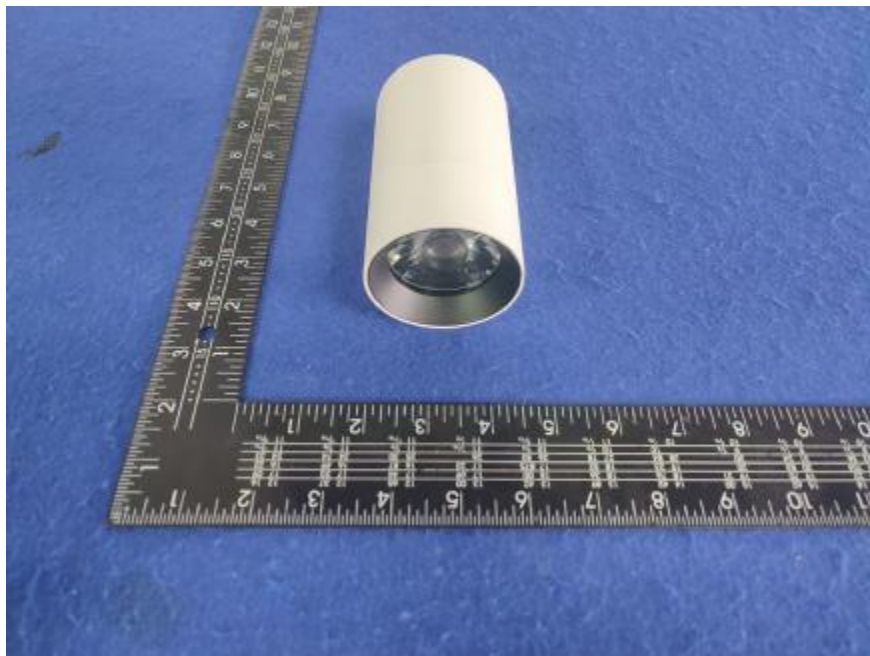


燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	86.7%	
Luminaire Power:	14.59 W	
SHR Nominal:	0.50	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.65	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: 2025-1-9

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: BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS: PM-0132B 36R
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

