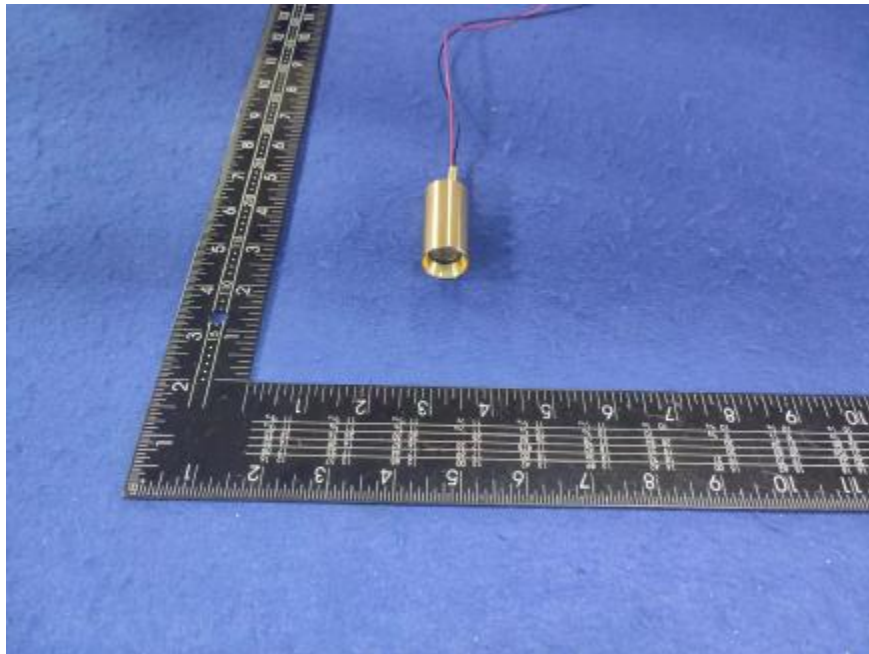


## 燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	72.7%	
Luminaire Power:	2.307 W	
SHR Nominal:	0.00	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.25	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: 10R  
 NOT DRIVER: 700mA  
 30minutes warm-up

