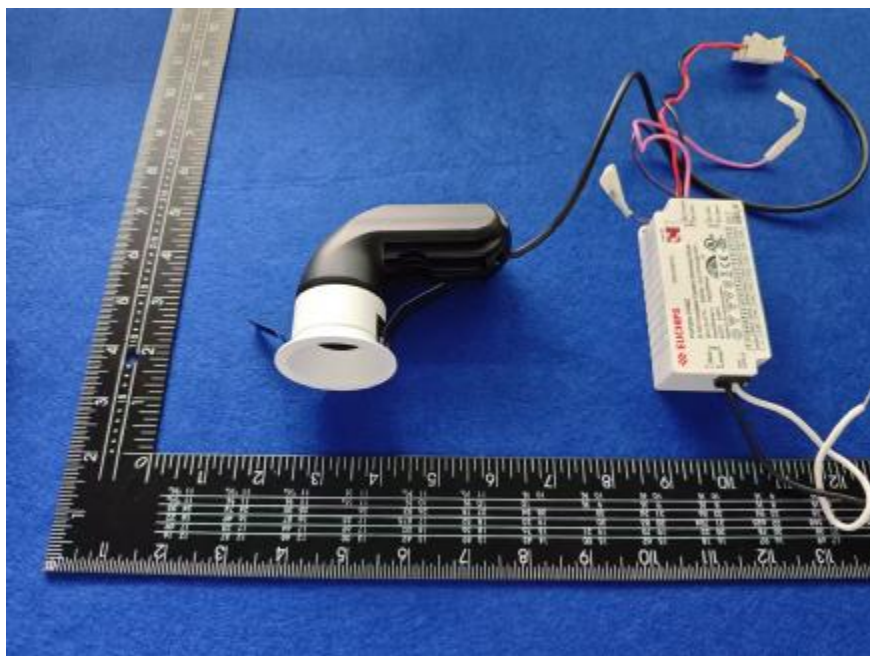


燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	75.8%	
Luminaire Power:	13.7 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: 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-1084A 24R
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

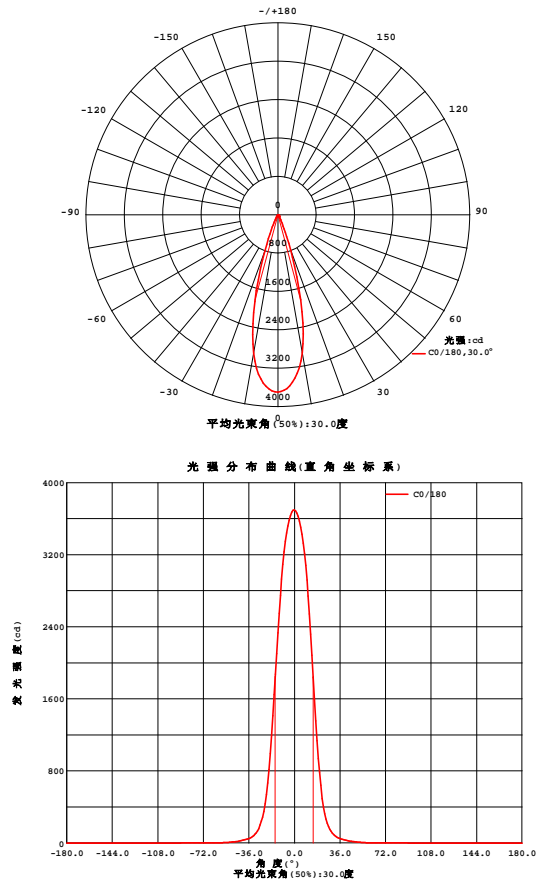


Fig. C0/C180

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

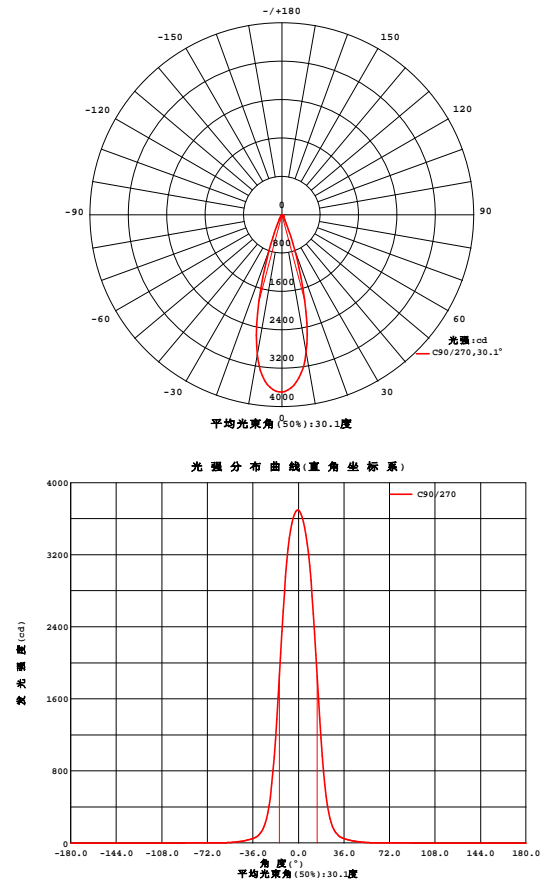


Fig. C90/C270

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-1084A 24R
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA

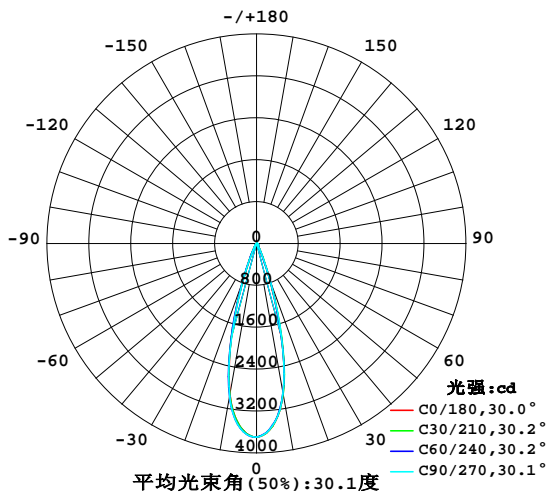
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

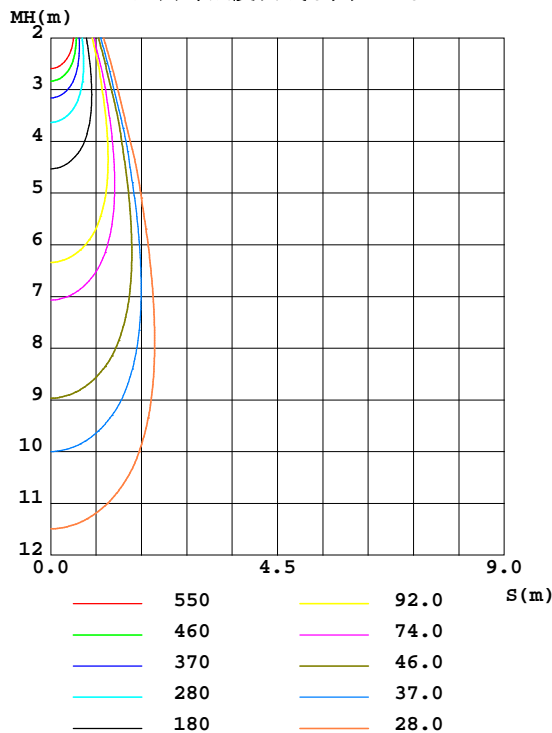
实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 Freq:59.98Hz 实检光通: 1342.44x1 lm		
灯具名称: 2118.564-LEA-28-H0	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 74.29 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	3695	S/MH(C0/180)	0.48	
标称功率(W)	13	灯具效率(%)	75.8	S/MH(C90/270)	0.47	
额定电源电压(V)	120	总光通量(lm)	1017.8	UP,DN(C0-180)	0.0,37.8	
额定光通量(lm)	1342.44	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,38.0	
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)	120	下射光通比(%)	75.8	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: 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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

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	2920	2920	2916	2933	2929	2960	2960	2949	0- 10	317.9	317.9	31.2, 23.7
20	788.6	788.8	786.7	823.2	813.9	812.0	804.5	790.6	10- 20	494.0	811.9	79.8, 60.5
30	109.8	109.1	107.6	113.8	113.4	107.1	107.0	113.5	20- 30	146.5	958.4	94.2, 71.4
40	32.88	33.11	33.36	32.82	31.99	31.88	32.52	33.31	30- 40	37.53	996.0	97.9, 74.2
50	9.986	9.969	9.883	9.732	9.415	9.651	9.992	9.989	40- 50	14.72	1011	99.3, 75.3
60	2.215	2.183	2.118	2.059	2.018	2.045	2.106	2.164	50- 60	4.431	1015	99.7, 75.6
70	1.199	1.197	1.180	1.152	1.139	1.137	1.150	1.167	60- 70	1.570	1017	99.9, 75.7
80	0.4890	0.4687	0.4667	0.4452	0.4582	0.4509	0.4677	0.4617	70- 80	0.8338	1018	100, 75.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.2313	1018	100, 75.8
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	1018	100, 75.8
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	1018	100, 75.8
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	1018	100, 75.8
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	1018	100, 75.8
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	1018	100, 75.8
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	1018	100, 75.8
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	1018	100, 75.8
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	1018	100, 75.8
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	1018	100, 75.8
单位: °	光强: cd									单位: lm		

