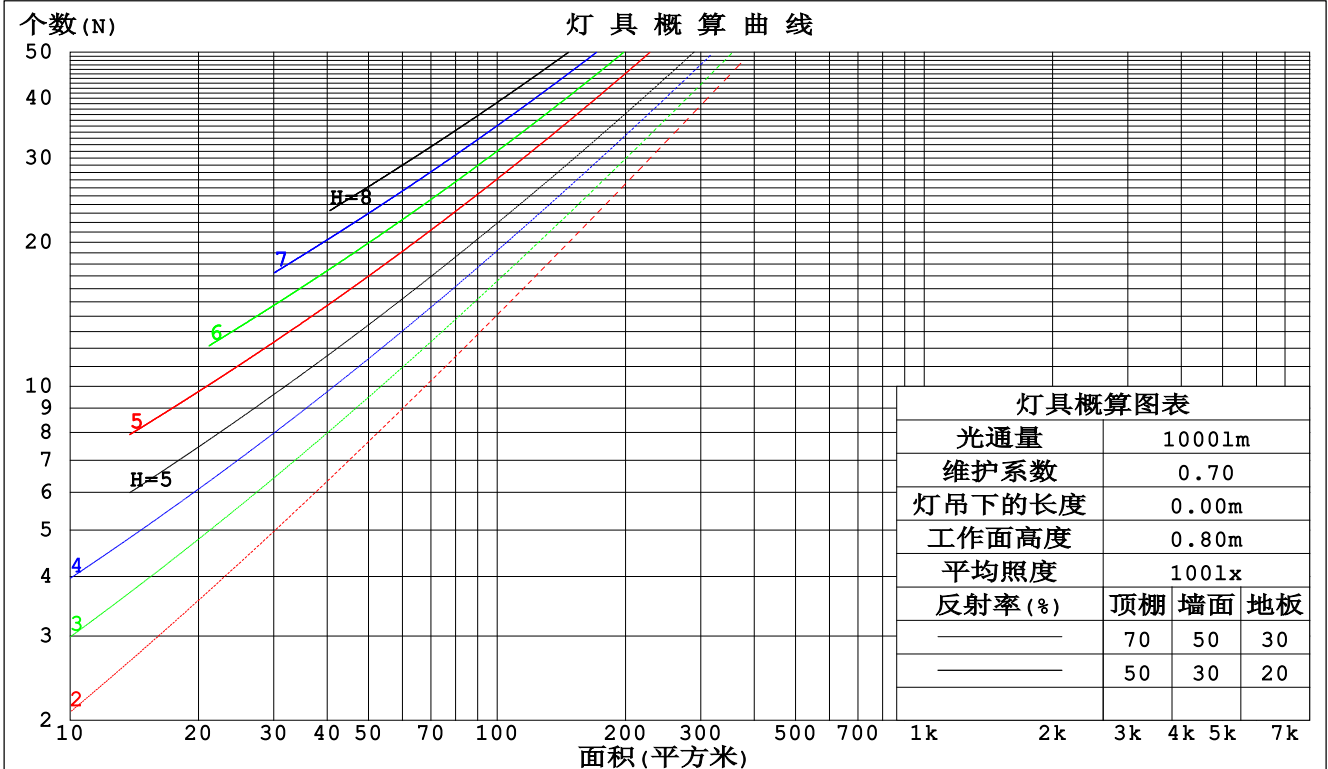
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 10.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: ljz
 测试日期: 20200107

γ 角度范围: 0度 - 90度
 γ 角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900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:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