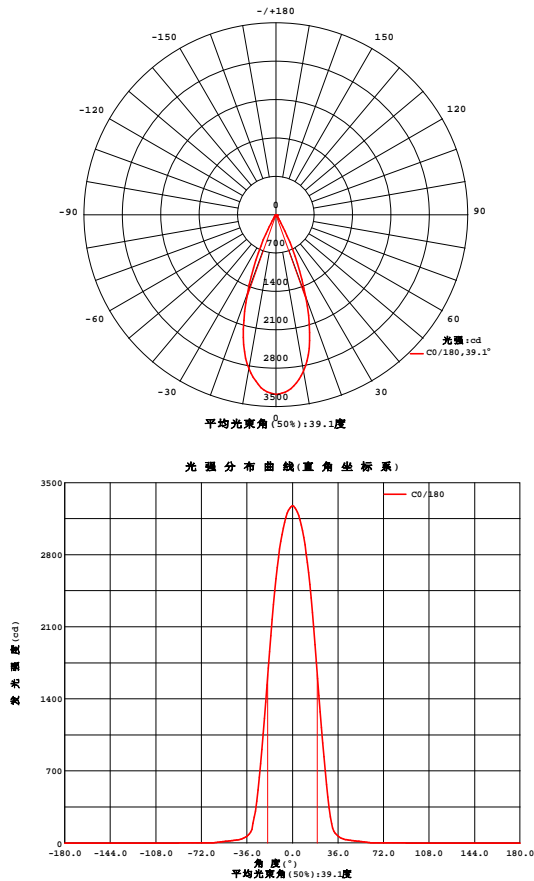


Fig. C0/C180

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: 2025-1-9

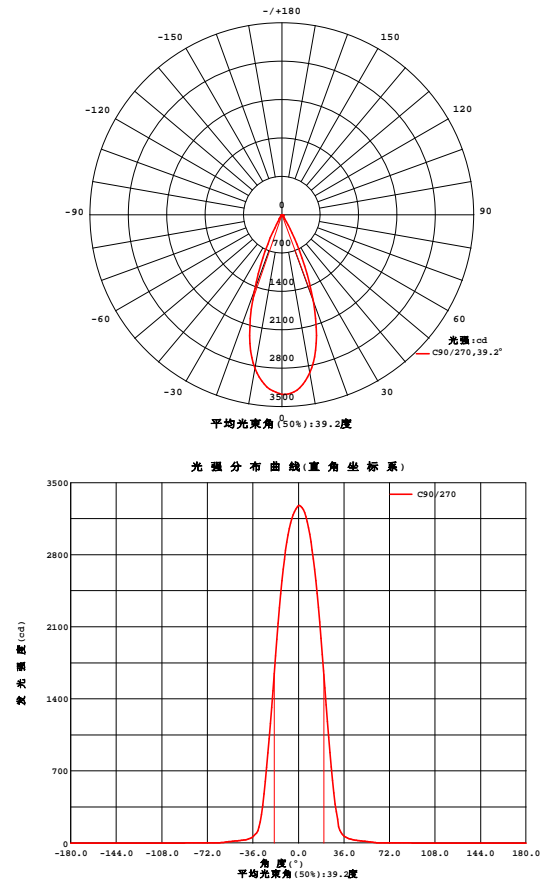


Fig. C90/C270

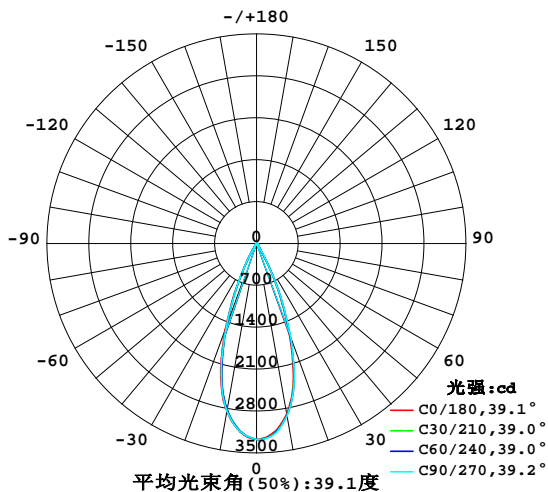
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30H1000-A-83 Ra: 95
LENS: PM-0132B 36R
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

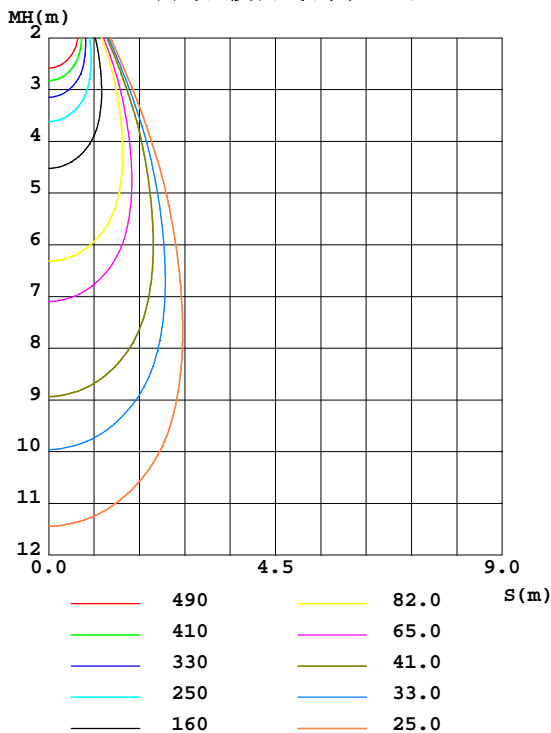
实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 94.91 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	3279	S/MH(C0/180)	0.60	
标称功率(W)	15	灯具效率(%)	86.7	S/MH(C90/270)	0.59	
额定电源电压(V)	48	总光通量(lm)	1384.4	UP,DN(C0-180)	0.0,44.7	
额定光通量(lm)	1597.41	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,42.0	
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)	48	下射光通比(%)	86.7	CIBSE SHR MAX	0.65	

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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
LENS:PM-0132B 36R
NOT DRIVER:48V
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	2894	2921	2925	2887	2854	2828	2843	2866	0- 10	293.4	293.4	21.2, 18.4
20	1596	1649	1672	1588	1534	1465	1479	1536	10- 20	631.6	925.0	66.8, 57.9
30	254.4	288.1	303.6	263.8	250.4	216.7	203.2	231.9	20- 30	366.5	1292	93.3, 80.9
40	41.20	41.75	42.45	40.54	40.08	38.08	36.81	37.53	30- 40	58.22	1350	97.5, 84.5
50	19.53	19.65	19.61	19.53	19.79	19.33	18.84	18.63	40- 50	21.08	1371	99, 85.8
60	4.858	4.984	5.126	5.131	5.017	4.835	4.572	4.789	50- 60	11.33	1382	99.8, 86.5
70	0.8765	0.8346	0.9366	0.9499	0.7919	0.7077	0.7286	0.7783	60- 70	1.925	1384	100, 86.6
80	0.0572	0.0411	0.0478	0.0361	0.0480	0.0353	0.0484	0.0389	70- 80	0.3096	1384	100, 86.7
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0341	1384	100, 86.7
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	1384	100, 86.7
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	1384	100, 86.7
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	1384	100, 86.7
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	1384	100, 86.7
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	1384	100, 86.7
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	1384	100, 86.7
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	1384	100, 86.7
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	1384	100, 86.7
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	1384	100, 86.7
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: 2025-1-9