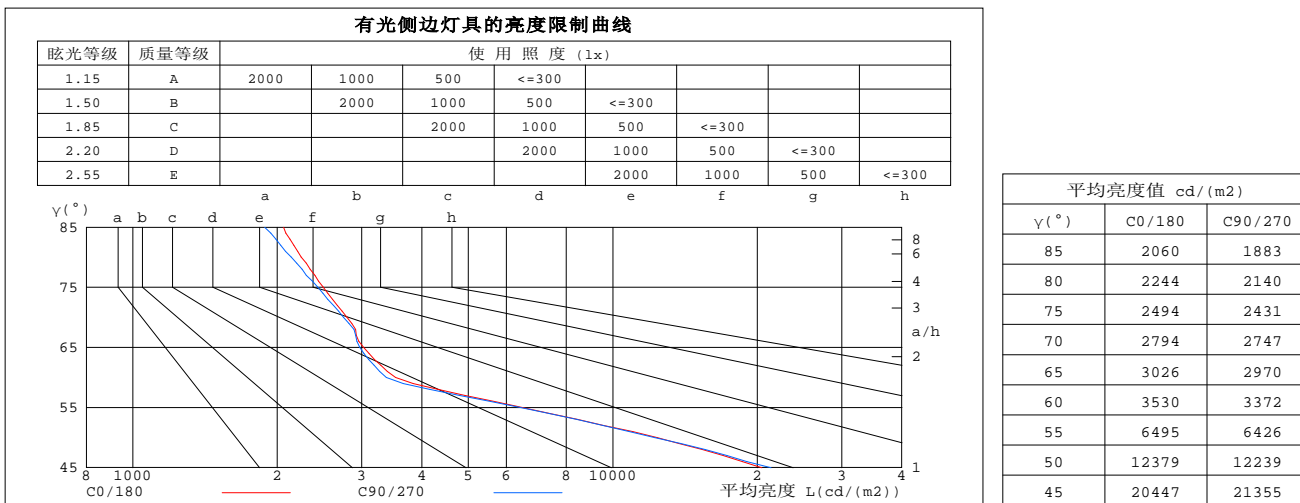
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-7-03

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-1084A 24R
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m 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: 2025-7-03

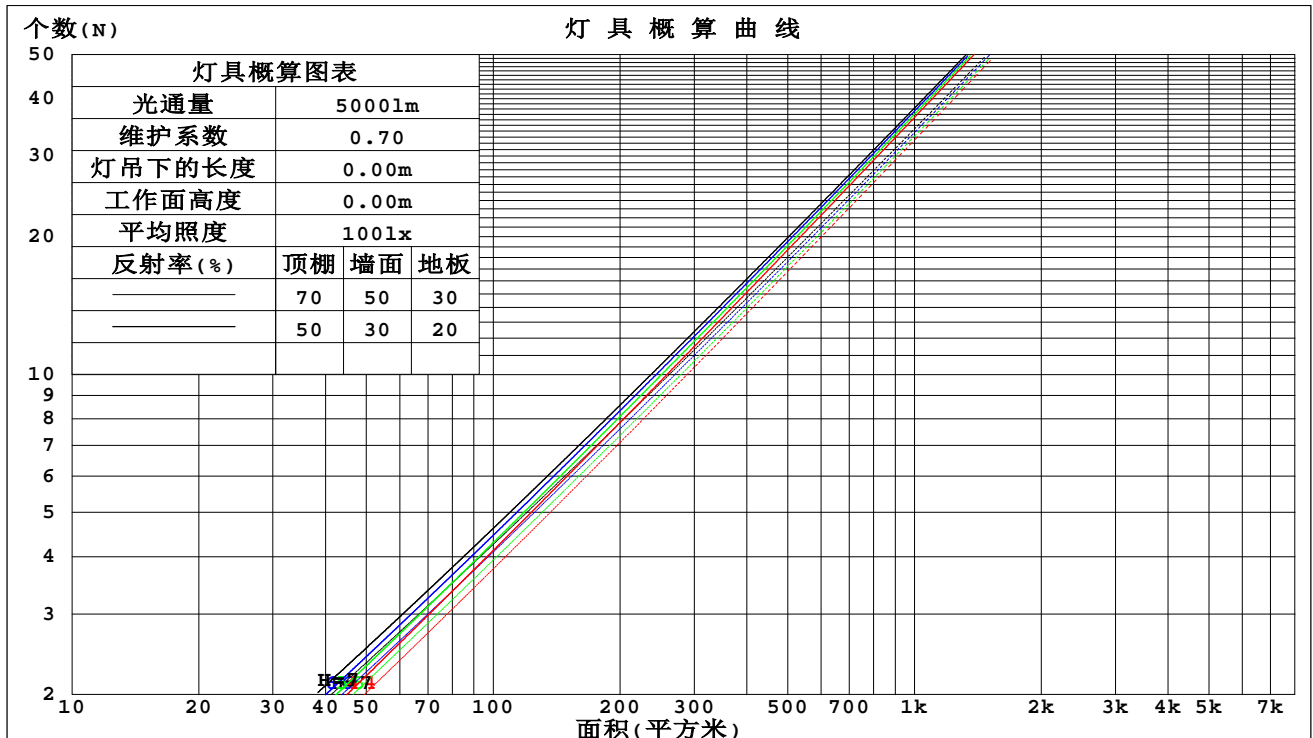
γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP: BXRH-30G10T0-G-83 Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
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	.90	.90	.90	.88	.88	.88	.84	.84	.84	.81	.81	.81	.77	.77	.77	.76
1.0	.85	.84	.83	.84	.83	.81	.81	.80	.79	.78	.77	.77	.75	.75	.74	.73
2.0	.81	.79	.77	.80	.78	.76	.78	.76	.75	.76	.74	.73	.74	.72	.72	.70
3.0	.78	.75	.73	.77	.74	.72	.75	.73	.71	.73	.71	.70	.72	.70	.69	.68
4.0	.75	.71	.69	.74	.71	.69	.72	.70	.68	.71	.69	.67	.70	.68	.66	.66
5.0	.72	.69	.66	.71	.68	.66	.70	.67	.65	.69	.67	.65	.68	.66	.64	.63
6.0	.69	.66	.64	.69	.66	.63	.68	.65	.63	.67	.64	.63	.66	.64	.62	.61
7.0	.67	.64	.61	.66	.63	.61	.66	.63	.61	.65	.62	.61	.64	.62	.60	.59
8.0	.65	.61	.59	.64	.61	.59	.64	.61	.59	.63	.60	.59	.62	.60	.58	.58
9.0	.63	.59	.57	.62	.59	.57	.62	.59	.57	.61	.59	.57	.61	.58	.57	.56
10.0	.61	.58	.56	.61	.58	.56	.60	.57	.55	.60	.57	.55	.59	.57	.55	.54