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	1.02	1.02	1.02	1.00
1.0	1.01	.96	.92	.99	.95	.90	.95	.91	.87	.91	.88	.85	.87	.85	.82	.80
2.0	.88	.80	.74	.86	.79	.73	.82	.76	.71	.79	.74	.69	.76	.71	.68	.65
3.0	.76	.68	.61	.75	.67	.60	.72	.65	.59	.69	.63	.58	.66	.61	.57	.55
4.0	.68	.58	.51	.66	.57	.51	.64	.56	.50	.61	.55	.49	.59	.53	.49	.46
5.0	.60	.51	.44	.59	.50	.44	.57	.49	.43	.55	.48	.43	.53	.47	.42	.40
6.0	.54	.45	.38	.53	.44	.38	.51	.44	.38	.50	.43	.37	.48	.42	.37	.35
7.0	.49	.40	.34	.48	.40	.34	.47	.39	.33	.45	.38	.33	.44	.38	.33	.31
8.0	.45	.36	.30	.44	.36	.30	.43	.35	.30	.41	.35	.30	.40	.34	.29	.27
9.0	.41	.33	.27	.41	.32	.27	.39	.32	.27	.38	.31	.27	.37	.31	.26	.25
10.0	.38	.30	.24	.37	.30	.24	.36	.29	.24	.35	.29	.24	.35	.28	.24	.22



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 10.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: ljj
 测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
 备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

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	.358	.203	.064	.351	.200	.064	.337	.193	.062	.325	.187	.060	.313	.182	.059	
2.0	.320	.175	.054	.313	.172	.053	.301	.167	.052	.290	.163	.051	.280	.158	.050	
3.0	.288	.153	.046	.283	.151	.046	.272	.148	.045	.262	.144	.044	.253	.140	.043	
4.0	.262	.136	.040	.257	.135	.040	.248	.131	.039	.239	.128	.039	.231	.126	.038	
5.0	.240	.122	.035	.236	.121	.035	.227	.118	.035	.220	.116	.034	.212	.113	.034	
6.0	.221	.111	.032	.217	.110	.032	.210	.107	.031	.203	.105	.031	.196	.103	.031	
7.0	.205	.101	.029	.201	.100	.029	.194	.098	.028	.188	.097	.028	.183	.095	.028	
8.0	.190	.093	.026	.187	.092	.026	.181	.091	.026	.176	.089	.026	.171	.088	.026	
9.0	.178	.086	.024	.175	.085	.024	.170	.084	.024	.165	.083	.024	.160	.081	.023	
10.0	.167	.080	.022	.164	.079	.022	.159	.078	.022	.155	.077	.022	.151	.076	.022	

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	.190	.190	.190	.163	.163	.163	.111	.111	.111	.064	.064	.064	.020	.020	.020	
1.0	.184	.156	.131	.157	.134	.112	.107	.092	.078	.062	.053	.045	.020	.017	.015	
2.0	.176	.132	.095	.151	.113	.082	.103	.078	.057	.060	.046	.033	.019	.015	.011	
3.0	.168	.114	.072	.144	.099	.062	.099	.069	.044	.057	.040	.026	.018	.013	.008	
4.0	.160	.101	.056	.137	.088	.049	.094	.061	.034	.055	.036	.020	.018	.012	.007	
5.0	.152	.091	.046	.131	.079	.040	.090	.055	.028	.052	.032	.017	.017	.011	.005	
6.0	.145	.083	.038	.124	.072	.033	.086	.050	.023	.050	.029	.014	.016	.010	.005	
7.0	.138	.076	.032	.118	.066	.028	.082	.046	.020	.048	.027	.012	.015	.009	.004	
8.0	.131	.070	.028	.113	.061	.025	.078	.043	.017	.045	.025	.010	.015	.008	.003	
9.0	.125	.065	.025	.107	.056	.022	.074	.040	.015	.043	.023	.009	.014	.008	.003	
10.0	.119	.061	.022	.102	.053	.019	.071	.037	.014	.041	.022	.008	.013	.007	.003	

