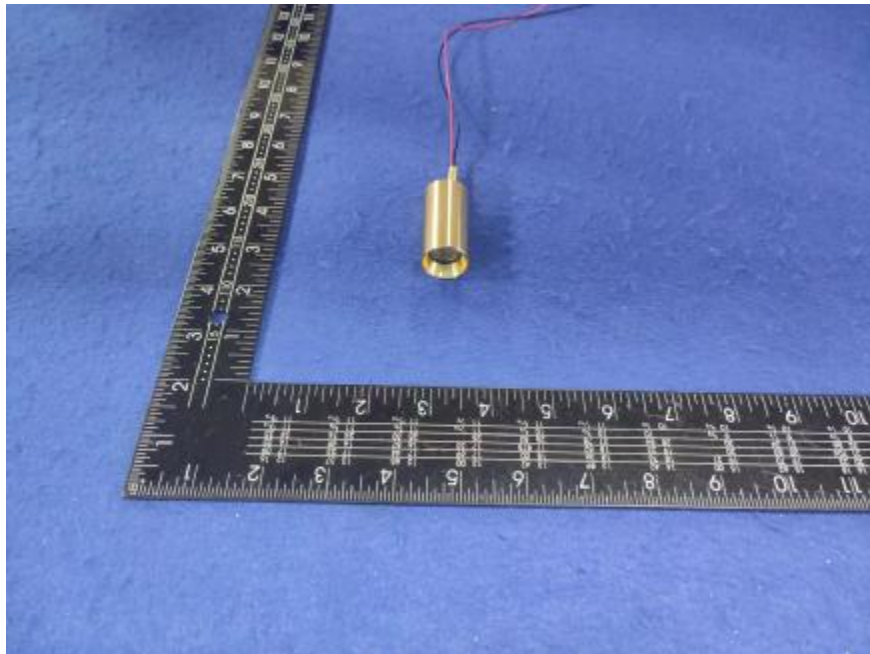


## 燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	85.1%	
Luminaire Power:	2.351 W	
SHR Nominal:	0.50	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.50	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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
 LENS:25R  
 NOT DRIVER:700mA  
 30minutes warm-up

## 灯具配光曲线及特征面照片

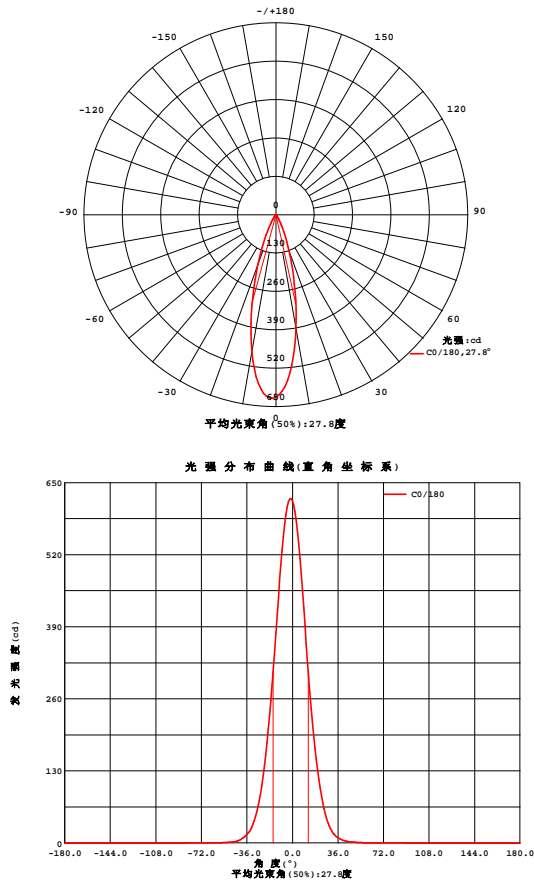


Fig. C0/C180

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:2024-10-17

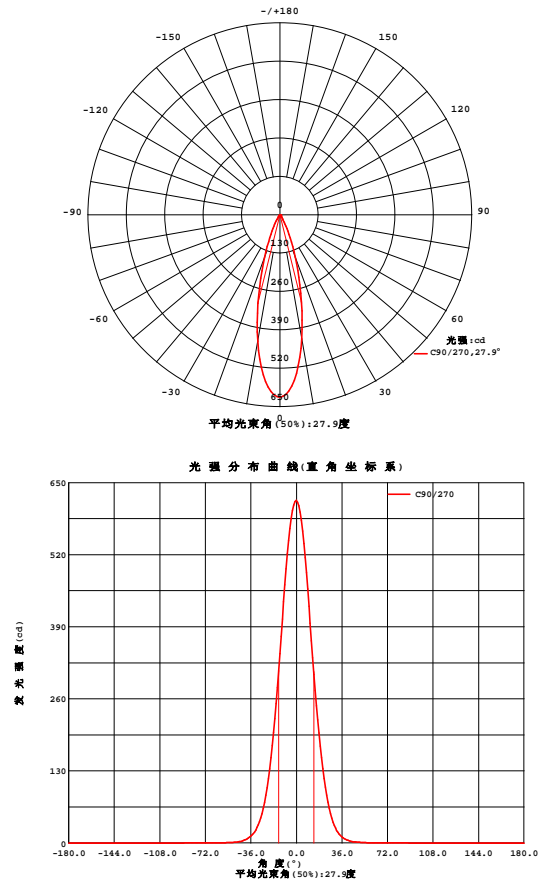


Fig. C90/C270

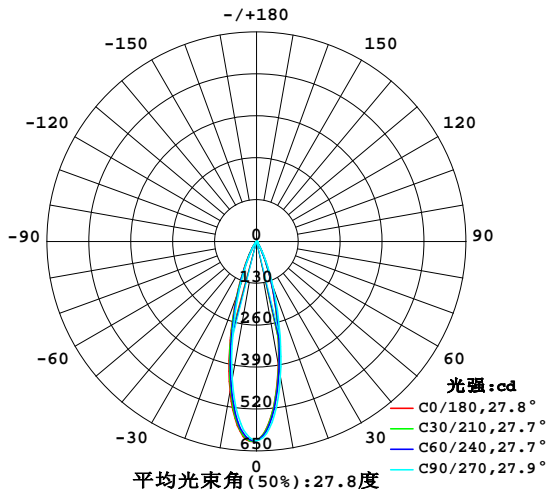
Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度:65.0%  
测试距离:3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:25R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up

## 室内灯具光度数据

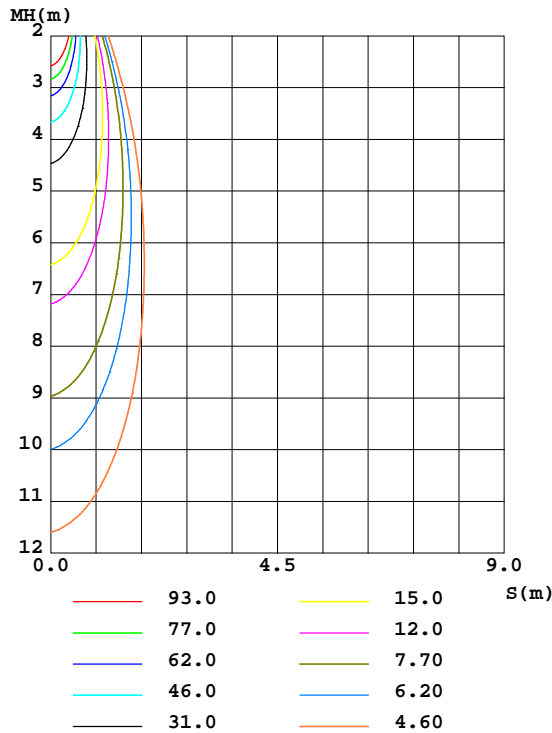
实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 73.87 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	621.0	S/MH(C0/180)	0.51	
标称功率(W)	2	灯具效率(%)	85.1	S/MH(C90/270)	0.47	
额定电源电压(V)	4	总光通量(lm)	173.68	UP,DN(C0-180)	0.0,41.5	
额定光通量(lm)	203.982	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,43.6	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.50	
实测电源电压(V)	4	下射光通比(%)	85.1	CIBSE SHR MAX	0.50	

室内灯具配光曲线



空间等照度曲线(单位:lx)



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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:25R  
NOT DRIVER:700mA  
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	392.2	399.5	426.9	455.1	472.7	459.9	435.2	407.9	0- 10	49.56	49.56	28.5, 24.3
20	132.0	136.5	153.8	172.4	180.9	171.1	153.8	138.1	10- 20	76.10	125.7	72.3, 61.6
30	26.55	27.50	31.55	36.25	40.41	36.64	32.56	27.70	20- 30	35.68	161.3	92.9, 79.1
40	5.082	5.153	5.666	6.335	7.703	6.822	6.208	5.142	30- 40	9.525	170.9	98.4, 83.8
50	1.171	1.218	1.192	1.110	1.177	1.160	1.141	1.125	40- 50	2.086	172.9	99.6, 84.8
60	0.2796	0.2997	0.2972	0.3088	0.3183	0.3138	0.2904	0.2745	50- 60	0.5875	173.5	99.9, 85.1
70	0.0491	0.0485	0.0487	0.0475	0.0412	0.0448	0.0445	0.0404	60- 70	0.1228	173.7	100, 85.1
80	0.0062	0.0043	0.0056	0.0028	0.0031	0.0019	0.0068	0.0046	70- 80	0.0197	173.7	100, 85.1
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0010	173.7	100, 85.1
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	173.7	100, 85.1
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	173.7	100, 85.1
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	173.7	100, 85.1
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	173.7	100, 85.1
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	173.7	100, 85.1
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	173.7	100, 85.1
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	173.7	100, 85.1
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	173.7	100, 85.1
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	173.7	100, 85.1
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: 2024-10-17

$\gamma$ 角度范围: 0度 - 180度  
 $\gamma$ 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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra: 90  
 LENS: 25R  
 NOT DRIVER: 700mA  
 30minutes warm-up

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz  
实检光通: 203.982x1 lm

灯具名称: 2468.106

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

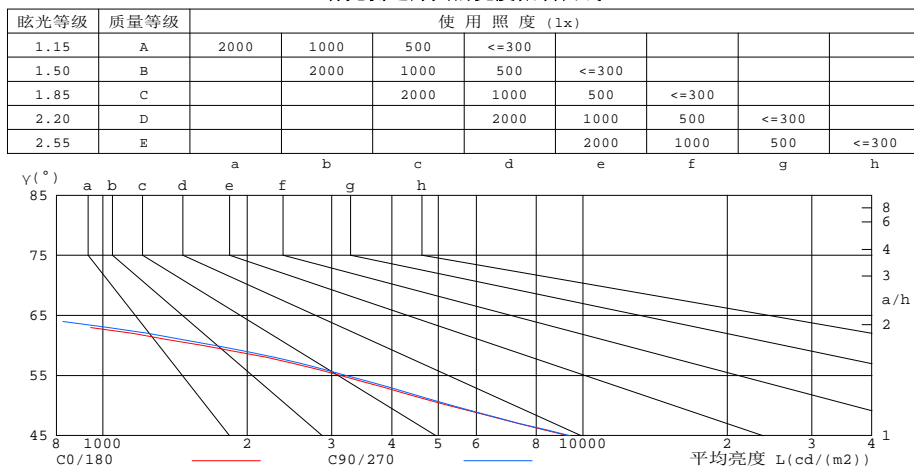
测试编号: 2410171256

制造厂商: RISE

发光口面: 0.000346185m<sup>2</sup>

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	31	82
80	104	93
75	212	194
70	415	411
65	651	677
60	1617	1716
55	3134	3217
50	5268	5354
45	9328	9407

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: 2024-10-17

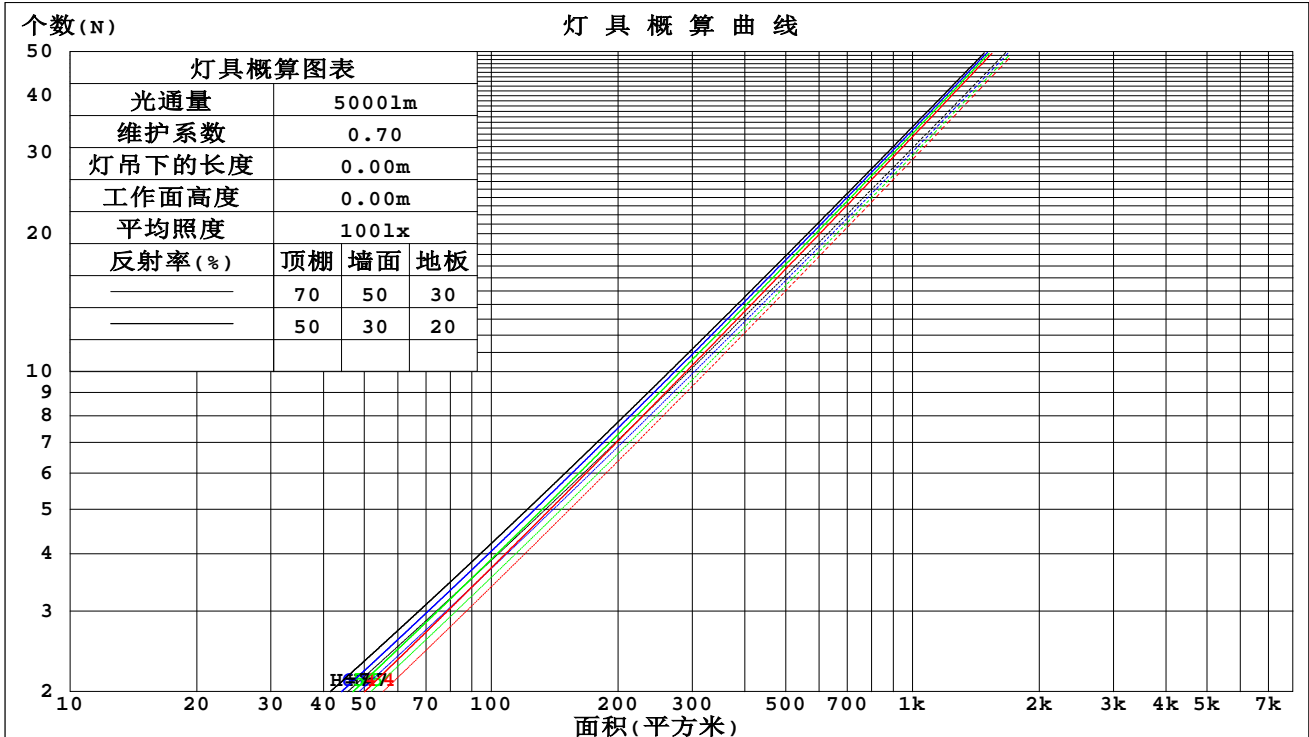
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra: 90  
LENS: 25R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz  
实检光通: 203.982x1 lm

灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	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	1.01	1.01	1.01	.99	.99	.99	.95	.95	.95	.91	.91	.91	.87	.87	.87	.85
1.0	.96	.94	.93	.94	.92	.91	.91	.89	.88	.87	.87	.86	.85	.84	.83	.82
2.0	.91	.88	.86	.90	.87	.85	.87	.85	.83	.84	.83	.81	.82	.81	.80	.79
3.0	.87	.83	.81	.86	.83	.80	.83	.81	.79	.82	.79	.78	.80	.78	.77	.75
4.0	.83	.79	.77	.82	.79	.76	.80	.78	.75	.79	.76	.74	.77	.75	.74	.73
5.0	.80	.76	.73	.79	.75	.73	.77	.74	.72	.76	.74	.71	.75	.73	.71	.70
6.0	.76	.73	.70	.76	.72	.70	.75	.72	.69	.74	.71	.69	.73	.70	.68	.67
7.0	.74	.70	.67	.73	.69	.67	.72	.69	.67	.71	.68	.66	.70	.68	.66	.65
8.0	.71	.67	.65	.71	.67	.64	.70	.67	.64	.69	.66	.64	.68	.66	.64	.63
9.0	.69	.65	.62	.68	.65	.62	.68	.64	.62	.67	.64	.62	.66	.64	.62	.61
10.0	.66	.63	.60	.66	.63	.60	.65	.62	.60	.65	.62	.60	.64	.62	.60	.59



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: 2024-10-17

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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS: 25R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm								
灯具名称: 2468.106			灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: 3000K			外型尺寸:			测试编号: 2410171256		
制造厂商: RISE			发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>			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	.122	.070	.022	.117	.067	.021	.106	.061	.019	.096	.056	.018	.087	.051	.016	
2.0	.114	.063	.019	.110	.060	.019	.101	.056	.017	.093	.052	.016	.085	.048	.015	
3.0	.107	.057	.017	.103	.055	.017	.096	.052	.016	.089	.049	.015	.083	.046	.014	
4.0	.101	.052	.015	.098	.051	.015	.091	.048	.014	.086	.046	.014	.080	.044	.013	
5.0	.095	.049	.014	.093	.048	.014	.087	.045	.013	.082	.043	.013	.078	.042	.012	
6.0	.091	.045	.013	.088	.045	.013	.084	.043	.012	.079	.041	.012	.075	.040	.012	
7.0	.086	.043	.012	.084	.042	.012	.080	.041	.012	.076	.039	.011	.073	.038	.011	
8.0	.082	.040	.011	.081	.040	.011	.077	.039	.011	.074	.037	.011	.071	.036	.011	
9.0	.079	.038	.011	.077	.038	.011	.074	.037	.010	.071	.036	.010	.068	.035	.010	
10.0	.076	.036	.010	.074	.036	.010	.072	.035	.010	.069	.034	.010	.066	.033	.010	

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	.162	.162	.162	.139	.139	.139	.095	.095	.095	.054	.054	.054	.017	.017	.017	
1.0	.144	.134	.126	.123	.115	.108	.084	.079	.075	.048	.046	.043	.016	.015	.014	
2.0	.129	.113	.100	.110	.097	.086	.076	.067	.060	.044	.039	.035	.014	.013	.011	
3.0	.116	.096	.081	.100	.083	.070	.069	.058	.049	.040	.034	.029	.013	.011	.009	
4.0	.106	.084	.066	.091	.072	.058	.063	.050	.041	.036	.029	.024	.012	.010	.008	
5.0	.097	.073	.055	.084	.063	.048	.058	.044	.034	.033	.026	.020	.011	.008	.007	
6.0	.090	.065	.046	.078	.056	.040	.053	.039	.029	.031	.023	.017	.010	.008	.006	
7.0	.084	.058	.040	.072	.050	.035	.050	.035	.024	.029	.021	.015	.009	.007	.005	
8.0	.079	.052	.034	.068	.045	.030	.047	.032	.021	.027	.019	.013	.009	.006	.004	
9.0	.074	.047	.030	.064	.041	.026	.044	.029	.018	.026	.017	.011	.008	.006	.004	
10.0	.070	.044	.026	.060	.038	.023	.042	.027	.016	.024	.016	.010	.008	.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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
 LENS:25R  
 NOT DRIVER:700mA  
 30minutes warm-up

## UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm											
灯具名称: 2468.106					灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2410171256			
制造厂商: RISE					发光口面: 0.000346185m2			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	17.1	17.8	17.3	17.9	18.1	17.5	18.2	17.7	18.4	18.5
	3H	16.9	17.6	17.2	17.8	17.9	17.4	18.0	17.6	18.2	18.4
	4H	16.8	17.5	17.1	17.7	17.9	17.3	17.9	17.5	18.1	18.3
	6H	16.8	17.3	17.0	17.6	17.8	17.2	17.8	17.5	18.0	18.3
	8H	16.7	17.3	17.0	17.5	17.8	17.2	17.7	17.4	18.0	18.2
	12H	16.7	17.2	17.0	17.5	17.7	17.1	17.6	17.4	17.9	18.2
	4H	2H	16.9	17.5	17.1	17.7	17.9	17.3	17.9	17.6	18.1
	3H	16.7	17.2	17.0	17.5	17.8	17.1	17.7	17.4	17.9	18.2
	4H	16.6	17.1	16.9	17.4	17.7	17.0	17.5	17.4	17.8	18.1
	6H	16.5	16.9	16.9	17.3	17.6	16.9	17.4	17.3	17.7	18.0
	8H	16.4	16.8	16.8	17.2	17.6	16.9	17.3	17.3	17.6	18.0
	12H	16.4	16.8	16.8	17.1	17.5	16.8	17.2	17.2	17.6	18.0
8H	4H	16.4	16.8	16.8	17.2	17.6	16.9	17.3	17.3	17.6	18.0
	6H	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5	16.8	17.1	17.2	17.5	17.9
	8H	16.3	16.6	16.7	17.0	17.4	16.7	17.0	17.2	17.4	17.9
	12H	16.2	16.5	16.7	16.9	17.4	16.6	16.9	17.1	17.3	17.8
12H	4H	16.4	16.8	16.8	17.1	17.5	16.8	17.2	17.2	17.6	18.0
	6H	16.3	16.6	16.7	17.0	17.4	16.7	17.0	17.2	17.4	17.9
	8H	16.2	16.5	16.7	16.9	17.4	16.6	16.9	17.1	17.3	17.8
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 3.3 / - 9.2					+ 3.9 / - 9.4				
1.5H		+ 5.2 / - 6.1					+ 5.9 / - 6.5				
2.0H		+ 5.1 / - 8.8					+ 5.1 / - 8.8				

依据CIE Pub.117计算, 204.0lm光源光通表格中的数据需要进行修正( $8\log(F/F_0) = -5.5$ ).  
出光口面积: 0.000346185 m<sup>2</sup>

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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:25R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up



## UF利用系数表

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

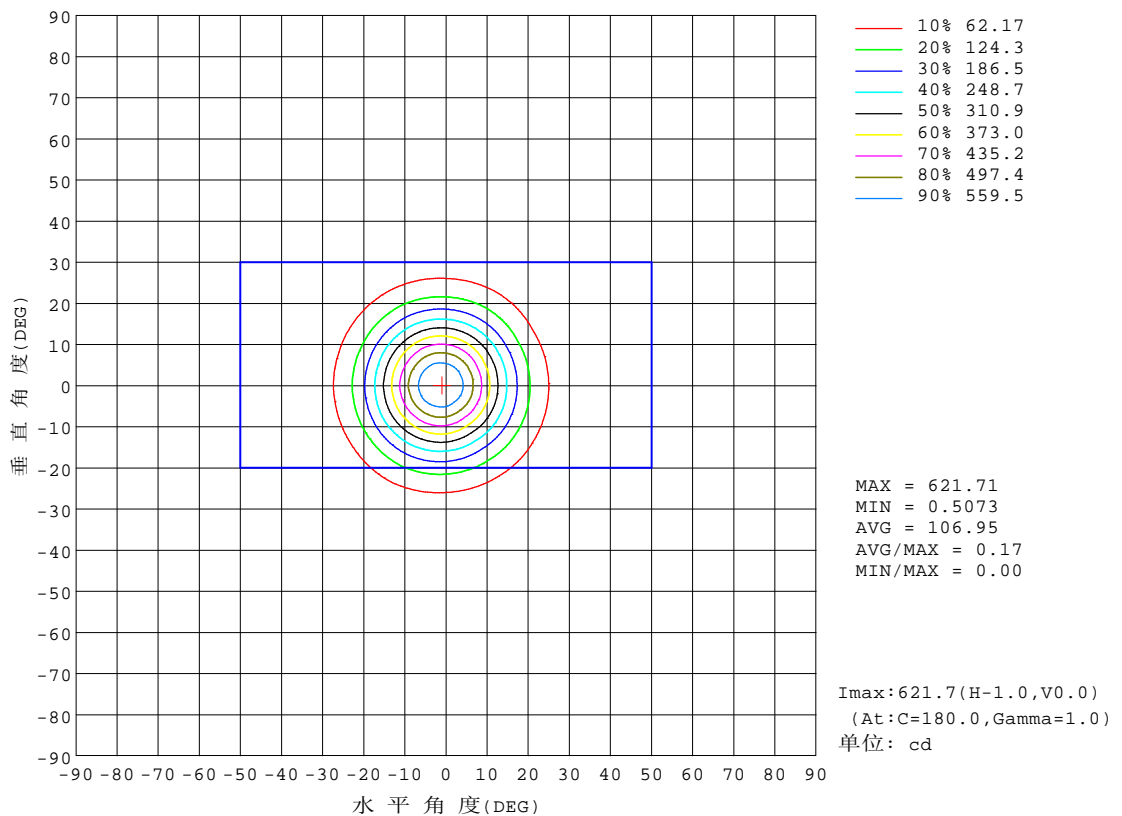
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	77	72	69	77	72	69	76	72	69	66
0.80	83	79	76	83	78	76	82	78	75	72
1.00	86	82	79	86	82	79	84	81	79	76
1.25	89	85	83	89	85	82	87	84	82	78
1.50	92	88	85	91	87	85	89	86	84	80
2.00	93	90	88	92	89	87	90	88	86	82
2.50	95	92	89	93	91	89	91	89	87	82
3.00	96	93	91	94	92	90	92	90	88	83
4.00	97	95	94	96	94	92	93	91	90	84
5.00	98	97	95	97	95	94	93	92	91	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 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: 2024-10-17

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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
 LENS: 25R  
 NOT DRIVER: 700mA  
 30minutes warm-up

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:



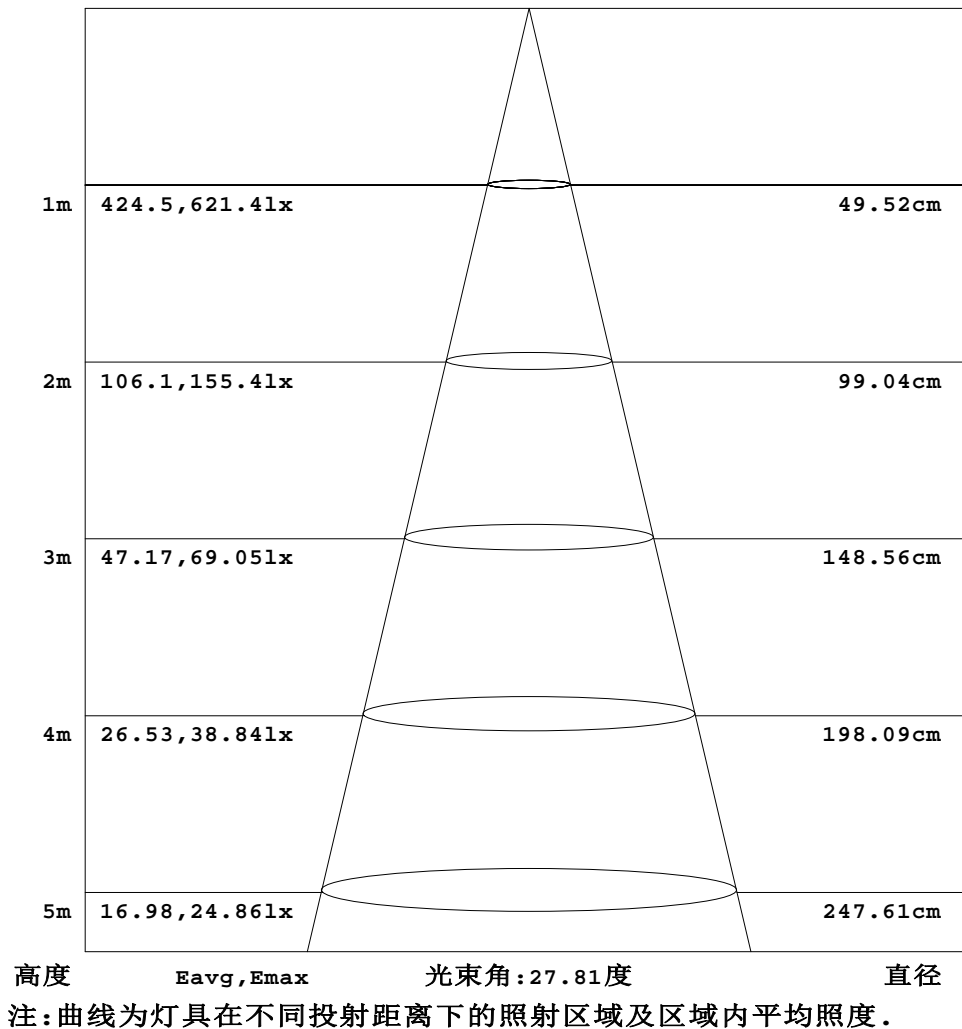
c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:25R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

光通输出:82.91 lm

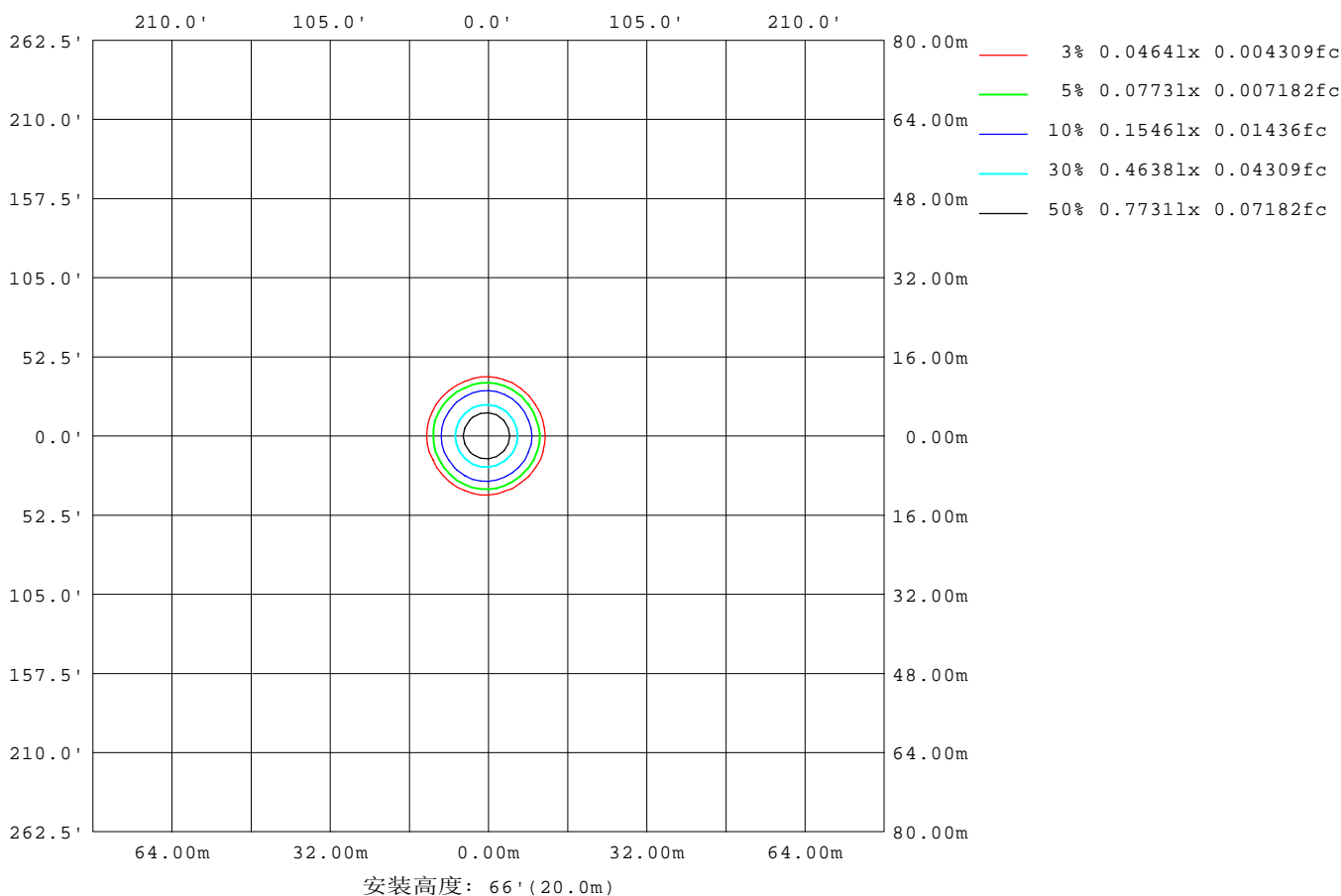


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-10-17

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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS: 25R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 平面等照度曲线

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	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: 2024-10-17

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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS: 25R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

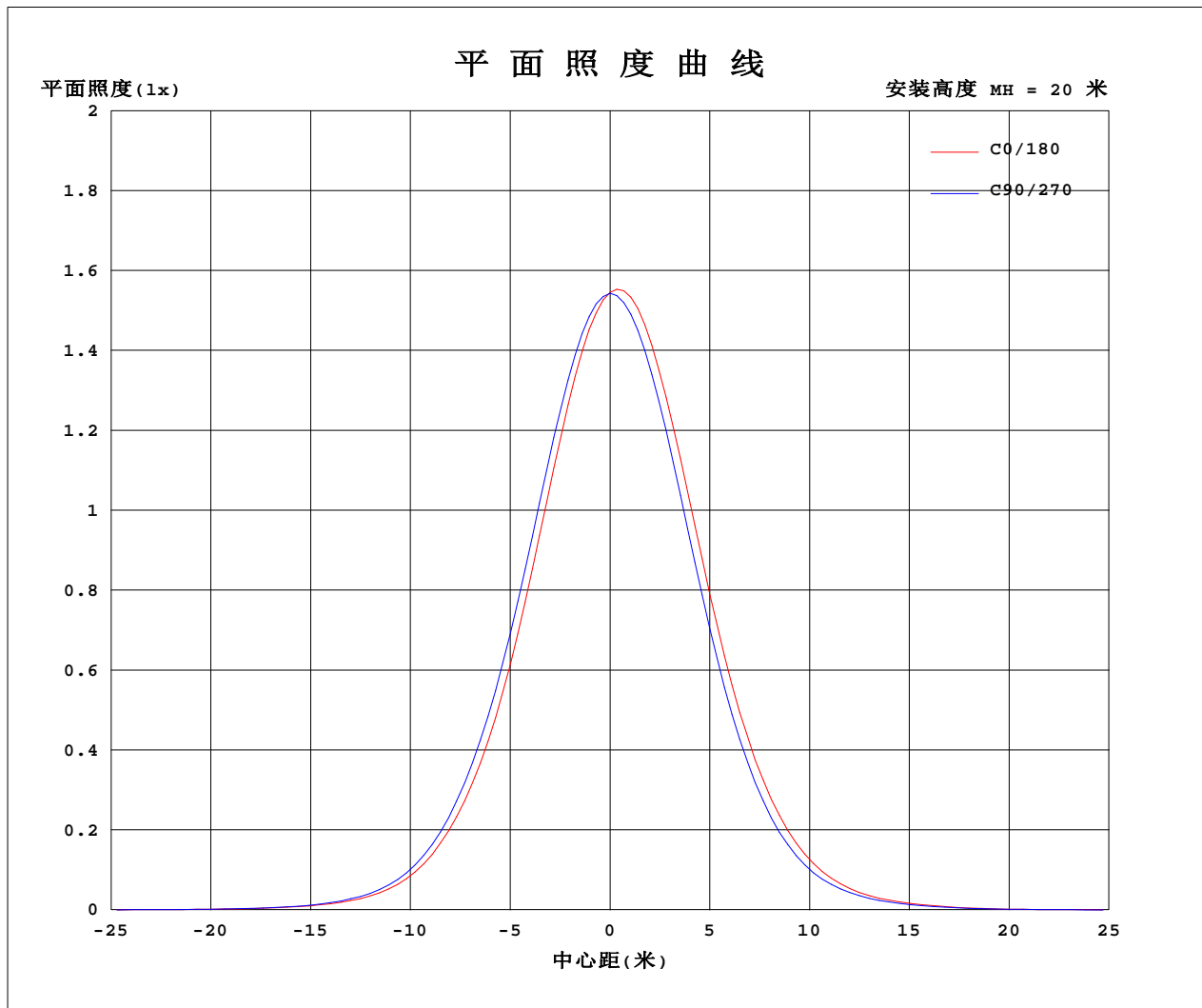
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	652
L横(75)av	176
L横(85)av	16
L纵(65)av	641
L纵(75)av	182
L纵(85)av	66
L45(65)av	644
L45(75)av	158
L45(85)av	0

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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
 LENS:25R  
 NOT DRIVER:700mA  
 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: 2024-10-17

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: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra: 90  
LENS: 25R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:3.3588V I:0.7000A P:2.3512W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171256
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m2	遮光角:

表--1													单位: cd						
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618							
5	540	542	548	562	575	587	592	588	581	567	555	543							
10	392	395	404	427	447	464	473	465	455	435	417	399							
15	243	247	253	275	295	311	317	310	298	280	264	248							
20	132	134	139	154	169	176	181	175	167	154	145	132							
25	62.2	62.6	66.0	73.5	83.5	84.5	90.0	85.8	80.6	73.2	68.7	60.8							
30	26.6	27.2	27.8	31.5	35.8	36.7	40.4	38.7	34.6	32.6	29.6	25.8							
35	11.5	12.0	11.6	13.5	14.7	15.7	17.9	17.6	14.7	14.6	12.7	11.2							
40	5.08	5.26	5.05	5.67	6.12	6.55	7.70	7.60	6.04	6.21	5.42	4.87							
45	2.28	2.34	2.32	2.30	2.27	2.28	2.51	2.49	2.29	2.31	2.27	2.13							
50	1.17	1.22	1.21	1.19	1.13	1.09	1.18	1.18	1.14	1.14	1.16	1.09							
55	0.62	0.66	0.65	0.64	0.62	0.61	0.65	0.66	0.63	0.63	0.63	0.59							
60	0.28	0.30	0.30	0.30	0.31	0.31	0.32	0.32	0.31	0.29	0.29	0.26							
65	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09							
70	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04							
75	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01							
80	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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: 2024-10-17

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:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:25R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up