

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	58.4%	
Luminaire Power:	8.536 W	
SHR Nominal:	0.00	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.30	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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
 LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
 DRIVER:LS-8-200Li1 EXC 200mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

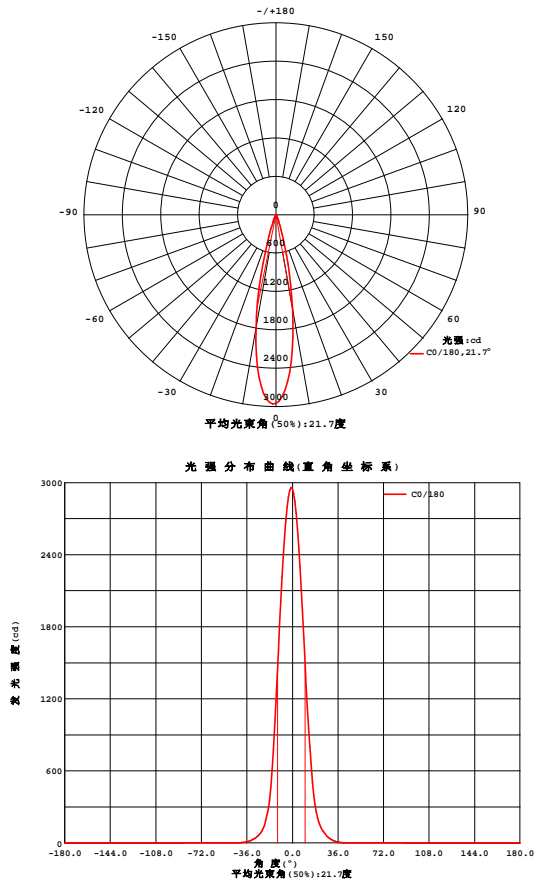


Fig. C0/C180

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: 2025-4-21

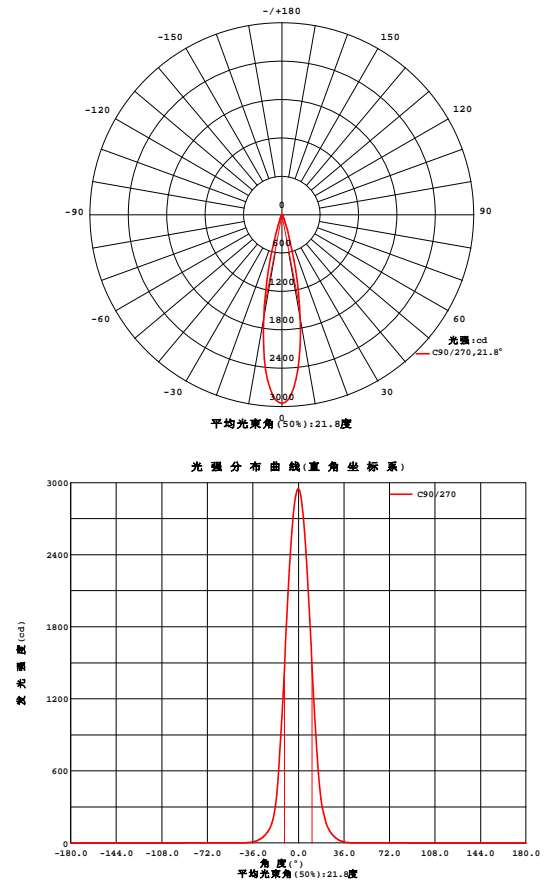


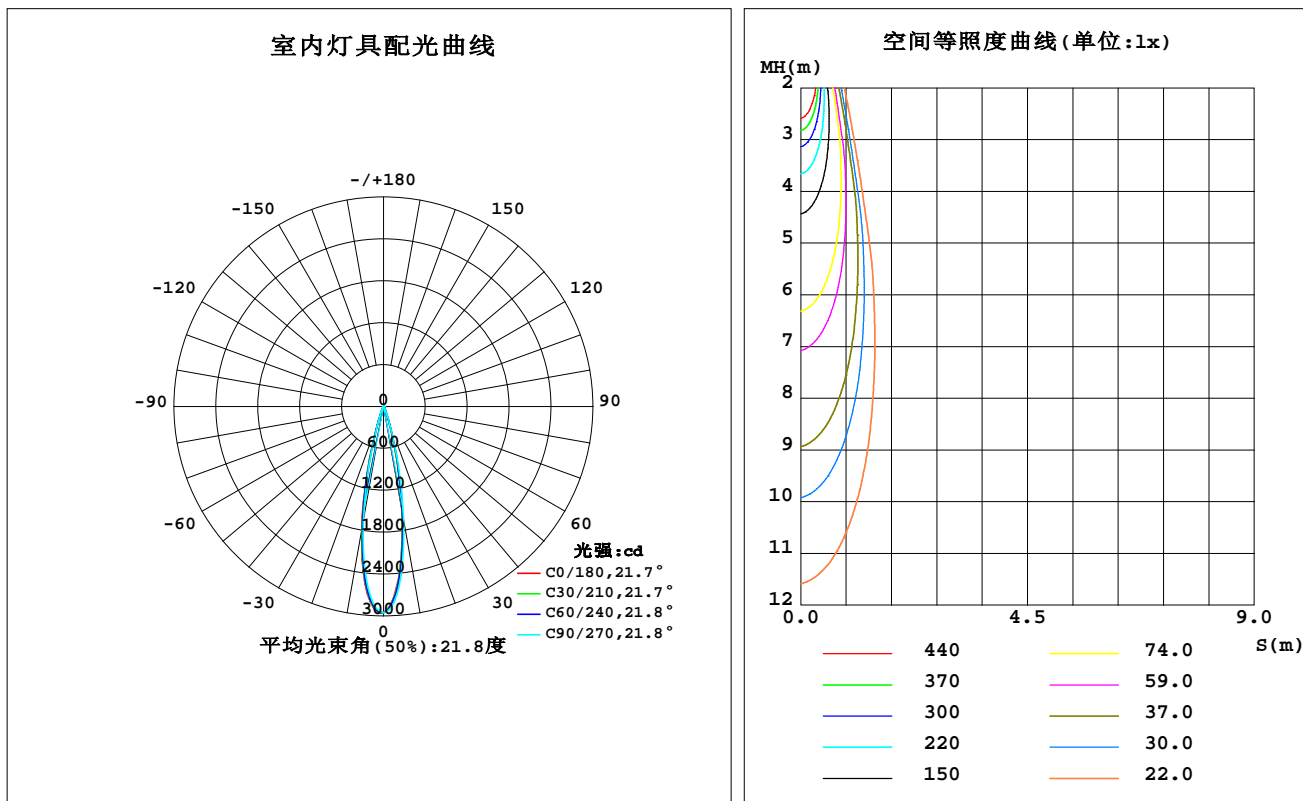
Fig. C90/C270

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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra: 90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 55.32 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	2957	S/MH(C0/180)	0.38	
标称功率(W)	8	灯具效率(%)	58.4	S/MH(C90/270)	0.36	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	472.23	UP,DN(C0-180)	0.0,29.2	
额定光通量(lm)	809.024	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,29.2	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	58.4	CIBSE SHR MAX	0.30	



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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
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	1504	1556	1662	1760	1812	1761	1666	1570	0- 10	216.2	216.2	45.8, 26.7