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: ljj
测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm										
灯具名称: 线光-40W			灯具类型: Linear Light				灯具重量: 1.4			
灯具规格: LED-5700K-80CRI			外型尺寸: 1200*75*70				测试编号:			
制造厂商: STEMOD			发光口面: 1185*75				保护角:			
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	23.3	24.9	23.6	25.1	25.3	22.1	23.7	22.4	23.9	24.1
3H	25.5	26.9	25.8	27.2	27.4	23.5	25.0	23.8	25.3	25.5
4H	26.6	28.0	26.9	28.2	28.5	24.1	25.5	24.4	25.8	26.0
6H	27.8	29.1	28.1	29.4	29.7	24.5	25.8	24.8	26.1	26.3
8H	28.4	29.7	28.8	30.0	30.3	24.6	25.9	24.9	26.1	26.4
12H	29.1	30.4	29.5	30.7	31.0	24.6	25.9	25.0	26.2	26.5
4H 2H	23.9	25.3	24.2	25.6	25.8	23.0	24.4	23.3	24.7	24.9
3H	26.3	27.5	26.6	27.8	28.1	24.6	25.9	25.0	26.2	26.5
4H	27.6	28.7	28.0	29.0	29.4	25.4	26.5	25.7	26.8	27.2
6H	29.0	30.0	29.4	30.4	30.7	25.9	26.9	26.3	27.3	27.6
8H	29.8	30.7	30.2	31.1	31.5	26.0	27.0	26.5	27.4	27.8
12H	30.6	31.5	31.1	31.9	32.3	26.1	27.0	26.6	27.4	27.8
8H 4H	27.9	28.9	28.3	29.2	29.6	26.0	27.0	26.5	27.4	27.8
6H	29.6	30.4	30.0	30.8	31.2	26.8	27.7	27.3	28.1	28.5
8H	30.6	31.3	31.0	31.7	32.2	27.2	27.9	27.6	28.3	28.8
12H	31.7	32.3	32.2	32.8	33.3	27.4	28.0	27.9	28.5	29.0
12H 4H	27.9	28.8	28.4	29.2	29.6	26.2	27.1	26.7	27.5	27.9
6H	29.7	30.4	30.2	30.8	31.3	27.2	27.9	27.6	28.3	28.8
8H	30.8	31.4	31.2	31.8	32.3	27.6	28.3	28.1	28.7	29.2
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 / - 0.2				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.3				
2.0H	+ 0.2 / - 0.4					+ 0.1 / - 0.3				

依据CIE Pub.117计算, 表格已按5576lm光源光通进行修正 ($81\log(F/F_0) = 6.0$).

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: ljjz
测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

UF利用系数表

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

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	56	44	37	55	44	37	54	43	36	30
0.80	65	53	46	64	53	46	63	52	45	38
1.00	74	62	54	72	61	54	70	63	53	46
1.25	81	69	62	79	69	61	76	67	60	53
1.50	85	75	67	84	74	67	81	72	66	58
2.00	92	83	76	90	82	75	87	79	74	65
2.50	96	88	81	94	86	80	90	84	78	70
3.00	100	92	86	98	91	85	93	88	83	74
4.00	104	98	92	102	96	91	97	92	88	79
5.00	107	101	96	104	99	95	100	95	92	82
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: 10.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: l j z
 测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
 备注:

灯具等光强曲线

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

锥面光通量(90度):

