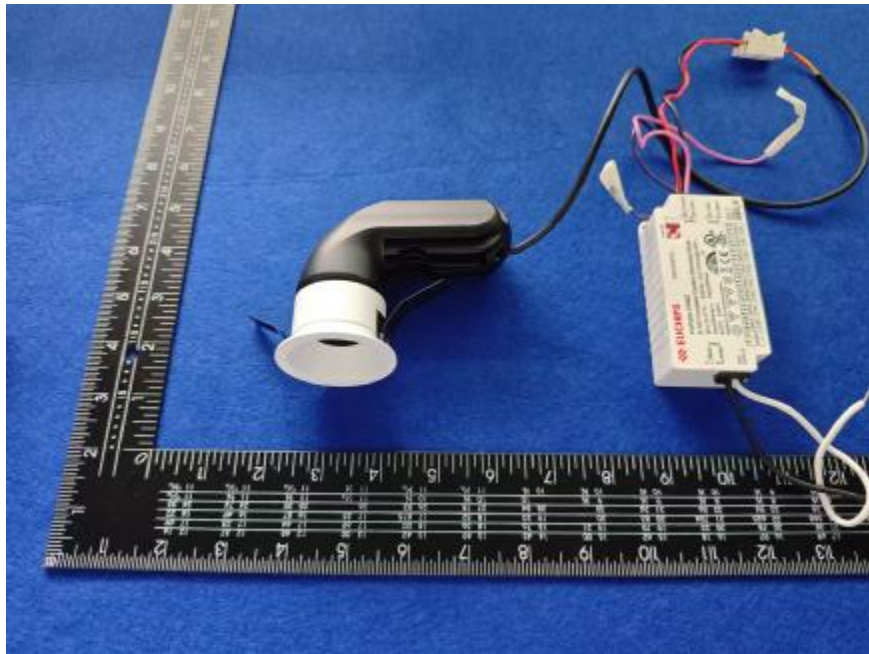


## 燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	62.2%	
Luminaire Power:	13.72 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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
 LENS:PM-1084 15R  
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA  
 30minutes warm-up