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: BXRE-30H1000-A-83 Ra: 95
 LENS: PM-0132B 36R
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz
实检光通: 1597.41x1 lm

灯具名称: OZ48-SB-64

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

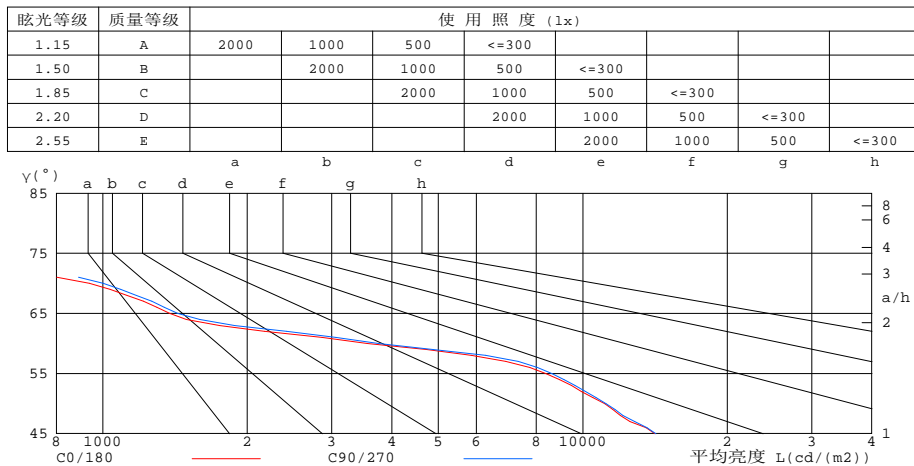
测试编号: 2501090044

制造厂商: RISE

发光口面: 0.002732585m²

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	185	160
80	120	101
75	251	314
70	937	1002
65	1379	1434
60	3553	3753
55	8375	8616
50	11107	11170
45	14142	14208

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: 2025-1-9

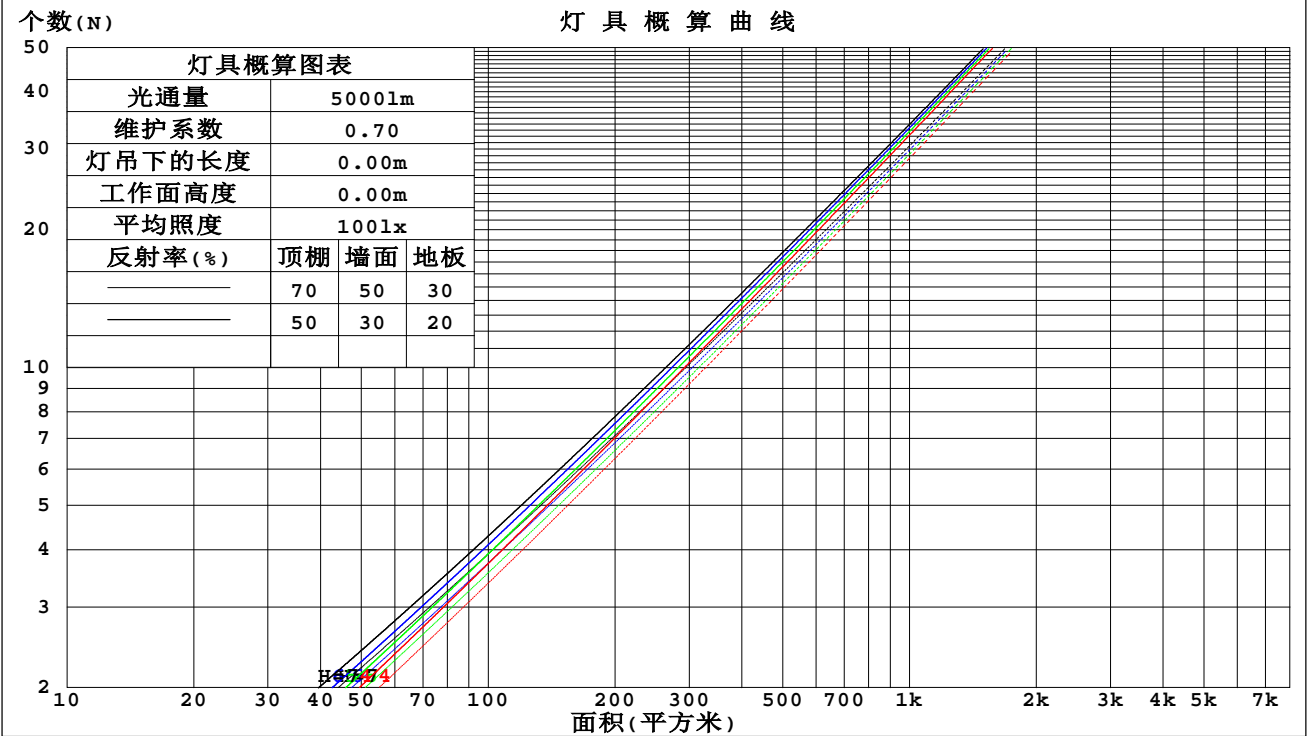
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30H1000-A-83 Ra: 95
LENS: PM-0132B 36R
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up



