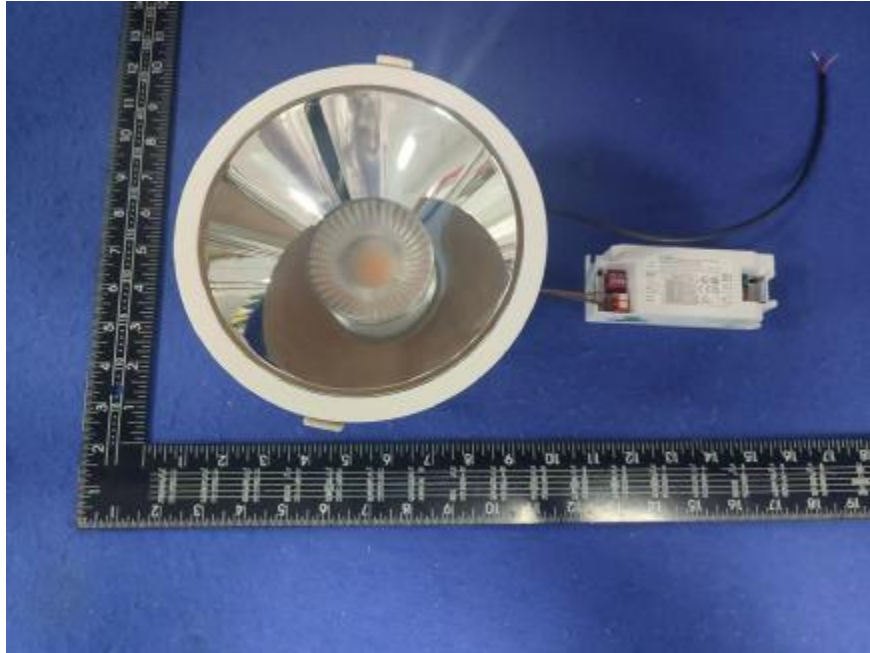


燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	77.6%	
Luminaire Power:	39.34 W	
SHR Nominal:	0.75	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.90	fine grid method.