## 灯具配光曲线及特征面照片

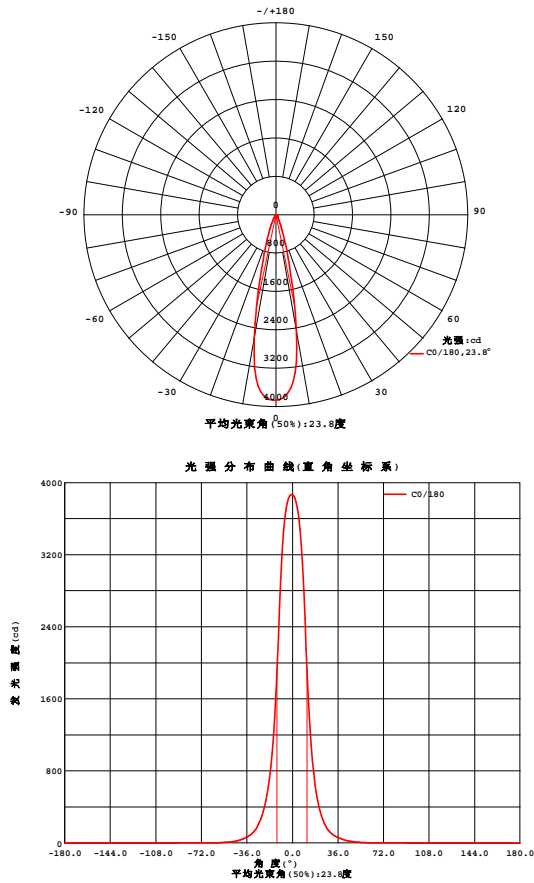


Fig. C0/C180

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: 2025-7-03

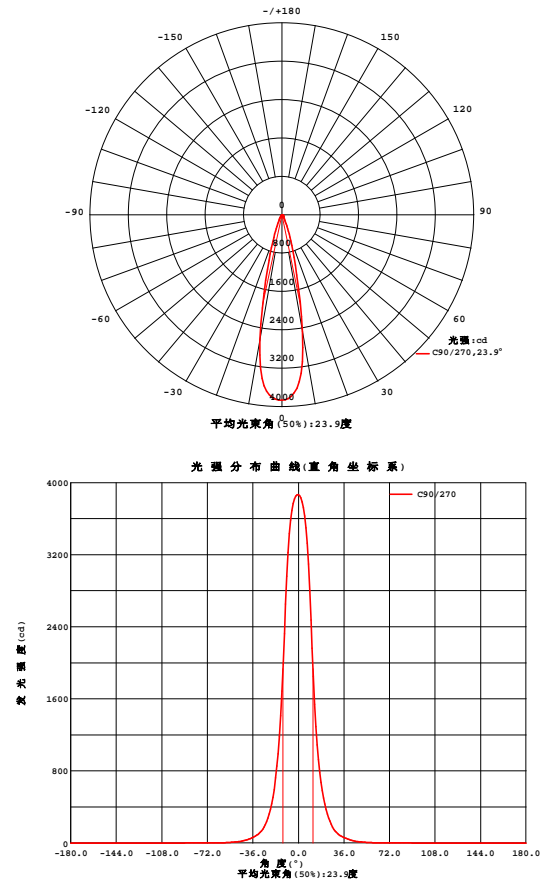


Fig. C90/C270

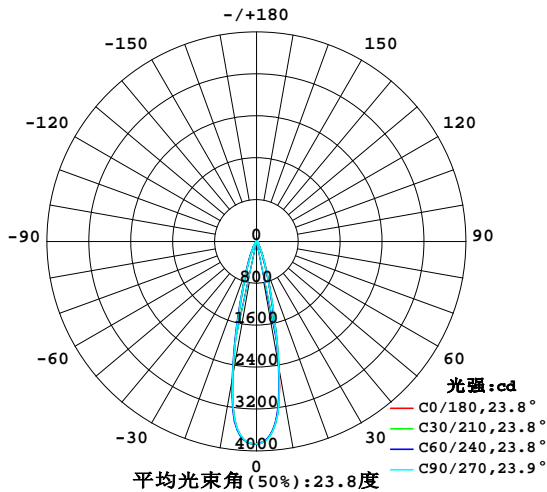
Y角度范围: 0度 - 180度  
Y角度间隔: 1.0度  
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500\_V1系统 V2.00.461  
环境湿度: 65.0%  
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]  
备注: LAMP: BXRH-30G10T0-G-83 Ra: 90  
LENS: PM-1084 15R  
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA  
30minutes warm-up

## 室内灯具光度数据

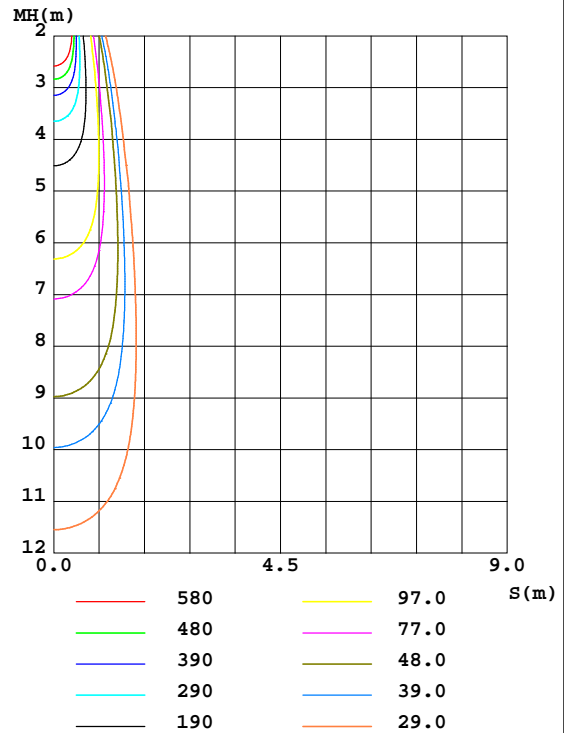
实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m <sup>2</sup>	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 60.88 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	3866	S/MH(C0/180)	0.39	
标称功率(W)	13	灯具效率(%)	62.2	S/MH(C90/270)	0.39	
额定电源电压(V)	120	总光通量(lm)	835.22	η UP,DN(C0-180)	0.0,30.5	
额定光通量(lm)	1342.44	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,31.7	
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)	120	下射光通比(%)	62.2	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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

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	2489	2456	2474	2540	2616	2653	2652	2577	0- 10	315.6	315.6	37.8, 23.5
20	472.8	476.3	498.6	528.1	537.4	529.3	505.3	489.6	10- 20	332.4	648.0	77.6, 48.3
30	116.9	114.9	118.4	126.8	130.9	124.7	118.0	117.7	20- 30	117.4	765.4	91.6, 57
40	39.72	39.33	39.63	39.90	39.96	39.47	38.70	38.89	30- 40	45.06	810.4	97, 60.4
50	11.04	10.91	10.79	10.45	10.64	10.54	10.68	10.65	40- 50	16.39	826.8	99, 61.6
60	2.833	2.840	2.805	2.720	2.677	2.680	2.708	2.754	50- 60	5.166	832.0	99.6, 62
70	1.434	1.436	1.428	1.413	1.410	1.393	1.398	1.404	60- 70	1.942	833.9	99.8, 62.1
80	0.5707	0.5546	0.5633	0.5532	0.5667	0.5549	0.5577	0.5461	70- 80	1.011	834.9	100, 62.2
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.2750	835.2	100, 62.2
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	835.2	100, 62.2
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	835.2	100, 62.2
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	835.2	100, 62.2
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	835.2	100, 62.2
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	835.2	100, 62.2
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	835.2	100, 62.2
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	835.2	100, 62.2
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	835.2	100, 62.2
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	835.2	100, 62.2
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: 2025-7-03