工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz		
实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m2	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	1.03	1.03	1.03	1.01	1.01	1.01	.96	.96	.96	.92	.92	.92	.88	.88	.88	.87
1.0	.97	.95	.94	.95	.94	.92	.92	.91	.89	.89	.88	.87	.86	.85	.84	.83
2.0	.92	.89	.87	.91	.88	.86	.88	.86	.84	.85	.84	.82	.83	.82	.80	.79
3.0	.87	.84	.81	.86	.83	.80	.84	.81	.79	.82	.80	.78	.80	.78	.77	.76
4.0	.83	.79	.76	.82	.79	.76	.80	.77	.75	.79	.76	.74	.77	.75	.73	.72
5.0	.79	.75	.72	.79	.75	.72	.77	.74	.71	.76	.73	.71	.75	.72	.70	.69
6.0	.76	.72	.69	.75	.71	.69	.74	.71	.68	.73	.70	.68	.72	.69	.67	.66
7.0	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.65	.70	.67	.65	.70	.67	.65	.64
8.0	.70	.66	.63	.70	.66	.63	.69	.65	.63	.68	.65	.62	.67	.64	.62	.61
9.0	.67	.63	.60	.67	.63	.60	.66	.63	.60	.65	.62	.60	.65	.62	.60	.59
10.0	.65	.61	.58	.64	.61	.58	.64	.60	.58	.63	.60	.58	.63	.60	.58	.57



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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
LENS:PM-0132B 36R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up



墙面和天花板利用系数

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m2	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	.130	.074	.023	.125	.071	.023	.114	.065	.021	.104	.060	.019	.095	.055	.018	
2.0	.122	.067	.021	.117	.065	.020	.109	.060	.019	.100	.056	.018	.093	.052	.017	
3.0	.115	.061	.018	.111	.059	.018	.103	.056	.017	.097	.053	.016	.090	.050	.015	
4.0	.109	.056	.017	.105	.055	.016	.099	.052	.016	.093	.050	.015	.087	.047	.014	
5.0	.103	.052	.015	.100	.051	.015	.095	.049	.015	.089	.047	.014	.085	.045	.014	
6.0	.098	.049	.014	.095	.048	.014	.091	.046	.014	.086	.045	.013	.082	.043	.013	
7.0	.094	.046	.013	.091	.045	.013	.087	.044	.013	.083	.043	.012	.080	.041	.012	
8.0	.089	.044	.012	.088	.043	.012	.084	.042	.012	.080	.041	.012	.077	.040	.012	
9.0	.086	.042	.012	.084	.041	.012	.081	.040	.011	.078	.039	.011	.075	.038	.011	
10.0	.082	.040	.011	.081	.039	.011	.078	.038	.011	.075	.037	.011	.073	.036	.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	.165	.165	.165	.141	.141	.141	.096	.096	.096	.055	.055	.055	.018	.018	.018	
1.0	.147	.137	.127	.126	.117	.110	.086	.081	.076	.049	.047	.044	.016	.015	.014	
2.0	.132	.115	.101	.113	.099	.087	.077	.068	.061	.045	.040	.036	.014	.013	.012	
3.0	.120	.098	.081	.103	.085	.070	.070	.059	.049	.041	.034	.029	.013	.011	.010	
4.0	.109	.085	.067	.094	.074	.058	.065	.051	.041	.037	.030	.024	.012	.010	.008	
5.0	.101	.075	.055	.087	.065	.048	.060	.045	.034	.035	.026	.020	.011	.009	.007	
6.0	.094	.066	.046	.081	.057	.040	.056	.040	.029	.032	.024	.017	.010	.008	.006	
7.0	.088	.059	.040	.075	.051	.034	.052	.036	.024	.030	.021	.015	.010	.007	.005	
8.0	.082	.054	.034	.071	.047	.030	.049	.033	.021	.029	.019	.013	.009	.006	.004	
9.0	.078	.049	.030	.067	.042	.026	.046	.030	.018	.027	.018	.011	.009	.006	.004	
10.0	.074	.045	.026	.063	.039	.023	.044	.027	.016	.026	.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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
LENS:PM-0132B 36R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm												
灯具名称: OZ48-SB-64					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2501090044				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.002732585m2			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	10.7	11.5	10.9	11.6	11.8	10.8	11.6	11.0	11.7	11.9	
	3H	10.6	11.3	10.8	11.5	11.7	10.7	11.4	10.9	11.6	11.7	
	4H	10.5	11.2	10.8	11.4	11.6	10.6	11.3	10.9	11.5	11.7	
	6H	10.4	11.1	10.7	11.3	11.5	10.5	11.1	10.8	11.4	11.6	
	8H	10.4	11.0	10.7	11.2	11.5	10.5	11.1	10.8	11.3	11.6	
	12H	10.3	10.9	10.7	11.2	11.4	10.4	11.0	10.7	11.3	11.5	
	4H	2H	10.6	11.3	10.9	11.5	11.7	10.7	11.3	10.9	11.5	11.7
		3H	10.4	11.0	10.8	11.3	11.6	10.5	11.1	10.8	11.4	11.6
		4H	10.4	10.9	10.7	11.2	11.5	10.4	11.0	10.8	11.2	11.5
		6H	10.3	10.7	10.6	11.0	11.4	10.3	10.8	10.7	11.1	11.5
		8H	10.2	10.6	10.6	11.0	11.3	10.3	10.7	10.7	11.1	11.4
		12H	10.1	10.5	10.6	10.9	11.3	10.2	10.6	10.6	11.0	11.4
8H	4H	10.2	10.6	10.6	11.0	11.3	10.3	10.7	10.7	11.1	11.4	
	6H	10.1	10.5	10.5	10.8	11.3	10.2	10.5	10.6	10.9	11.3	
	8H	10.0	10.4	10.5	10.8	11.2	10.1	10.4	10.6	10.8	11.3	
	12H	10.0	10.2	10.4	10.7	11.2	10.0	10.3	10.5	10.8	11.2	
12H	4H	10.2	10.5	10.6	10.9	11.3	10.2	10.6	10.6	11.0	11.4	
	6H	10.0	10.4	10.5	10.8	11.2	10.1	10.4	10.6	10.8	11.3	
	8H	10.0	10.2	10.4	10.7	11.2	10.0	10.3	10.5	10.8	11.2	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.2 / - 3.5					+ 2.3 / - 3.3					
1.5H		+ 2.7 / - 1.4					+ 2.9 / - 1.4					
2.0H		+ 3.2 / - 9.5					+ 3.1 / - 9.8					

