

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	55.1%	
Luminaire Power:	14.68 W	
SHR Nominal:	0.75	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.80	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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

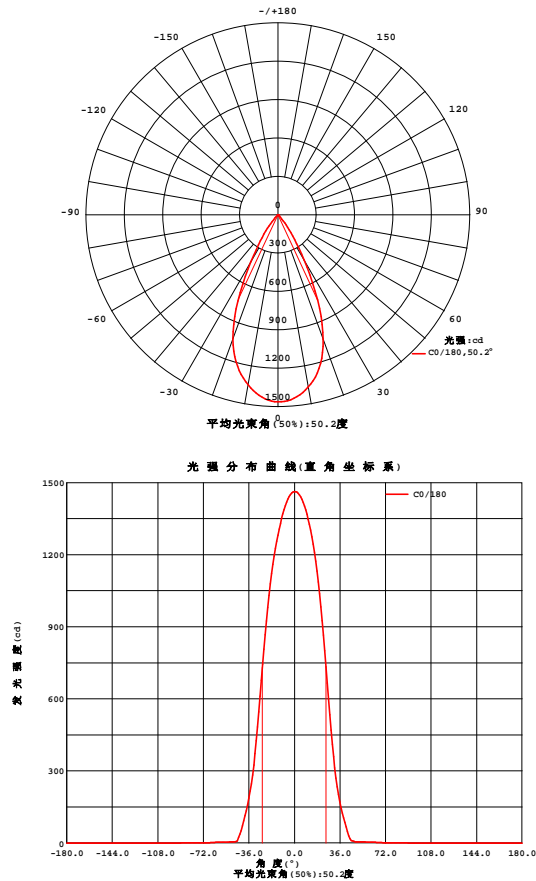


Fig. C0/C180

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: 2025-4-19

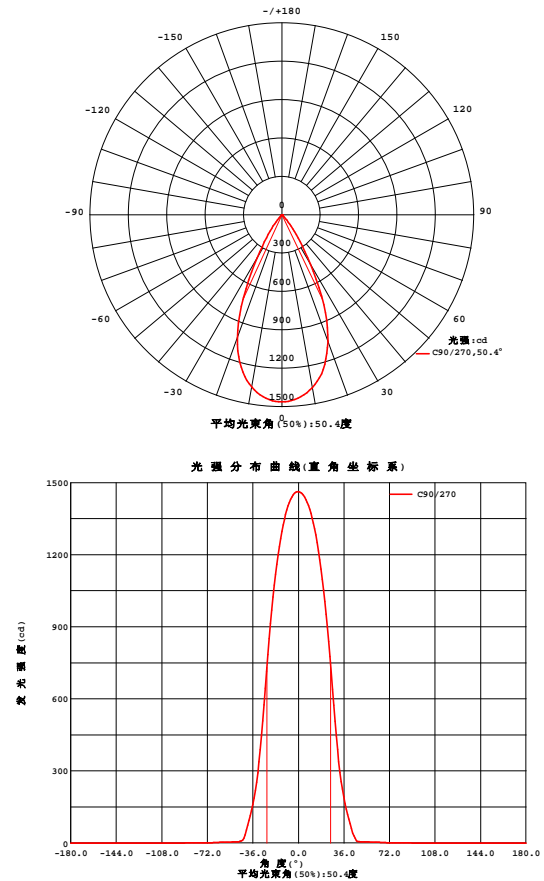


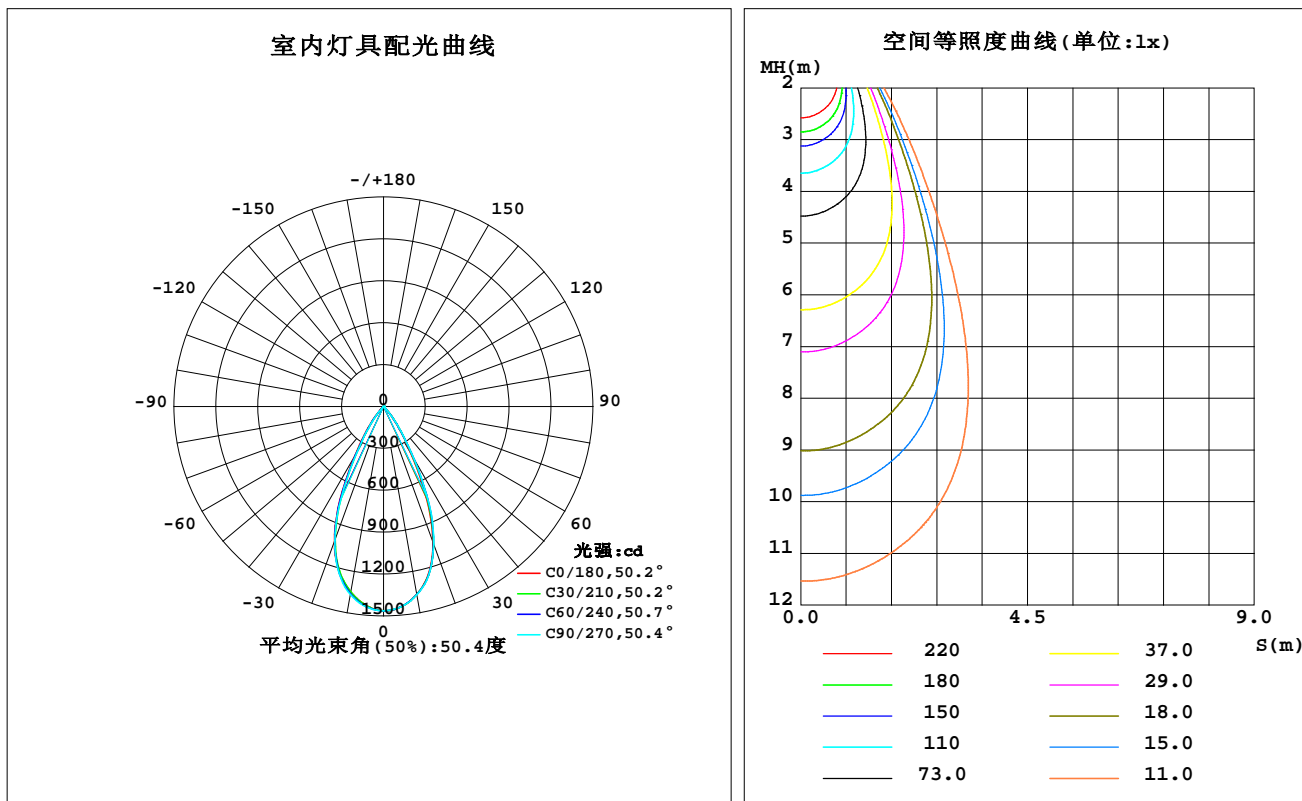
Fig. C90/C270

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 66.23 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	1465	S/MH(C0/180)	0.76	
标称功率(W)	15	灯具效率(%)	55.1	S/MH(C90/270)	0.75	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	972.30	UP,DN(C0-180)	0.0,28.0	
额定光通量(lm)	1765.61	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,27.0	
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(%)	55.1	CIBSE SHR MAX	0.80	



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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

灯具环带光通量

环带光通量:

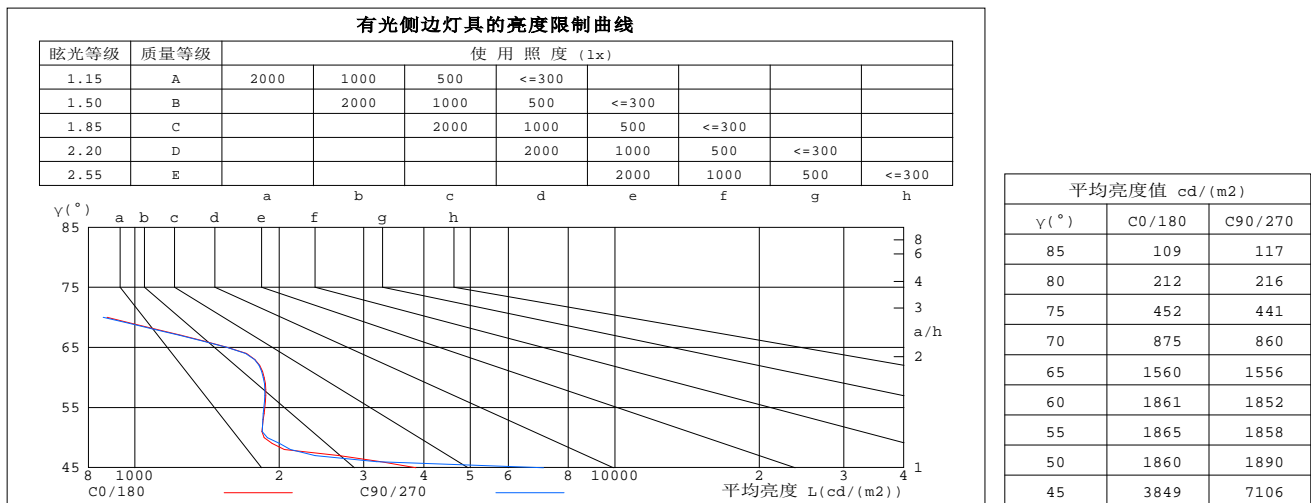
	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	1368	1368	1371	1352	1350	1355	1368	1384	0- 10	134.9	134.9	13.9, 7.64
20	1037	1048	1053	1032	1031	1018	1023	1049	10- 20	342.6	477.5	49.1, 27
30	411.6	439.6	445.6	448.1	425.3	402.1	387.9	404.8	20- 30	333.2	810.8	83.4, 45.9
40	86.53	95.87	98.92	103.2	92.78	80.95	73.86	78.72	30- 40	136.3	947.1	97.4, 53.6
50	4.596	4.706	4.671	4.542	4.078	4.054	4.145	4.231	40- 50	19.02	966.2	99.4, 54.7
60	3.576	3.658	3.562	3.439	3.157	3.103	3.210	3.380	50- 60	3.504	969.7	99.7, 54.9
70	1.150	1.199	1.131	0.9528	0.7689	0.7100	0.8016	0.9426	60- 70	2.158	971.8	100, 55
80	0.1415	0.1489	0.1440	0.1103	0.0865	0.0766	0.0922	0.1074	70- 80	0.4403	972.3	100, 55.1
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0414	972.3	100, 55.1
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	972.3	100, 55.1
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	972.3	100, 55.1
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	972.3	100, 55.1
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	972.3	100, 55.1
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	972.3	100, 55.1
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	972.3	100, 55.1
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	972.3	100, 55.1
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	972.3	100, 55.1
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	972.3	100, 55.1
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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
 LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER: LS-15-350Li1 EXC 350mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m2	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: 2025-4-19

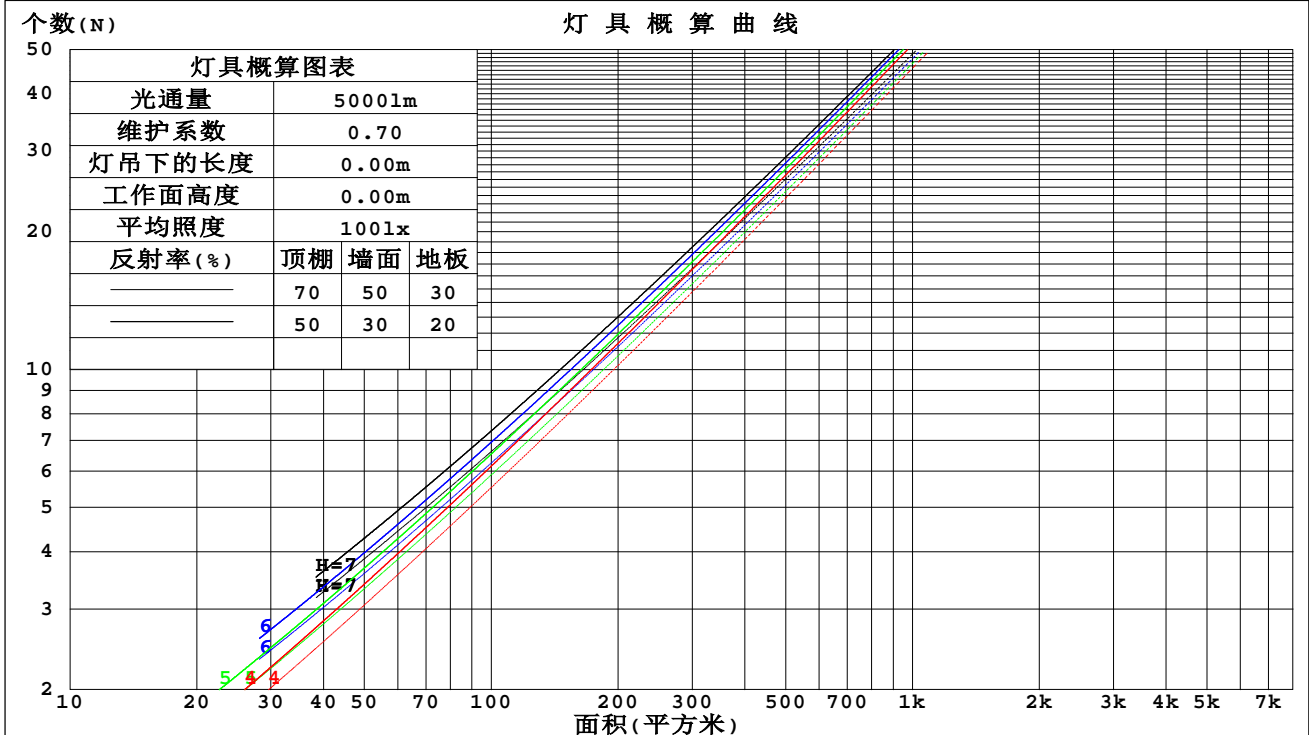
γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
 30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz
实检光通: 1765.61x1 lm

灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m 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	.66	.66	.66	.64	.64	.64	.61	.61	.61	.59	.59	.59	.56	.56	.56	.55
1.0	.61	.60	.59	.60	.59	.58	.58	.57	.56	.56	.55	.55	.54	.54	.53	.52
2.0	.58	.56	.54	.57	.55	.53	.55	.53	.52	.53	.52	.51	.52	.51	.50	.49
3.0	.54	.52	.50	.53	.51	.49	.52	.50	.49	.51	.49	.48	.49	.48	.47	.46
4.0	.51	.48	.46	.50	.48	.46	.49	.47	.45	.48	.46	.45	.47	.46	.44	.44
5.0	.48	.45	.43	.48	.45	.43	.47	.44	.43	.46	.44	.42	.45	.43	.42	.41
6.0	.46	.43	.41	.45	.42	.40	.44	.42	.40	.44	.42	.40	.43	.41	.40	.39
7.0	.43	.40	.38	.43	.40	.38	.42	.40	.38	.42	.39	.38	.41	.39	.38	.37
8.0	.41	.38	.36	.41	.38	.36	.40	.38	.36	.40	.37	.36	.39	.37	.36	.35
9.0	.39	.36	.34	.39	.36	.34	.38	.36	.34	.38	.36	.34	.38	.35	.34	.33
10.0	.37	.34	.33	.37	.34	.32	.37	.34	.32	.36	.34	.32	.36	.34	.32	.32



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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up



墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m2	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	.091	.051	.016	.087	.050	.016	.080	.046	.015	.074	.042	.014	.068	.039	.013	
2.0	.086	.047	.014	.083	.046	.014	.077	.043	.013	.072	.040	.013	.067	.038	.012	
3.0	.082	.043	.013	.079	.042	.013	.074	.040	.012	.070	.038	.012	.065	.036	.011	
4.0	.078	.040	.012	.075	.039	.012	.071	.038	.011	.067	.036	.011	.064	.035	.011	
5.0	.074	.038	.011	.072	.037	.011	.068	.036	.010	.065	.034	.010	.062	.033	.010	
6.0	.071	.035	.010	.069	.035	.010	.066	.034	.010	.063	.033	.010	.060	.032	.009	
7.0	.068	.033	.009	.066	.033	.009	.063	.032	.009	.061	.031	.009	.058	.030	.009	
8.0	.065	.032	.009	.063	.031	.009	.061	.030	.009	.059	.030	.009	.056	.029	.008	
9.0	.062	.030	.008	.061	.030	.008	.059	.029	.008	.057	.028	.008	.055	.028	.008	
10.0	.060	.029	.008	.059	.028	.008	.057	.028	.008	.055	.027	.008	.053	.027	.008	

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	.105	.105	.105	.090	.090	.090	.061	.061	.061	.035	.035	.035	.011	.011	.011	
1.0	.094	.087	.080	.080	.074	.069	.055	.051	.048	.032	.030	.028	.010	.010	.009	
2.0	.085	.073	.063	.073	.063	.054	.050	.043	.038	.029	.025	.022	.009	.008	.007	
3.0	.078	.062	.050	.067	.054	.044	.046	.037	.031	.026	.022	.018	.008	.007	.006	
4.0	.072	.054	.041	.061	.047	.036	.042	.033	.025	.024	.019	.015	.008	.006	.005	
5.0	.067	.048	.034	.057	.041	.029	.039	.029	.021	.023	.017	.012	.007	.006	.004	
6.0	.062	.043	.028	.054	.037	.025	.037	.026	.017	.021	.015	.010	.007	.005	.003	
7.0	.059	.038	.024	.051	.033	.021	.035	.023	.015	.020	.014	.009	.007	.004	.003	
8.0	.056	.035	.021	.048	.030	.018	.033	.021	.013	.019	.013	.008	.006	.004	.003	
9.0	.053	.032	.018	.045	.028	.016	.031	.019	.011	.018	.011	.007	.006	.004	.002	
10.0	.050	.029	.016	.043	.026	.014	.030	.018	.010	.018	.011	.006	.006	.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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm												
灯具名称: D75					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2504190243				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.0038465m2			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	14.5	15.4	14.7	15.5	15.7	14.9	15.7	15.1	15.9	16.0	
	3H	14.3	15.1	14.6	15.3	15.5	14.7	15.5	15.0	15.7	15.9	
	4H	14.3	15.0	14.5	15.2	15.4	14.6	15.4	14.9	15.6	15.8	
	6H	14.2	14.9	14.5	15.1	15.4	14.5	15.2	14.8	15.5	15.7	
	8H	14.1	14.8	14.4	15.1	15.3	14.5	15.2	14.8	15.4	15.7	
	12H	14.1	14.7	14.4	15.0	15.3	14.4	15.1	14.8	15.4	15.6	
	4H	2H	14.3	15.0	14.5	15.2	15.4	14.6	15.4	14.9	15.6	15.8
	3H	14.1	14.8	14.4	15.0	15.3	14.5	15.1	14.8	15.4	15.6	
	4H	14.0	14.6	14.4	14.9	15.2	14.4	15.0	14.7	15.2	15.6	
	6H	13.9	14.4	14.3	14.8	15.1	14.3	14.8	14.6	15.1	15.5	
	8H	13.9	14.3	14.3	14.7	15.1	14.2	14.7	14.6	15.0	15.4	
	12H	13.8	14.3	14.2	14.6	15.0	14.2	14.6	14.6	15.0	15.4	
8H	4H	13.9	14.3	14.3	14.7	15.1	14.2	14.7	14.6	15.0	15.4	
	6H	13.8	14.2	14.2	14.5	15.0	14.1	14.5	14.5	14.9	15.3	
	8H	13.7	14.1	14.2	14.5	14.9	14.1	14.4	14.5	14.8	15.3	
	12H	13.6	13.9	14.1	14.4	14.9	14.0	14.3	14.5	14.7	15.2	
12H	4H	13.8	14.3	14.2	14.6	15.0	14.2	14.6	14.6	15.0	15.4	
	6H	13.7	14.1	14.2	14.5	14.9	14.1	14.4	14.5	14.8	15.3	
	8H	13.6	13.9	14.1	14.4	14.9	14.0	14.3	14.5	14.7	15.2	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 3.6 / -11.8					+ 3.7 / -12.4					
1.5H		+ 6.3 / -11.5					+ 6.5 / -12.1					
2.0H		+ 2.7 / - 1.4					+ 6.3 / - 2.0					

依据CIE Pub.117计算, 1766lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 2.0$)。
 出光口面积: 0.0038465 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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
 30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m2	遮光角:

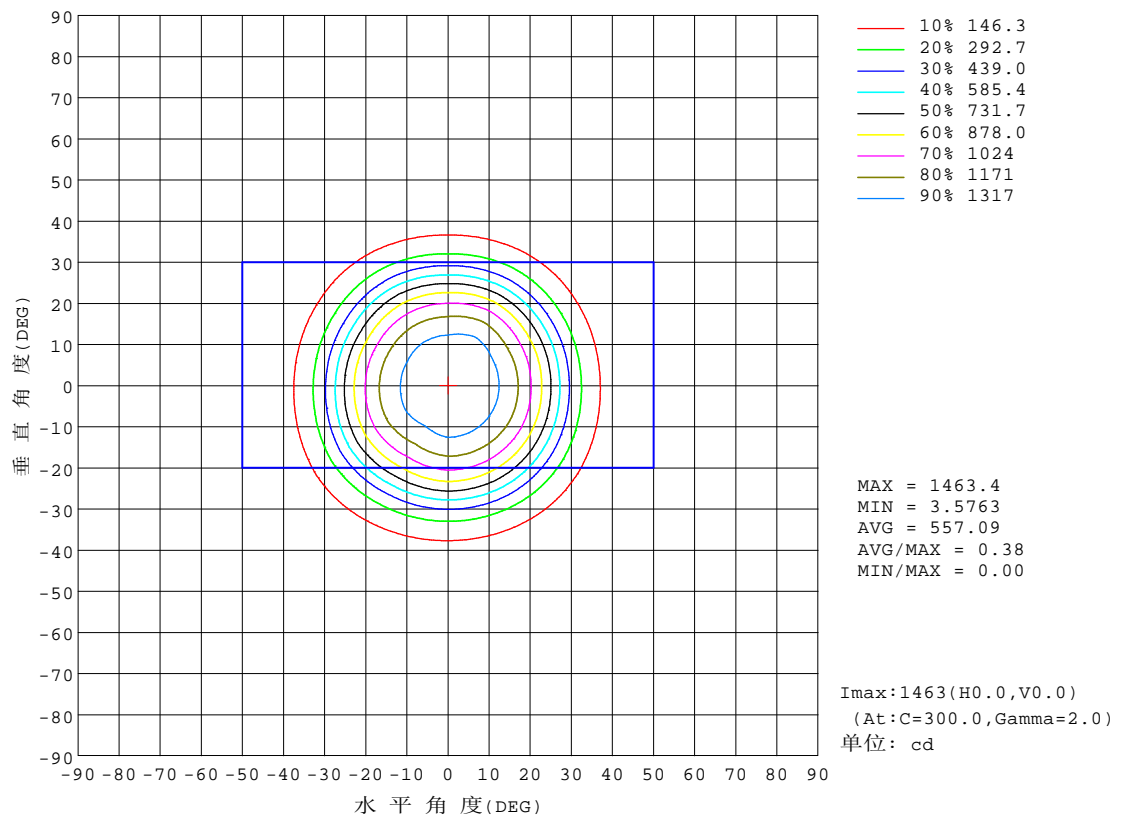
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	50	46	44	49	46	44	49	46	44	42
0.80	53	50	49	53	50	49	52	50	48	46
1.00	56	53	51	55	53	51	54	52	51	48
1.25	58	55	53	57	55	53	56	54	53	50
1.50	59	57	55	58	56	55	57	55	54	52
2.00	60	58	57	60	58	56	58	57	55	53
2.50	61	59	58	60	59	57	59	57	56	53
3.00	62	60	59	61	59	58	59	58	57	54
4.00	63	62	60	62	61	60	60	59	58	54
5.00	64	62	62	62	61	61	60	60	59	55
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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m2	遮光角:

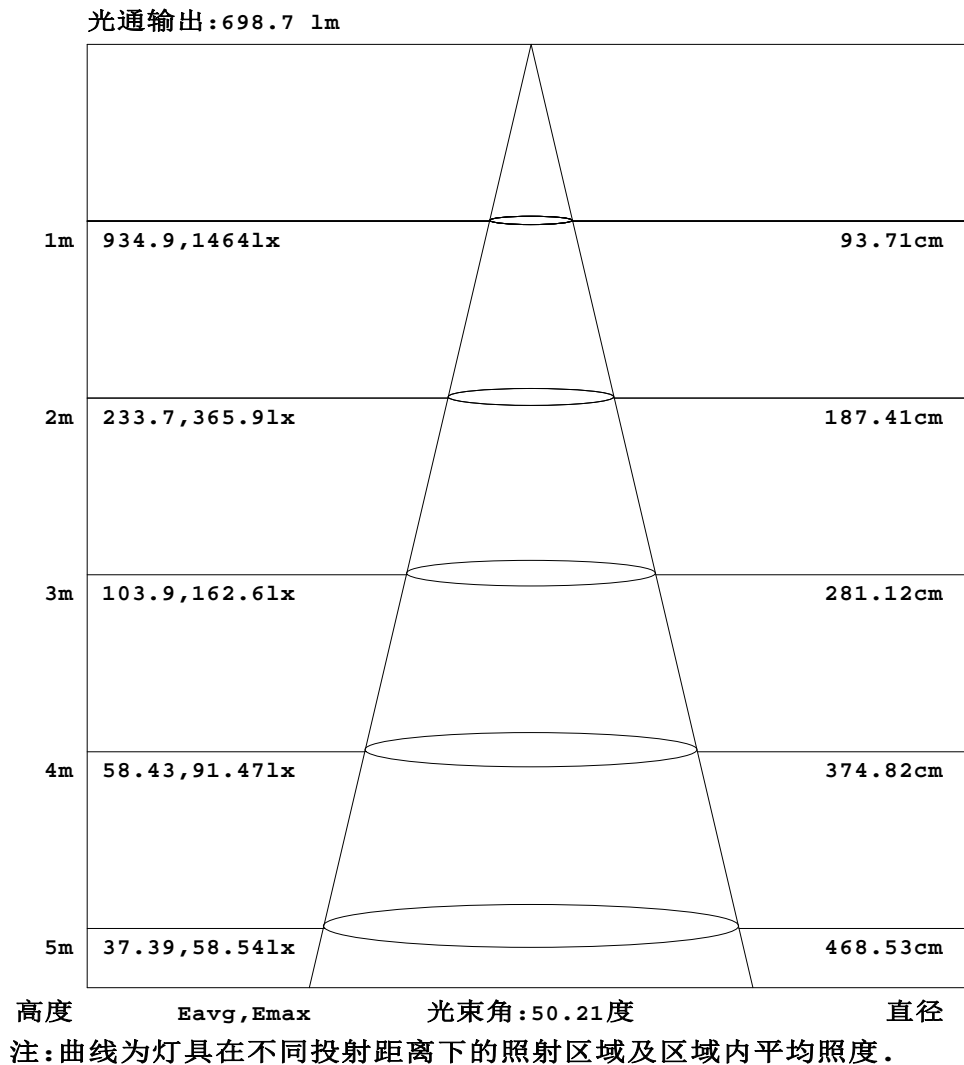


c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m ²	遮光角:

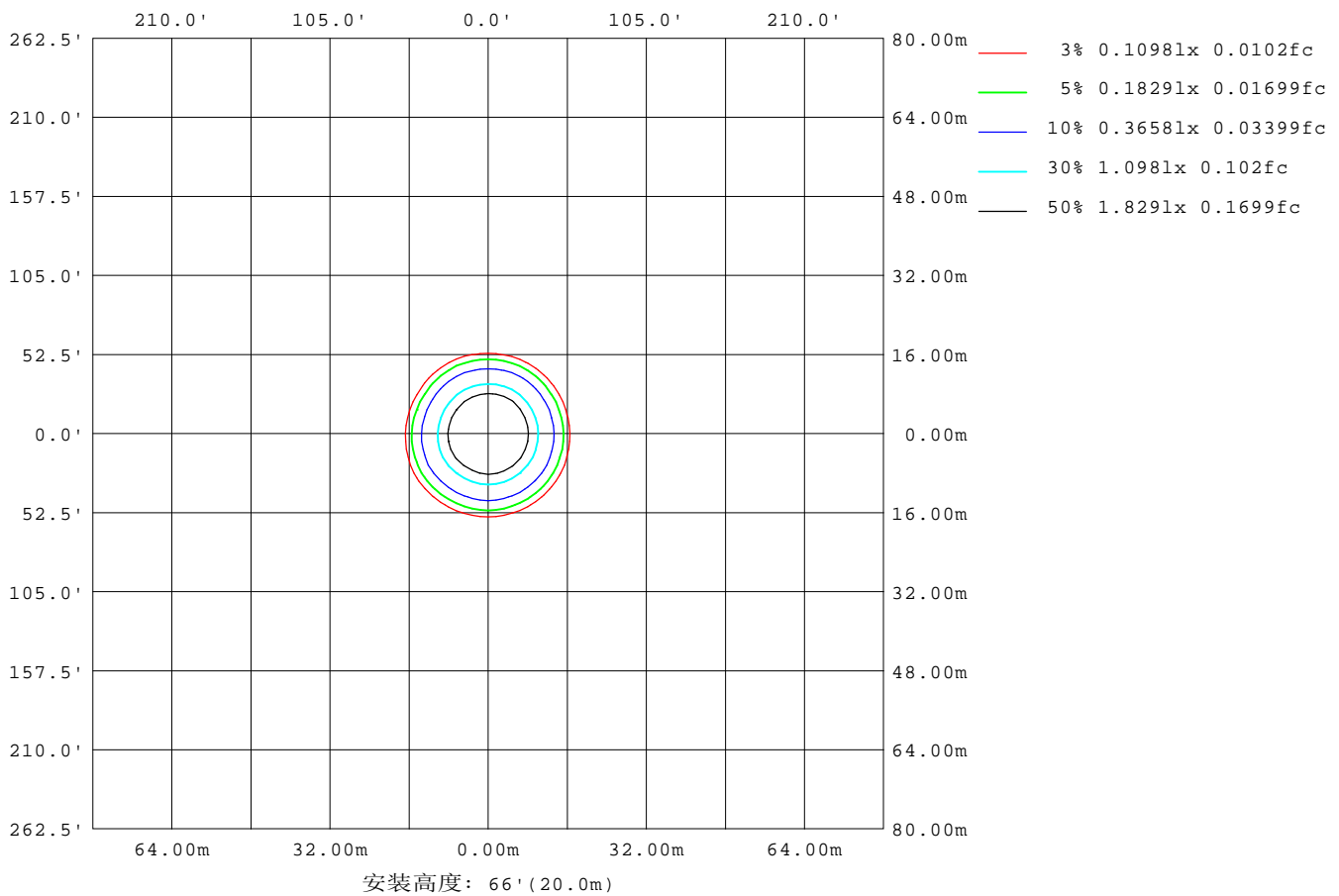


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m 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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m ²	遮光角:

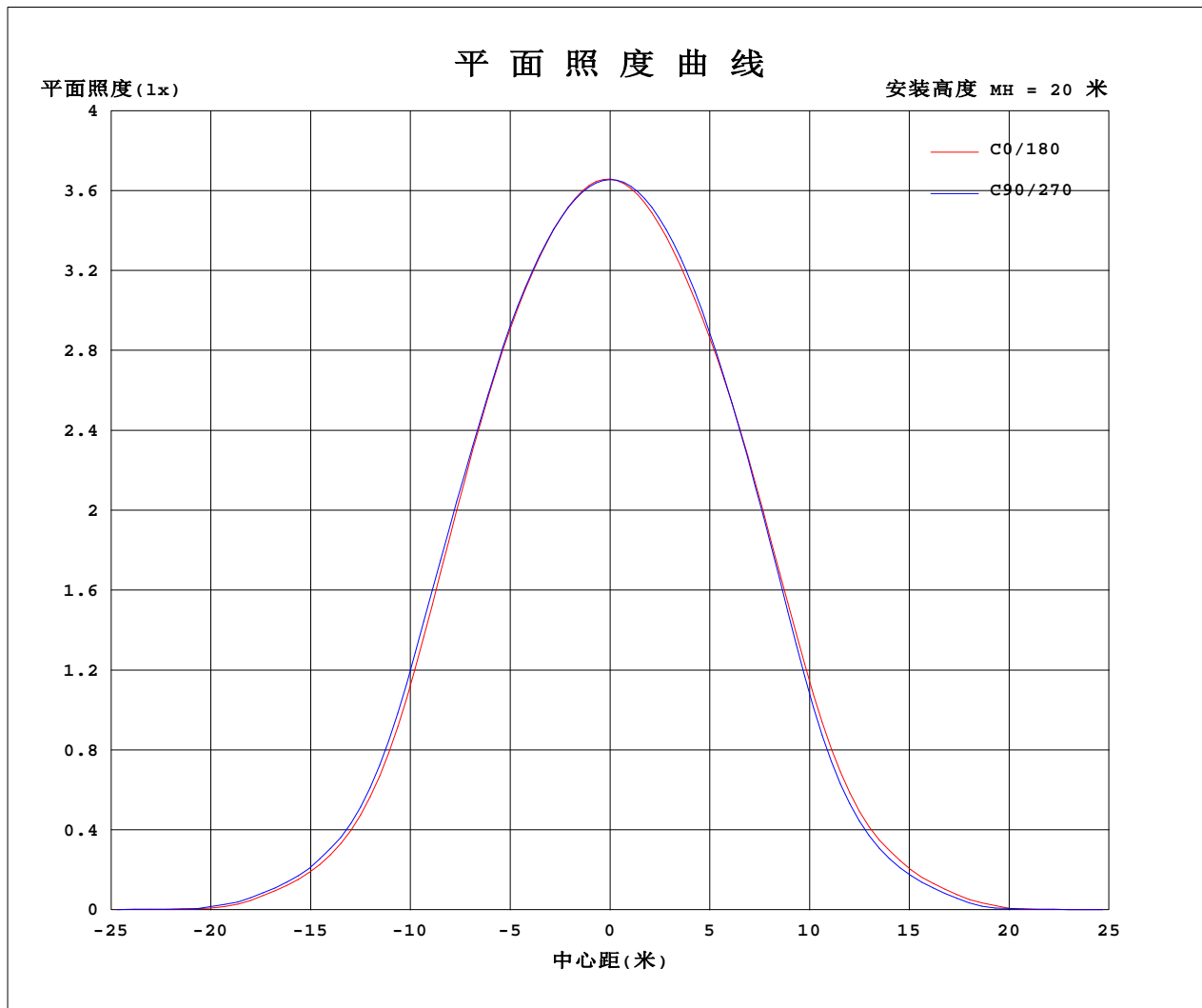
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	1353
L横(75)av	367
L横(85)av	93
L纵(65)av	1356
L纵(75)av	369
L纵(85)av	100
L45(65)av	1337
L45(75)av	360
L45(85)av	81

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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
 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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS: WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
 DRIVER: LS-15-350LI1 EXC 350mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.18V I:0.0687A P:14.681W PF:0.9674 Freq:49.99Hz 实检光通: 1765.61x1 lm		
灯具名称: D75	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2504190243
制造厂商: RISE	发光口面: 0.0038465m2	遮光角:

表--1单位: cd

C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462	1462						
5	1440	1440	1439	1439	1426	1433	1431	1430	1437	1440	1454	1442						
10	1368	1368	1369	1371	1345	1359	1350	1348	1361	1368	1396	1373						
15	1244	1249	1249	1251	1218	1241	1226	1220	1232	1233	1273	1247						
20	1037	1048	1048	1053	1018	1046	1031	1013	1023	1023	1061	1037						
25	734	756	773	776	752	782	743	718	735	714	746	733						
30	412	434	445	446	434	462	425	400	404	388	407	403						
35	202	218	217	225	219	235	217	196	198	187	199	193						
40	86.5	94.1	97.6	98.9	100	106	92.8	80.9	81.0	73.9	76.8	80.6						
45	10.5	18.3	15.8	19.3	14.2	20.5	9.30	10.2	7.45	8.82	7.21	8.71						
50	4.60	4.68	4.74	4.67	4.62	4.47	4.08	4.04	4.06	4.14	4.16	4.30						
55	4.11	4.16	4.18	4.10	4.08	3.96	3.70	3.68	3.72	3.77	3.81	3.98						
60	3.58	3.64	3.67	3.56	3.51	3.37	3.16	3.09	3.12	3.21	3.29	3.47						
65	2.53	2.69	2.61	2.53	2.32	2.08	1.87	1.72	1.72	1.88	2.05	2.23						
70	1.15	1.22	1.18	1.13	1.01	0.89	0.77	0.70	0.72	0.80	0.90	0.99						
75	0.45	0.49	0.46	0.44	0.38	0.33	0.28	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37						
80	0.14	0.15	0.15	0.14	0.12	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11						
85	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03						
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: 2025-4-19

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:WT-35@17-60COBL6-Y1 60R
DRIVER:LS-15-350LI1 EXC 350mA
30minutes warm-up