## 灯具配光曲线及特征面照片

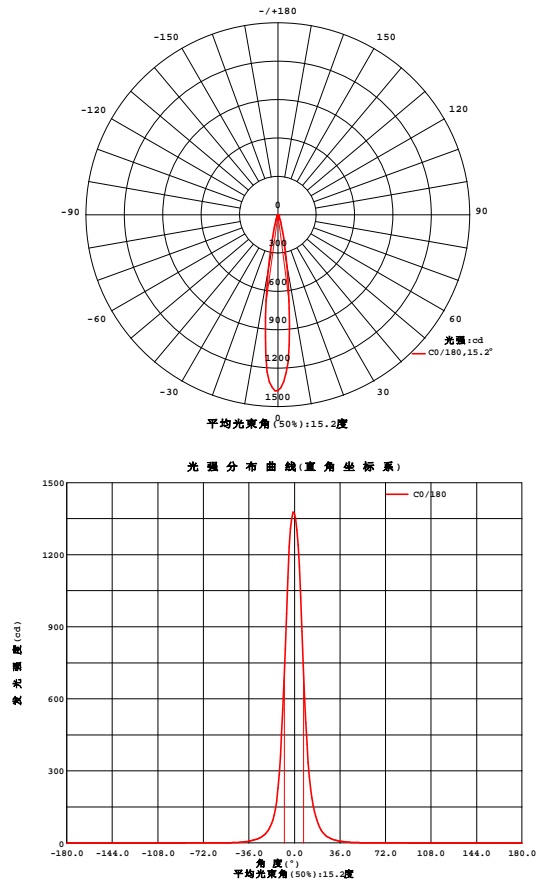


Fig. C0/C180

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

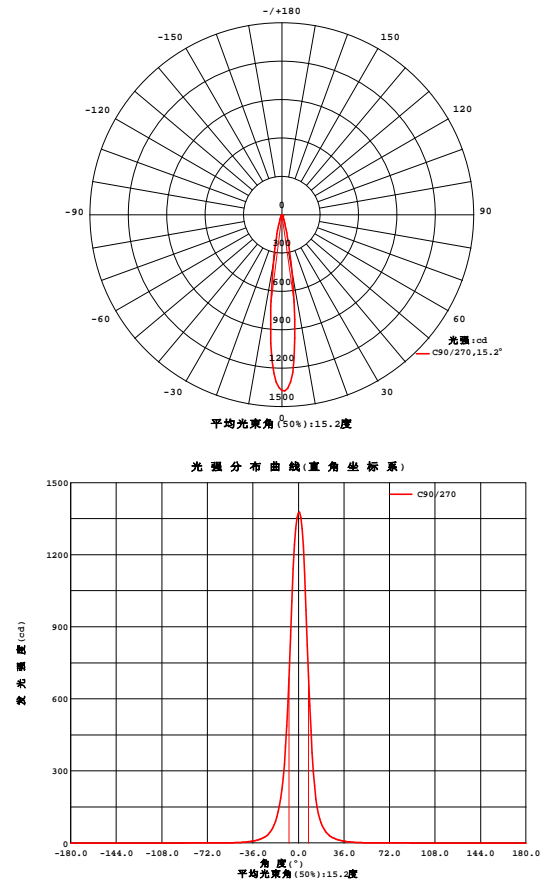


Fig. C90/C270

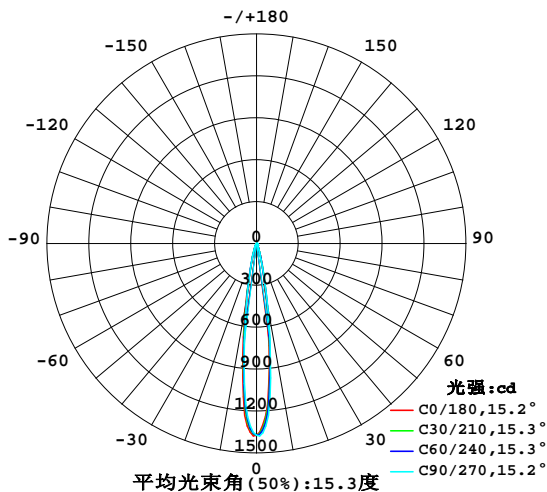
Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra: 90  
LENS: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 室内灯具光度数据

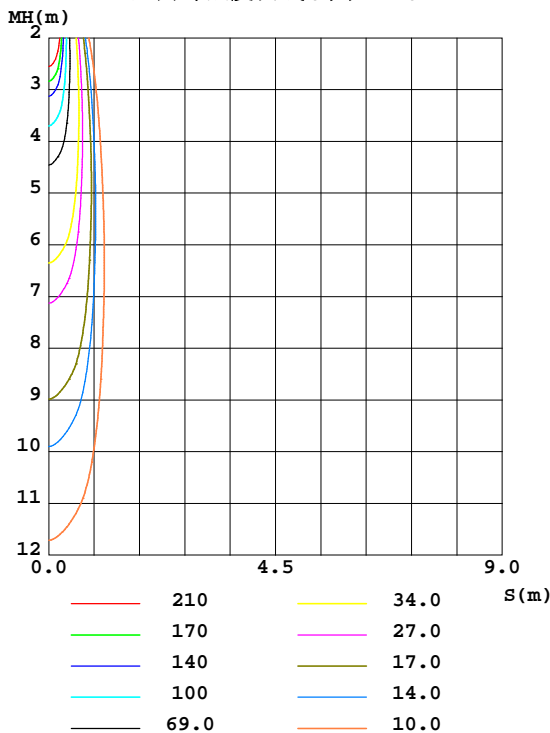
实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 203.982x1 lm		
灯具名称: 2468.106	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 64.28 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	1382	S/MH(C0/180)	0.27	
标称功率(W)	2	灯具效率(%)	72.7	S/MH(C90/270)	0.25	
额定电源电压(V)	4	总光通量(lm)	148.33	η UP,DN(C0-180)	0.0,36.9	
额定光通量(lm)	203.982	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,35.8	
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)	4	下射光通比(%)	72.7	CIBSE SHR MAX	0.25	

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

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:10R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up

## 灯具环带光通量

环带光通量:

$\gamma$	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	410.4	444.5	467.0	444.3	453.1	427.0	399.7	397.3	0- 10	78.44	78.44	52.9, 38.5
20	66.20	65.78	61.38	58.50	58.24	63.03	64.63	64.15	10- 20	46.50	124.9	84.2, 61.2
30	15.97	16.04	15.82	15.37	15.07	15.70	16.19	16.04	20- 30	14.49	139.4	94, 68.4
40	4.744	4.680	4.584	4.322	4.390	4.598	4.772	4.812	30- 40	5.750	145.2	97.9, 71.2
50	1.532	1.480	1.447	1.314	1.327	1.401	1.467	1.472	40- 50	2.032	147.2	99.2, 72.2
60	0.6195	0.5797	0.5670	0.5229	0.5141	0.5109	0.5400	0.5822	50- 60	0.8146	148.0	99.8, 72.6
70	0.0895	0.0817	0.0840	0.0841	0.0840	0.0849	0.0908	0.0997	60- 70	0.2663	148.3	100, 72.7
80	0.0102	0.0088	0.0102	0.0098	0.0087	0.0089	0.0090	0.0070	70- 80	0.0356	148.3	100, 72.7
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0028	148.3	100, 72.7
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	148.3	100, 72.7
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	148.3	100, 72.7
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	148.3	100, 72.7
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	148.3	100, 72.7
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	148.3	100, 72.7
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	148.3	100, 72.7
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	148.3	100, 72.7
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	148.3	100, 72.7
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	148.3	100, 72.7
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: 10R  
 NOT DRIVER: 700mA  
 30minutes warm-up