$\gamma$ 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:BXRH-30G10T0-G-83 Ra:90  
 LENS:PM-1084 15R  
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

## 灯具亮度限制曲线

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz  
实检光通: 1342.44x1 lm

灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

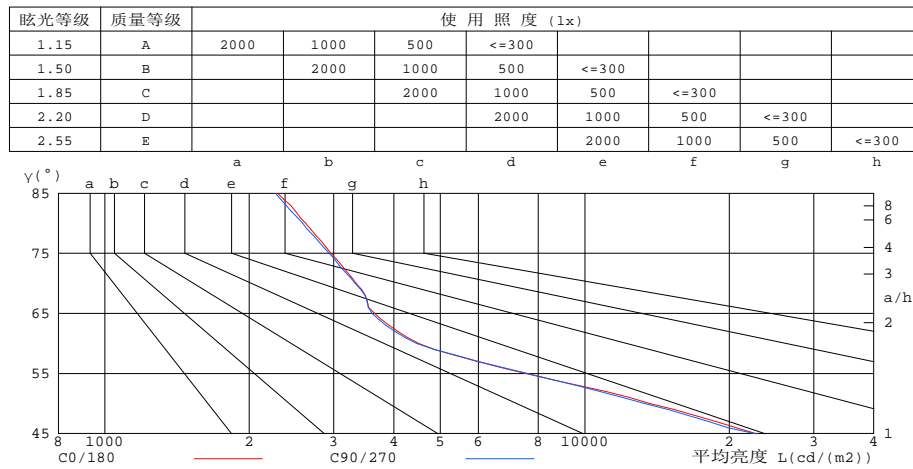
测试编号: 2507030415

制造厂商: RISE

发光口面: 0.001256m<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	2290	2266
80	2618	2582
75	2959	2935
70	3340	3323
65	3649	3606
60	4514	4465
55	7544	7611
50	13685	13364
45	22794	22680

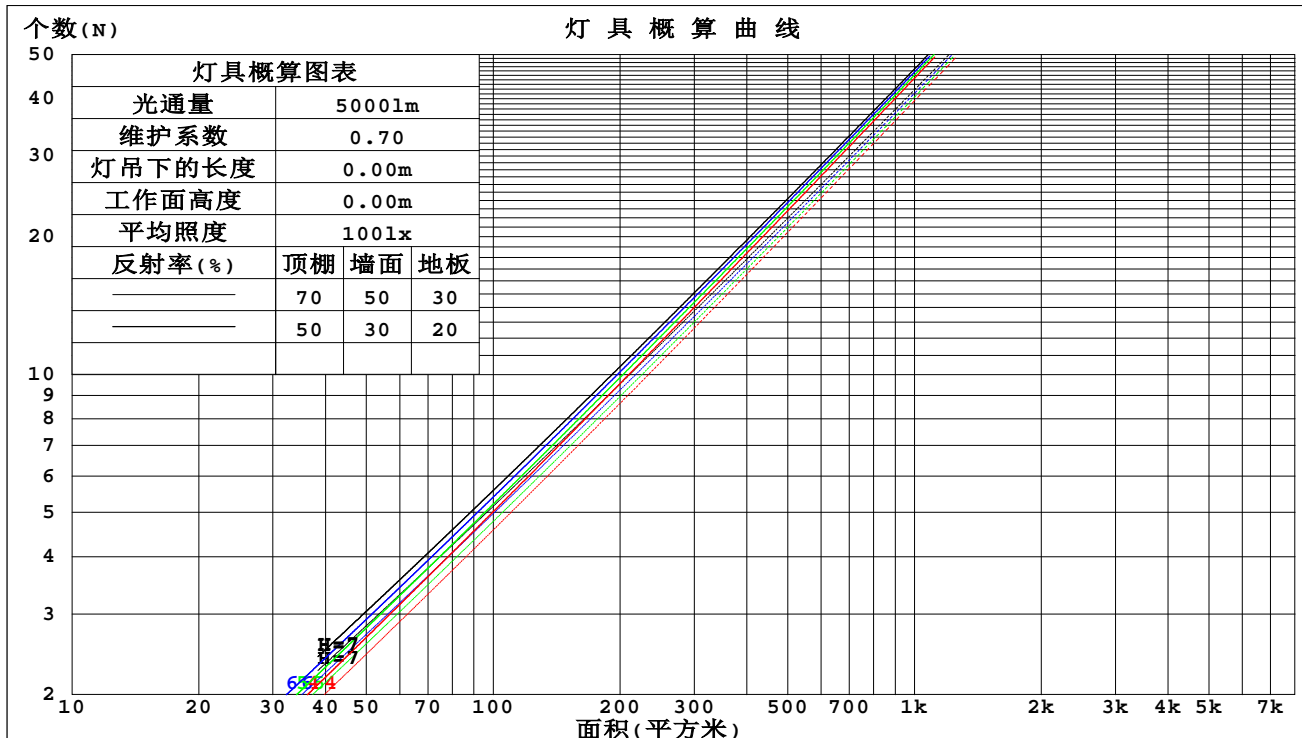
c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	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	.74	.74	.74	.72	.72	.72	.69	.69	.69	.66	.66	.66	.63	.63	.63	.62
1.0	.70	.69	.68	.69	.68	.67	.66	.66	.65	.64	.63	.63	.62	.62	.61	.60
2.0	.67	.65	.63	.66	.64	.63	.64	.62	.61	.62	.61	.60	.60	.60	.59	.58
3.0	.64	.62	.60	.63	.61	.59	.62	.60	.58	.60	.59	.58	.59	.58	.57	.56
4.0	.61	.59	.57	.61	.58	.57	.59	.57	.56	.58	.57	.55	.57	.56	.55	.54
5.0	.59	.56	.55	.58	.56	.54	.57	.55	.54	.57	.55	.53	.56	.54	.53	.52
6.0	.57	.54	.52	.57	.54	.52	.56	.54	.52	.55	.53	.52	.54	.53	.51	.51
7.0	.55	.52	.51	.55	.52	.51	.54	.52	.50	.53	.51	.50	.53	.51	.50	.49
8.0	.53	.51	.49	.53	.51	.49	.53	.50	.49	.52	.50	.49	.51	.50	.48	.48
9.0	.52	.49	.48	.52	.49	.48	.51	.49	.47	.51	.49	.47	.50	.48	.47	.47
10.0	.50	.48	.46	.50	.48	.46	.50	.48	.46	.49	.47	.46	.49	.47	.46	.45