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

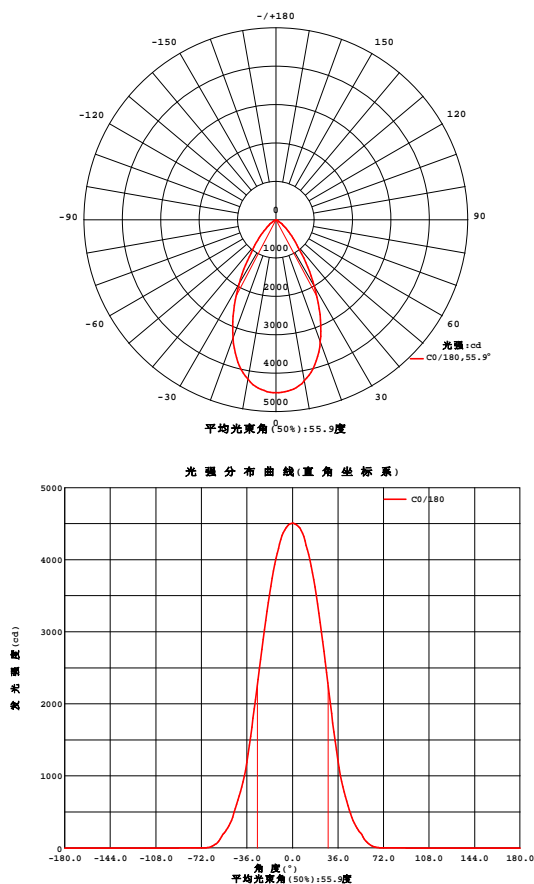


Fig. C0/C180

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

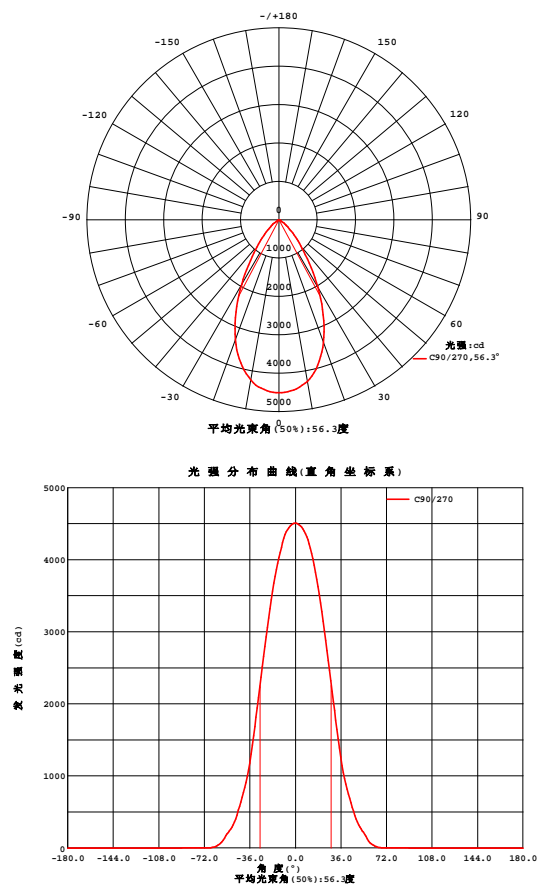


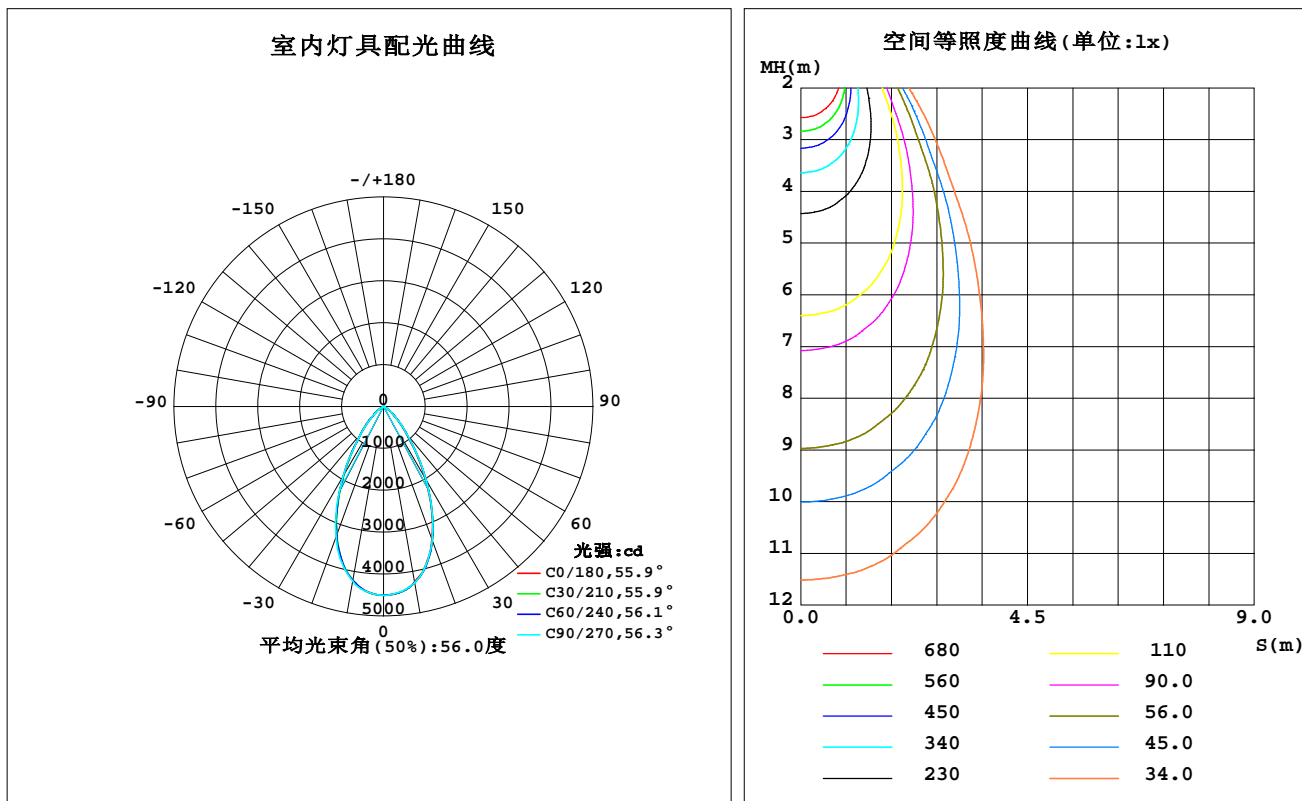
Fig. C90/C270

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 105.55 lm/W
型号	Bridgelux	峰值光强(cd)	4505	S/MH(C0/180)		0.85
标称功率(W)	39	灯具效率(%)	77.6	S/MH(C90/270)		0.86
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	4152.9	UP,DN(C0-180)		0.0,39.4
额定光通量(lm)	5351.47	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)		0.0,38.2
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM		0.75
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	77.6	CIBSE SHR MAX		0.90



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

灯具环带光通量

环带光通量:

	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	4259	4272	4275	4254	4217	4214	4233	4255	0- 10	418.4	418.4	10.1, 7.82
20	3387	3411	3400	3355	3285	3268	3320	3354	10- 20	1079	1498	36.1, 28
30	2005	2040	2038	1986	1930	1916	1945	1966	20- 30	1218	2716	65.4, 50.7
40	851.9	874.1	883.9	875.0	844.4	830.7	836.8	831.6	30- 40	840.7	3556	85.6, 66.5
50	308.1	316.7	323.9	314.2	306.4	297.0	288.3	293.5	40- 50	420.8	3977	95.8, 74.3
60	62.49	64.29	59.01	60.46	62.06	58.68	53.08	56.72	50- 60	156.6	4134	99.5, 77.2
70	1.621	1.554	0.4021	1.005	0.9691	0.5668	0.2228	0.6247	60- 70	18.85	4153	100, 77.6
80	0.1912	0.1582	0.1595	0.1537	0.1579	0.1379	0.1520	0.1301	70- 80	0.2492	4153	100, 77.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.1320	4153	100, 77.6
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	4153	100, 77.6
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	4153	100, 77.6
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	4153	100, 77.6
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	4153	100, 77.6
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	4153	100, 77.6
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	4153	100, 77.6
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	4153	100, 77.6
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	4153	100, 77.6
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	4153	100, 77.6
单位: °	光强: cd									单位: lm		