2754.9 lm

%lum = 49.4%

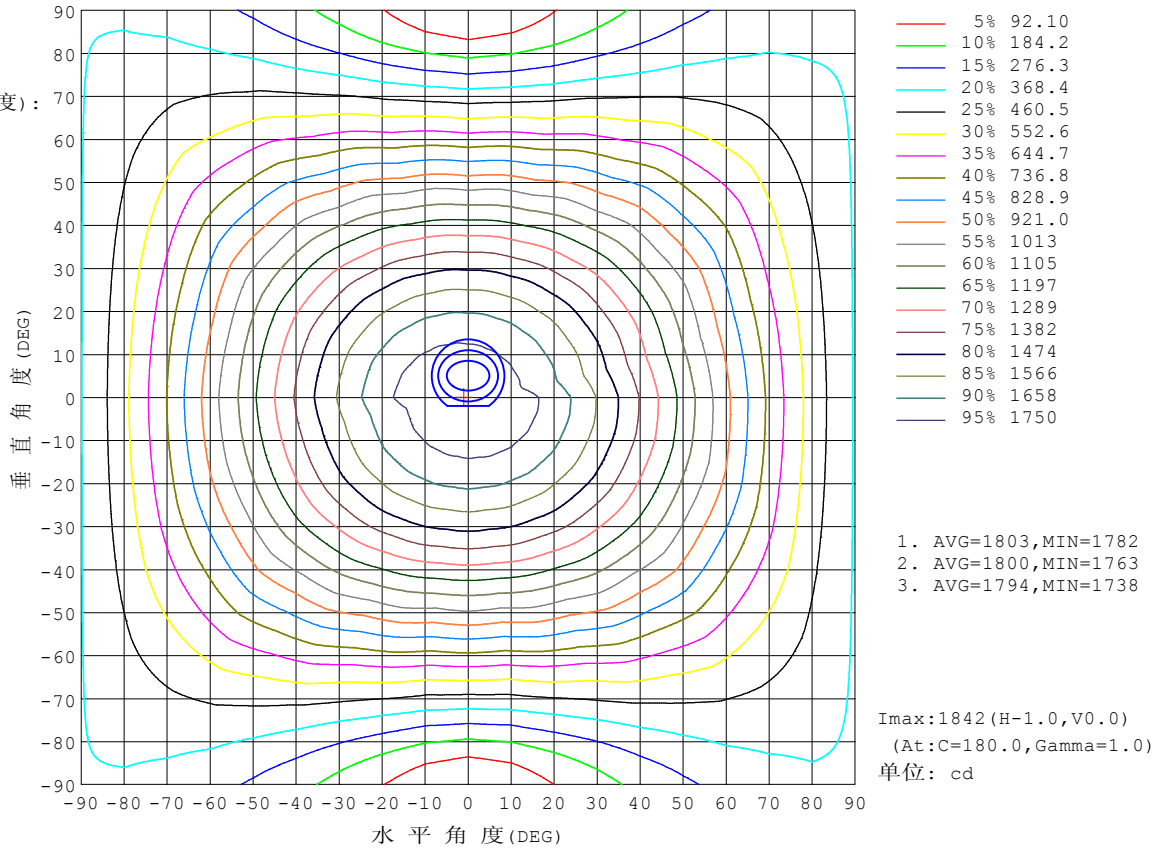
%lamp = 49.4%

锥面光通量(120度):

4067.9 lm

%lum = 73.0%

%lamp = 73.0%



C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 10.0度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3°C