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-30G10T0-G-83 Ra: 90  
LENS: PM-1084 15R  
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

## 墙面和天花板利用系数

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	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	.087	.049	.016	.082	.047	.015	.075	.043	.014	.068	.039	.013	.061	.035	.011	
2.0	.080	.044	.014	.077	.042	.013	.071	.039	.012	.065	.036	.011	.059	.034	.011	
3.0	.075	.040	.012	.072	.039	.012	.067	.036	.011	.062	.034	.010	.057	.032	.010	
4.0	.070	.037	.011	.068	.036	.011	.063	.034	.010	.059	.032	.010	.055	.030	.009	
5.0	.066	.034	.010	.064	.033	.010	.060	.031	.009	.057	.030	.009	.053	.029	.009	
6.0	.063	.031	.009	.061	.031	.009	.058	.029	.009	.054	.028	.008	.052	.027	.008	
7.0	.059	.029	.008	.058	.029	.008	.055	.028	.008	.052	.027	.008	.050	.026	.008	
8.0	.057	.028	.008	.055	.027	.008	.053	.026	.008	.050	.025	.007	.048	.025	.007	
9.0	.054	.026	.007	.053	.026	.007	.051	.025	.007	.048	.024	.007	.046	.024	.007	
10.0	.052	.025	.007	.051	.024	.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	.119	.119	.119	.101	.101	.101	.069	.069	.069	.040	.040	.040	.013	.013	.013	
1.0	.105	.098	.092	.090	.084	.079	.061	.058	.055	.035	.034	.032	.011	.011	.010	
2.0	.094	.083	.073	.080	.071	.063	.055	.049	.044	.032	.029	.026	.010	.009	.008	
3.0	.084	.070	.059	.072	.061	.051	.050	.042	.036	.029	.025	.021	.009	.008	.007	
4.0	.077	.061	.049	.066	.053	.042	.045	.037	.030	.026	.021	.018	.008	.007	.006	
5.0	.070	.053	.041	.060	.046	.036	.042	.032	.025	.024	.019	.015	.008	.006	.005	
6.0	.065	.047	.034	.056	.041	.030	.038	.029	.021	.022	.017	.013	.007	.005	.004	
7.0	.060	.042	.029	.052	.036	.026	.036	.026	.018	.021	.015	.011	.007	.005	.004	
8.0	.056	.038	.025	.048	.033	.022	.033	.023	.016	.019	.014	.009	.006	.004	.003	
9.0	.052	.034	.022	.045	.030	.019	.031	.021	.014	.018	.012	.008	.006	.004	.003	
10.0	.049	.031	.019	.042	.027	.017	.029	.019	.012	.017	.011	.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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

## UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm												
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0						灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格: 3000K						外型尺寸:			测试编号: 2507030415			
制造厂商: RISE						发光口面: 0.001256m2			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	13.4	14.1	13.6	14.2	14.4	13.3	14.0	13.5	14.1	14.3	
	3H	13.4	14.0	13.6	14.2	14.4	13.3	13.9	13.5	14.1	14.3	
	4H	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3	13.2	13.8	13.5	14.0	14.3	
	6H	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3	13.2	13.8	13.5	14.0	14.2	
	8H	13.3	13.8	13.6	14.1	14.3	13.2	13.7	13.5	14.0	14.2	
	12H	13.2	13.8	13.5	14.0	14.3	13.1	13.7	13.5	13.9	14.2	
	4H	2H	13.3	13.8	13.5	14.1	14.3	13.2	13.8	13.4	14.0	14.2
	3H	13.2	13.8	13.5	14.0	14.3	13.1	13.7	13.4	13.9	14.2	
	4H	13.2	13.7	13.6	14.0	14.3	13.1	13.6	13.5	13.9	14.2	
	6H	13.2	13.6	13.6	13.9	14.3	13.1	13.5	13.5	13.8	14.2	
	8H	13.2	13.6	13.6	13.9	14.3	13.1	13.5	13.5	13.8	14.2	
	12H	13.1	13.5	13.5	13.9	14.3	13.0	13.4	13.4	13.8	14.2	
8H	4H	13.1	13.5	13.5	13.9	14.2	13.0	13.4	13.4	13.8	14.1	
6H	13.1	13.4	13.5	13.8	14.2	13.0	13.3	13.4	13.7	14.1		
8H	13.1	13.4	13.5	13.8	14.2	13.0	13.3	13.4	13.7	14.1		
12H	13.1	13.3	13.5	13.7	14.2	13.0	13.2	13.4	13.7	14.1		
12H	4H	13.1	13.4	13.5	13.8	14.2	13.0	13.3	13.4	13.7	14.1	
6H	13.1	13.3	13.5	13.8	14.2	13.0	13.2	13.4	13.7	14.1		
8H	13.0	13.3	13.5	13.7	14.2	12.9	13.2	13.4	13.6	14.1		
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.5 / - 5.2					+ 2.6 / - 5.2					
1.5H		+ 4.0 / - 4.4					+ 4.2 / - 4.4					
2.0H		+ 4.3 / - 3.5					+ 4.5 / - 3.5					

依据CIE Pub.117计算, 1342lm光源光通表格中的数据需要进行修正( $81\log(F/F_0) = 1.0$ ).  
出光口面积: 0.001256 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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up



## UF利用系数表

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	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(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	56	52	50	56	52	50	55	52	50	48
0.80	60	57	55	60	57	55	59	56	54	52
1.00	63	60	57	62	59	57	61	59	57	55
1.25	65	62	60	64	62	60	63	61	59	57
1.50	67	64	62	66	63	62	65	63	61	58
2.00	68	66	64	67	65	63	66	64	62	59
2.50	69	67	65	68	66	65	66	65	63	60
3.00	70	68	66	69	67	66	67	65	64	60
4.00	71	69	68	70	68	67	68	67	66	61
5.00	72	71	69	71	69	68	68	67	67	62
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			

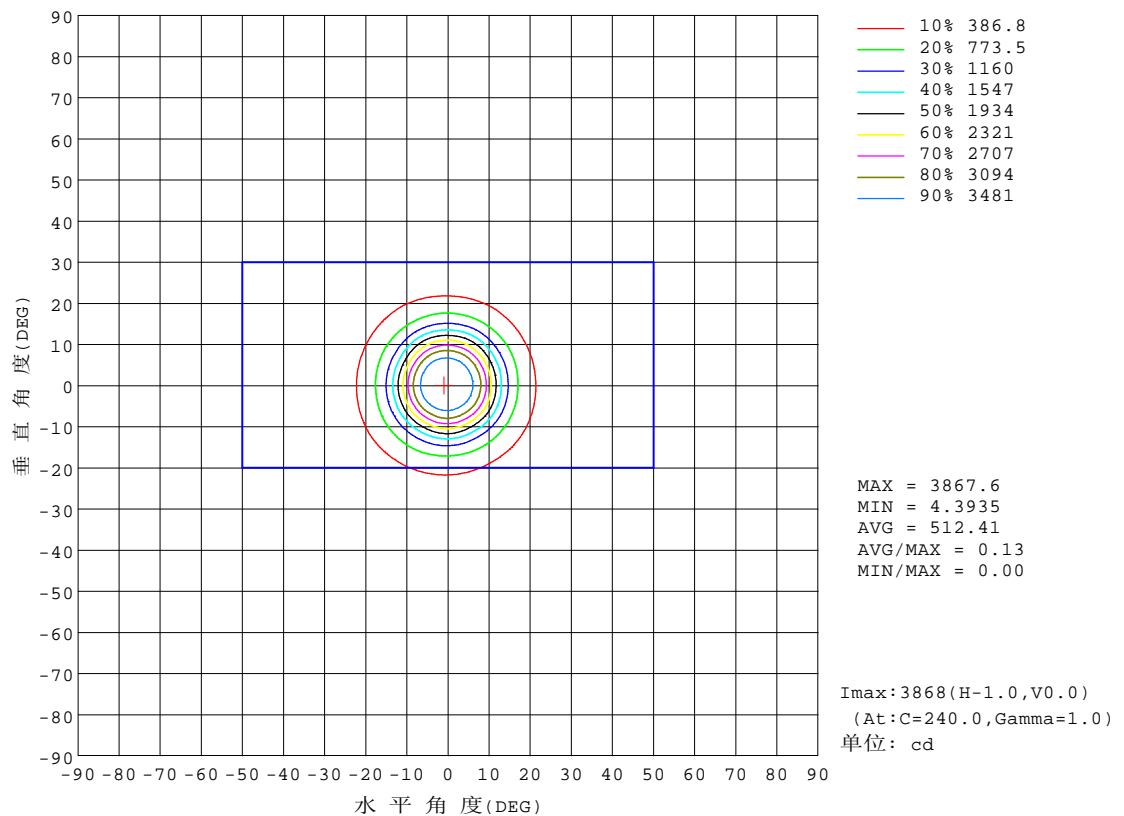
C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

