

燈具實物照片



Light Output Ratio:	85.6%	
Luminaire Power:	11.75 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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

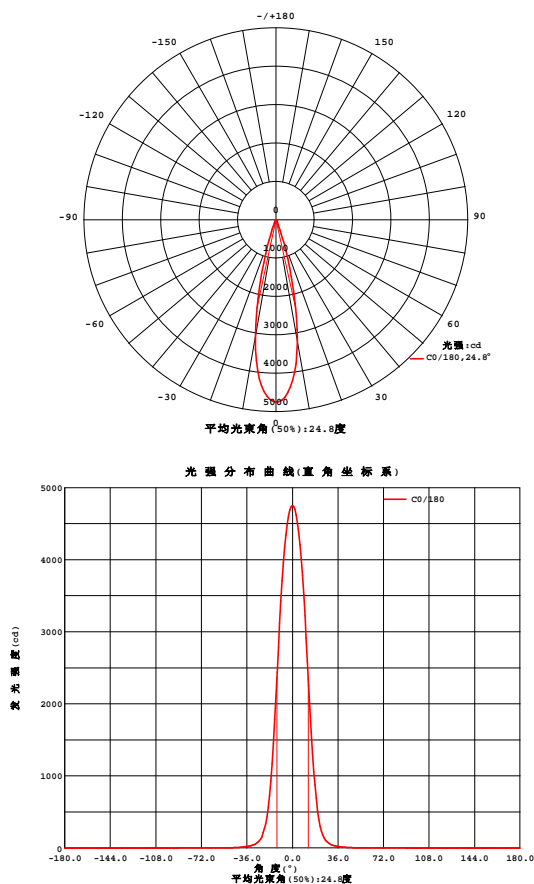


Fig. C0/C180

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: 2024-12-21

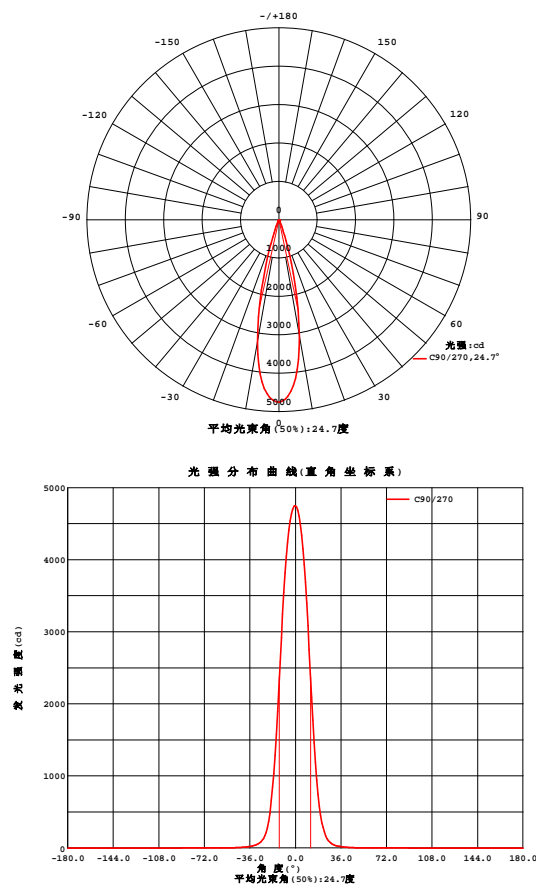


Fig. C90/C270

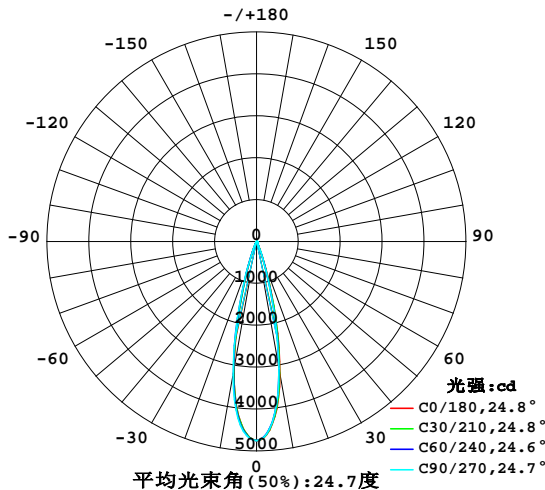
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRH-30H1000-B-83 Ra: 95
LENS: PM-1082A 24R
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

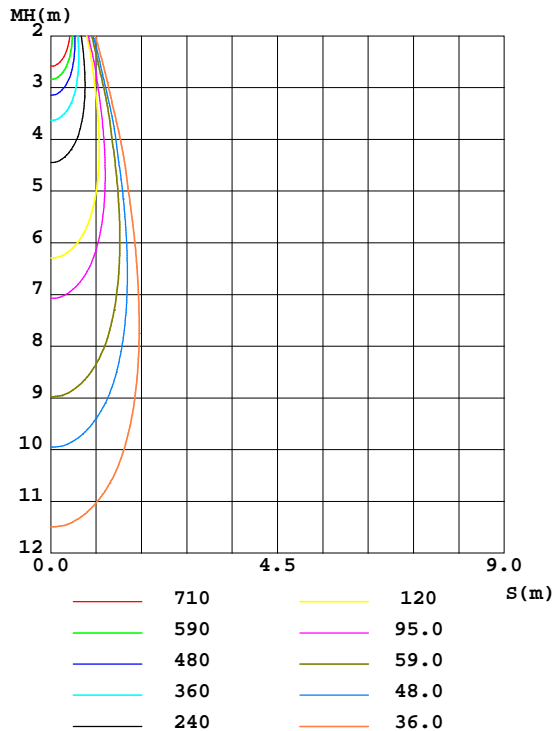
实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 76.50 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	4751	S/MH(C0/180)	0.39	
标称功率(W)	12	灯具效率(%)	85.6	S/MH(C90/270)	0.40	
额定电源电压(V)	48	总光通量(lm)	899.23	η UP,DN(C0-180)	0.0,42.2	
额定光通量(lm)	1050.8	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,43.4	
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)	48	下射光通比(%)	85.6	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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具环带光通量

环带光通量:

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	3223	3138	3082	3061	3112	3174	3244	3292	0- 10	378.6	378.6	42.1, 36
20	507.6	478.5	450.4	433.0	435.0	454.2	480.1	528.6	10- 20	422.0	800.6	89, 76.2
30	51.87	47.08	45.62	47.70	47.31	47.78	50.14	55.16	20- 30	76.31	877.0	97.5, 83.5
40	12.35	11.48	11.45	11.74	11.61	11.86	12.78	13.45	30- 40	15.86	892.8	99.3, 85
50	2.665	2.713	2.562	2.575	2.441	2.825	3.030	2.909	40- 50	4.996	897.8	99.8, 85.4
60	0.7255	0.7347	0.6706	0.7623	0.4959	0.5555	0.6637	0.5367	50- 60	1.182	899.0	100, 85.6
70	0.0383	0.0327	0.0366	0.0360	0.0378	0.0329	0.0341	0.0307	60- 70	0.1868	899.2	100, 85.6
80	0.0340	0.0185	0.0292	0.0186	0.0288	0.0186	0.0282	0.0217	70- 80	0.0286	899.2	100, 85.6
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0214	899.2	100, 85.6
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	899.2	100, 85.6
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	899.2	100, 85.6
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	899.2	100, 85.6
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	899.2	100, 85.6
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	899.2	100, 85.6
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	899.2	100, 85.6
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	899.2	100, 85.6
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	899.2	100, 85.6
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	899.2	100, 85.6
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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra: 95
 LENS: PM-1082A 24R
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz
实检光通: 1050.8x1 lm

灯具名称: OZ48-SB-50

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

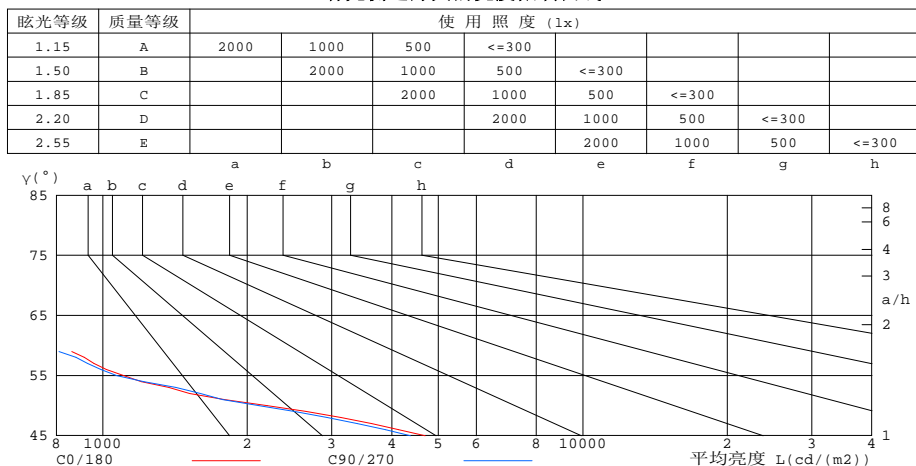
测试编号: 2412211494

制造厂商: RISE

发光口面: 0.001884785m²

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	194	149
80	104	89
75	72	57
70	59	57
65	124	117
60	770	712
55	1106	1068
50	2201	2115
45	4694	4371

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: 2024-12-21

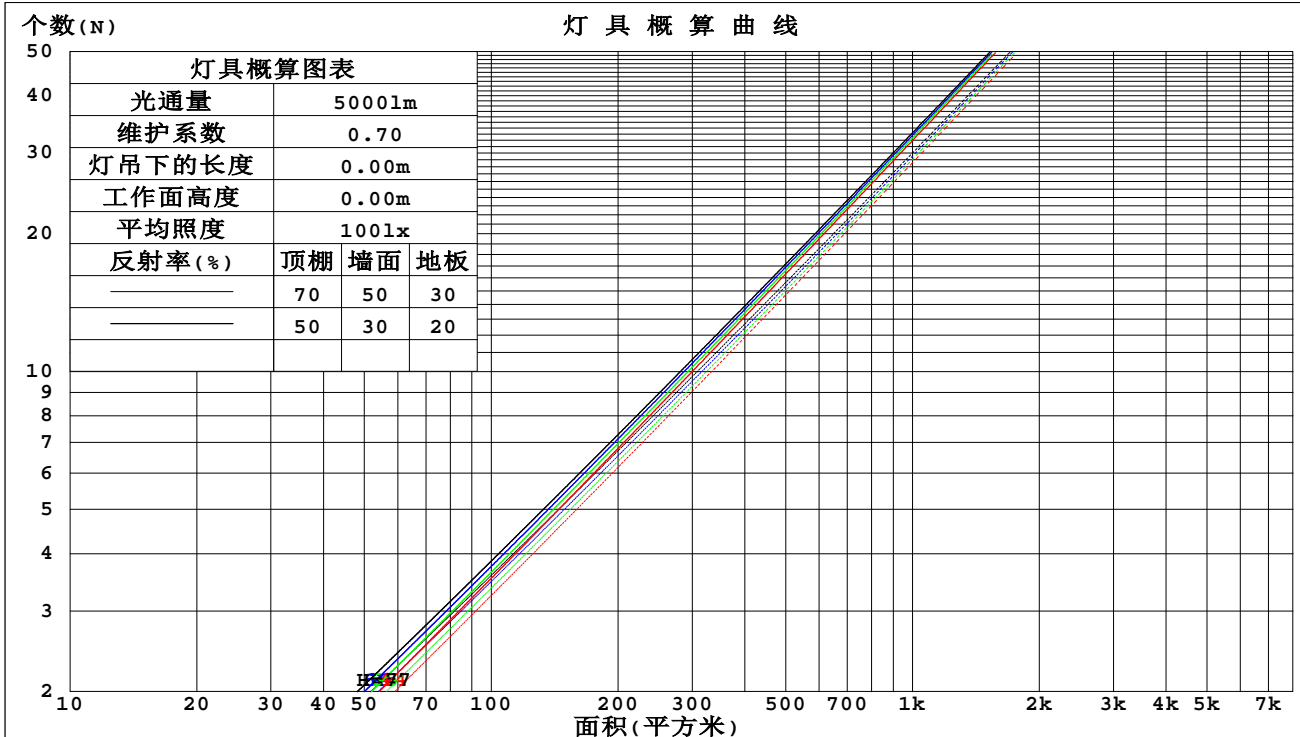
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:BXRH-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz
实检光通: 1050.8x1 lm

灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m ²	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	1.02	1.02	1.02	.00	.00	.00	.95	.95	.95	.91	.91	.91	.87	.87	.87	.86
1.0	.97	.95	.94	.95	.94	.93	.92	.91	.90	.89	.88	.87	.86	.85	.85	.83
2.0	.93	.91	.89	.92	.89	.88	.89	.87	.86	.86	.85	.84	.84	.83	.82	.81
3.0	.89	.87	.84	.88	.86	.84	.86	.84	.82	.84	.83	.81	.83	.81	.80	.79
4.0	.86	.83	.81	.85	.83	.80	.84	.81	.80	.82	.80	.79	.81	.79	.78	.77
5.0	.84	.80	.78	.83	.80	.78	.82	.79	.77	.80	.78	.76	.79	.77	.76	.75
6.0	.81	.78	.76	.81	.78	.75	.80	.77	.75	.79	.76	.74	.78	.76	.74	.73
7.0	.79	.76	.73	.79	.75	.73	.78	.75	.73	.77	.74	.73	.76	.74	.72	.72
8.0	.77	.74	.72	.77	.74	.71	.76	.73	.71	.75	.73	.71	.74	.72	.71	.70
9.0	.75	.72	.70	.75	.72	.70	.74	.71	.70	.73	.71	.69	.73	.71	.69	.68
10.0	.73	.70	.68	.73	.70	.68	.72	.70	.68	.72	.70	.68	.71	.69	.68	.67



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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm					
灯具名称: OZ48-SB-50			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: 3000K			外型尺寸:		测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE			发光口面: 0.001884785m ²		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	.110	.062	.020	.104	.059	.019	.093	.054	.017	.084	.048	.015	.075	.043	.014	
2.0	.101	.055	.017	.096	.053	.016	.087	.049	.015	.079	.045	.014	.072	.041	.013	
3.0	.093	.050	.015	.089	.048	.014	.082	.045	.014	.076	.041	.013	.069	.038	.012	
4.0	.087	.045	.013	.084	.044	.013	.078	.041	.012	.072	.039	.012	.067	.036	.011	
5.0	.082	.042	.012	.079	.040	.012	.074	.038	.011	.069	.036	.011	.065	.034	.010	
6.0	.077	.039	.011	.075	.038	.011	.070	.036	.010	.066	.034	.010	.062	.033	.010	
7.0	.073	.036	.010	.071	.035	.010	.067	.034	.010	.064	.033	.009	.060	.031	.009	
8.0	.069	.034	.010	.068	.033	.009	.064	.032	.009	.061	.031	.009	.058	.030	.009	
9.0	.066	.032	.009	.065	.031	.009	.062	.031	.009	.059	.030	.008	.056	.029	.008	
10.0	.063	.030	.008	.062	.030	.008	.059	.029	.008	.057	.028	.008	.055	.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	.163	.163	.163	.139	.139	.139	.095	.095	.095	.055	.055	.055	.017	.017	.017	
1.0	.144	.135	.127	.123	.116	.110	.084	.080	.076	.048	.046	.044	.015	.015	.014	
2.0	.128	.114	.102	.109	.098	.088	.075	.068	.061	.043	.039	.036	.014	.013	.012	
3.0	.114	.097	.083	.098	.084	.072	.067	.058	.051	.039	.034	.030	.012	.011	.010	
4.0	.103	.084	.069	.088	.072	.060	.061	.050	.042	.035	.029	.025	.011	.010	.008	
5.0	.094	.073	.058	.081	.063	.050	.055	.044	.035	.032	.026	.021	.010	.008	.007	
6.0	.086	.064	.049	.074	.056	.042	.051	.039	.030	.030	.023	.018	.010	.007	.006	
7.0	.079	.057	.042	.068	.050	.036	.047	.035	.026	.027	.020	.015	.009	.007	.005	
8.0	.073	.051	.036	.063	.044	.031	.044	.031	.022	.025	.018	.013	.008	.006	.004	
9.0	.068	.046	.031	.059	.040	.027	.041	.028	.019	.024	.017	.012	.008	.005	.004	
10.0	.064	.042	.028	.055	.037	.024	.038	.026	.017	.022	.015	.010	.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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
 LENS:PM-1082A 24R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm												
灯具名称: OZ48-SB-50					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2412211494				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.001884785m2			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	5.1	5.6	5.3	5.8	5.9	4.2	4.8	4.4	4.9	5.1	
	3H	4.9	5.5	5.1	5.6	5.8	4.0	4.6	4.3	4.8	5.0	
	4H	4.8	5.4	5.1	5.6	5.8	4.0	4.5	4.2	4.7	4.9	
	6H	4.8	5.3	5.0	5.5	5.7	3.9	4.4	4.2	4.6	4.8	
	8H	4.7	5.2	5.0	5.4	5.7	3.8	4.3	4.1	4.6	4.8	
	12H	4.7	5.1	5.0	5.4	5.7	3.8	4.3	4.1	4.5	4.8	
	4H	2H	4.9	5.4	5.1	5.6	5.8	4.0	4.5	4.2	4.7	4.9
	3H	4.7	5.2	5.0	5.4	5.7	3.8	4.3	4.1	4.5	4.8	
	4H	4.6	5.0	4.9	5.3	5.6	3.7	4.1	4.1	4.4	4.7	
	6H	4.5	4.9	4.9	5.2	5.5	3.6	4.0	4.0	4.3	4.7	
	8H	4.4	4.8	4.8	5.1	5.5	3.6	3.9	3.9	4.3	4.6	
	12H	4.4	4.7	4.8	5.1	5.5	3.5	3.8	3.9	4.2	4.6	
8H	4H	4.4	4.8	4.8	5.1	5.5	3.6	3.9	3.9	4.3	4.6	
6H	4.3	4.6	4.7	5.0	5.4	3.4	3.7	3.9	4.1	4.5		
8H	4.3	4.5	4.7	4.9	5.4	3.4	3.7	3.8	4.1	4.5		
12H	4.2	4.4	4.7	4.9	5.3	3.3	3.6	3.8	4.0	4.5		
12H	4H	4.4	4.7	4.8	5.1	5.5	3.5	3.8	3.9	4.2	4.6	
6H	4.3	4.5	4.7	4.9	5.4	3.4	3.6	3.8	4.1	4.5		
8H	4.2	4.4	4.7	4.9	5.3	3.3	3.6	3.8	4.0	4.5		
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 3.2 / - 9.7					+ 3.3 / - 9.4					
1.5H		+ 5.0 / - 7.3					+ 5.1 / - 7.2					
2.0H		+ 5.9 / -13.8					+ 5.9 / -13.8					

依据CIE Pub.117计算, 1051lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 0.2$).
出光口面积: 0.00188479 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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra: 95
LENS: PM-1082A 24R
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m ²	遮光角:

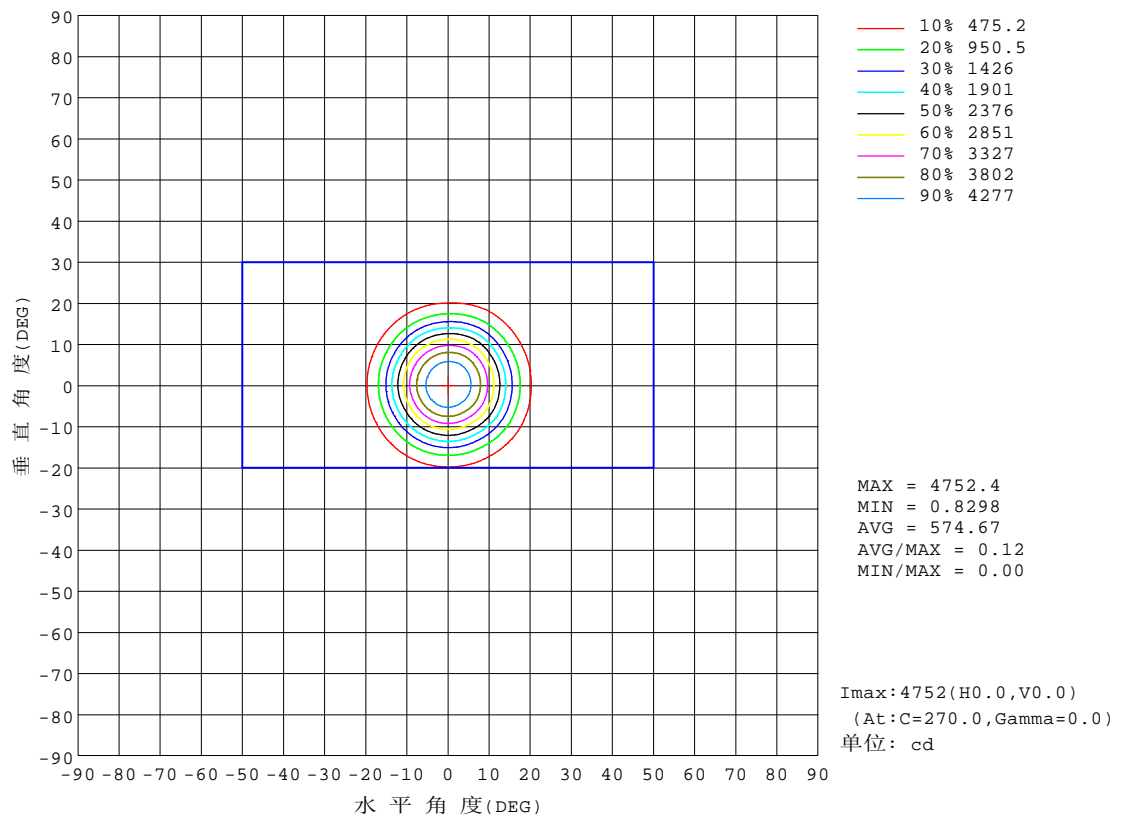
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	78	73	70	78	73	70	77	73	70	67
0.80	84	79	77	83	79	77	82	79	76	73
1.00	87	83	80	86	82	80	85	82	79	76
1.25	90	86	84	89	86	83	88	85	83	79
1.50	92	89	86	91	88	86	89	87	85	81
2.00	94	91	88	93	90	88	91	88	86	82
2.50	95	92	90	94	91	89	91	89	88	83
3.00	96	94	92	95	93	91	92	90	89	84
4.00	98	96	94	96	95	93	93	92	91	85
5.00	99	97	96	97	96	95	94	93	92	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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m ²	遮光角:

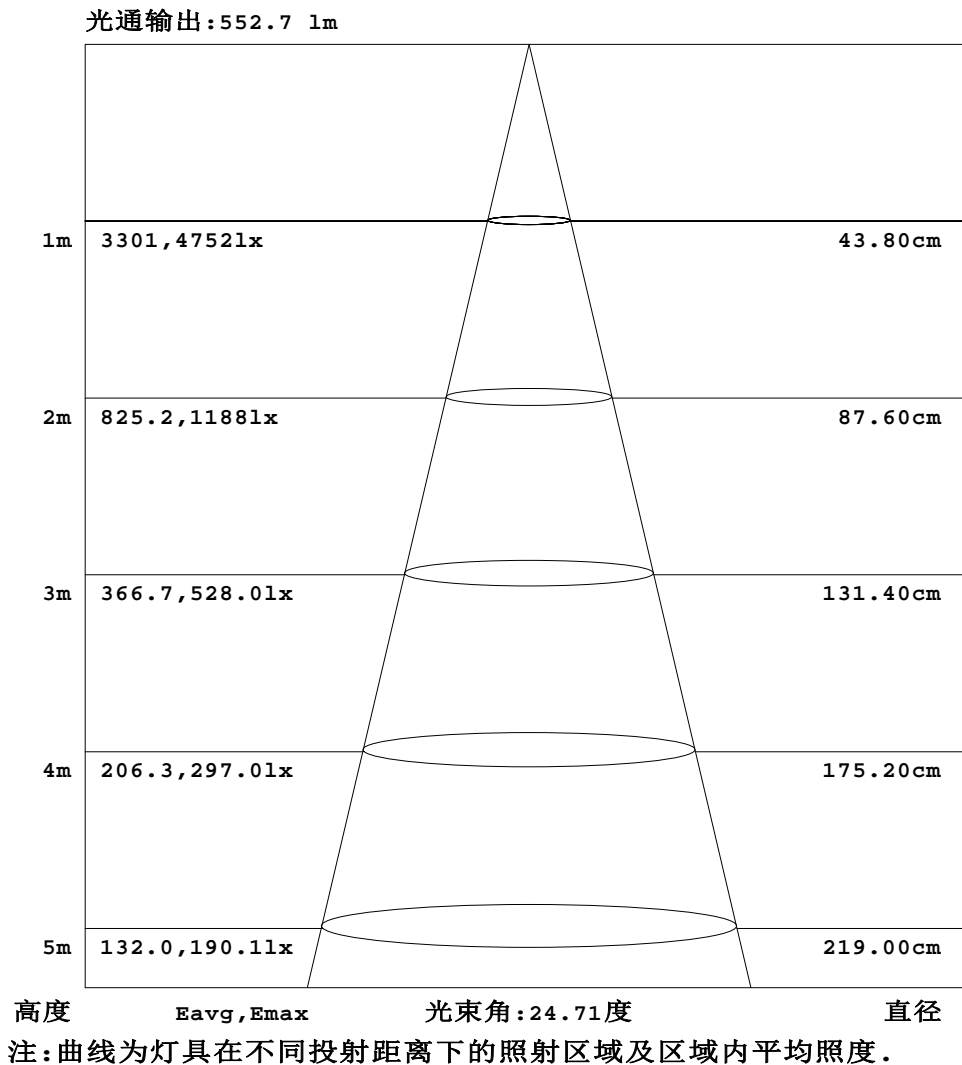


c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m ²	遮光角:

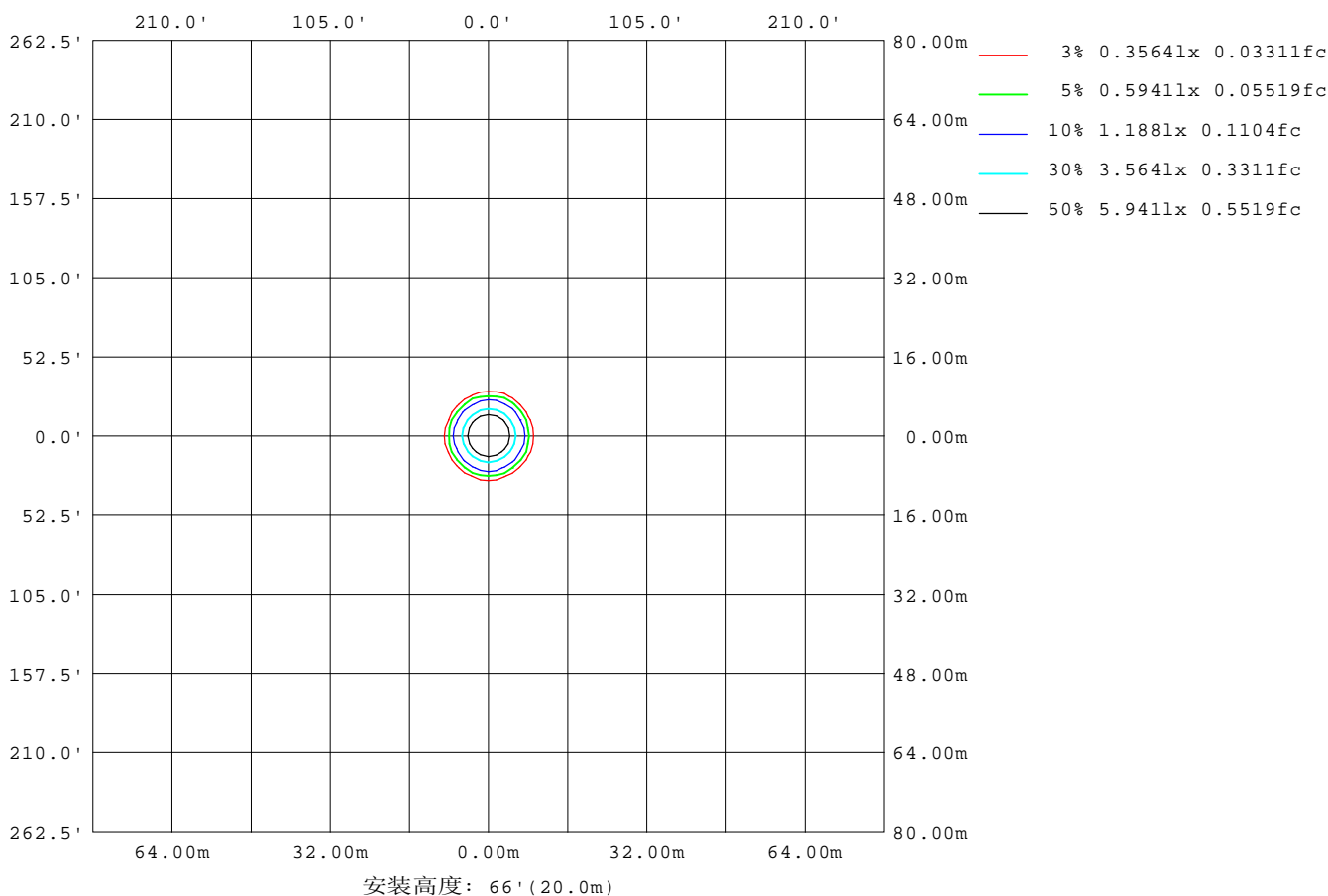


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra: 95
 LENS: PM-1082A 24R
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m 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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
 LENS:PM-1082A 24R
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m2	遮光角:

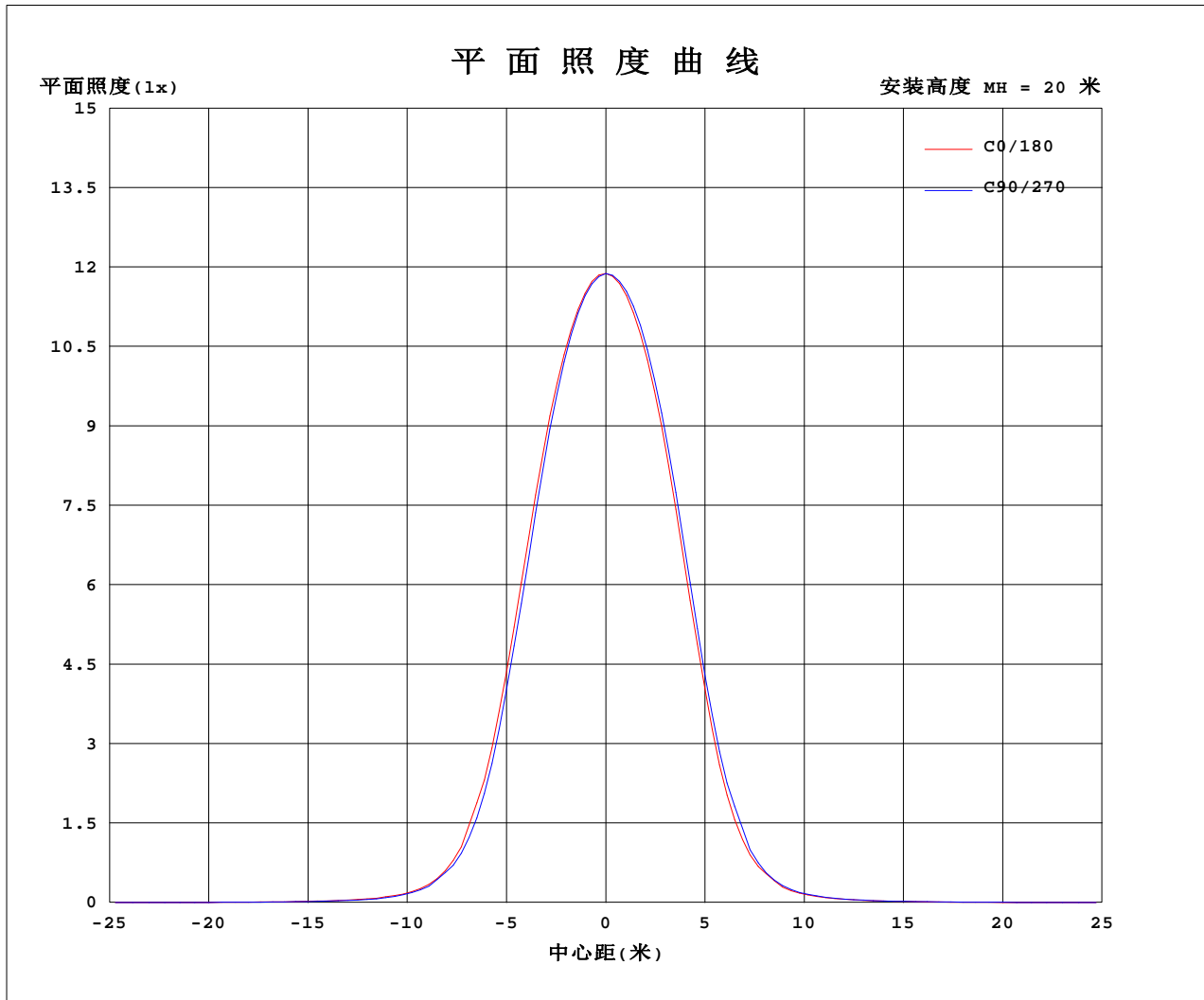
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	116
L横(75)av	68
L横(85)av	181
L纵(65)av	113
L纵(75)av	56
L纵(85)av	160
L45(65)av	108
L45(75)av	49
L45(85)av	92

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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra: 95
LENS: PM-1082A 24R
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:47.997V I:0.2449A P:11.755W PF:1.0000 Freq:49.99Hz 实检光通: 1050.8x1 lm		
灯具名称: OZ48-SB-50	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412211494
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001884785m2	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	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751	4751						
5	4373	4360	4330	4337	4336	4333	4342	4347	4387	4411	4430	4403						
10	3223	3190	3086	3082	3073	3049	3112	3147	3200	3244	3321	3264						
15	1608	1594	1465	1458	1431	1409	1453	1471	1546	1575	1712	1628						
20	508	505	452	450	439	427	435	435	473	480	544	513						
25	143	142	132	132	128	124	122	122	130	133	151	144						
30	51.9	50.3	43.8	45.6	47.5	47.9	47.3	48.0	47.5	50.1	56.6	53.8						
35	24.7	23.9	20.2	22.3	23.8	23.6	23.4	23.3	21.8	24.1	27.0	25.8						
40	12.3	12.2	10.7	11.4	11.8	11.7	11.6	12.1	11.7	12.8	13.9	13.0						
45	6.25	6.38	5.60	5.82	6.02	5.86	5.71	6.14	6.19	6.69	7.01	6.43						
50	2.67	2.85	2.57	2.56	2.66	2.49	2.44	2.70	2.95	3.03	3.06	2.76						
55	1.19	1.29	1.19	1.15	1.22	1.15	1.00	0.97	1.15	1.17	1.06	1.08						
60	0.73	0.78	0.69	0.67	0.81	0.72	0.50	0.43	0.68	0.66	0.50	0.57						
65	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09						
70	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03						
75	0.04	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03						
80	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03						
85	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	0.02						
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: 2024-12-21

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-30H1000-B-83 Ra:95
LENS:PM-1082A 24R
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up