测试人员: ljz

测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度

γ角度间隔: 1.0度

测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287

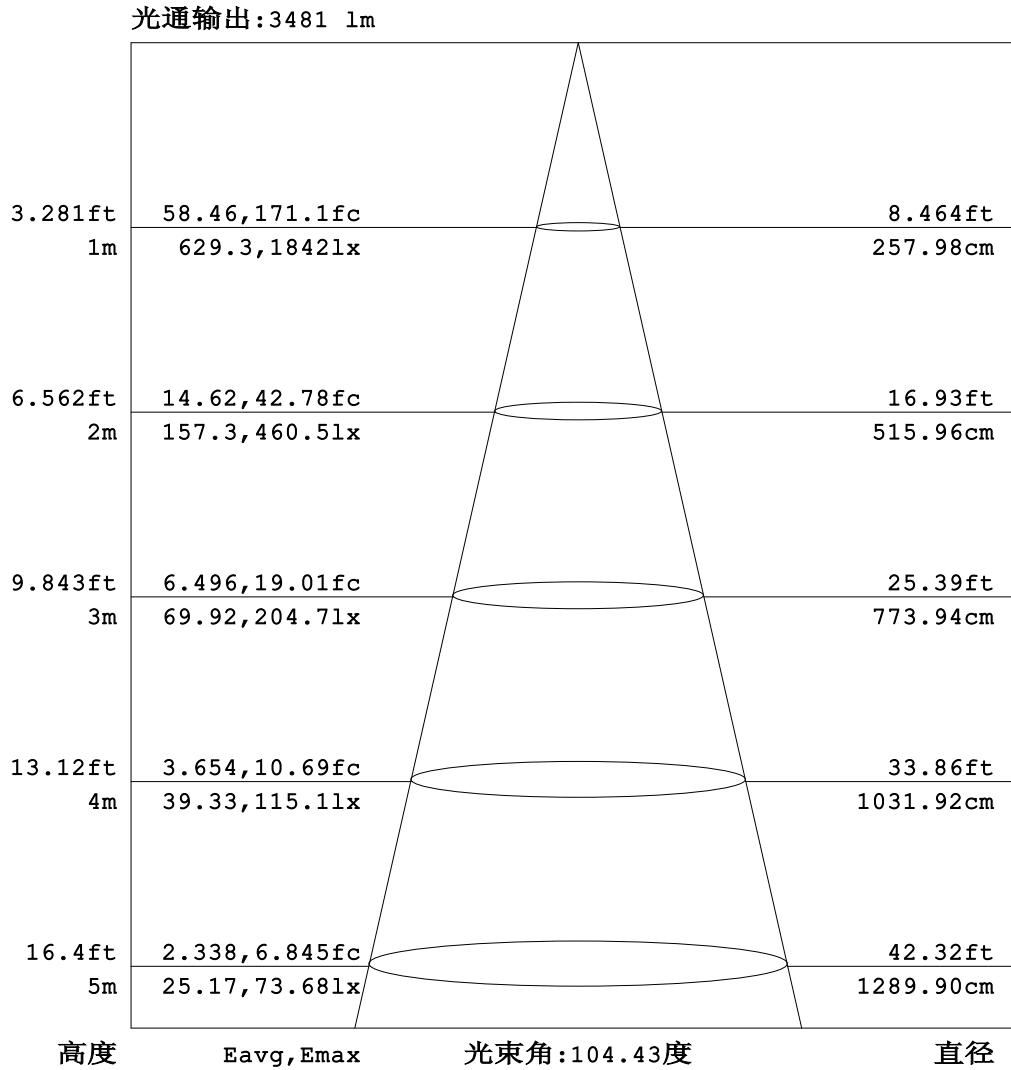
环境湿度: 65.0%

测试距离: 5.900米 [K=1.0000]

备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:



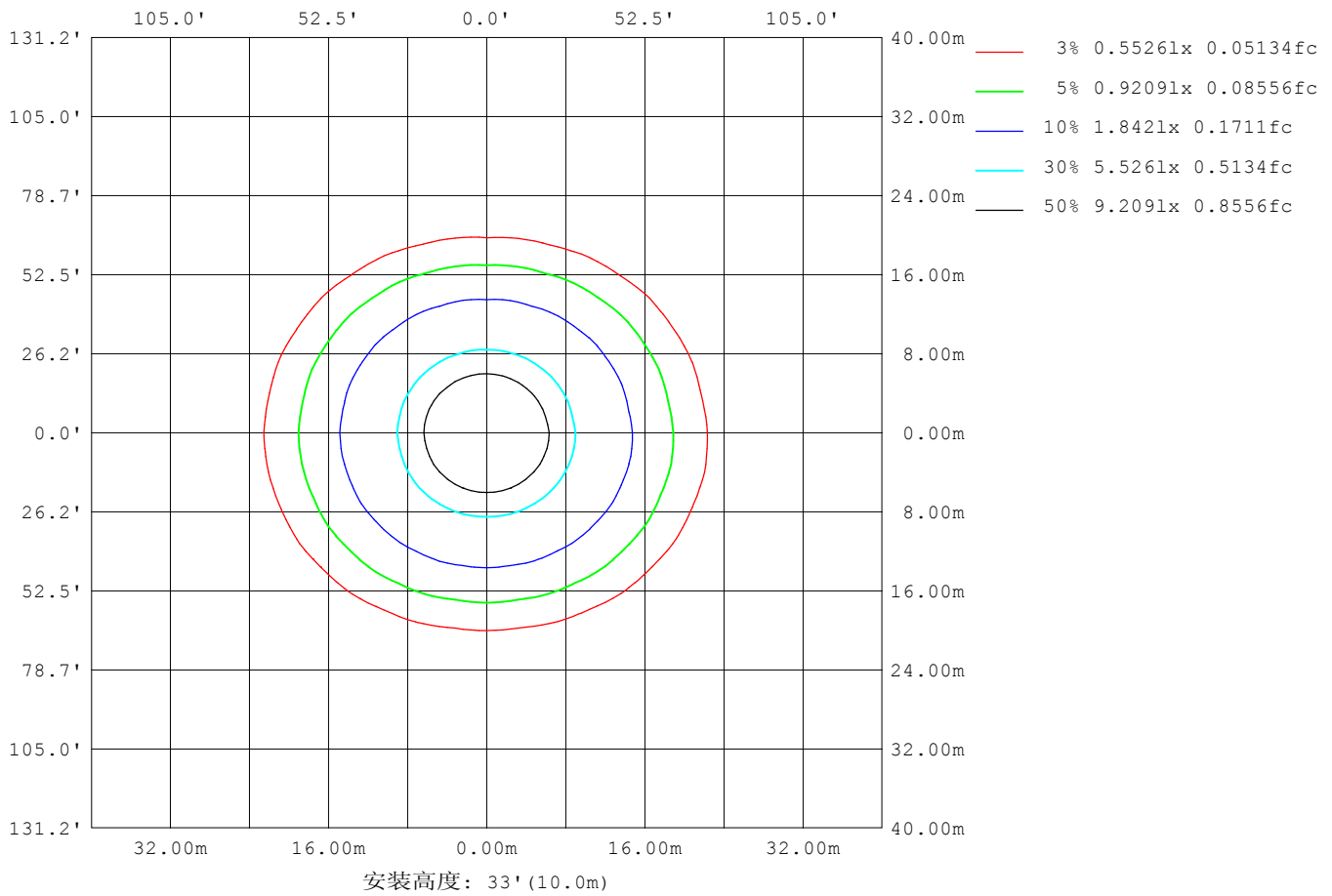
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: ljj
测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