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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
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	.106	.060	.019	.101	.058	.018	.092	.053	.017	.083	.048	.015	.075	.044	.014	
2.0	.099	.054	.017	.094	.052	.016	.087	.048	.015	.080	.045	.014	.073	.041	.013	
3.0	.092	.049	.015	.089	.047	.014	.082	.044	.014	.076	.042	.013	.071	.039	.012	
4.0	.086	.045	.013	.083	.044	.013	.078	.041	.012	.073	.039	.012	.068	.037	.011	
5.0	.081	.042	.012	.079	.041	.012	.074	.039	.011	.070	.037	.011	.066	.035	.011	
6.0	.077	.039	.011	.075	.038	.011	.071	.036	.011	.067	.035	.010	.064	.034	.010	
7.0	.073	.036	.010	.072	.036	.010	.068	.034	.010	.065	.033	.010	.062	.032	.009	
8.0	.070	.034	.010	.068	.034	.010	.065	.033	.009	.062	.032	.009	.060	.031	.009	
9.0	.067	.032	.009	.065	.032	.009	.063	.031	.009	.060	.030	.009	.058	.029	.008	
10.0	.064	.031	.009	.063	.030	.008	.060	.030	.008	.058	.029	.008	.056	.028	.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	.144	.144	.144	.123	.123	.123	.084	.084	.084	.048	.048	.048	.015	.015	.015	
1.0	.128	.120	.112	.109	.103	.096	.075	.071	.067	.043	.041	.039	.014	.013	.013	
2.0	.114	.101	.089	.098	.087	.077	.067	.060	.054	.039	.035	.032	.012	.011	.010	
3.0	.103	.086	.072	.088	.074	.063	.061	.051	.044	.035	.030	.026	.011	.010	.008	
4.0	.094	.074	.059	.080	.064	.052	.055	.045	.036	.032	.026	.022	.010	.009	.007	
5.0	.086	.065	.050	.074	.056	.043	.051	.039	.030	.029	.023	.018	.009	.008	.006	
6.0	.079	.057	.042	.068	.050	.036	.047	.035	.026	.027	.020	.015	.009	.007	.005	
7.0	.073	.051	.036	.063	.044	.031	.044	.031	.022	.025	.018	.013	.008	.006	.004	
8.0	.069	.046	.031	.059	.040	.027	.041	.028	.019	.024	.017	.011	.008	.005	.004	
9.0	.064	.042	.027	.055	.036	.023	.038	.026	.017	.022	.015	.010	.007	.005	.003	
10.0	.061	.038	.023	.052	.033	.020	.036	.023	.015	.021	.014	.009	.007	.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: 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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416			
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	11.7	12.4	11.9	12.6	12.7	11.6	12.3	11.8	12.4	12.6	
	3H	11.7	12.3	11.9	12.5	12.7	11.5	12.2	11.8	12.3	12.5	
	4H	11.7	12.2	11.9	12.5	12.7	11.5	12.1	11.8	12.3	12.5	
	6H	11.6	12.2	11.9	12.4	12.6	11.5	12.0	11.7	12.3	12.5	
	8H	11.6	12.1	11.9	12.4	12.6	11.4	12.0	11.7	12.2	12.5	
	12H	11.6	12.1	11.9	12.3	12.6	11.4	11.9	11.7	12.2	12.4	
	4H	2H	11.6	12.2	11.8	12.4	12.6	11.4	12.0	11.7	12.2	12.4
		3H	11.5	12.1	11.8	12.3	12.6	11.4	11.9	11.7	12.2	12.4
		4H	11.5	12.0	11.9	12.3	12.6	11.4	11.8	11.7	12.1	12.4
		6H	11.5	11.9	11.9	12.2	12.6	11.3	11.8	11.7	12.1	12.4
		8H	11.5	11.9	11.9	12.2	12.6	11.3	11.7	11.7	12.1	12.4
		12H	11.4	11.8	11.8	12.2	12.6	11.3	11.6	11.7	12.0	12.4
8H	4H	11.4	11.8	11.8	12.1	12.5	11.3	11.7	11.6	12.0	12.4	
	6H	11.4	11.7	11.8	12.1	12.5	11.2	11.6	11.7	12.0	12.4	
	8H	11.4	11.7	11.8	12.1	12.5	11.2	11.5	11.7	11.9	12.4	
	12H	11.4	11.6	11.8	12.0	12.5	11.2	11.5	11.7	11.9	12.4	
12H	4H	11.4	11.7	11.8	12.1	12.5	11.2	11.6	11.6	11.9	12.3	
	6H	11.3	11.6	11.8	12.1	12.5	11.2	11.5	11.6	11.9	12.3	
	8H	11.3	11.6	11.8	12.0	12.5	11.2	11.4	11.6	11.9	12.3	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.3 / - 5.2					+ 2.4 / - 5.3					
1.5H		+ 3.6 / - 4.4					+ 3.7 / - 4.7					
2.0H		+ 4.5 / - 3.8					+ 4.8 / - 4.0					