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1 系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
 LENS: 55R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz
实检光通: 5351.47x1 lm

灯具名称: 2418.141

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

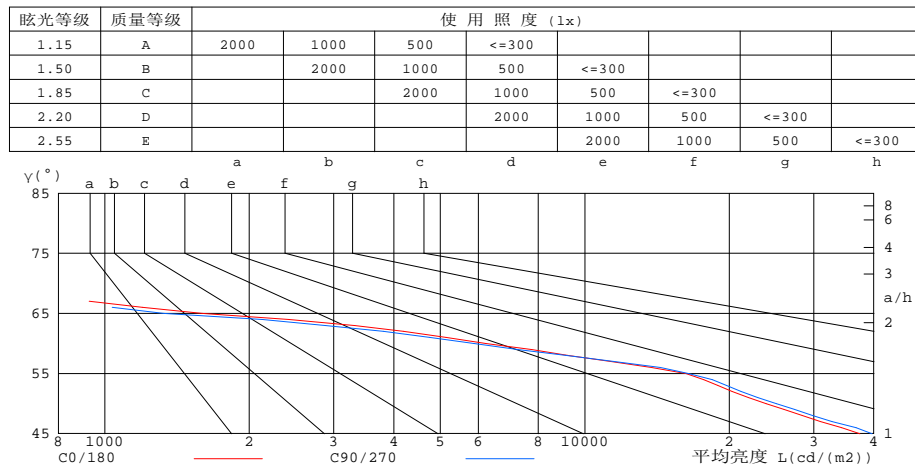
测试编号: 2412121460

制造厂商: RISE

发光口面: 0.020096m²

遮光角:

有光侧边灯具的亮度限制曲线



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	95	76
80	55	46
75	51	45
70	236	58
65	1595	1327
60	6219	5871
55	16257	16448
50	23852	25068
45	37408	39642

c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

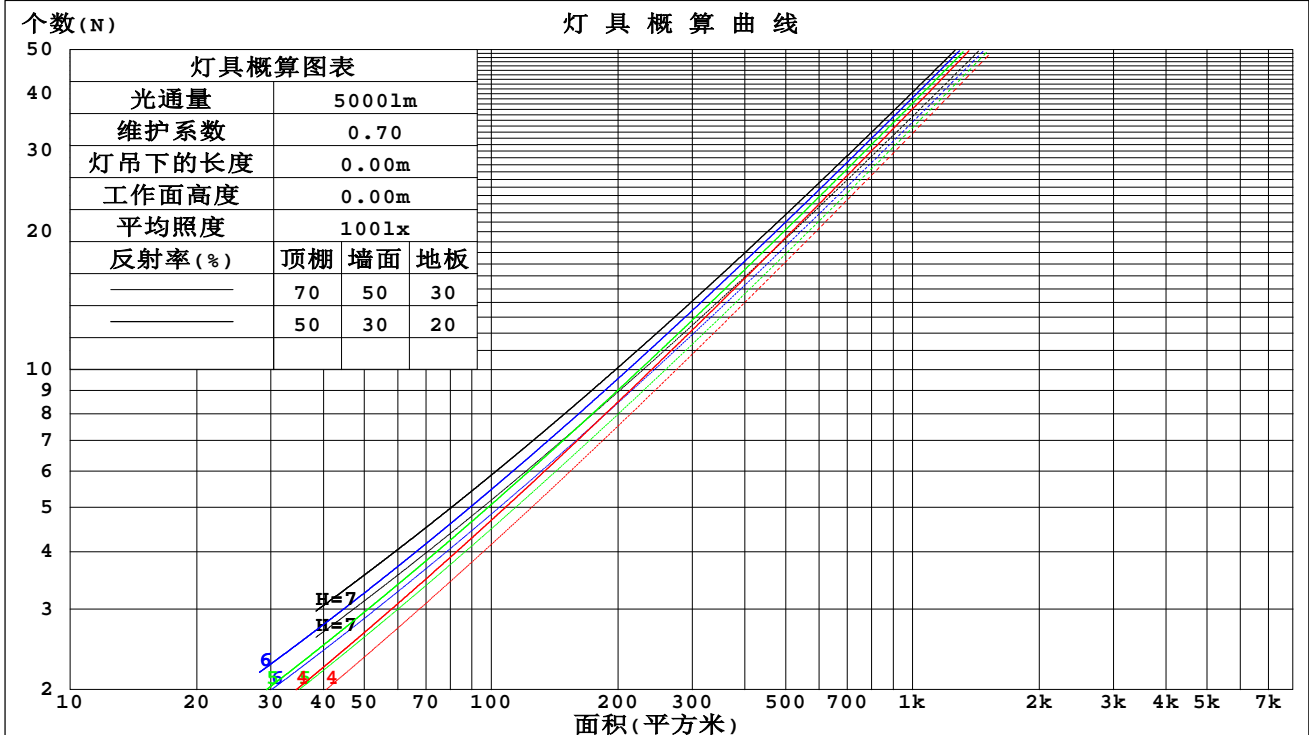
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz
实检光通: 5351.47x1 lm

灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m2	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	.92	.92	.92	.90	.90	.90	.86	.86	.86	.83	.83	.83	.79	.79	.79	.78
1.0	.86	.84	.82	.84	.82	.81	.81	.79	.78	.78	.77	.76	.75	.74	.74	.72
2.0	.79	.76	.73	.78	.75	.72	.75	.73	.71	.73	.71	.69	.71	.69	.68	.67
3.0	.74	.69	.66	.72	.69	.66	.70	.67	.65	.68	.66	.64	.67	.65	.63	.61
4.0	.68	.64	.60	.67	.63	.60	.66	.62	.59	.64	.61	.59	.63	.60	.58	.57
5.0	.64	.59	.55	.63	.58	.55	.62	.58	.55	.60	.57	.54	.59	.56	.54	.52
6.0	.59	.55	.51	.59	.54	.51	.58	.54	.51	.57	.53	.50	.56	.52	.50	.49
7.0	.56	.51	.47	.55	.51	.47	.54	.50	.47	.53	.50	.47	.52	.49	.46	.45
8.0	.52	.47	.44	.52	.47	.44	.51	.47	.44	.50	.46	.44	.49	.46	.43	.42
9.0	.49	.44	.41	.49	.44	.41	.48	.44	.41	.47	.44	.41	.47	.43	.41	.40
10.0	.46	.42	.39	.46	.42	.39	.45	.41	.39	.45	.41	.38	.44	.41	.38	.37



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm					
灯具名称: 2418.141			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: 3000K			外型尺寸:		测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE			发光口面: 0.020096m2		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	.144	.082	.026	.138	.079	.025	.129	.074	.024	.120	.069	.022	.111	.065	.021	
2.0	.139	.076	.023	.134	.074	.023	.126	.070	.022	.119	.067	.021	.111	.063	.020	
3.0	.133	.071	.021	.129	.069	.021	.122	.066	.020	.115	.063	.019	.109	.061	.019	
4.0	.127	.066	.019	.124	.065	.019	.117	.062	.019	.112	.060	.018	.106	.058	.018	
5.0	.121	.062	.018	.118	.061	.018	.113	.059	.017	.108	.057	.017	.103	.055	.017	
6.0	.115	.058	.017	.113	.057	.016	.108	.055	.016	.104	.054	.016	.099	.052	.016	
7.0	.110	.054	.015	.108	.054	.015	.104	.052	.015	.100	.051	.015	.096	.050	.015	
8.0	.105	.051	.014	.103	.051	.014	.099	.050	.014	.096	.049	.014	.093	.048	.014	
9.0	.101	.049	.014	.099	.048	.014	.095	.047	.013	.092	.046	.013	.089	.045	.013	
10.0	.096	.046	.013	.095	.046	.013	.092	.045	.013	.089	.044	.013	.086	.043	.012	

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	.148	.148	.148	.126	.126	.126	.086	.086	.086	.050	.050	.050	.016	.016	.016	
1.0	.133	.122	.112	.114	.105	.096	.078	.072	.067	.045	.042	.039	.014	.013	.013	
2.0	.122	.103	.087	.104	.088	.075	.072	.061	.052	.041	.036	.031	.013	.012	.010	
3.0	.113	.088	.068	.097	.076	.059	.066	.053	.042	.038	.031	.025	.012	.010	.008	
4.0	.105	.077	.055	.090	.066	.048	.062	.046	.034	.036	.027	.020	.012	.009	.007	
5.0	.099	.068	.045	.085	.059	.039	.058	.041	.028	.034	.024	.016	.011	.008	.005	
6.0	.093	.061	.038	.080	.053	.033	.055	.037	.023	.032	.022	.014	.010	.007	.005	
7.0	.088	.055	.032	.076	.048	.028	.053	.033	.020	.031	.020	.012	.010	.006	.004	
8.0	.084	.050	.027	.072	.044	.024	.050	.031	.017	.029	.018	.010	.009	.006	.003	
9.0	.080	.046	.024	.069	.040	.021	.048	.028	.015	.028	.017	.009	.009	.005	.003	
10.0	.076	.043	.021	.066	.037	.018	.046	.026	.013	.027	.016	.008	.009	.005	.003	