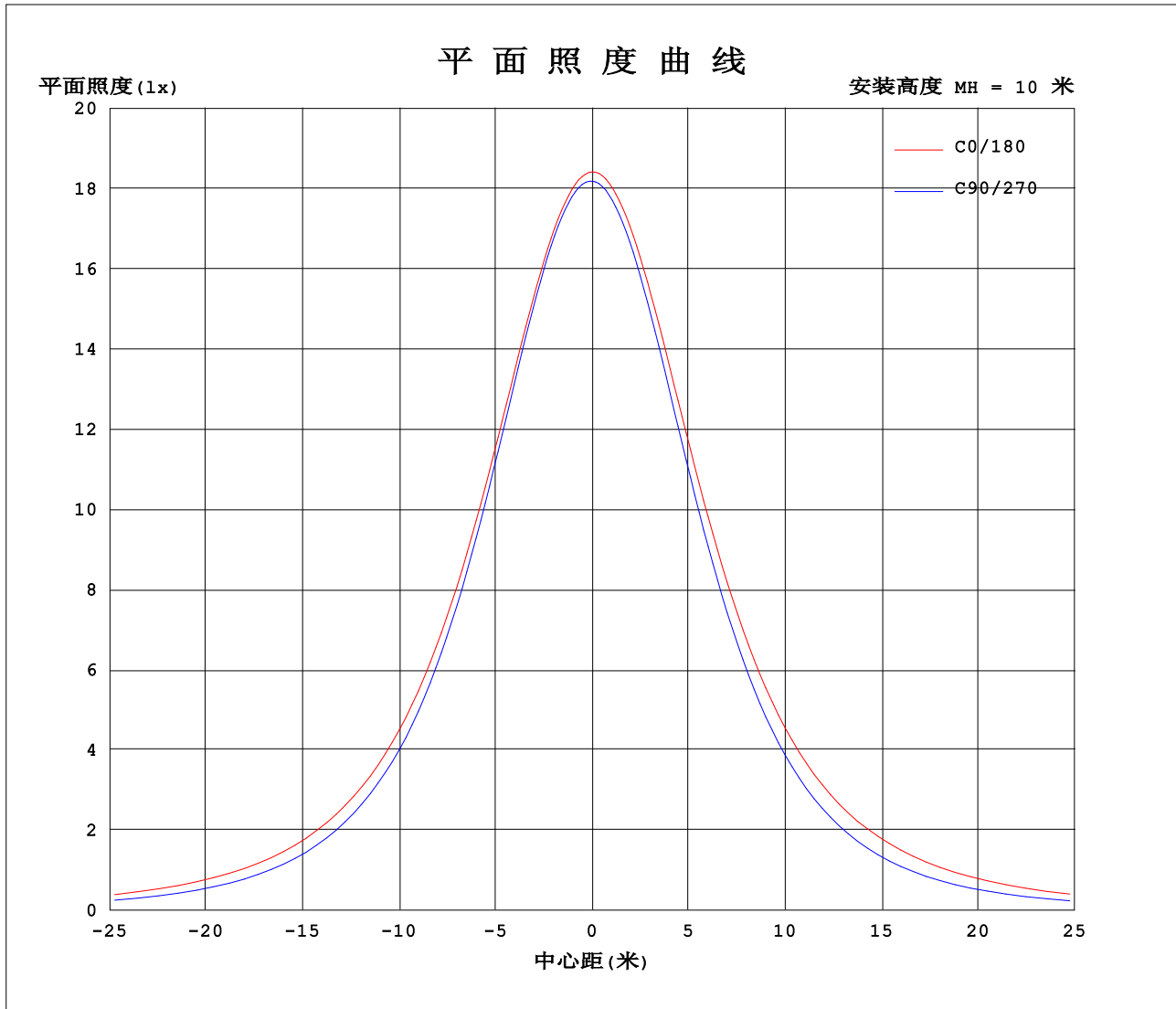
实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 10.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: ljlz
 测试日期: 20200107

Y角度范围: 0度 - 90度
 Y角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900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: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3°C
测试人员: ljj
测试日期: 20200107

Y角度范围: 0度 - 90度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型:Linear Light	灯具重量:1.4
灯具规格:LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面:1185*75	保护角:

表--1

单位: cd

C (DEG) \ y (DEG)	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
0	1842	1839	1835	1832	1830	1827	1825	1823	1821	1819	1817	1816	1814	1813	1811	1810	1809	1808	1842
5	1832	1830	1827	1825	1822	1820	1818	1816	1814	1813	1811	1810	1808	1808	1806	1805	1804	1803	1835
10	1806	1805	1801	1800	1796	1795	1791	1790	1787	1787	1784	1785	1784	1785	1783	1784	1782	1782	1812
15	1764	1765	1760	1759	1753	1752	1746	1745	1740	1741	1738	1741	1740	1744	1743	1746	1744	1746	1773
20	1709	1710	1704	1702	1695	1692	1684	1682	1676	1677	1674	1679	1680	1686	1687	1693	1692	1695	1720
25	1641	1642	1635	1632	1621	1616	1605	1602	1593	1596	1593	1600	1602	1612	1616	1625	1626	1630	1654
30	1562	1564	1554	1549	1535	1527	1512	1506	1496	1498	1496	1505	1511	1525	1532	1545	1548	1555	1576
35	1473	1475	1463	1456	1438	1426	1406	1398	1384	1386	1385	1398	1406	1426	1437	1454	1460	1469	1488
40	1376	1378	1364	1355	1332	1316	1291	1279	1263	1264	1263	1280	1292	1317	1333	1355	1363	1375	1392
45	1274	1276	1259	1247	1219	1199	1167	1152	1132	1134	1133	1154	1170	1201	1221	1248	1260	1274	1289
50	1167	1168	1149	1133	1101	1081	1039	1029	996	1005	997	1031	1043	1084	1105	1136	1152	1168	1181
55	1056	1067	1036	1027	981	959	908	891	856	863	858	894	913	963	985	1031	1039	1068	1076
60	943	952	921	908	859	832	777	754	715	720	717	758	783	837	864	913	926	956	967
65	830	837	806	789	739	706	648	617	576	576	579	622	655	712	746	796	813	842	852
70	718	723	692	672	621	583	522	484	443	434	447	489	529	590	629	681	701	731	739
75	611	615	585	561	509	466	408	358	311	297	315	364	416	475	518	570	594	623	631
80	514	516	490	461	413	361	300	243	190	171	194	250	308	369	422	470	495	524	531
85	434	429	406	375	328	274	211	150	92.4	66.3	96.9	156	218	281	334	381	413	435	442
90	361	355	335	303	260	208	151	92.1	39.5	13.9	42.3	94.4	154	212	264	307	339	358	365