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

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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
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(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	68	64	61	68	64	61	67	64	61	59
0.80	74	70	67	73	69	67	72	69	67	64
1.00	77	73	70	76	73	70	75	72	70	67
1.25	79	76	73	79	75	73	77	75	73	70
1.50	81	78	76	80	78	75	79	76	75	71
2.00	83	80	78	82	79	77	80	78	76	72
2.50	84	82	79	83	81	79	81	79	77	73
3.00	85	83	81	84	82	80	81	80	78	74
4.00	87	85	83	85	84	82	82	81	80	75
5.00	88	86	85	86	85	84	83	82	81	76
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			

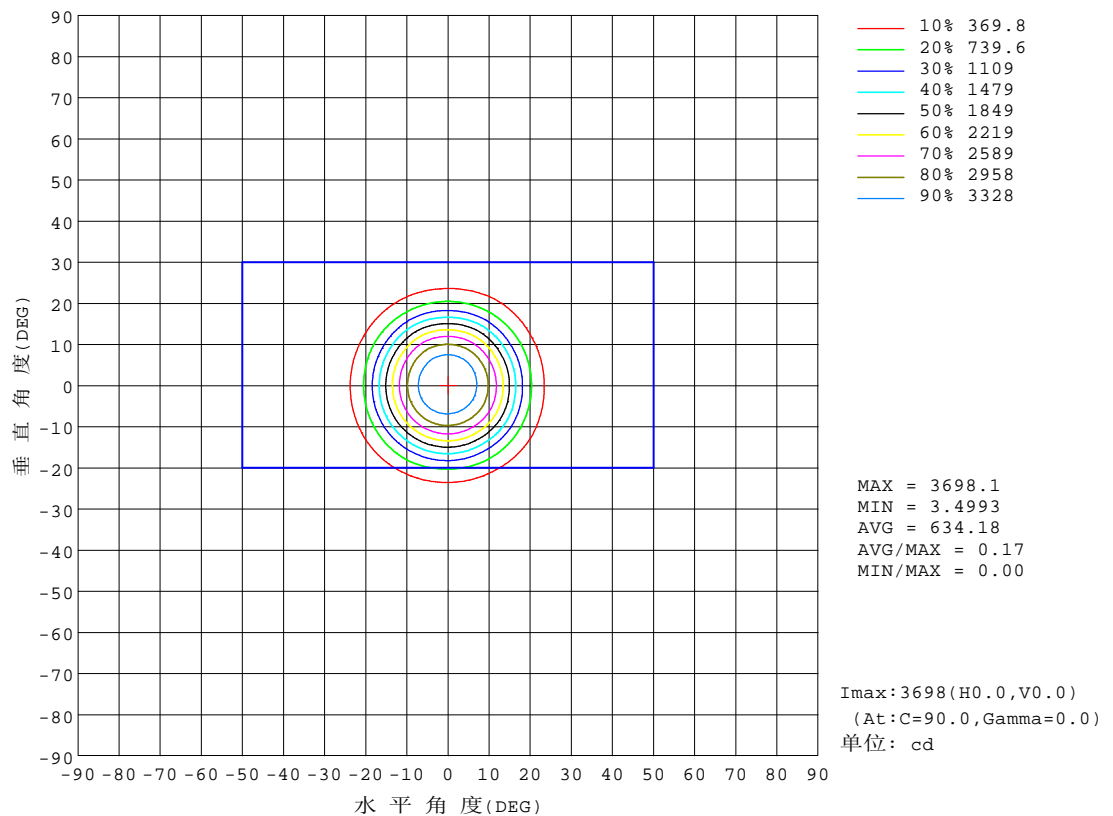
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-7-03

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-1084A 24R
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	遮光角:



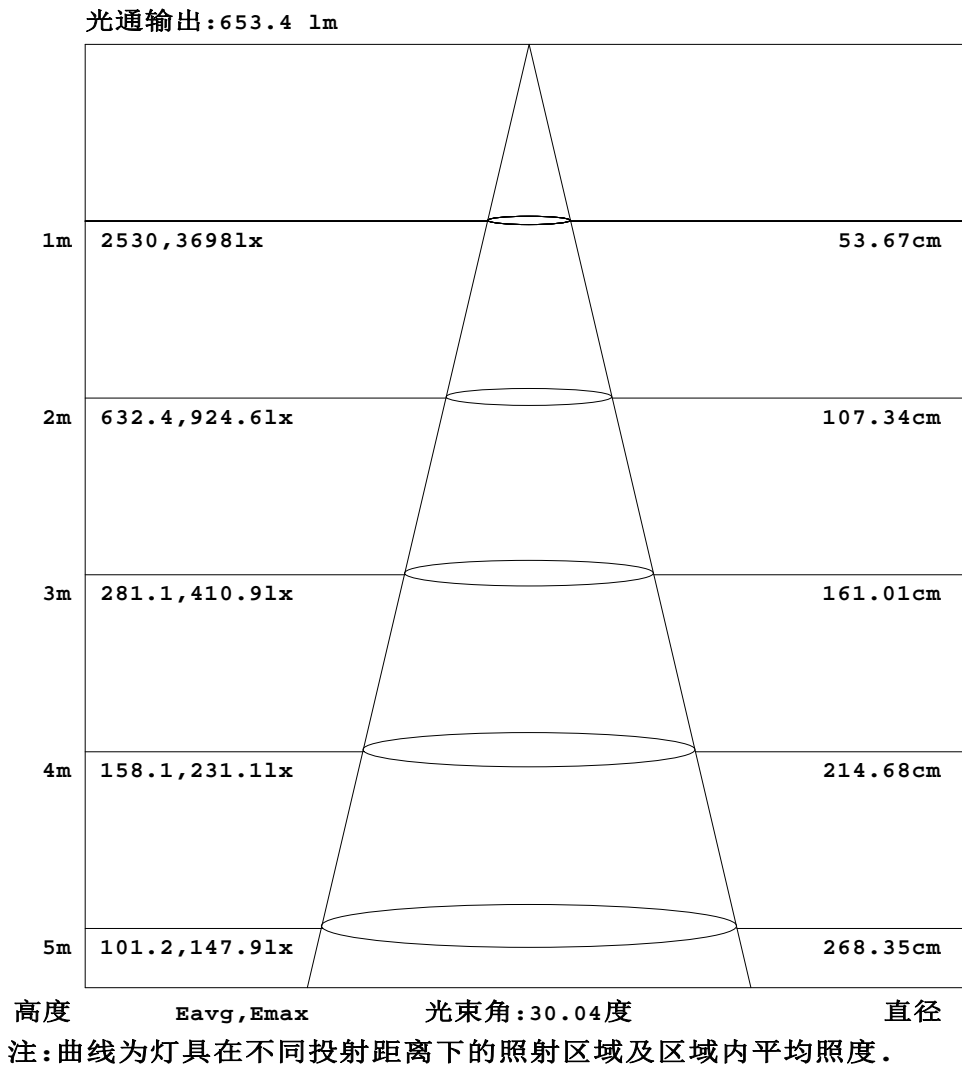
c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-7-03

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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m ²	遮光角:

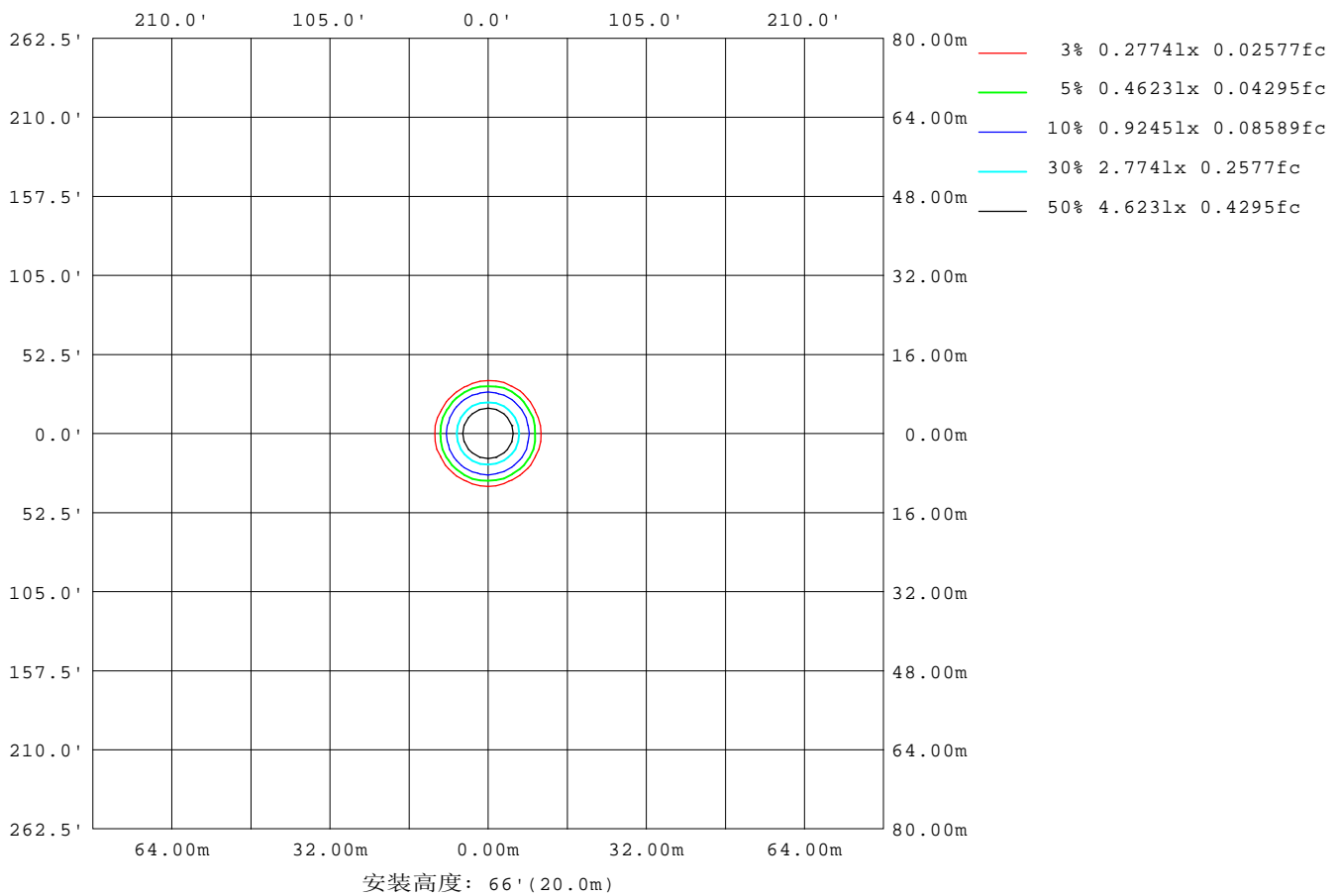


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-7-03

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-1084A 24R
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m 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: 2025-7-03

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-1084A 24R
 DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m ²	遮光角:

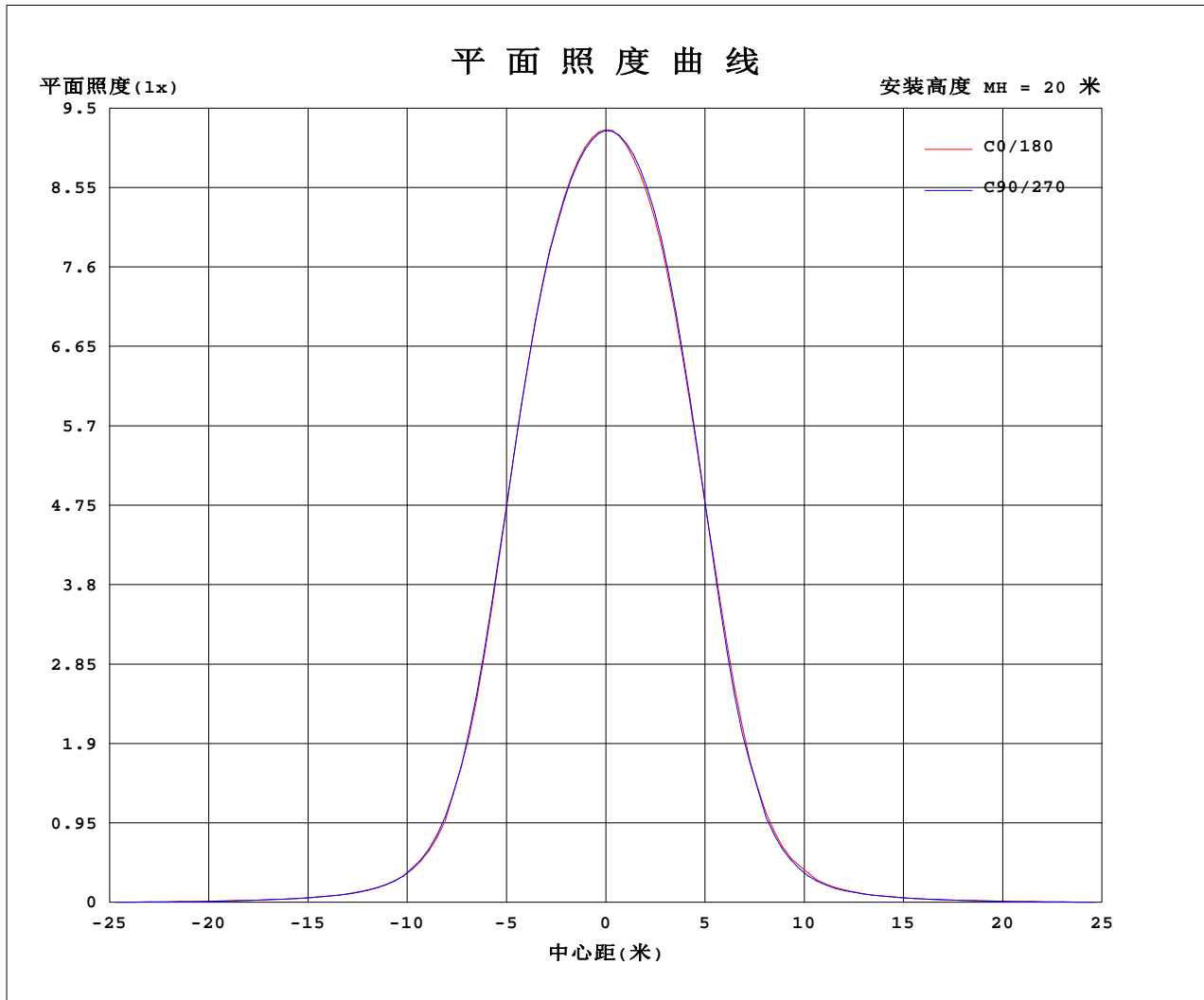
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2928
L横(75)av	2426
L横(85)av	1970
L纵(65)av	2920
L纵(75)av	2411
L纵(85)av	1920
L45(65)av	2921
L45(75)av	2380
L45(85)av	1794

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-1084A 24R
 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-1084A 24R
DRIVER:PUP20A-1WMC 600mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:120.08V I:0.1150A P:13.699W PF:0.9903 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: 2507030416
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001256m2	遮光角:

表--1													单位: cd					
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695	3695						
5	3506	3505	3488	3499	3511	3517	3520	3523	3546	3548	3547	3527						
10	2920	2928	2911	2916	2933	2934	2929	2942	2978	2960	2963	2934						
15	1834	1868	1836	1853	1865	1877	1875	1874	1905	1858	1880	1835						
20	789	785	792	787	828	818	814	820	804	805	795	786						
25	266	282	269	273	281	286	285	274	276	273	288	265						
30	110	113	106	108	112	115	113	109	105	107	118	110						
35	55.8	56.4	54.9	55.9	56.8	57.1	55.9	54.7	54.4	55.5	58.7	56.0						
40	32.9	33.4	32.8	33.4	33.0	32.7	32.0	31.5	32.2	32.5	33.7	32.9						
45	18.1	19.1	18.7	19.0	18.0	18.2	17.2	17.2	18.3	17.9	18.9	18.4						
50	9.99	10.0	9.93	9.88	9.74	9.72	9.42	9.47	9.83	9.99	10.1	9.88						
55	4.67	4.77	4.59	4.63	4.45	4.51	4.38	4.31	4.48	4.73	4.63	4.48						
60	2.21	2.21	2.15	2.12	2.07	2.05	2.02	2.02	2.07	2.11	2.14	2.18						
65	1.60	1.61	1.58	1.58	1.55	1.53	1.50	1.49	1.51	1.52	1.56	1.58						
70	1.20	1.20	1.19	1.18	1.15	1.15	1.14	1.13	1.14	1.15	1.16	1.17						
75	0.81	0.80	0.79	0.79	0.76	0.76	0.77	0.75	0.77	0.78	0.78	0.78						
80	0.49	0.47	0.46	0.47	0.45	0.45	0.46	0.44	0.46	0.47	0.46	0.46						
85	0.23	0.21	0.20	0.21	0.18	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.20	0.20						
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-1084A 24R
DRIVER: PUP20A-1WMC 600mA

30minutes warm-up