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1 系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
 LENS: 55R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm												
灯具名称: 2418.141					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2412121460				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.020096m2			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		横向(Viewed crosswise)					纵向(Viewed endwise)					
x = 2H y = 2H	2H	15.0	16.0	15.3	16.2	16.4	15.1	16.1	15.4	16.3	16.5	
	3H	14.9	15.8	15.1	16.0	16.2	14.9	15.9	15.2	16.1	16.3	
	4H	14.8	15.6	15.1	15.9	16.1	14.9	15.7	15.1	16.0	16.2	
	6H	14.7	15.5	15.0	15.7	16.0	14.8	15.6	15.1	15.8	16.1	
	8H	14.6	15.4	14.9	15.7	15.9	14.7	15.5	15.0	15.8	16.0	
	12H	14.6	15.3	14.9	15.6	15.9	14.7	15.4	15.0	15.7	16.0	
	4H	2H	14.8	15.7	15.1	15.9	16.2	14.9	15.8	15.2	16.0	16.2
	3H	14.7	15.4	15.0	15.7	16.0	14.7	15.5	15.1	15.8	16.0	
	4H	14.6	15.2	14.9	15.5	15.9	14.6	15.3	15.0	15.6	15.9	
	6H	14.5	15.1	14.8	15.4	15.7	14.6	15.1	14.9	15.5	15.8	
	8H	14.4	15.0	14.8	15.3	15.7	14.5	15.1	14.9	15.4	15.8	
	12H	14.4	14.9	14.8	15.2	15.6	14.5	15.0	14.9	15.3	15.7	
8H	4H	14.4	15.0	14.8	15.3	15.7	14.5	15.1	14.9	15.4	15.8	
	6H	14.3	14.8	14.7	15.2	15.6	14.4	14.9	14.8	15.2	15.7	
	8H	14.3	14.7	14.7	15.1	15.5	14.4	14.7	14.8	15.2	15.6	
	12H	14.2	14.6	14.7	15.0	15.5	14.3	14.6	14.8	15.1	15.5	
12H	4H	14.4	14.9	14.8	15.2	15.6	14.5	15.0	14.9	15.3	15.7	
	6H	14.3	14.7	14.7	15.1	15.5	14.4	14.7	14.8	15.2	15.6	
	8H	14.2	14.6	14.7	15.0	15.5	14.3	14.6	14.8	15.1	15.5	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.2 / - 6.2					+ 2.3 / - 6.2					
1.5H		+ 3.0 / - 3.0					+ 3.0 / - 3.2					
2.0H		+ 4.5 / -10.2					+ 4.8 / -11.8					

依据CIE Pub.117计算, 5351lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 5.8$)。
出光口面积: 0.020096 m2

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m2	遮光角:

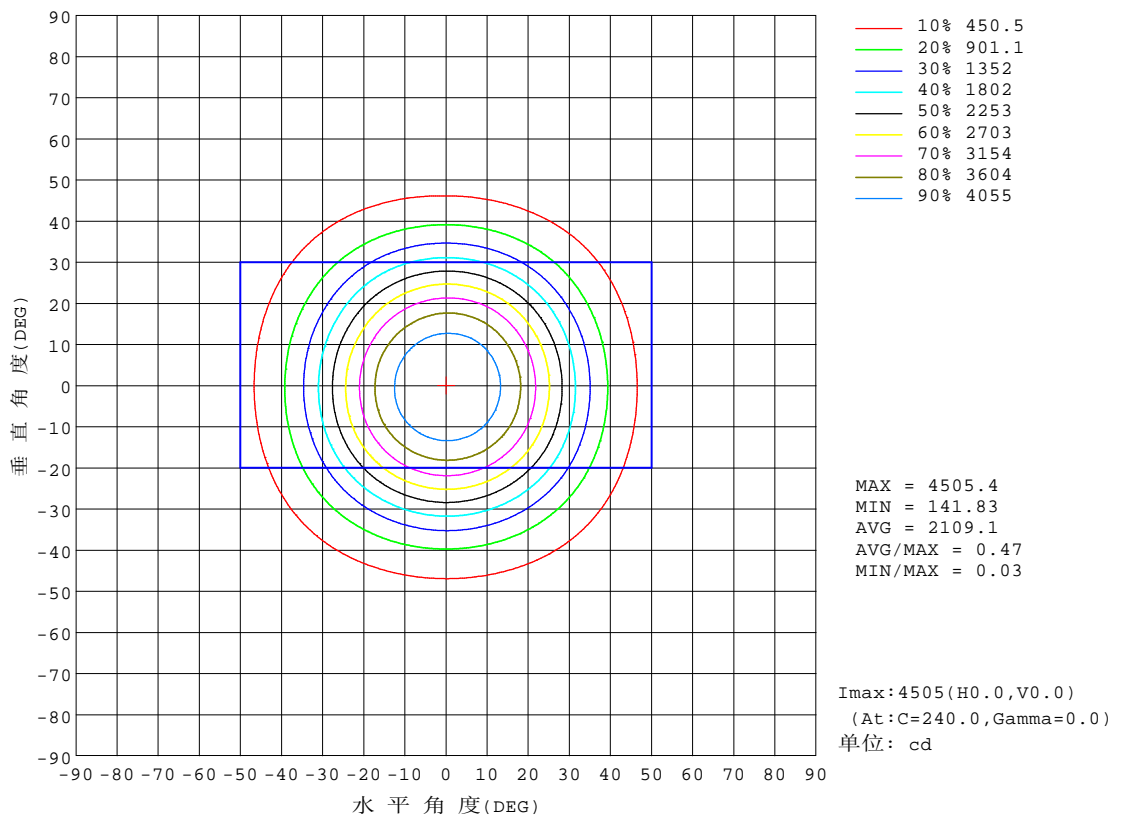
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	64	58	55	63	58	55	63	58	55	51
0.80	70	65	62	70	65	62	69	64	61	58
1.00	75	70	67	74	69	66	73	69	66	63
1.25	78	74	71	77	73	70	76	72	70	66
1.50	81	77	74	80	76	73	78	75	72	69
2.00	83	80	77	82	79	76	80	77	75	71
2.50	85	81	79	83	81	78	81	79	77	72
3.00	86	83	81	85	82	80	82	80	78	73
4.00	88	85	83	86	84	82	83	82	80	75
5.00	89	87	85	87	85	84	84	83	81	75
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 SHRNOM = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS: 55R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
 30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m2	遮光角:



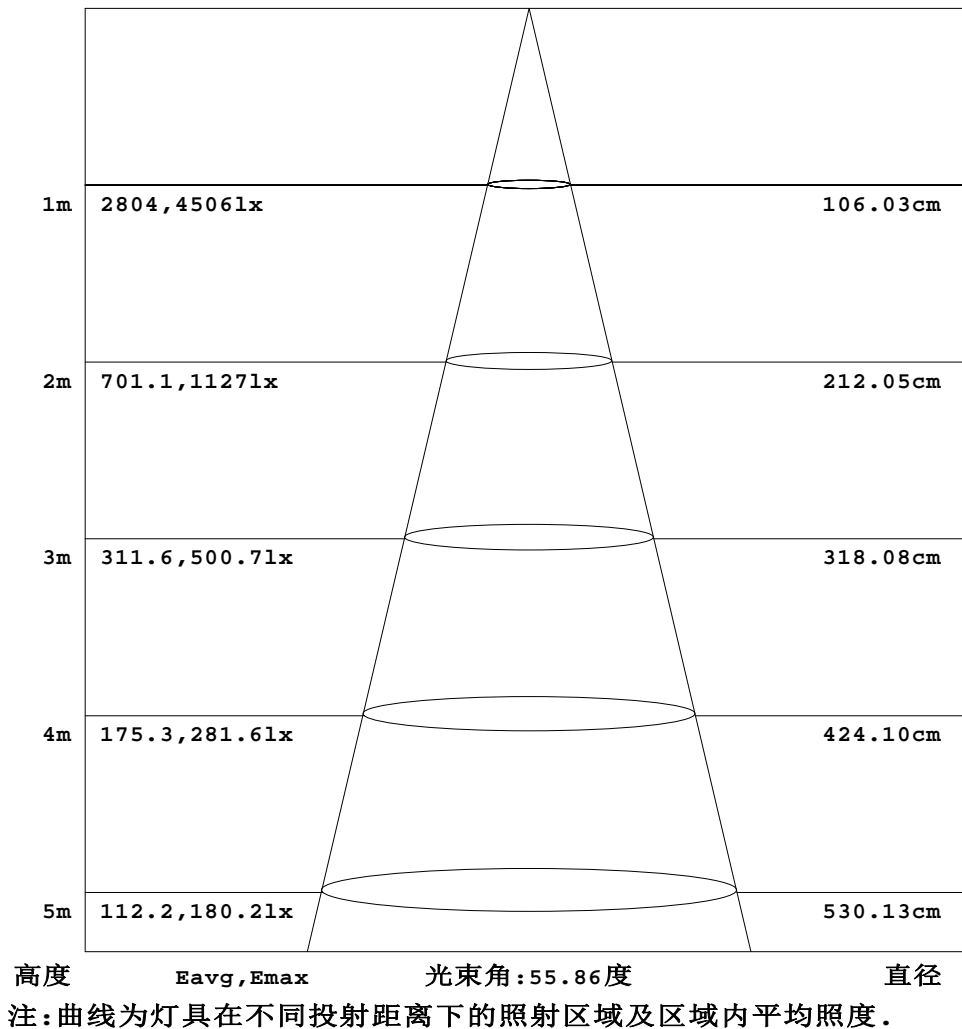
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m ²	遮光角:

光通输出:2491 lm

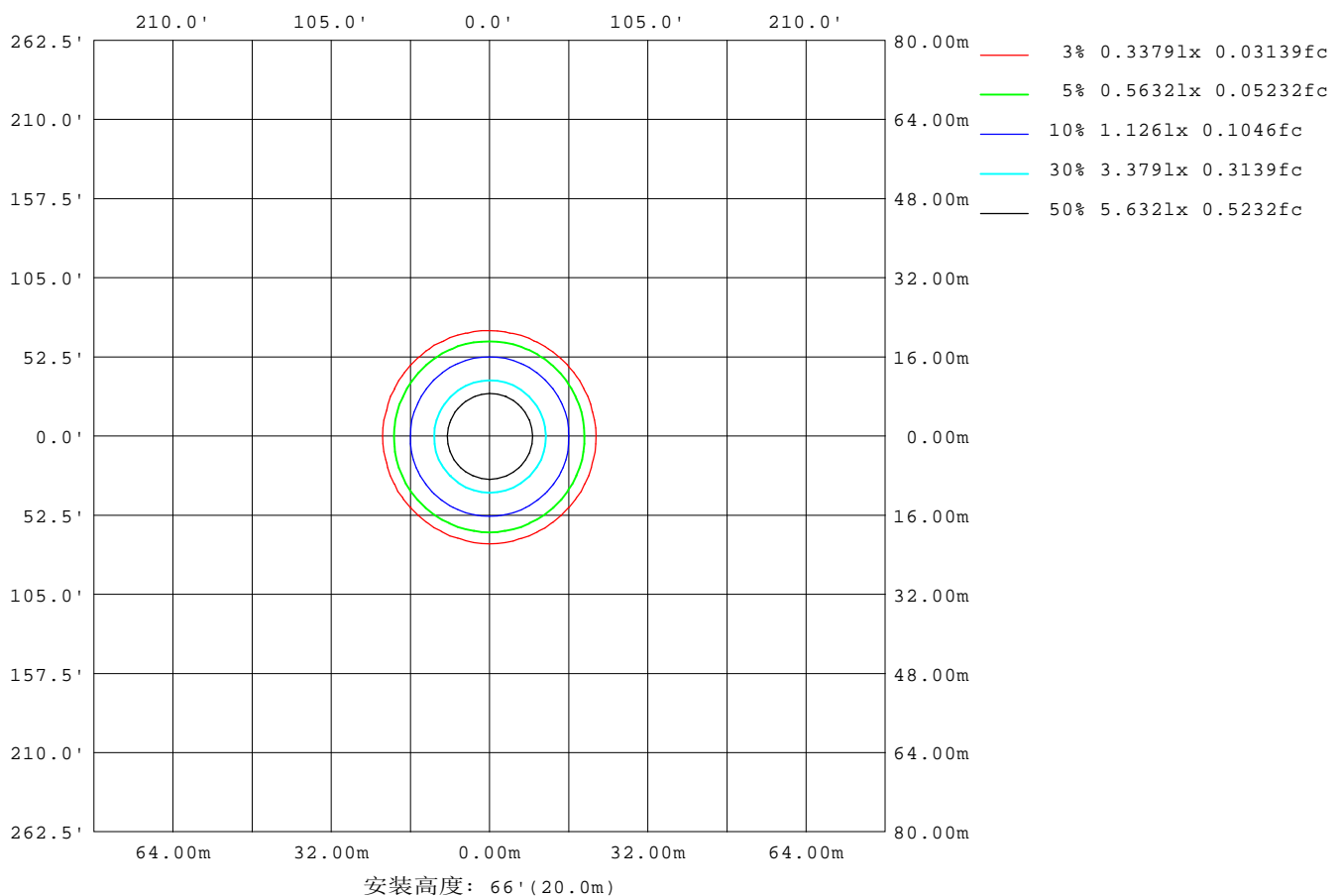


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m ²	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m2	遮光角:

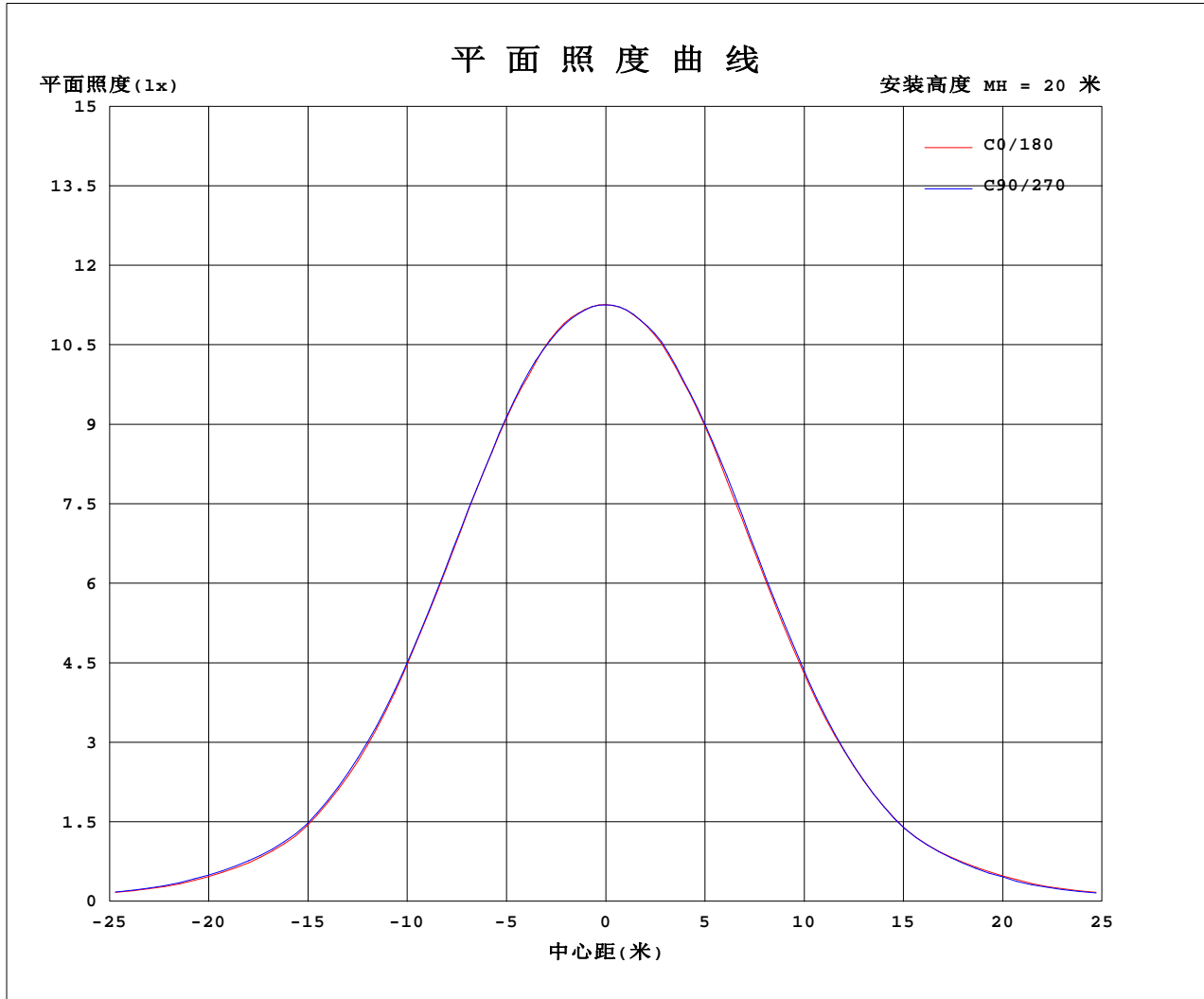
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	1519
L横(75)av	41
L横(85)av	95
L纵(65)av	1238
L纵(75)av	38
L纵(85)av	79
L45(65)av	1419
L45(75)av	36
L45(85)av	73

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: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS: 55R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
 30minutes warm-up

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
 LENS: 55R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.16V I:0.1823A P:39.344W PF:0.9784 Freq:49.99Hz 实检光通: 5351.47x1 lm		
灯具名称: 2418.141	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412121460
制造厂商: RISE	发光口面: 0.020096m2	遮光角:

表--1														单位: cd				
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505	4505						
5	4457	4458	4457	4450	4442	4442	4437	4444	4444	4441	4452	4456						
10	4259	4274	4270	4275	4265	4243	4217	4211	4217	4233	4251	4259						
15	3911	3916	3936	3923	3906	3881	3842	3824	3831	3860	3888	3904						
20	3387	3417	3405	3400	3378	3333	3285	3258	3277	3320	3348	3361						
25	2727	2745	2742	2739	2710	2677	2617	2586	2619	2656	2672	2688						
30	2005	2041	2039	2038	2004	1969	1930	1899	1933	1945	1962	1969						
35	1360	1394	1391	1389	1359	1325	1307	1289	1306	1304	1312	1321						
40	852	869	879	884	879	871	844	826	835	837	829	834						
45	532	547	554	563	561	565	550	533	533	527	518	519						
50	308	314	319	324	316	313	306	298	296	288	289	298						
55	187	194	195	190	191	189	188	182	178	170	170	178						
60	62.5	66.0	62.6	59.0	59.9	61.0	62.1	60.8	56.6	53.1	55.1	58.3						
65	13.5	15.5	12.8	11.3	12.1	12.8	12.3	11.8	9.57	9.75	9.96	11.7						
70	1.62	2.32	0.79	0.40	0.79	1.22	0.97	0.93	0.21	0.22	0.26	0.99						
75	0.26	0.24	0.23	0.23	0.22	0.22	0.17	0.16	0.15	0.16	0.14	0.15						
80	0.19	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.16	0.14	0.14	0.15	0.13	0.13						
85	0.17	0.14	0.12	0.13	0.12	0.14	0.16	0.14	0.13	0.14	0.12	0.13						
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
115	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
145	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
155	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						

c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-12

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-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 55R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 1050mA
30minutes warm-up