20	209.0	231.2	250.1	239.7	234.6	211.8	196.2	210.2	10- 20	202.3	418.5	88.6, 51.7
30	34.33	36.64	37.99	37.73	35.48	34.05	32.73	33.45	20- 30	43.74	462.2	97.9, 57.1
40	2.595	2.788	2.847	2.949	2.856	2.903	2.748	2.545	30- 40	8.493	470.7	99.7, 58.2
50	0.3677	0.3669	0.4069	0.4197	0.3499	0.3718	0.4608	0.4767	40- 50	0.9212	471.7	99.9, 58.3
60	0.2947	0.2903	0.3179	0.3211	0.2948	0.3262	0.4035	0.3482	50- 60	0.3297	472.0	99.9, 58.3
70	0.0639	0.0644	0.0726	0.0805	0.0956	0.0940	0.0840	0.0693	60- 70	0.2095	472.2	100, 58.4
80	0.0127	0.0048	0.0102	0.0098	0.0141	0.0091	0.0115	0.0051	70- 80	0.0354	472.2	100, 58.4
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0020	472.2	100, 58.4
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	472.2	100, 58.4
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	472.2	100, 58.4
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	472.2	100, 58.4
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	472.2	100, 58.4
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	472.2	100, 58.4
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	472.2	100, 58.4
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	472.2	100, 58.4
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	472.2	100, 58.4
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	472.2	100, 58.4
单位: °	光强: cd									单位: lm		