## 灯具等光强曲线

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	遮光角:

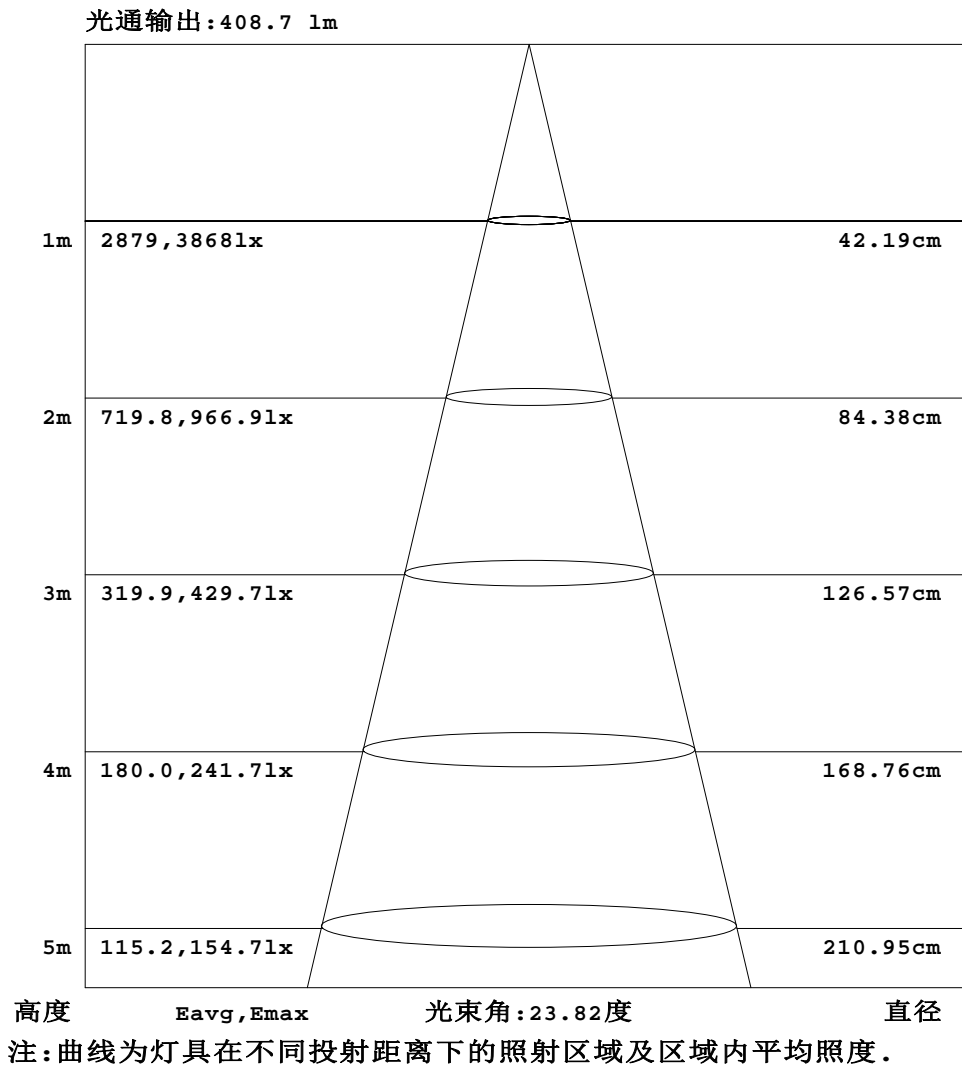


c角度范围: 0度 - 360度  
c角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA  
30minutes warm-up

## 灯具有效平均照度图

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m <sup>2</sup>	遮光角:

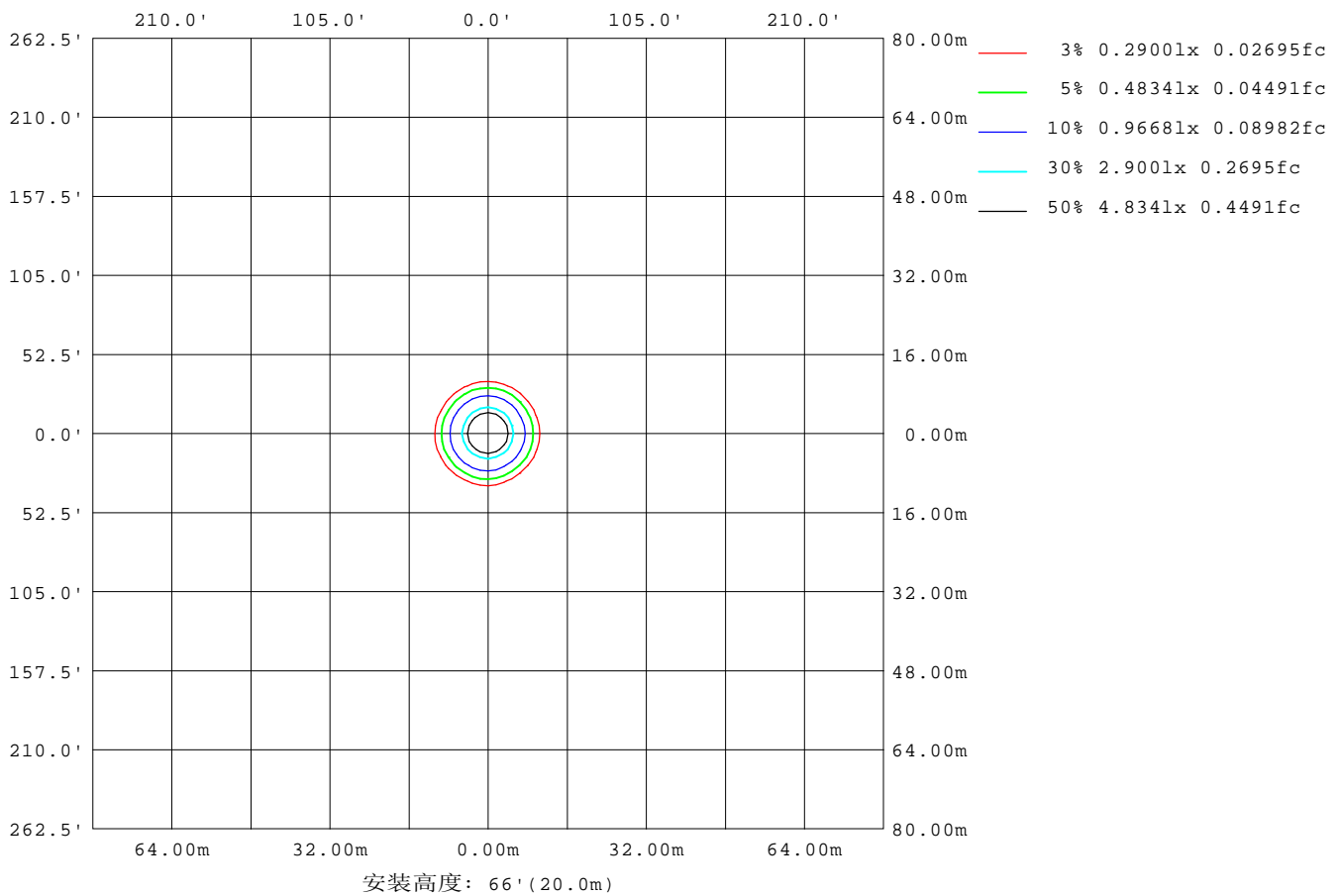


C角度范围: 0度 - 360度  
C角度间隔: 30.0度  
测试速度: 快速  
环境温度: 25.3℃  
测试人员: zoe  
测试日期: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra: 90  
LENS: PM-1084 15R  
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA  
30minutes warm-up

## 平面等照度曲线

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m <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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
 LENS: PM-1084 15R  
 DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA  
 30minutes warm-up

## LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m <sup>2</sup>	遮光角:

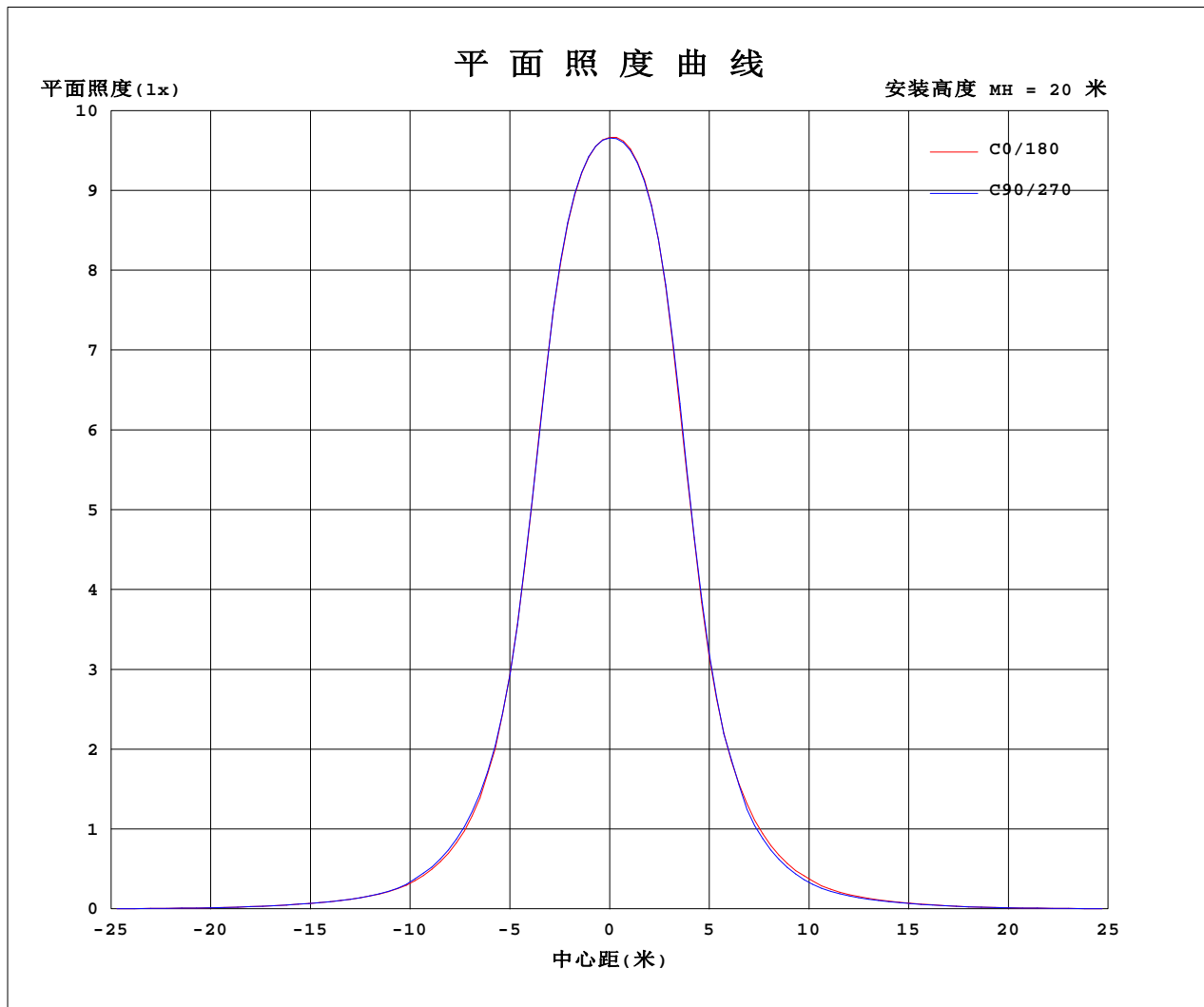
平均亮度	数值(cd/m <sup>2</sup> )
L横(65)av	3575
L横(75)av	2938
L横(85)av	2308
L纵(65)av	3557
L纵(75)av	2909
L纵(85)av	2276
L45(65)av	3563
L45(75)av	2901
L45(85)av	2146

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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
 LENS:PM-1084 15R  
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA  
 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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:120.20V I:0.1150A P:13.718W PF:0.9910 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030415
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	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	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865	3865						
5	3618	3615	3606	3628	3646	3675	3694	3699	3710	3691	3667	3633						
10	2489	2481	2430	2474	2505	2575	2616	2623	2684	2652	2619	2535						
15	1085	1088	1048	1090	1111	1155	1170	1158	1206	1180	1182	1115						
20	473	483	470	499	516	540	537	528	531	505	503	477						
25	226	236	223	243	248	261	260	252	251	236	241	226						
30	117	117	113	118	123	130	131	125	124	118	119	116						
35	68.9	68.6	67.1	69.3	71.3	73.9	74.1	71.8	71.1	68.3	68.2	68.0						
40	39.7	40.0	38.6	39.6	39.4	40.4	40.0	39.0	40.0	38.7	38.8	39.0						
45	20.2	20.6	19.2	20.1	18.9	19.9	19.6	18.6	20.3	19.3	20.0	19.7						
50	11.0	11.1	10.7	10.8	10.4	10.5	10.6	10.3	10.8	10.7	10.6	10.7						
55	5.43	5.62	5.53	5.49	5.27	5.43	5.35	5.18	5.28	5.36	5.23	5.30						
60	2.83	2.87	2.81	2.81	2.73	2.71	2.68	2.65	2.71	2.71	2.73	2.78						
65	1.94	1.94	1.91	1.91	1.89	1.88	1.86	1.85	1.87	1.86	1.89	1.90						
70	1.43	1.45	1.43	1.43	1.41	1.41	1.41	1.39	1.39	1.40	1.40	1.41						
75	0.96	0.96	0.95	0.95	0.94	0.95	0.95	0.93	0.94	0.94	0.94	0.93						
80	0.57	0.56	0.55	0.56	0.55	0.56	0.57	0.55	0.56	0.56	0.55	0.54						
85	0.25	0.24	0.23	0.25	0.24	0.24	0.25	0.24	0.25	0.25	0.23	0.23						
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: 2025-7-03

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-30G10T0-G-83 Ra:90  
LENS:PM-1084 15R  
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA  
  
30minutes warm-up