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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:

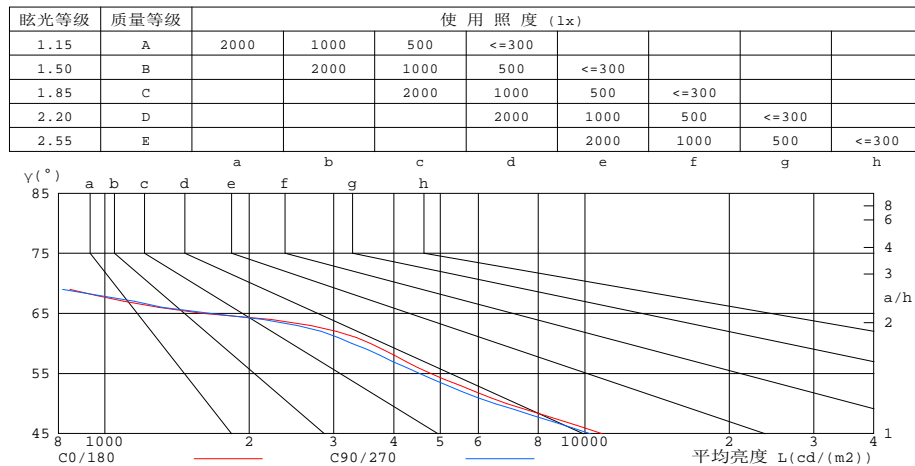
测试编号: 2410171255

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	83	142
80	170	170
75	274	291
70	755	708
65	1601	1661
60	3578	3272
55	4782	4531
50	6883	6495
45	10876	10265

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

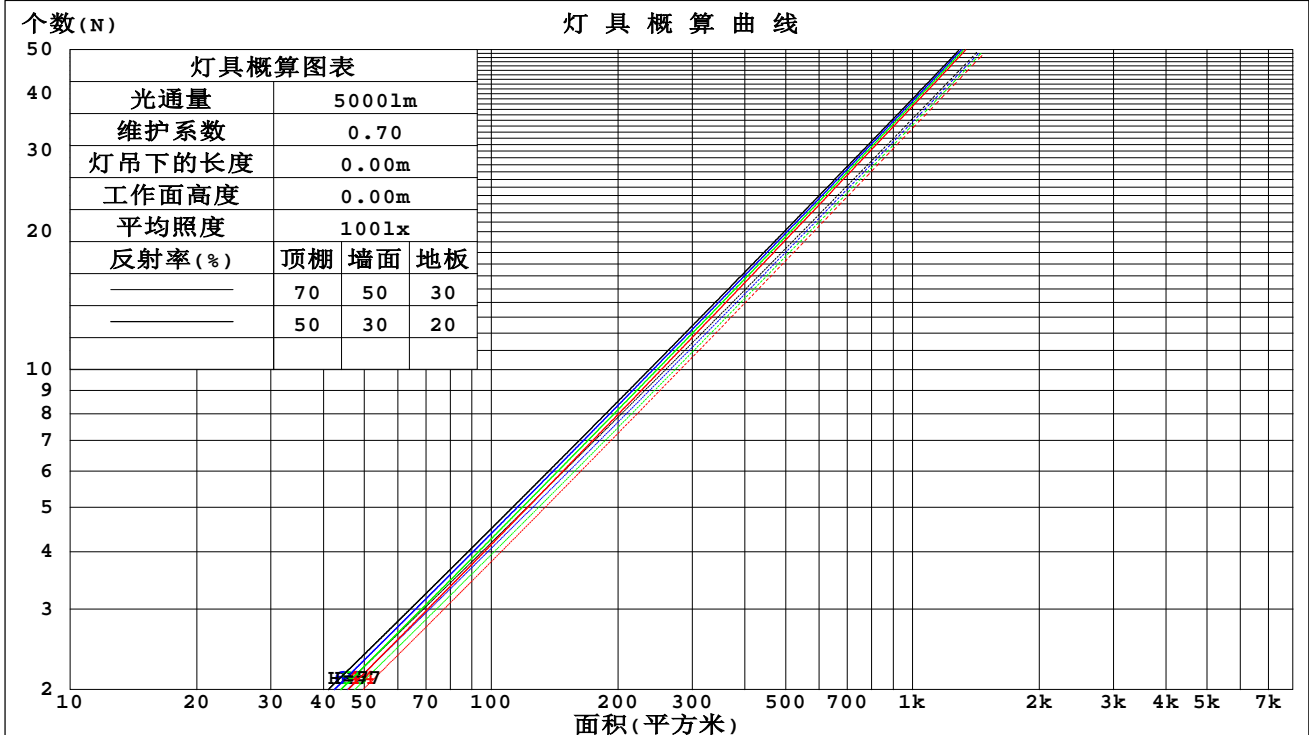
γ角度范围: 0度 - 180度  
γ角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXEX-30G-11H-3A-00-0-0 Ra: 90  
LENS: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
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	.87	.87	.87	.85	.85	.85	.81	.81	.81	.77	.77	.77	.74	.74	.74	.73
1.0	.82	.81	.80	.81	.80	.79	.78	.77	.76	.75	.75	.74	.73	.72	.72	.71
2.0	.79	.77	.75	.78	.76	.75	.76	.74	.73	.74	.72	.71	.72	.71	.70	.69
3.0	.76	.74	.72	.75	.73	.71	.73	.72	.70	.72	.70	.69	.70	.69	.68	.67
4.0	.74	.71	.69	.73	.70	.69	.71	.69	.68	.70	.68	.67	.69	.68	.66	.66
5.0	.71	.69	.67	.71	.68	.66	.70	.67	.66	.69	.67	.65	.68	.66	.65	.64
6.0	.69	.67	.65	.69	.66	.65	.68	.66	.64	.67	.65	.64	.66	.65	.63	.63
7.0	.68	.65	.63	.67	.65	.63	.66	.64	.63	.66	.64	.62	.65	.63	.62	.61
8.0	.66	.63	.62	.66	.63	.61	.65	.63	.61	.64	.62	.61	.64	.62	.61	.60
9.0	.65	.62	.60	.64	.62	.60	.64	.62	.60	.63	.61	.60	.63	.61	.60	.59
10.0	.63	.61	.59	.63	.61	.59	.63	.60	.59	.62	.60	.59	.62	.60	.59	.58



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:10R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255		
制造厂商: RISE			发光口面: 0.000346185m2			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	.092	.052	.017	.087	.050	.016	.078	.045	.014	.070	.040	.013	.062	.036	.012	
2.0	.085	.046	.014	.081	.045	.014	.073	.041	.013	.067	.037	.012	.060	.034	.011	
3.0	.078	.042	.012	.075	.040	.012	.069	.037	.011	.063	.035	.011	.058	.032	.010	
4.0	.073	.038	.011	.070	.037	.011	.065	.035	.010	.060	.032	.010	.056	.030	.009	
5.0	.068	.035	.010	.066	.034	.010	.062	.032	.009	.058	.030	.009	.054	.029	.009	
6.0	.064	.032	.009	.062	.031	.009	.058	.030	.009	.055	.029	.008	.052	.027	.008	
7.0	.061	.030	.008	.059	.029	.008	.056	.028	.008	.053	.027	.008	.050	.026	.008	
8.0	.057	.028	.008	.056	.028	.008	.053	.027	.008	.051	.026	.007	.048	.025	.007	
9.0	.055	.026	.007	.053	.026	.007	.051	.025	.007	.049	.024	.007	.046	.024	.007	
10.0	.052	.025	.007	.051	.025	.007	.049	.024	.007	.047	.023	.007	.045	.023	.006	

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	.139	.139	.139	.118	.118	.118	.081	.081	.081	.046	.046	.046	.015	.015	.015	
1.0	.122	.115	.108	.104	.098	.093	.071	.068	.064	.041	.039	.037	.013	.013	.012	
2.0	.108	.097	.087	.093	.083	.075	.064	.057	.052	.037	.033	.031	.012	.011	.010	
3.0	.097	.082	.071	.083	.071	.061	.057	.049	.043	.033	.029	.025	.011	.009	.008	
4.0	.087	.071	.059	.075	.061	.051	.052	.043	.036	.030	.025	.021	.010	.008	.007	
5.0	.079	.062	.049	.068	.054	.043	.047	.037	.030	.027	.022	.018	.009	.007	.006	
6.0	.073	.055	.042	.062	.047	.036	.043	.033	.026	.025	.019	.015	.008	.006	.005	
7.0	.067	.048	.036	.057	.042	.031	.040	.029	.022	.023	.017	.013	.007	.006	.004	
8.0	.062	.043	.031	.053	.038	.027	.037	.026	.019	.021	.016	.011	.007	.005	.004	
9.0	.057	.039	.027	.049	.034	.023	.034	.024	.017	.020	.014	.010	.006	.005	.003	
10.0	.054	.036	.024	.046	.031	.021	.032	.022	.015	.019	.013	.009	.006	.004	.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:10R  
 NOT DRIVER:700mA  
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255				
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	16.6	17.1	16.8	17.3	17.4	16.4	17.0	16.6	17.2	17.3		
	3H	16.5	17.0	16.7	17.2	17.4	16.3	16.9	16.6	17.1	17.2	
	4H	16.4	16.9	16.6	17.1	17.3	16.3	16.8	16.5	17.0	17.2	
	6H	16.3	16.8	16.6	17.0	17.2	16.2	16.7	16.5	16.9	17.1	
	8H	16.3	16.7	16.5	17.0	17.2	16.1	16.6	16.4	16.9	17.1	
	12H	16.2	16.7	16.5	16.9	17.2	16.1	16.6	16.4	16.8	17.1	
	4H	2H	16.4	17.0	16.7	17.2	17.4	16.3	16.8	16.6	17.0	17.3
	3H	16.3	16.8	16.6	17.0	17.3	16.2	16.7	16.5	16.9	17.2	
	4H	16.2	16.6	16.5	16.9	17.2	16.1	16.5	16.4	16.8	17.1	
	6H	16.1	16.5	16.5	16.8	17.2	16.0	16.4	16.4	16.7	17.0	
	8H	16.1	16.4	16.4	16.8	17.1	16.0	16.3	16.3	16.6	17.0	
	12H	16.0	16.3	16.4	16.7	17.1	15.9	16.2	16.3	16.6	17.0	
	8H	4H	16.1	16.4	16.4	16.8	17.1	16.0	16.3	16.3	16.6	17.0
	6H	15.9	16.2	16.4	16.6	17.0	15.8	16.1	16.3	16.5	16.9	
	8H	15.9	16.1	16.3	16.6	17.0	15.8	16.0	16.2	16.4	16.9	
	12H	15.8	16.0	16.3	16.5	16.9	15.7	15.9	16.2	16.4	16.8	
	12H	4H	16.0	16.3	16.4	16.7	17.1	15.9	16.2	16.3	16.6	17.0
	6H	15.9	16.1	16.3	16.6	17.0	15.8	16.0	16.2	16.4	16.9	
	8H	15.8	16.0	16.3	16.5	16.9	15.7	15.9	16.2	16.4	16.8	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H	+ 2.6 / - 4.9					+ 2.6 / - 5.1						
1.5H	+ 4.0 / - 3.7					+ 4.1 / - 3.5						
2.0H	+ 3.9 / - 4.1					+ 3.8 / - 4.0						

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

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:10R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up



## UF利用系数表

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

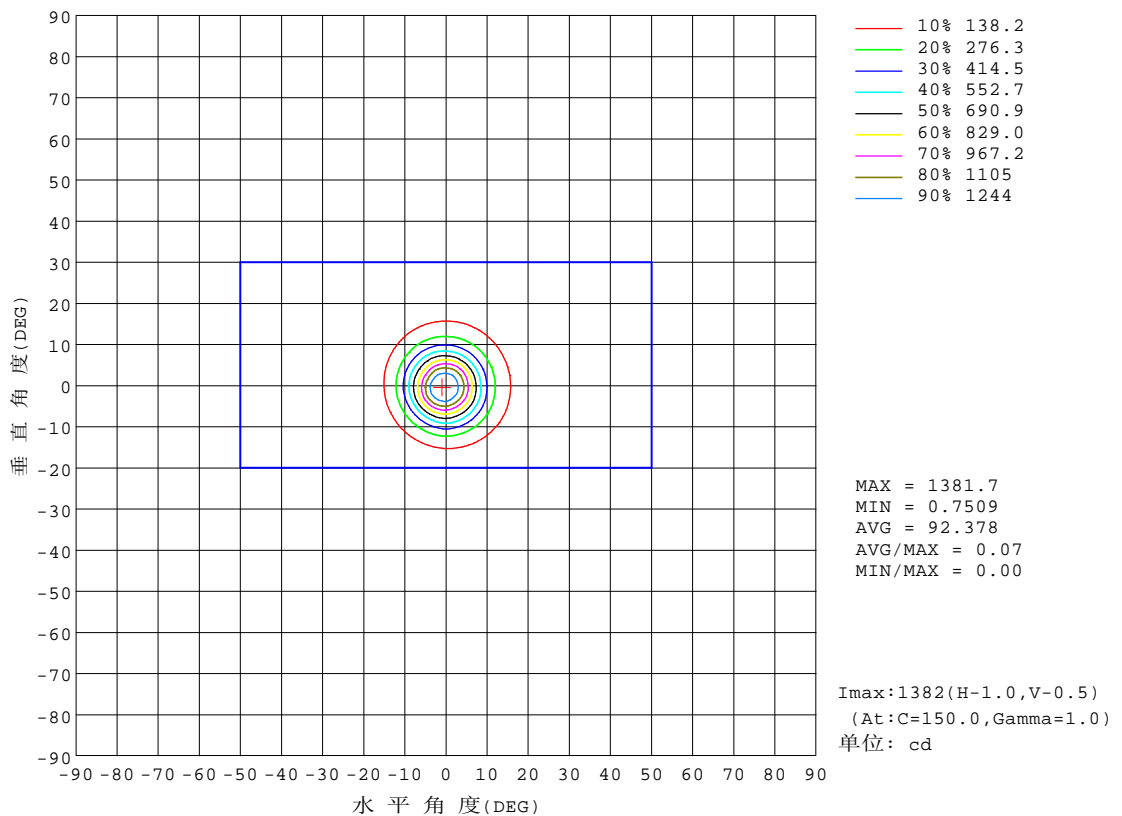
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	66	61	59	65	61	59	65	61	59	56
0.80	71	67	64	70	67	64	69	66	64	62
1.00	74	70	67	73	70	67	72	69	67	64
1.25	76	73	70	75	72	70	74	72	70	67
1.50	78	75	73	77	74	72	76	73	72	68
2.00	80	77	75	79	76	74	77	75	73	69
2.50	81	78	76	80	77	76	77	76	74	70
3.00	82	80	78	81	78	77	78	77	75	71
4.00	83	81	80	82	80	79	79	78	77	72
5.00	84	83	81	83	81	80	80	79	78	73
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

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: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

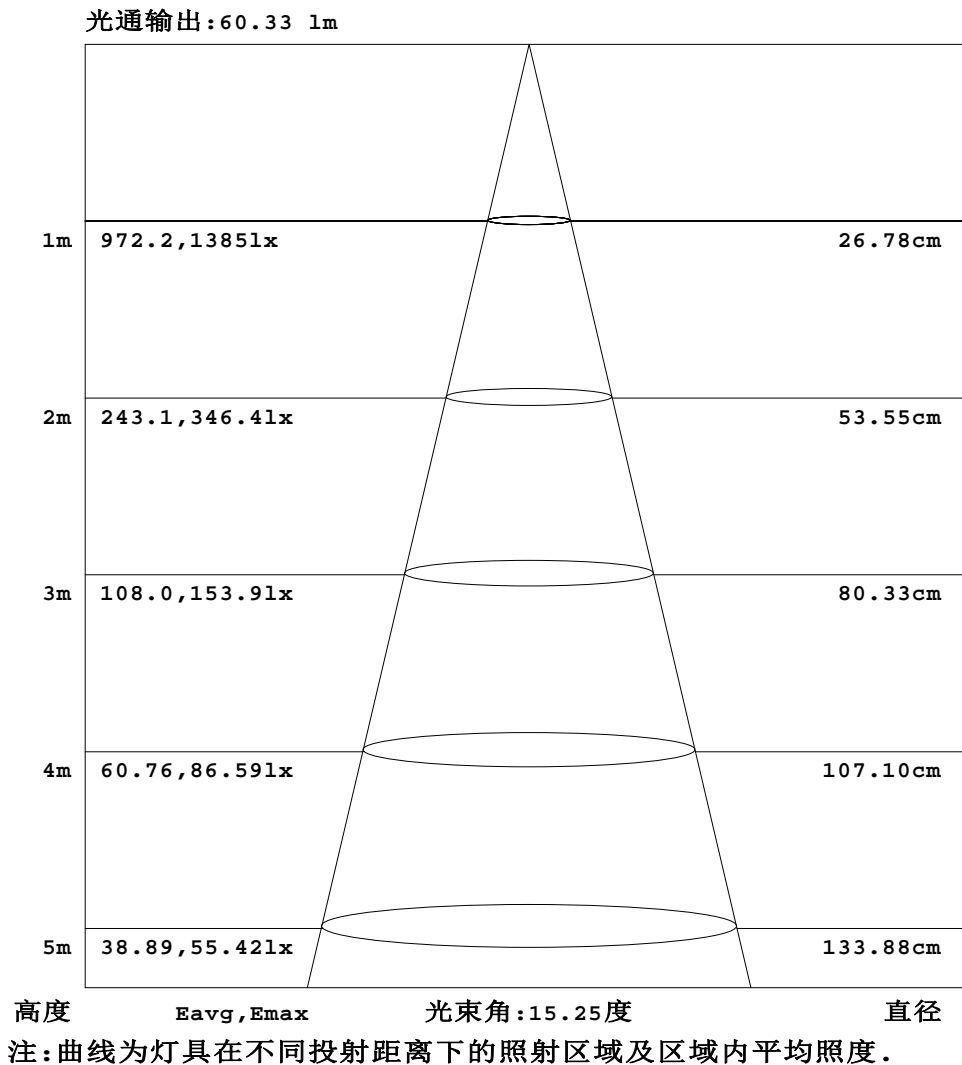


c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-10-17

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:10R  
NOT DRIVER:700mA  
30minutes warm-up