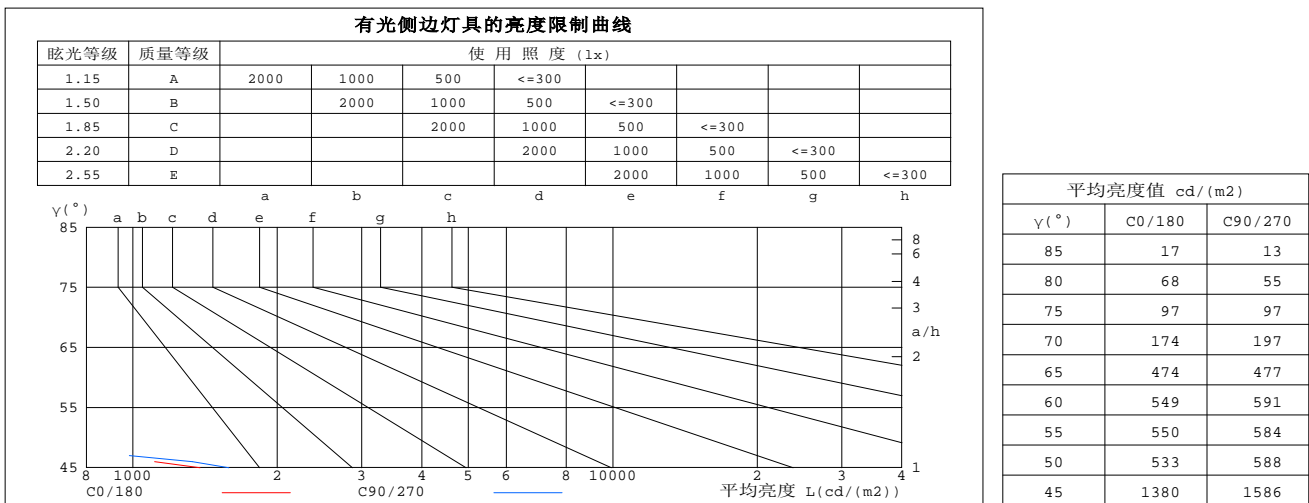
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
 LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
 DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz
实检光通: 809.024x1 lm

灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m 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: 2025-4-21

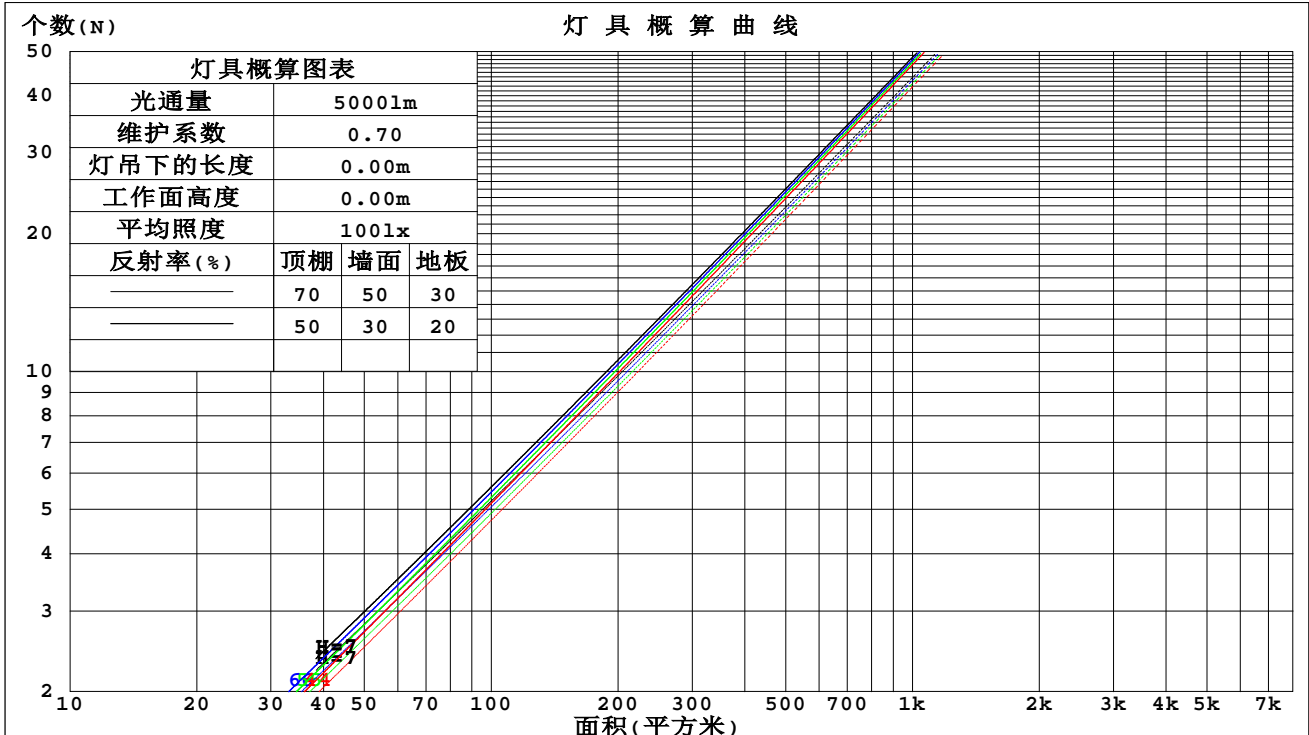
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz
实检光通: 809.024x1 lm

灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	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	.69	.69	.69	.68	.68	.68	.65	.65	.65	.62	.62	.62	.60	.60	.60	.58
1.0	.66	.65	.64	.65	.64	.63	.63	.62	.61	.61	.60	.60	.59	.58	.58	.57
2.0	.64	.62	.61	.63	.61	.60	.61	.60	.59	.59	.58	.57	.58	.57	.56	.55
3.0	.61	.59	.58	.60	.59	.57	.59	.58	.56	.58	.57	.56	.57	.56	.55	.54
4.0	.59	.57	.56	.59	.57	.55	.57	.56	.55	.56	.55	.54	.55	.54	.53	.53
5.0	.57	.55	.54	.57	.55	.53	.56	.54	.53	.55	.54	.53	.54	.53	.52	.52
6.0	.56	.54	.52	.55	.53	.52	.55	.53	.52	.54	.52	.51	.53	.52	.51	.50
7.0	.54	.52	.51	.54	.52	.51	.53	.52	.50	.53	.51	.50	.52	.51	.50	.49
8.0	.53	.51	.49	.53	.51	.49	.52	.50	.49	.52	.50	.49	.51	.50	.49	.48
9.0	.52	.50	.48	.52	.50	.48	.51	.49	.48	.51	.49	.48	.50	.49	.48	.47
10.0	.51	.49	.47	.50	.48	.47	.50	.48	.47	.50	.48	.47	.49	.48	.47	.46



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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	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	.073	.042	.013	.070	.040	.013	.062	.036	.011	.056	.032	.010	.050	.029	.009	
2.0	.067	.037	.011	.064	.035	.011	.058	.032	.010	.053	.030	.009	.048	.027	.009	
3.0	.062	.033	.010	.060	.032	.010	.055	.030	.009	.050	.028	.008	.046	.026	.008	
4.0	.058	.030	.009	.056	.029	.009	.052	.027	.008	.048	.026	.008	.044	.024	.007	
5.0	.054	.028	.008	.053	.027	.008	.049	.026	.008	.046	.024	.007	.043	.023	.007	
6.0	.051	.026	.007	.050	.025	.007	.047	.024	.007	.044	.023	.007	.041	.022	.006	
7.0	.048	.024	.007	.047	.023	.007	.045	.023	.006	.042	.022	.006	.040	.021	.006	
8.0	.046	.023	.006	.045	.022	.006	.043	.021	.006	.041	.021	.006	.039	.020	.006	
9.0	.044	.021	.006	.043	.021	.006	.041	.020	.006	.039	.020	.006	.037	.019	.005	
10.0	.042	.020	.006	.041	.020	.006	.039	.019	.005	.038	.019	.005	.036	.018	.005	

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	.111	.111	.111	.095	.095	.095	.065	.065	.065	.037	.037	.037	.012	.012	.012	
1.0	.098	.092	.087	.084	.079	.075	.057	.054	.052	.033	.031	.030	.011	.010	.010	
2.0	.087	.077	.070	.074	.067	.060	.051	.046	.042	.029	.027	.025	.009	.009	.008	
3.0	.078	.066	.057	.067	.057	.049	.046	.040	.035	.026	.023	.020	.008	.008	.007	
4.0	.070	.057	.047	.060	.049	.041	.041	.034	.029	.024	.020	.017	.008	.007	.006	
5.0	.064	.050	.039	.055	.043	.034	.038	.030	.024	.022	.018	.014	.007	.006	.005	
6.0	.058	.044	.033	.050	.038	.029	.034	.027	.021	.020	.016	.012	.006	.005	.004	
7.0	.054	.039	.029	.046	.034	.025	.032	.024	.018	.018	.014	.011	.006	.005	.003	
8.0	.050	.035	.025	.043	.030	.022	.030	.021	.015	.017	.013	.009	.006	.004	.003	
9.0	.046	.031	.022	.040	.027	.019	.028	.019	.013	.016	.011	.008	.005	.004	.003	
10.0	.043	.029	.019	.037	.025	.016	.026	.017	.012	.015	.010	.007	.005	.003	.002	

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: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm											
灯具名称: D55					灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2504210246			
制造厂商: RISE					发光口面: 0.001074665m2			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	4.7	5.3	4.9	5.4	5.6	5.3	5.9	5.5	6.1	6.2
	3H	4.6	5.1	4.8	5.3	5.5	5.2	5.8	5.5	5.9	6.1
	4H	4.5	5.0	4.8	5.2	5.4	5.1	5.7	5.4	5.9	6.1
	6H	4.4	4.9	4.7	5.1	5.4	5.1	5.6	5.3	5.8	6.0
	8H	4.4	4.9	4.7	5.1	5.3	5.0	5.5	5.3	5.7	6.0
	12H	4.3	4.8	4.6	5.0	5.3	5.0	5.4	5.3	5.7	5.9
4H	2H	4.5	5.0	4.8	5.2	5.4	5.1	5.7	5.4	5.9	6.1
	3H	4.4	4.8	4.7	5.1	5.3	5.0	5.5	5.3	5.7	6.0
	4H	4.3	4.7	4.6	5.0	5.3	4.9	5.3	5.2	5.6	5.9
	6H	4.2	4.5	4.5	4.9	5.2	4.8	5.2	5.2	5.5	5.8
	8H	4.1	4.5	4.5	4.8	5.2	4.7	5.1	5.1	5.4	5.8
	12H	4.1	4.4	4.5	4.7	5.1	4.7	5.0	5.1	5.4	5.8
8H	4H	4.1	4.5	4.5	4.8	5.2	4.7	5.1	5.1	5.4	5.8
	6H	4.0	4.3	4.4	4.7	5.1	4.6	4.9	5.0	5.3	5.7
	8H	3.9	4.2	4.4	4.6	5.0	4.6	4.8	5.0	5.2	5.7
	12H	3.9	4.1	4.3	4.5	5.0	4.5	4.7	5.0	5.2	5.6
12H	4H	4.1	4.4	4.5	4.7	5.1	4.7	5.0	5.1	5.4	5.8
	6H	3.9	4.2	4.4	4.6	5.0	4.6	4.8	5.0	5.2	5.7
	8H	3.9	4.1	4.3	4.5	5.0	4.5	4.7	5.0	5.2	5.6
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 4.6 / - 7.1					+ 4.5 / - 7.2				
1.5H		+ 7.1 / - 7.1					+ 7.0 / - 7.2				
2.0H		+ 4.0 / - 2.0					+ 4.5 / - 2.3				

依据CIE Pub.117计算, 809.0lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = -0.7$).
出光口面积: 0.00107466 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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	遮光角:

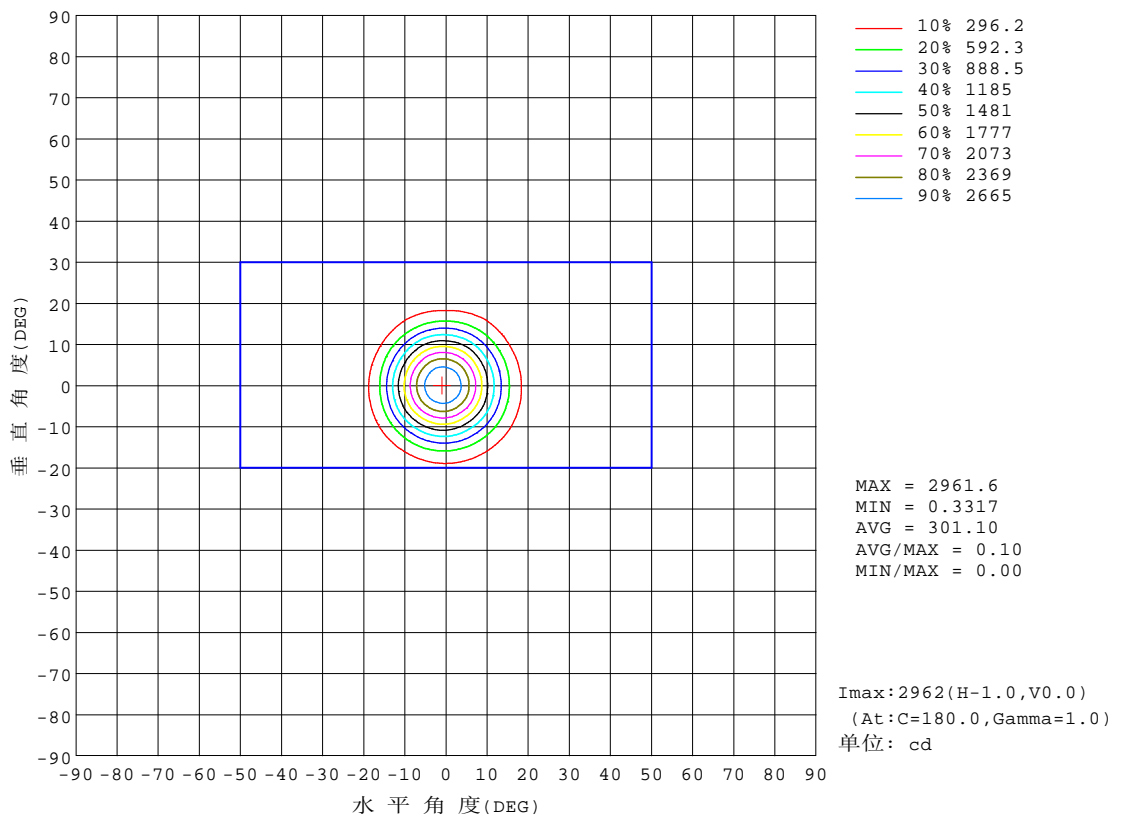
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	53	50	48	53	50	48	53	50	48	46
0.80	57	54	52	57	54	52	56	54	52	50
1.00	60	57	55	59	56	55	58	56	54	52
1.25	62	59	57	61	59	57	60	58	56	54
1.50	63	61	59	62	60	59	61	59	58	55
2.00	64	62	60	63	61	60	62	60	59	56
2.50	65	63	61	64	62	61	62	61	60	57
3.00	66	64	63	65	63	62	63	62	61	57
4.00	67	65	64	66	65	64	64	63	62	58
5.00	68	66	66	66	65	65	64	63	63	58
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: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	遮光角:

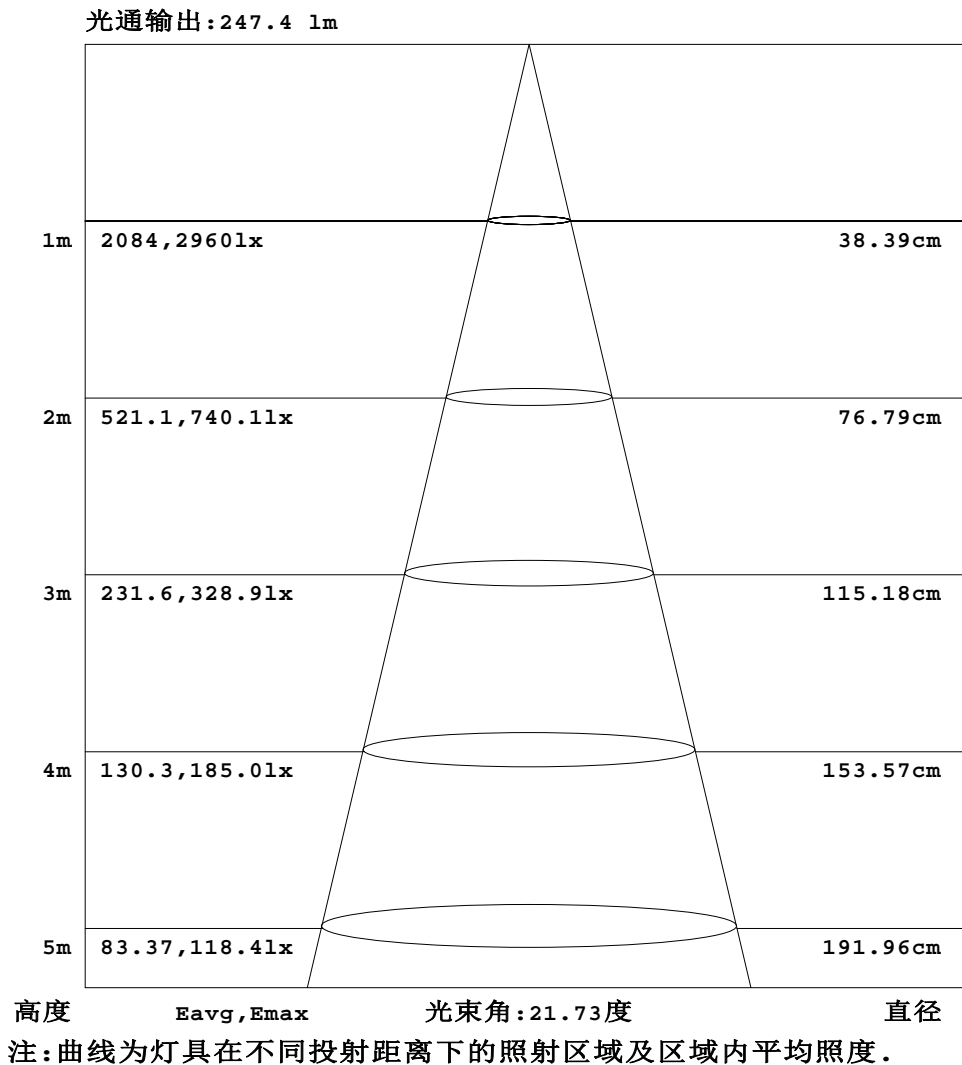


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	遮光角:

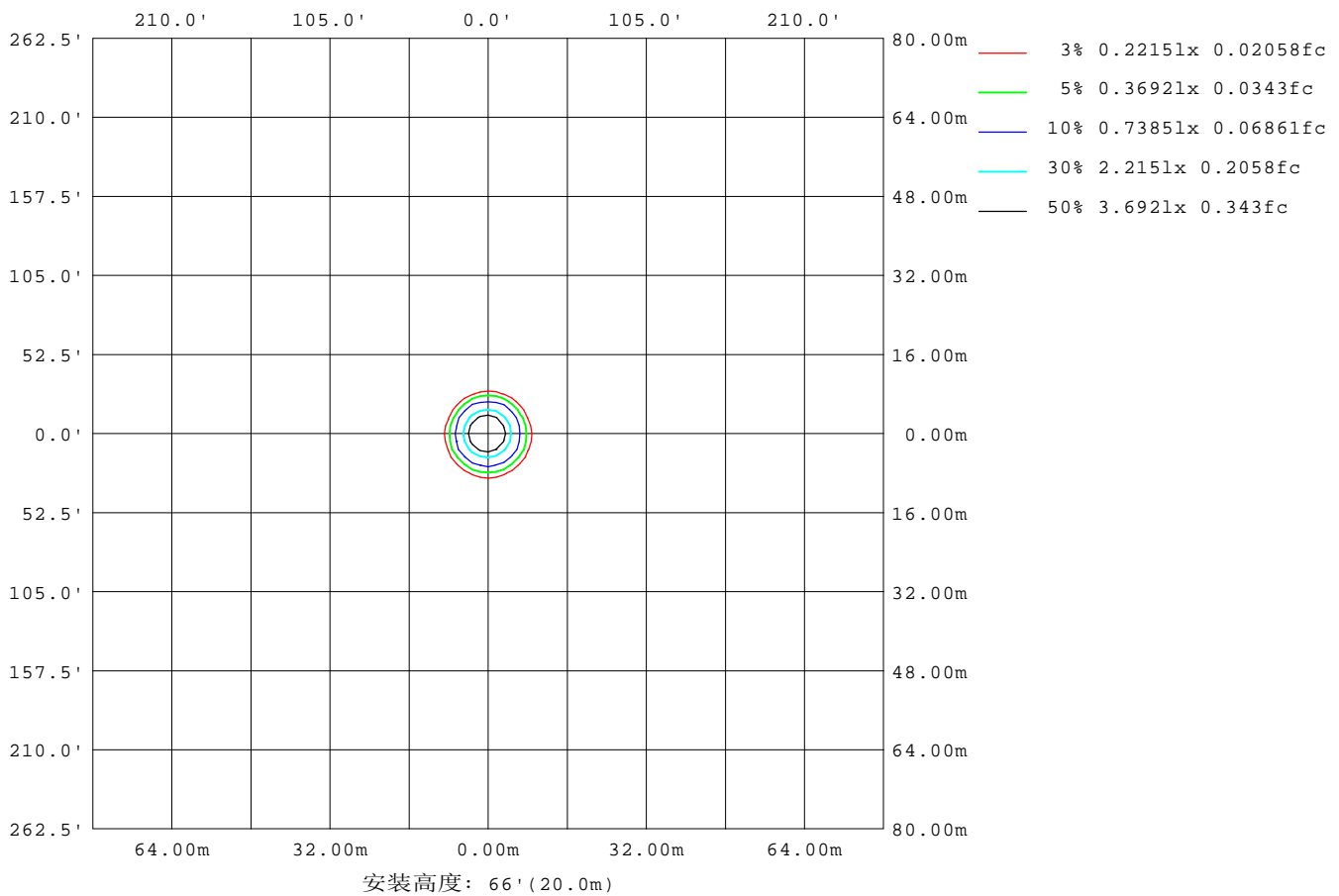


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m 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: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m ²	遮光角:

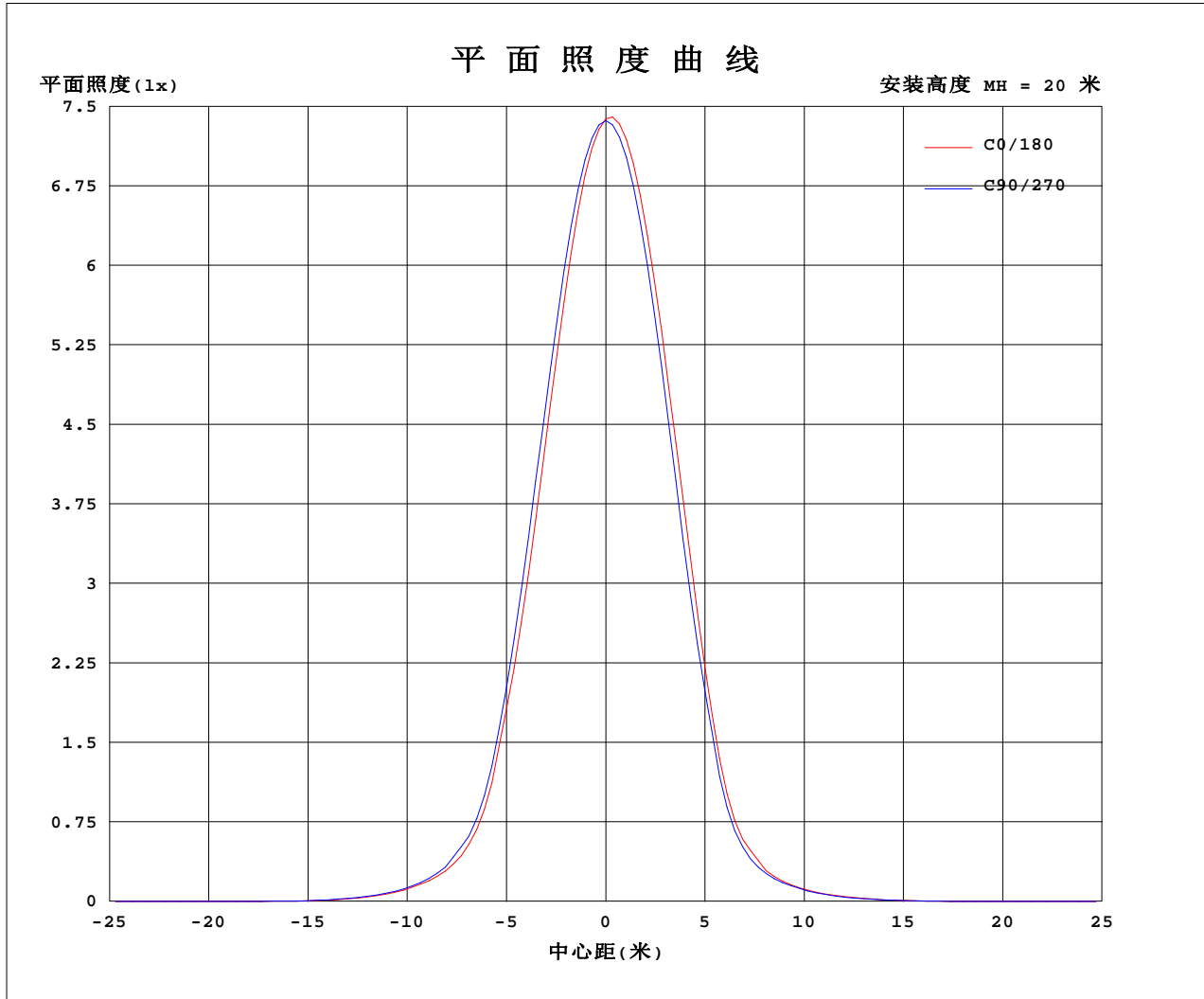
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	492
L横(75)av	117
L横(85)av	28
L纵(65)av	505
L纵(75)av	100
L纵(85)av	25
L45(65)av	496
L45(75)av	97
L45(85)av	0

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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
 LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
 DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
 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: 2025-4-21

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-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:BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
 LENS:WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
 DRIVER:LS-8-200LI1 EXC 200mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.21V I:0.0403A P:8.5361W PF:0.9601 Freq:49.99Hz 实检光通: 809.024x1 lm		
灯具名称: D55	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504210246
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001074665m2	遮光角:

表--1单位: cd

C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950						
5	2470	2489	2518	2579	2627	2676	2689	2668	2650	2593	2546	2491						
10	1504	1544	1568	1662	1722	1798	1812	1777	1746	1666	1612	1529						
15	653	670	691	728	771	793	780	765	736	706	689	661						
20	209	234	228	250	232	248	235	203	220	196	220	200						
25	88.7	91.6	92.9	96.4	92.8	91.1	84.8	81.9	80.7	80.9	82.0	84.5						
30	34.3	36.3	37.0	38.0	37.5	38.0	35.5	33.8	34.3	32.7	33.5	33.4						
35	10.2	10.6	11.2	11.6	11.9	12.8	12.2	12.0	12.2	11.1	11.0	10.6						
40	2.60	2.76	2.82	2.85	2.95	2.95	2.86	2.90	2.91	2.75	2.69	2.40						
45	1.05	1.24	1.17	1.21	1.23	1.09	0.92	0.97	0.98	1.05	1.14	1.00						
50	0.37	0.36	0.38	0.41	0.46	0.38	0.35	0.36	0.38	0.46	0.53	0.42						
55	0.34	0.33	0.35	0.36	0.39	0.37	0.33	0.33	0.38	0.41	0.44	0.40						
60	0.29	0.29	0.29	0.32	0.32	0.32	0.29	0.31	0.34	0.40	0.37	0.33						
65	0.21	0.21	0.21	0.22	0.22	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	0.23	0.23						
70	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07						
75	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02						
80	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00						
85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
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: 2025-4-21

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-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: BXRH-30G06T0-C-83 Ra:90
LENS: WT-25@12-24COBL4-Y1 24R
DRIVER: LS-8-200LI1 EXC 200mA
30minutes warm-up