依据CIE Pub.117计算, 1597lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 1.6$)。
 出光口面积: 0.00273258 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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m ²	遮光角:

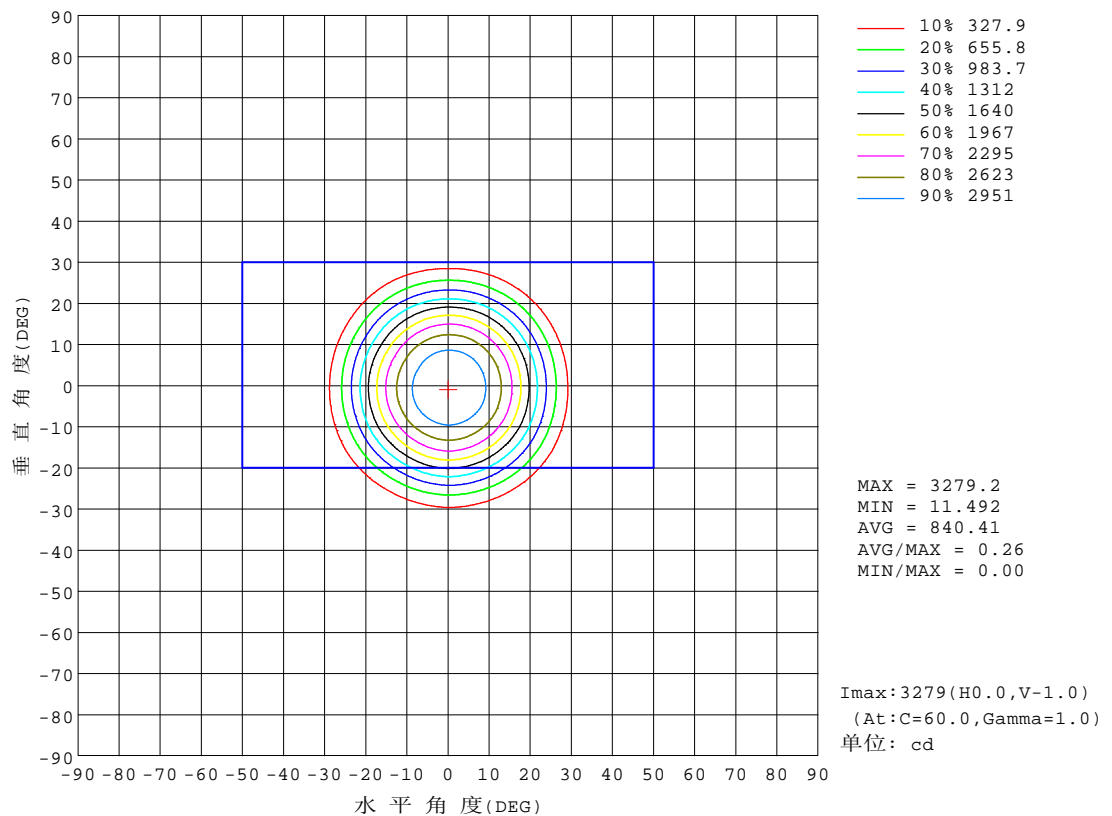
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	78	73	70	78	73	70	77	72	70	67
0.80	84	79	76	84	79	76	83	79	76	73
1.00	88	83	80	87	83	80	86	82	80	76
1.25	91	87	84	90	86	84	88	85	83	79
1.50	93	89	87	92	89	86	90	87	85	81
2.00	95	92	89	94	91	88	91	89	87	83
2.50	96	93	91	95	92	90	92	90	88	83
3.00	97	95	93	96	94	92	93	91	90	84
4.00	99	97	95	97	95	94	94	93	92	86
5.00	100	98	97	98	97	96	95	94	93	86
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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m ²	遮光角:

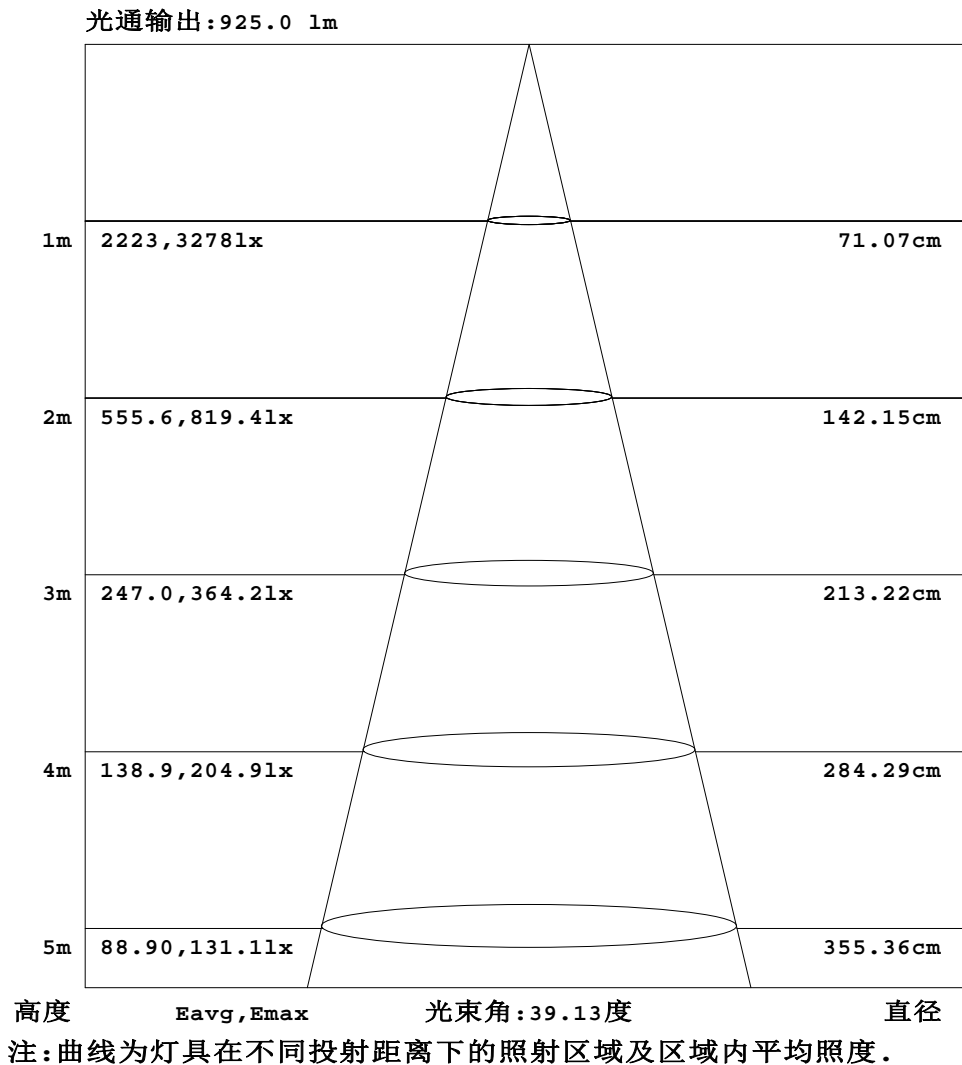


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
LENS:PM-0132B 36R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m ²	遮光角:

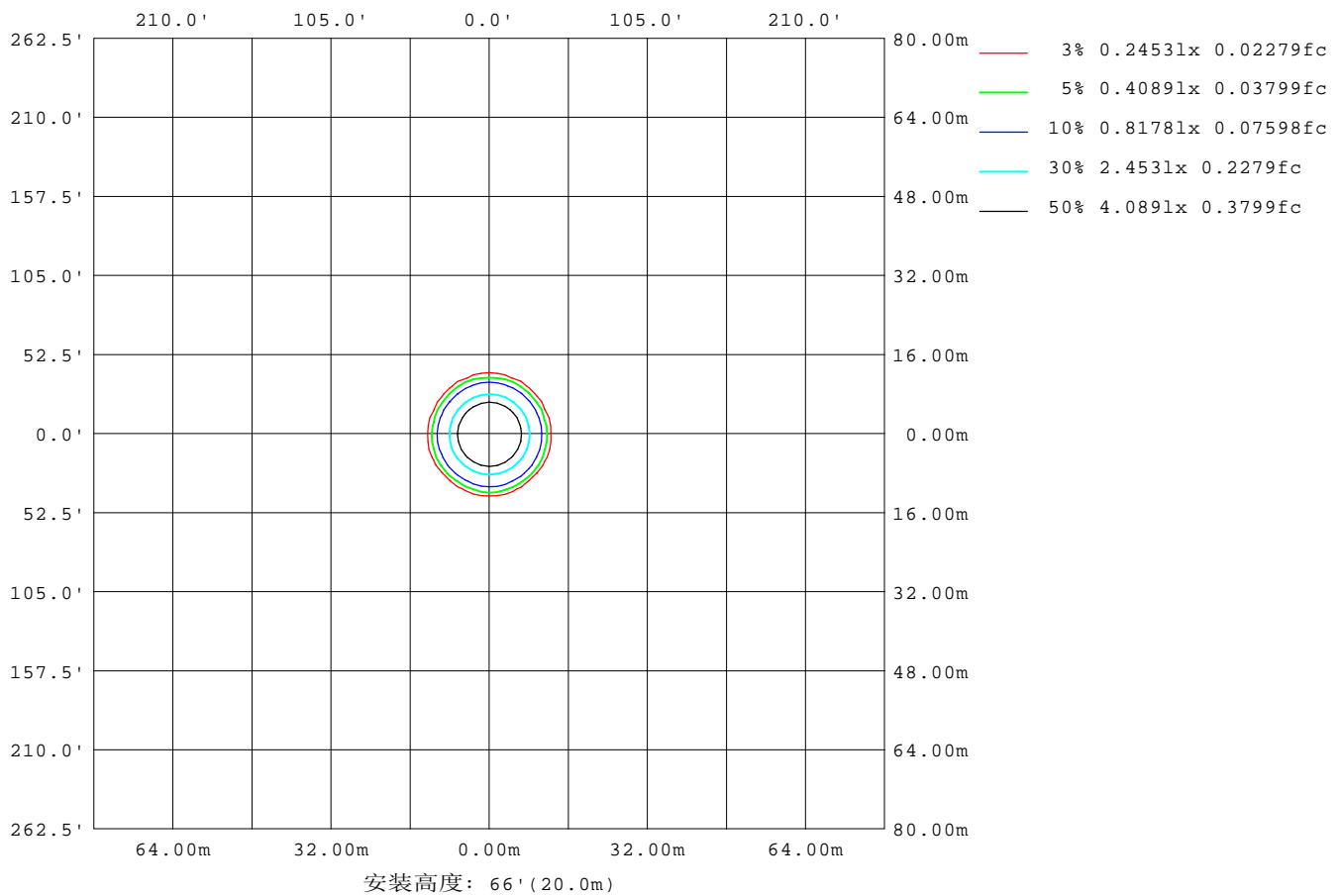


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m 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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m ²	遮光角:

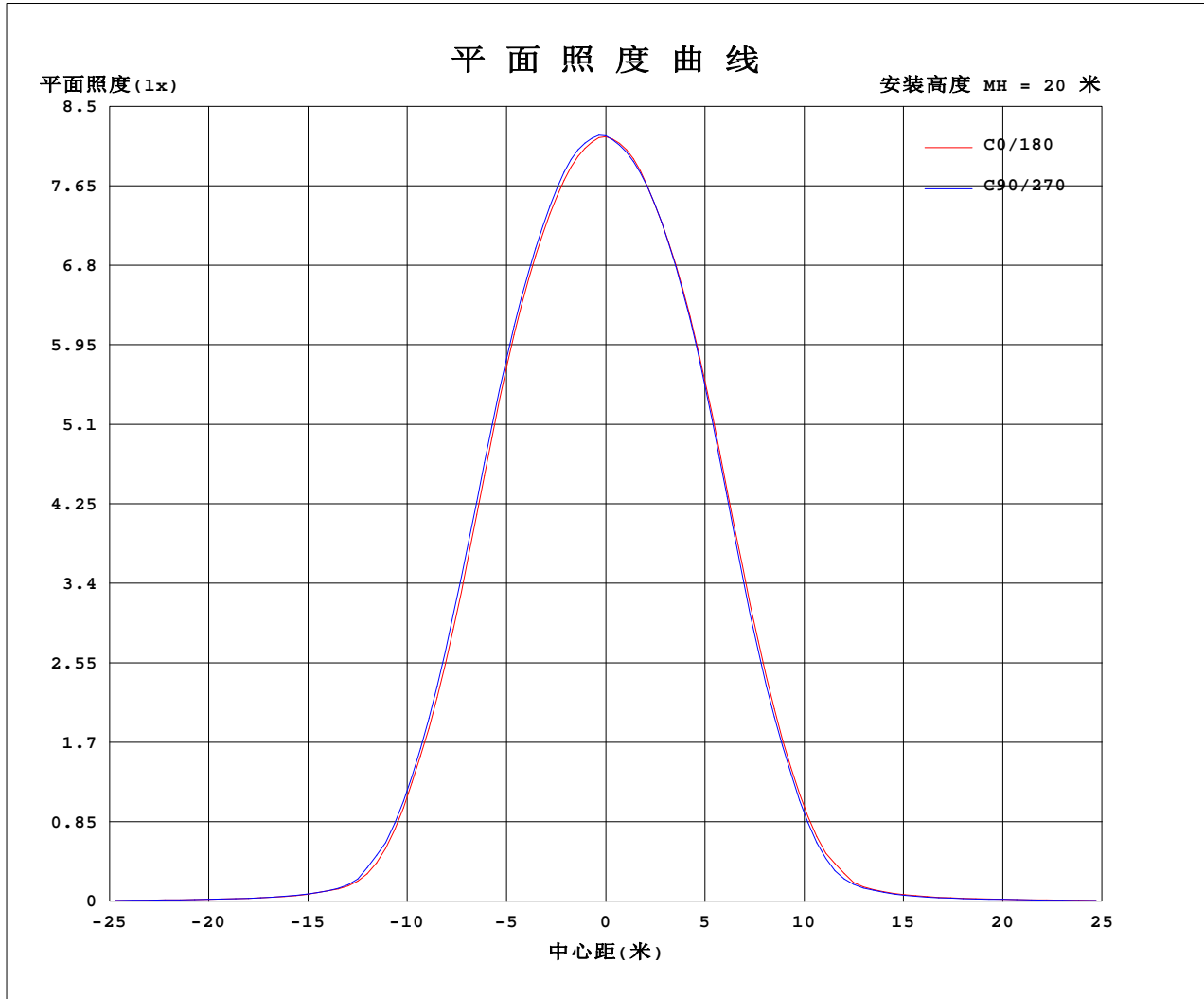
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	1341
L横(75)av	242
L横(85)av	175
L纵(65)av	1338
L纵(75)av	270
L纵(85)av	162
L45(65)av	1341
L45(75)av	240
L45(85)av	108

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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
 LENS:PM-0132B 36R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:47.997V I:0.3039A P:14.586W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 1597.41x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-64	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2501090044
制造厂商: RISE	发光口面: 0.002732585m2	遮光角:

表--1

单位: cd

C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274	3274						
5	3180	3197	3203	3209	3196	3184	3163	3145	3147	3151	3157	3164						
10	2894	2920	2923	2925	2898	2876	2854	2826	2830	2843	2860	2871						
15	2378	2412	2417	2424	2376	2347	2314	2257	2260	2283	2312	2342						
20	1596	1647	1650	1672	1598	1577	1534	1463	1468	1479	1517	1556						
25	837	876	887	878	823	801	770	729	724	735	759	800						
30	254	291	285	304	256	272	250	208	225	203	229	235						
35	82.6	83.4	83.6	83.6	80.6	78.6	75.7	72.7	68.9	71.9	69.6	74.7						
40	41.2	42.5	41.0	42.4	40.4	40.7	40.1	38.5	37.6	36.8	36.8	38.3						
45	27.3	27.9	27.1	27.4	26.9	27.2	27.5	27.3	26.6	25.8	25.6	26.3						
50	19.5	19.7	19.6	19.6	19.3	19.8	19.8	19.5	19.1	18.8	18.3	18.9						
55	13.1	13.4	13.3	13.5	13.3	13.6	13.7	13.3	13.1	12.9	12.8	13.0						
60	4.86	5.02	4.95	5.13	5.07	5.19	5.02	5.06	4.61	4.57	4.75	4.82						
65	1.59	1.60	1.54	1.66	1.72	1.71	1.50	1.35	1.37	1.44	1.53	1.57						
70	0.88	0.84	0.83	0.94	0.95	0.95	0.79	0.69	0.73	0.73	0.74	0.81						
75	0.18	0.20	0.19	0.22	0.19	0.18	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.16						
80	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04						
85	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03						
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: 2025-1-9

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:BXRE-30H1000-A-83 Ra:95
LENS:PM-0132B 36R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up