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 10.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: ljlz
测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.287
环境湿度: 65.0%
测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.3V I:0.1826A P:39.61W PF:0.9890 实检光通:5576.15x1 lm		
灯具名称: 线光-40W	灯具类型: Linear Light	灯具重量: 1.4
灯具规格: LED-5700K-80CRI	外型尺寸: 1200*75*70	测试编号:
制造厂商: STEMOD	发光口面: 1185*75	保护角:

表--2

单位: cd

C (DEG) \ γ (DEG)	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350		
0	1839	1835	1832	1830	1827	1825	1823	1821	1819	1817	1816	1814	1813	1811	1810	1809	1808		
5	1830	1827	1823	1820	1816	1814	1810	1808	1805	1804	1802	1801	1799	1799	1798	1798	1796		
10	1806	1802	1796	1793	1787	1784	1778	1777	1772	1772	1769	1770	1768	1770	1769	1771	1769		
15	1766	1762	1753	1749	1740	1736	1728	1726	1720	1721	1718	1721	1720	1724	1724	1727	1726		
20	1712	1707	1696	1689	1677	1671	1661	1658	1651	1653	1650	1655	1656	1663	1664	1670	1670		
25	1644	1638	1624	1615	1599	1591	1577	1573	1565	1568	1566	1574	1577	1588	1591	1600	1601		
30	1565	1558	1539	1527	1507	1496	1479	1474	1464	1468	1468	1479	1485	1500	1506	1519	1521		
35	1476	1467	1445	1430	1404	1390	1368	1362	1351	1357	1358	1373	1382	1402	1412	1429	1433		
40	1378	1369	1343	1324	1293	1275	1249	1240	1227	1235	1238	1258	1272	1297	1311	1331	1336		
45	1275	1264	1235	1212	1176	1153	1122	1111	1096	1106	1111	1137	1154	1185	1203	1226	1234		
50	1167	1154	1121	1095	1054	1036	990	985	960	980	980	1020	1033	1074	1090	1118	1127		
55	1056	1051	1007	985	931	906	858	847	823	842	848	891	911	960	977	1016	1019		
60	943	935	890	864	807	776	724	708	683	703	714	761	788	840	862	903	907		
65	830	820	774	744	685	649	593	570	545	565	583	634	667	722	747	789	796		
70	718	707	661	627	566	524	470	434	413	429	460	510	549	606	635	677	686		
75	612	599	553	516	460	406	348	305	280	299	338	393	443	495	529	571	582		
80	513	499	460	416	357	300	238	188	158	182	228	288	342	397	439	475	491		
85	432	412	375	330	273	214	149	93.0	60.1	87.5	141	203	260	315	357	392	411		
90	357	337	304	261	209	152	94.5	42.9	16.1	39.3	89.0	145	200	250	291	322	341		

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 10.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3°C
 测试人员: ljlz
 测试日期: 20200107

γ角度范围: 0度 - 90度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.287
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 5.900米 [K=1.0000]
 备注: