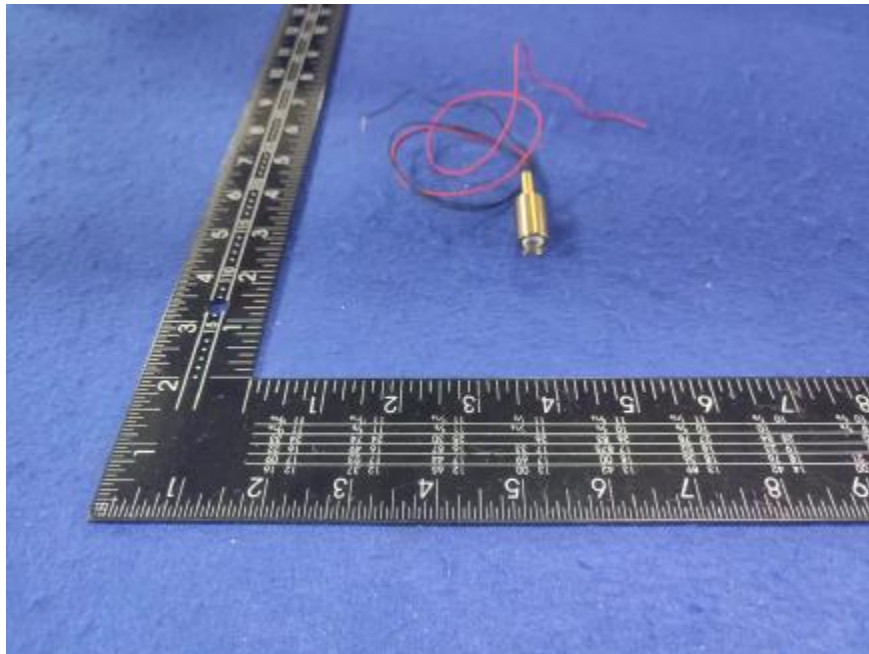


## 燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	61.3%	
Luminaire Power:	0.8774 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: 2024-10-16

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: 15R  
 NOT DRIVER: 300mA  
 30minutes warm-up

## 灯具配光曲线及特征面照片

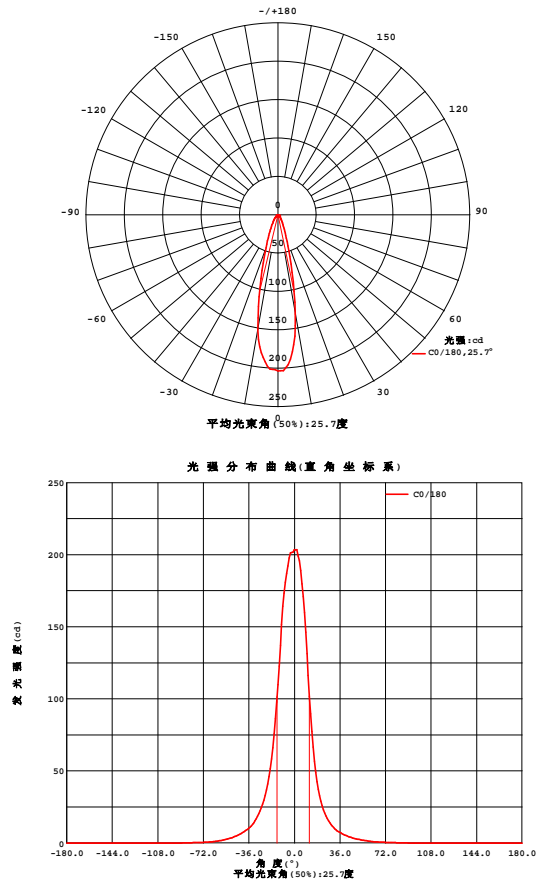


Fig. C0/C180

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:2024-10-16

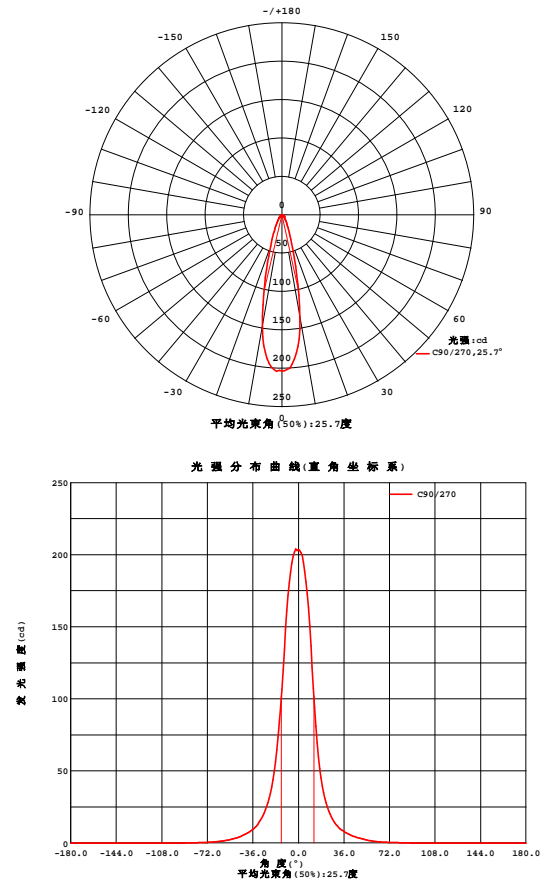


Fig. C90/C270

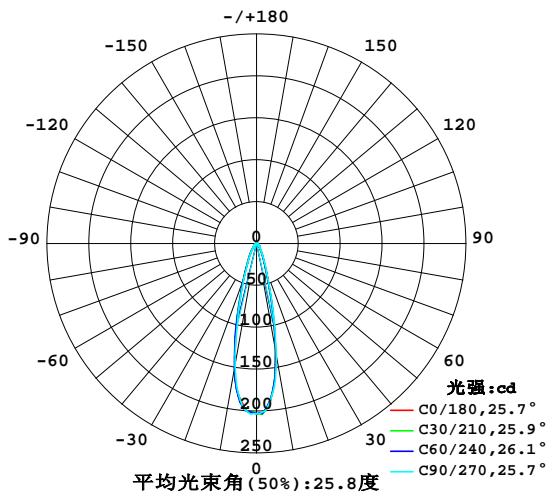
Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度:65.0%  
测试距离:3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP:BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra:90  
LENS:15R  
NOT DRIVER:300mA  
30minutes warm-up

## 室内灯具光度数据

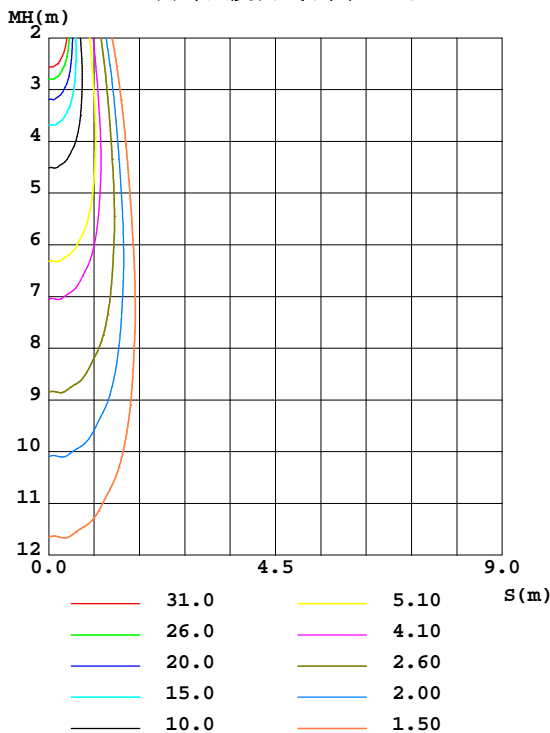
实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m <sup>2</sup>	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 69.61 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	204.8	S/MH(C0/180)	0.46	
标称功率(W)	1	灯具效率(%)	61.3	S/MH(C90/270)	0.45	
额定电源电压(V)	3	总光通量(lm)	61.079	UP,DN(C0-180)	0.0,28.8	
额定光通量(lm)	99.5902	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,32.5	
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)	3	下射光通比(%)	61.3	CIBSE SHR MAX	0.30	

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: 2024-10-16

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:15R  
NOT DRIVER:300mA  
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	131.4	131.8	136.7	143.0	151.6	151.7	148.1	140.0	0- 10	16.70	16.70	27.3,16.8
20	32.70	31.94	34.96	39.25	46.01	46.27	43.81	36.48	10- 20	21.50	38.19	62.5,38.4
30	11.77	11.62	12.55	14.33	16.84	16.63	15.60	12.96	20- 30	10.58	48.77	79.8,49
40	5.507	5.327	6.042	6.766	7.712	7.417	6.985	5.785	30- 40	5.938	54.71	89.6,54.9
50	2.647	2.557	2.903	3.118	3.449	3.327	3.179	2.666	40- 50	3.439	58.15	95.2,58.4
60	1.170	0.9409	1.174	1.159	1.439	1.258	1.376	1.110	50- 60	1.761	59.91	98.1,60.2
70	0.4817	0.3797	0.4578	0.4672	0.5283	0.4156	0.5064	0.4863	60- 70	0.7193	60.63	99.3,60.9
80	0.2241	0.1885	0.2215	0.2394	0.2253	0.1946	0.2219	0.2523	70- 80	0.3420	60.97	99.8,61.2
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.1093	61.08	100,61.3
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	61.08	100,61.3
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	61.08	100,61.3
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	61.08	100,61.3
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	61.08	100,61.3
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	61.08	100,61.3
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	61.08	100,61.3
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	61.08	100,61.3
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	61.08	100,61.3
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	61.08	100,61.3
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: 2024-10-16

$\gamma$ 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: 15R  
 NOT DRIVER: 300mA  
 30minutes warm-up

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz  
实检光通: 99.5902x1 lm

灯具名称: 2468.105

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

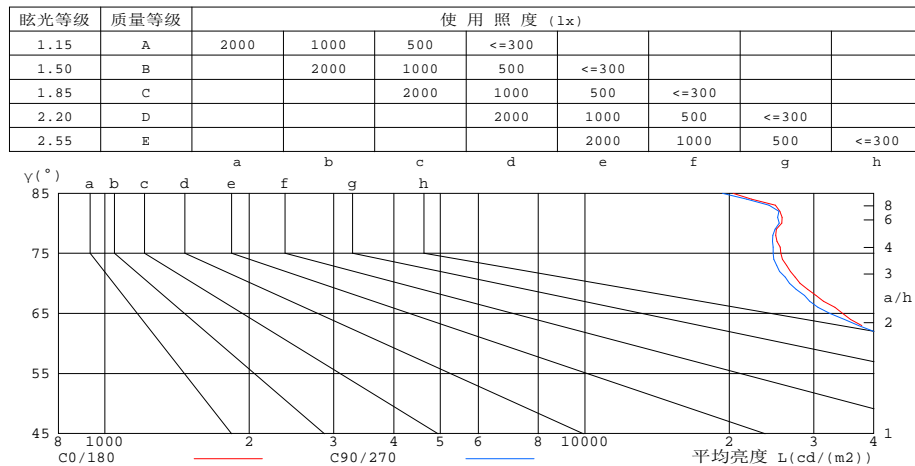
测试编号: 2410161250

制造厂商: RISE

发光口面: 0.00005024m<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	20373	19370
80	25731	25427
75	25590	24687
70	28085	26683
65	34421	32389
60	46651	46813
55	63642	67161
50	82121	90036
45	106825	118919

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: 2024-10-16

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: 15R  
NOT DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

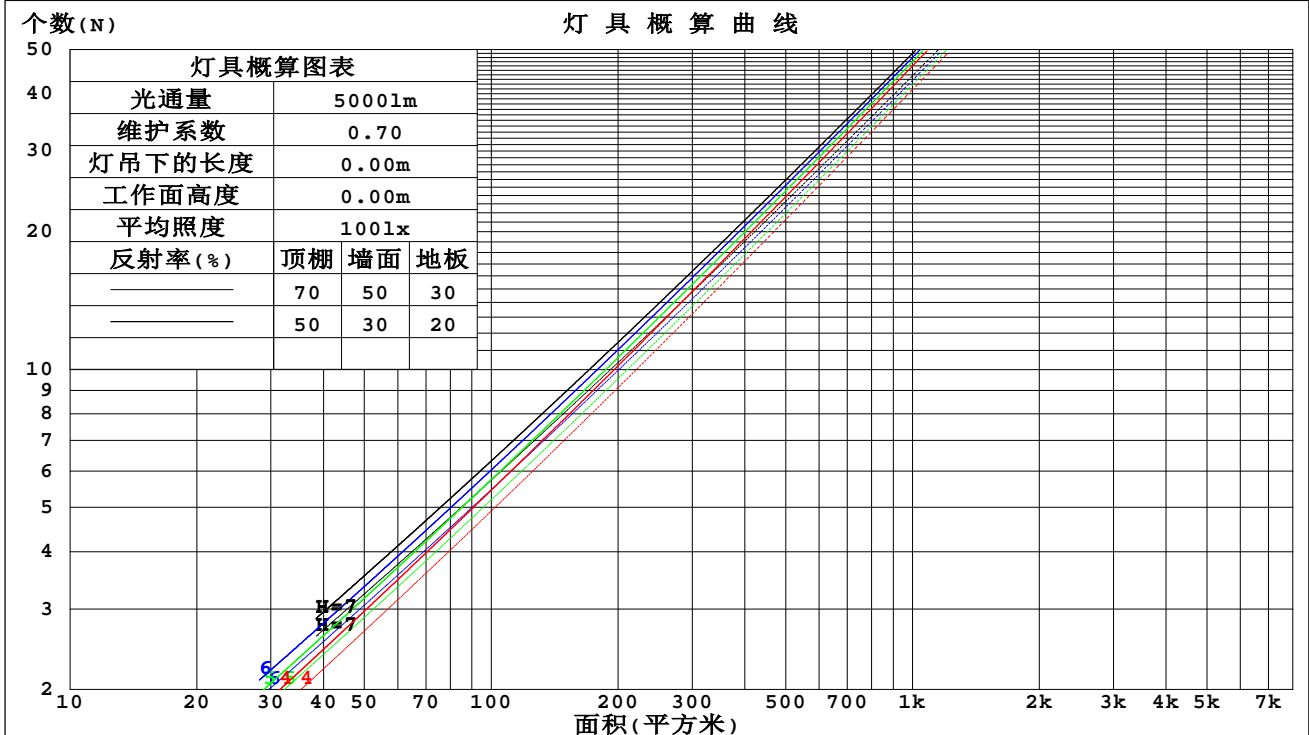


## 工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz  
实检光通: 99.5902x1 lm

灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m2	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	.73	.73	.73	.71	.71	.71	.68	.68	.68	.65	.65	.65	.63	.63	.63	.61
1.0	.68	.67	.66	.67	.66	.65	.65	.64	.63	.62	.62	.61	.60	.60	.59	.58
2.0	.64	.62	.60	.63	.61	.59	.61	.60	.58	.59	.58	.57	.58	.57	.56	.55
3.0	.61	.58	.56	.60	.57	.55	.58	.56	.54	.57	.55	.54	.55	.54	.53	.52
4.0	.57	.54	.52	.57	.54	.52	.55	.53	.51	.54	.52	.51	.53	.51	.50	.49
5.0	.55	.51	.49	.54	.51	.49	.53	.50	.49	.52	.50	.48	.51	.49	.48	.47
6.0	.52	.49	.47	.52	.49	.47	.51	.48	.46	.50	.48	.46	.49	.47	.46	.45
7.0	.50	.47	.44	.49	.46	.44	.49	.46	.44	.48	.46	.44	.47	.45	.44	.43
8.0	.48	.45	.43	.47	.45	.42	.47	.44	.42	.46	.44	.42	.46	.44	.42	.41
9.0	.46	.43	.41	.46	.43	.41	.45	.43	.41	.45	.42	.41	.44	.42	.40	.40
10.0	.44	.41	.39	.44	.41	.39	.44	.41	.39	.43	.41	.39	.43	.41	.39	.38



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: 2024-10-16

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: 15R  
NOT DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm								
灯具名称: 2468.105			灯具类型:			灯具重量:		
灯具规格: 3000K			外型尺寸:			测试编号: 2410161250		
制造厂商: RISE			发光口面: 0.00005024m2			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	.101	.057	.018	.097	.055	.018	.089	.051	.016	.082	.047	.015	.075	.044	.014	
2.0	.095	.052	.016	.092	.050	.016	.085	.047	.015	.079	.044	.014	.074	.042	.013	
3.0	.089	.047	.014	.086	.046	.014	.081	.044	.013	.076	.042	.013	.071	.039	.012	
4.0	.084	.044	.013	.081	.043	.013	.077	.041	.012	.073	.039	.012	.069	.037	.011	
5.0	.079	.040	.012	.077	.040	.012	.073	.038	.011	.069	.037	.011	.066	.035	.011	
6.0	.075	.038	.011	.073	.037	.011	.070	.036	.010	.066	.034	.010	.063	.033	.010	
7.0	.071	.035	.010	.069	.035	.010	.066	.034	.010	.063	.033	.009	.061	.032	.009	
8.0	.067	.033	.009	.066	.033	.009	.063	.032	.009	.061	.031	.009	.058	.030	.009	
9.0	.064	.031	.009	.063	.031	.009	.061	.030	.008	.058	.029	.008	.056	.029	.008	
10.0	.061	.029	.008	.060	.029	.008	.058	.028	.008	.056	.028	.008	.054	.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	.117	.117	.117	.100	.100	.100	.068	.068	.068	.039	.039	.039	.013	.013	.013	
1.0	.104	.097	.089	.089	.083	.077	.061	.057	.053	.035	.033	.031	.011	.011	.010	
2.0	.094	.081	.070	.081	.070	.061	.055	.048	.042	.032	.028	.025	.010	.009	.008	
3.0	.086	.070	.056	.074	.060	.049	.051	.042	.034	.029	.024	.020	.009	.008	.007	
4.0	.079	.060	.046	.068	.052	.040	.047	.036	.028	.027	.021	.017	.009	.007	.005	
5.0	.073	.053	.038	.063	.046	.033	.043	.032	.023	.025	.019	.014	.008	.006	.005	
6.0	.068	.047	.032	.059	.041	.028	.040	.029	.020	.023	.017	.012	.008	.006	.004	
7.0	.064	.042	.027	.055	.037	.024	.038	.026	.017	.022	.015	.010	.007	.005	.003	
8.0	.060	.038	.024	.052	.033	.021	.036	.023	.015	.021	.014	.009	.007	.005	.003	
9.0	.057	.035	.020	.049	.030	.018	.034	.021	.013	.020	.013	.008	.006	.004	.003	
10.0	.054	.032	.018	.046	.028	.016	.032	.020	.011	.019	.012	.007	.006	.004	.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: 2024-10-16

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:15R  
 NOT DRIVER:300mA  
 30minutes warm-up

## UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm												
灯具名称: 2468.105					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2410161250				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.00005024m2			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	30.1	30.9	30.3	31.1	31.2	30.4	31.2	30.6	31.4	31.5	
	3H	30.3	31.1	30.6	31.3	31.5	30.6	31.3	30.8	31.5	31.7	
	4H	30.4	31.2	30.7	31.4	31.6	30.6	31.4	30.9	31.6	31.8	
	6H	30.5	31.2	30.8	31.5	31.7	30.7	31.4	31.0	31.6	31.9	
	8H	30.6	31.2	30.9	31.5	31.8	30.8	31.4	31.1	31.7	31.9	
	12H	30.6	31.2	30.9	31.5	31.8	30.8	31.4	31.1	31.7	31.9	
	4H	2H	30.1	30.8	30.4	31.0	31.3	30.4	31.1	30.6	31.3	31.5
		3H	30.4	31.0	30.7	31.3	31.6	30.6	31.2	30.9	31.5	31.8
		4H	30.6	31.1	30.9	31.4	31.7	30.7	31.3	31.1	31.6	31.9
		6H	30.8	31.3	31.1	31.6	31.9	30.9	31.4	31.3	31.7	32.1
		8H	30.8	31.3	31.2	31.7	32.0	31.0	31.4	31.4	31.8	32.2
		12H	30.9	31.3	31.3	31.7	32.1	31.0	31.4	31.4	31.8	32.2
8H	4H	30.5	31.0	30.9	31.4	31.7	30.7	31.2	31.1	31.5	31.9	
	6H	30.8	31.2	31.2	31.6	32.0	30.9	31.3	31.4	31.7	32.1	
	8H	30.9	31.3	31.4	31.7	32.1	31.1	31.4	31.5	31.8	32.3	
	12H	31.0	31.3	31.5	31.7	32.2	31.1	31.4	31.6	31.9	32.3	
12H	4H	30.5	30.9	30.9	31.3	31.7	30.7	31.1	31.1	31.5	31.9	
	6H	30.8	31.1	31.2	31.5	32.0	30.9	31.3	31.4	31.7	32.1	
	8H	30.9	31.2	31.4	31.7	32.1	31.1	31.4	31.5	31.8	32.3	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 1.1 / - 1.4					+ 1.2 / - 1.5					
1.5H		+ 1.5 / - 1.2					+ 1.7 / - 1.4					
2.0H		+ 2.2 / - 2.5					+ 2.7 / - 2.7					

依据CIE Pub.117计算, 99.59lm光源光通表格中的数据需要进行修正( $8\log(F/F_0) = -8.0$ ).  
出光口面积: 5.024e-005 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: 2024-10-16

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:15R  
NOT DRIVER:300mA  
30minutes warm-up



## UF利用系数表

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m2	遮光角:

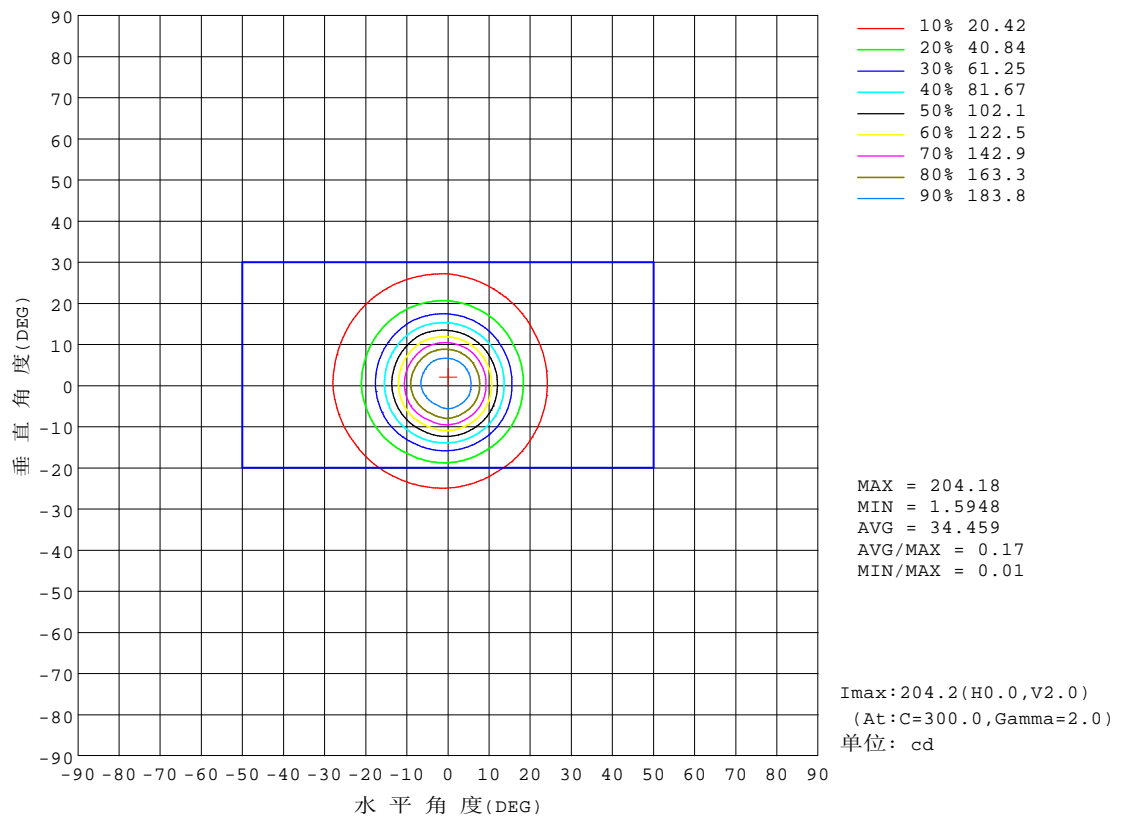
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	52	48	45	52	48	45	51	48	45	43
0.80	57	53	51	56	53	50	56	52	50	48
1.00	60	56	54	59	56	54	58	56	53	51
1.25	62	59	57	62	59	57	61	58	56	53
1.50	64	61	59	63	61	59	62	60	58	55
2.00	66	63	61	65	63	61	63	61	60	57
2.50	67	65	63	66	64	62	64	62	61	57
3.00	68	66	64	67	65	63	65	63	62	58
4.00	69	68	66	68	67	65	66	65	64	59
5.00	70	69	68	69	68	67	67	66	65	60
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: 2024-10-16

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: 15R  
NOT DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m <sup>2</sup>	遮光角:

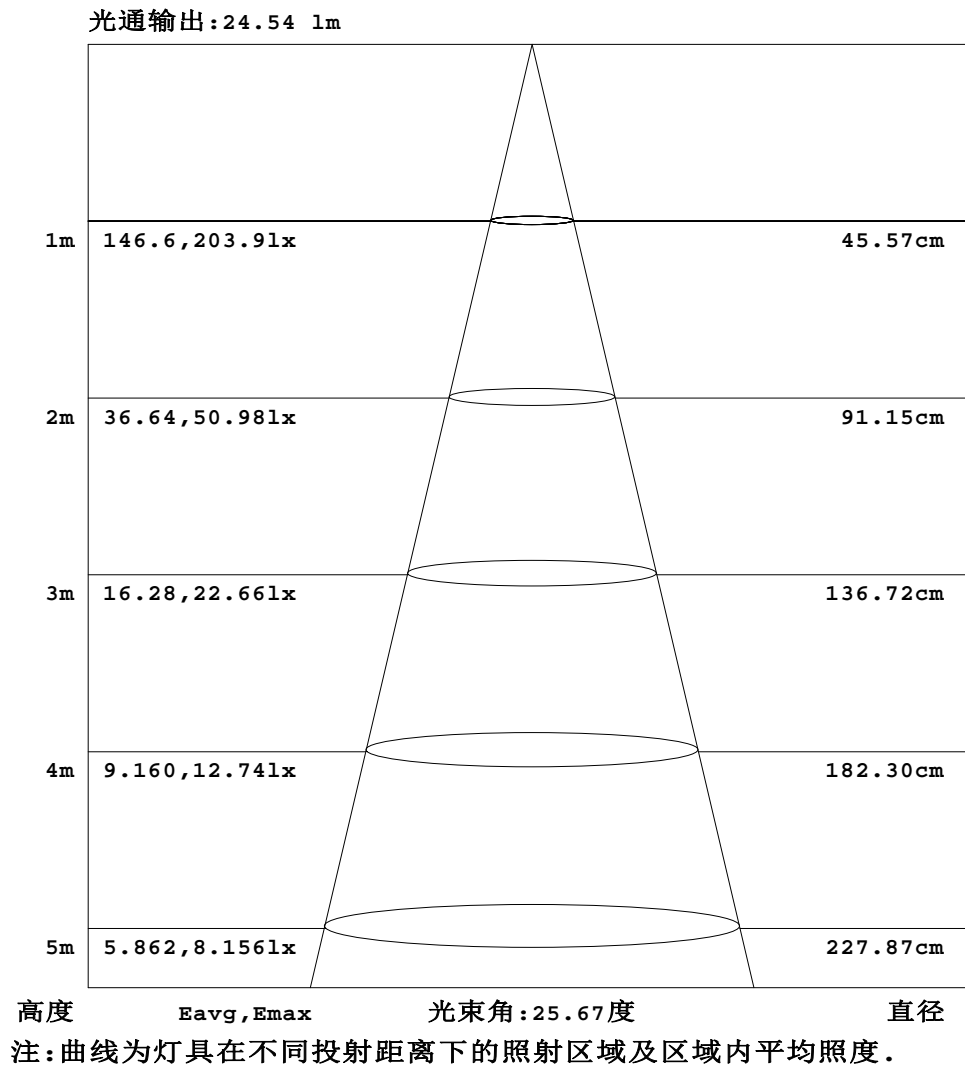


c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-10-16

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:15R  
NOT DRIVER:300mA  
30minutes warm-up

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m <sup>2</sup>	遮光角:

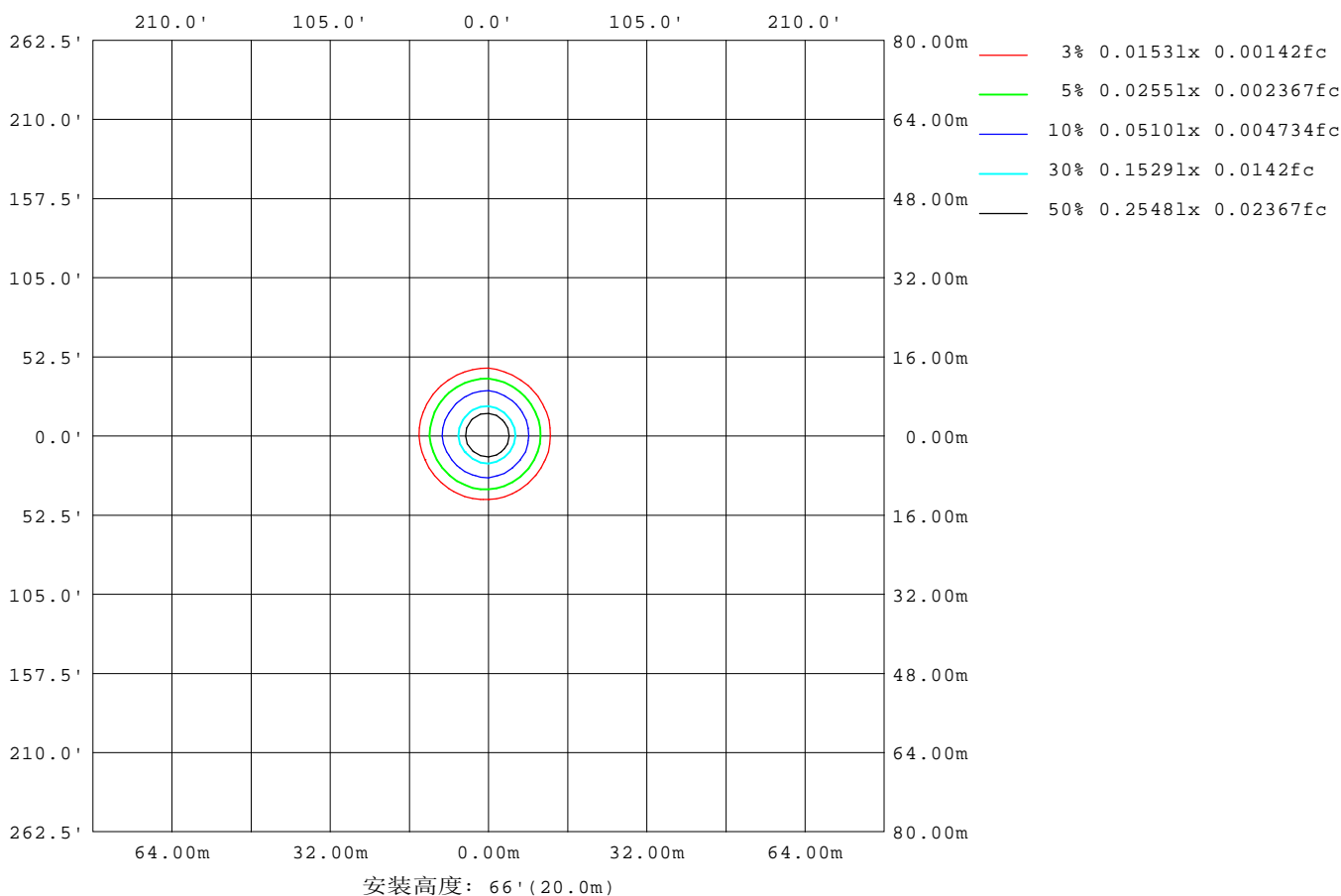


C角度范围: 0度 - 360度  
 C角度间隔: 30.0度  
 测试速度: 快速  
 环境温度: 25.3℃  
 测试人员: zoe  
 测试日期: 2024-10-16

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: 15R  
 NOT DRIVER: 300mA  
 30minutes warm-up

## 平面等照度曲线

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m <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: 2024-10-16

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: 15R  
NOT DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m <sup>2</sup>	遮光角:

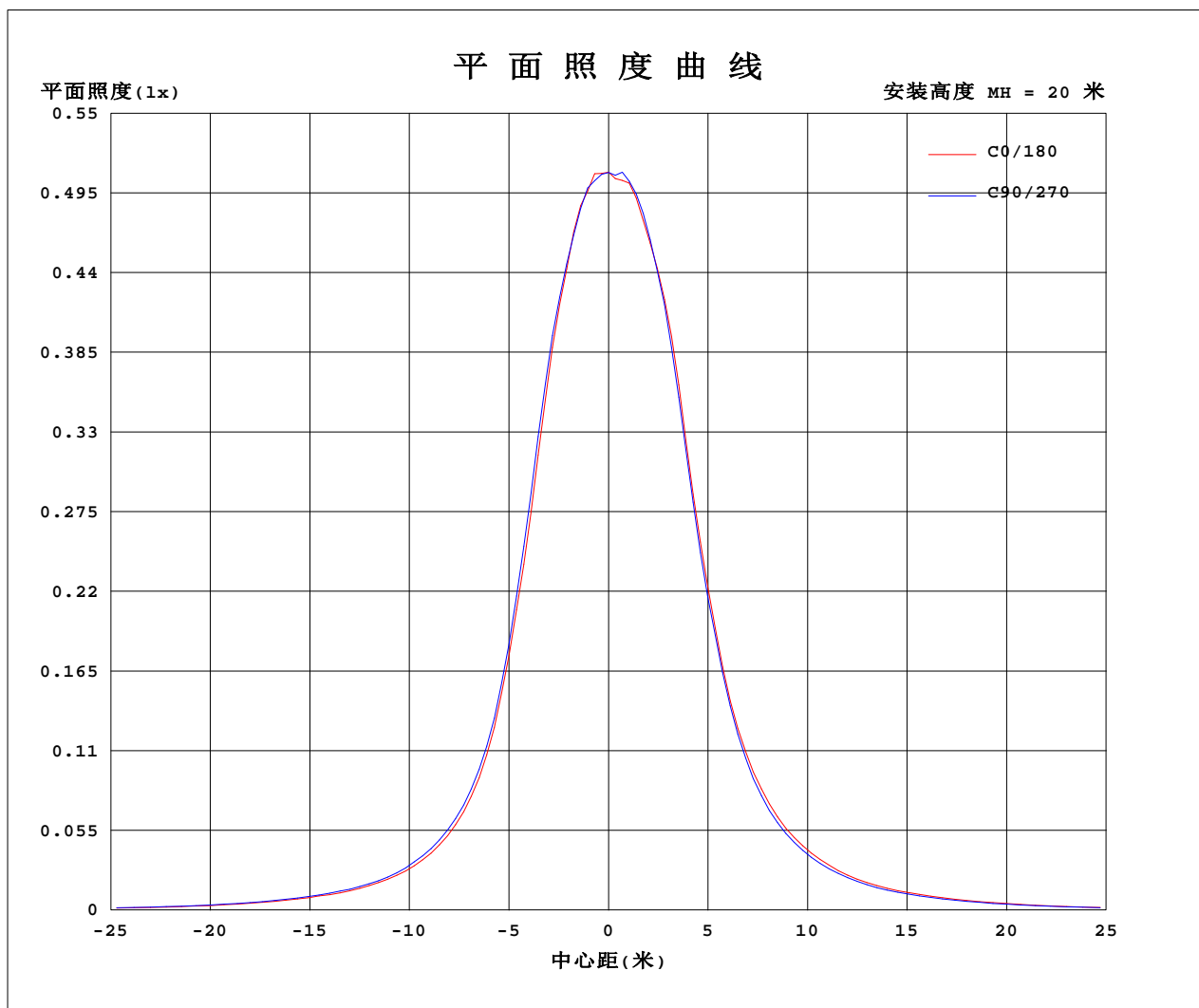
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	38040
L横(75)av	25679
L横(85)av	22282
L纵(65)av	35946
L纵(75)av	25202
L纵(85)av	21936
L45(65)av	28731
L45(75)av	23609
L45(85)av	23386

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: 2024-10-16

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:15R  
 NOT DRIVER:300mA  
 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: 2024-10-16

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: 15R  
NOT DRIVER: 300mA  
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:2.9247V I:0.3000A P:0.8774W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 99.5902x1 lm		
灯具名称: 2468.105	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410161250
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00005024m2	遮光角:

表--1													单位: cd						
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203							
5	189	188	187	188	188	191	192	194	195	194	194	192							
10	131	131	132	137	138	148	152	151	152	148	144	136							
15	66.5	66.7	66.4	69.6	74.1	81.5	86.2	88.6	89.5	84.2	77.7	70.5							
20	32.7	31.8	32.0	35.0	36.9	41.6	46.0	46.3	46.2	43.8	38.9	34.0							
25	18.7	18.3	18.5	20.2	21.5	23.5	27.0	26.6	26.2	25.1	21.7	19.3							
30	11.8	11.5	11.7	12.6	13.7	14.9	16.8	16.9	16.4	15.6	13.5	12.4							
35	7.85	7.68	7.91	8.66	9.43	10.1	11.0	11.1	10.7	10.1	8.75	8.08							
40	5.51	5.21	5.44	6.04	6.52	7.01	7.71	7.55	7.29	6.98	5.99	5.58							
45	3.79	3.61	3.76	4.22	4.52	4.80	5.27	5.16	4.93	4.76	4.06	3.81							
50	2.65	2.54	2.58	2.90	3.05	3.18	3.45	3.42	3.23	3.18	2.72	2.61							
55	1.83	1.65	1.63	1.93	1.95	2.04	2.27	2.20	2.04	2.13	1.83	1.75							
60	1.17	0.95	0.93	1.17	1.12	1.20	1.44	1.33	1.19	1.38	1.13	1.09							
65	0.73	0.54	0.53	0.69	0.63	0.65	0.89	0.72	0.63	0.84	0.67	0.66							
70	0.48	0.39	0.37	0.46	0.46	0.48	0.53	0.45	0.39	0.51	0.48	0.49							
75	0.33	0.28	0.27	0.32	0.33	0.34	0.34	0.30	0.26	0.33	0.35	0.35							
80	0.22	0.19	0.19	0.22	0.23	0.25	0.23	0.21	0.18	0.22	0.25	0.26							
85	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.12	0.11	0.10	0.09	0.11	0.13	0.12							
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: 2024-10-16

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:15R  
NOT DRIVER:300mA  
30minutes warm-up