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

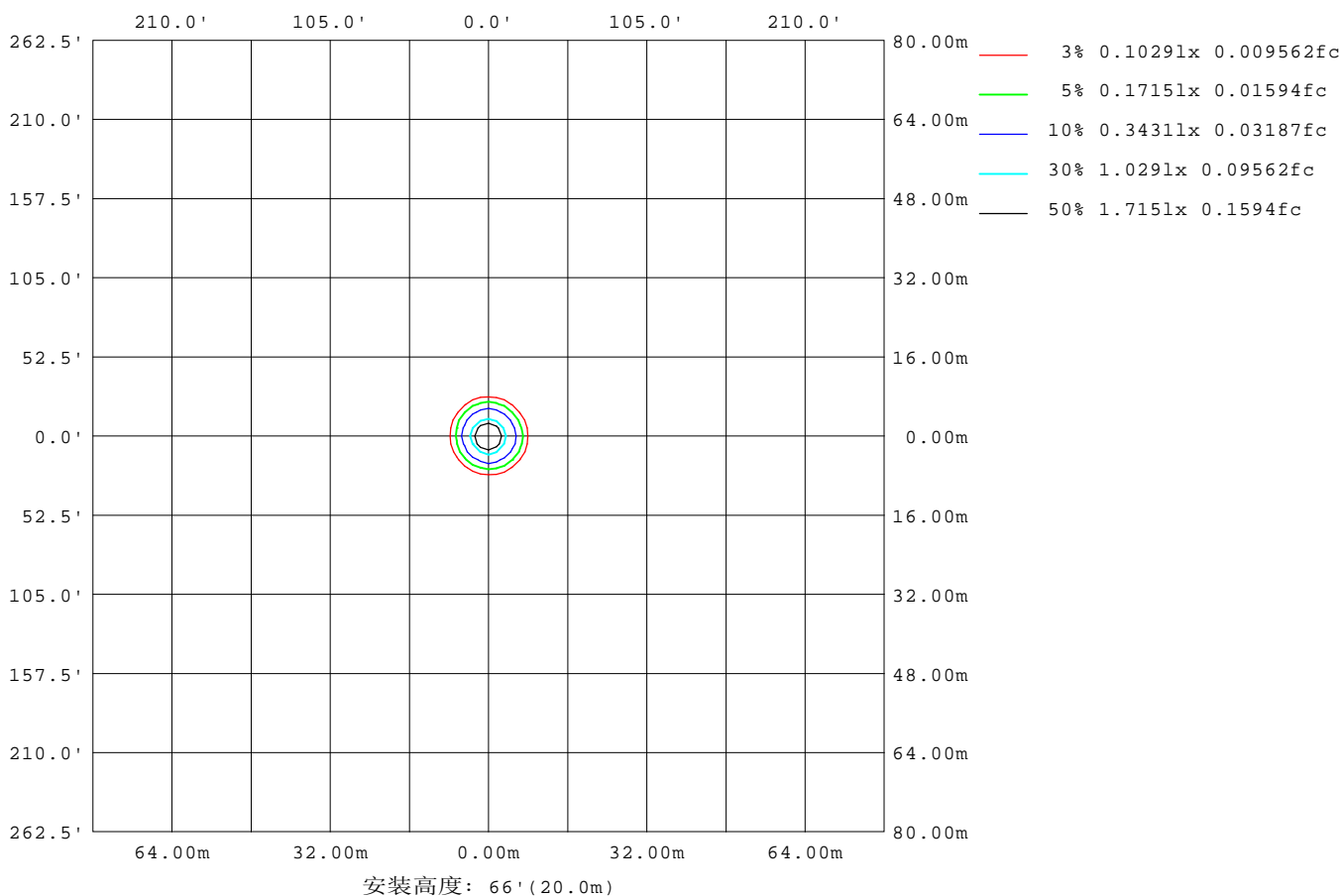


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2024-10-17

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: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## 平面等照度曲线

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
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: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m <sup>2</sup>	遮光角:

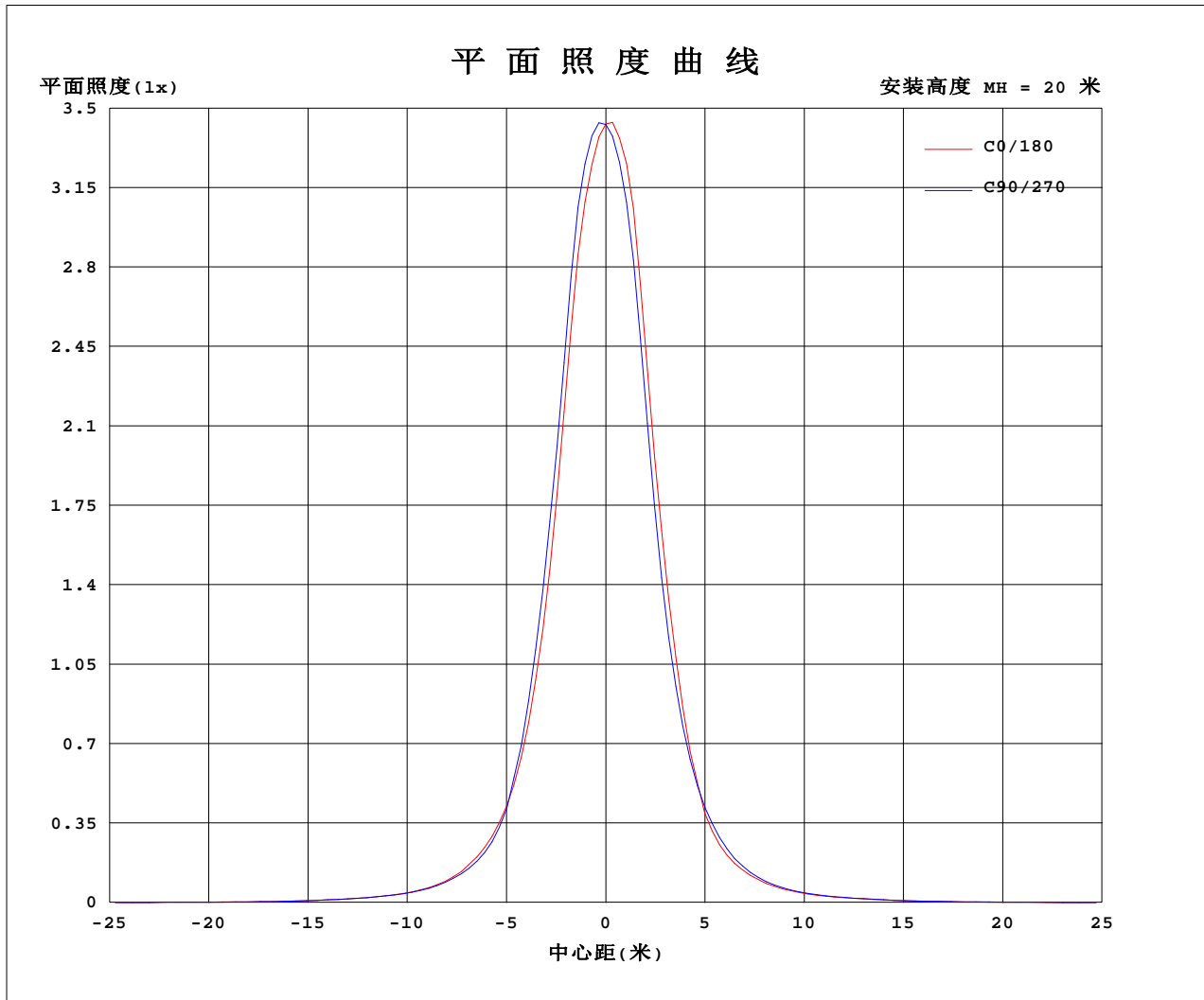
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	1543
L横(75)av	292
L横(85)av	98
L纵(65)av	1557
L纵(75)av	279
L纵(85)av	123
L45(65)av	1526
L45(75)av	280
L45(85)av	13

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:10R  
 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

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: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:3.2963V I:0.7000A P:2.3074W 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: 2410171255
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000346185m2	遮光角:

表--1														单位: cd				
C(DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373	1373						
5	1023	1059	1074	1117	1132	1140	1102	1049	1031	1007	1011	1010						
10	410	436	453	467	447	442	453	435	419	400	398	397						
15	157	159	153	147	138	136	140	147	154	155	154	152						
20	66.2	67.1	64.5	61.4	59.3	57.7	58.2	61.1	64.9	64.6	64.4	63.9						
25	30.1	30.8	29.6	29.2	28.8	28.1	28.0	28.6	30.1	30.1	30.0	29.5						
30	16.0	16.2	15.9	15.8	15.6	15.2	15.1	15.5	16.0	16.2	16.1	16.0						
35	9.02	9.01	8.97	8.99	8.95	8.71	8.77	8.95	9.14	9.26	9.12	9.10						
40	4.74	4.76	4.60	4.58	4.35	4.29	4.39	4.52	4.68	4.77	4.84	4.78						
45	2.66	2.65	2.53	2.52	2.28	2.32	2.33	2.43	2.48	2.58	2.60	2.60						
50	1.53	1.49	1.47	1.45	1.30	1.33	1.33	1.39	1.41	1.47	1.47	1.48						
55	0.95	0.91	0.91	0.90	0.81	0.83	0.82	0.85	0.86	0.91	0.92	0.92						
60	0.62	0.59	0.57	0.57	0.52	0.53	0.51	0.51	0.52	0.54	0.57	0.60						
65	0.23	0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.22	0.20	0.20	0.21	0.23	0.24						
70	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.11						
75	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02						
80	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01						
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: 10R  
NOT DRIVER: 700mA  
30minutes warm-up