

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	77.0%	
Luminaire Power:	25.98 W	
SHR Nominal:	0.75	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.75	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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra:90
 LENS: 38R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

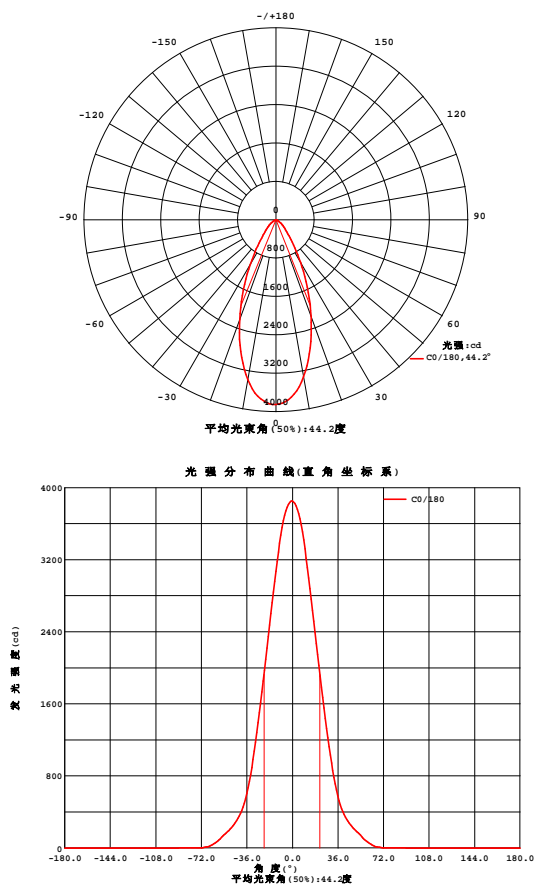


Fig. C0/C180

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: 2024-11-11

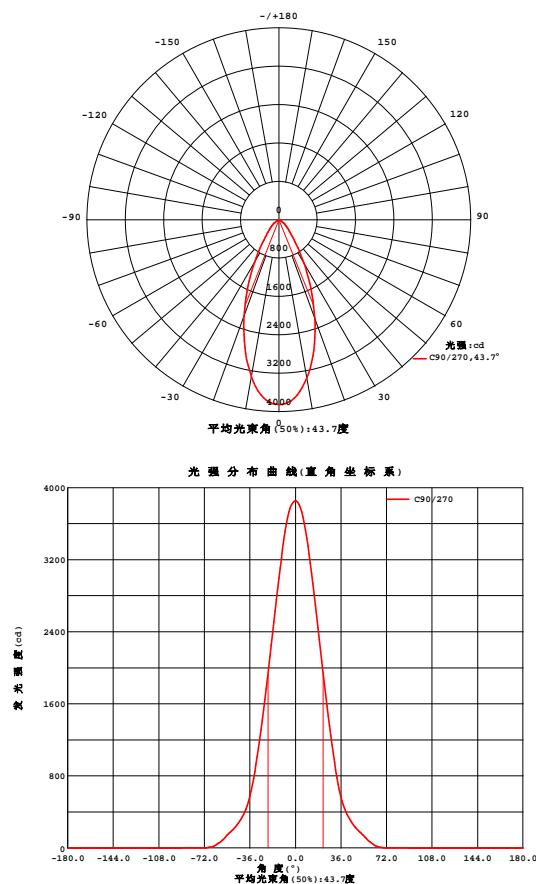


Fig. C90/C270

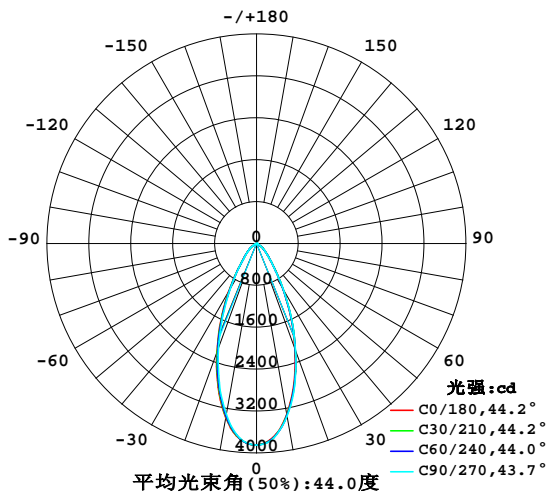
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

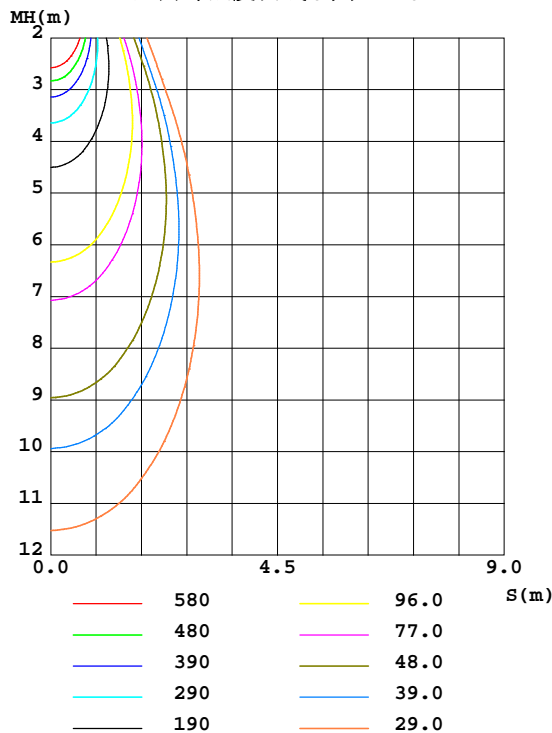
实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 100.11 lm/W
型号	Bridgelux	峰值光强(cd)	3851	S/MH(C0/180)		0.71
标称功率(W)	26	灯具效率(%)	77.0	S/MH(C90/270)		0.68
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	2601.3	η UP,DN(C0-180)		0.0,38.6
额定光通量(lm)	3376.88	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)		0.0,38.4
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM		0.75
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	77.0	CIBSE SHR MAX		0.75

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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra:90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
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	3319	3335	3351	3370	3383	3360	3317	3313	0- 10	343.4	343.4	13.2, 10.2
20	2146	2176	2190	2206	2219	2185	2130	2109	10- 20	770.2	1114	42.8, 33
30	1030	1041	1045	1064	1076	1055	1017	1016	20- 30	715.8	1829	70.3, 54.2
40	401.5	408.2	403.0	412.7	415.3	409.3	398.6	399.9	30- 40	415.3	2245	86.3, 66.5
50	192.8	193.1	189.3	193.2	194.9	193.9	191.8	194.5	40- 50	218.9	2464	94.7, 73
60	61.67	60.07	57.41	63.83	66.45	63.70	59.20	63.28	50- 60	112.8	2576	99, 76.3
70	4.765	3.685	1.694	4.105	5.680	4.746	2.628	4.523	60- 70	24.27	2601	100, 77
80	0.1182	0.1035	0.1312	0.1111	0.0899	0.0709	0.0878	0.0728	70- 80	0.5680	2601	100, 77
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0793	2601	100, 77
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	2601	100, 77
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	2601	100, 77
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	2601	100, 77
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	2601	100, 77
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	2601	100, 77
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	2601	100, 77
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	2601	100, 77
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	2601	100, 77
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	2601	100, 77
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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz
实检光通: 3376.88x1 lm

灯具名称: 2418.140

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

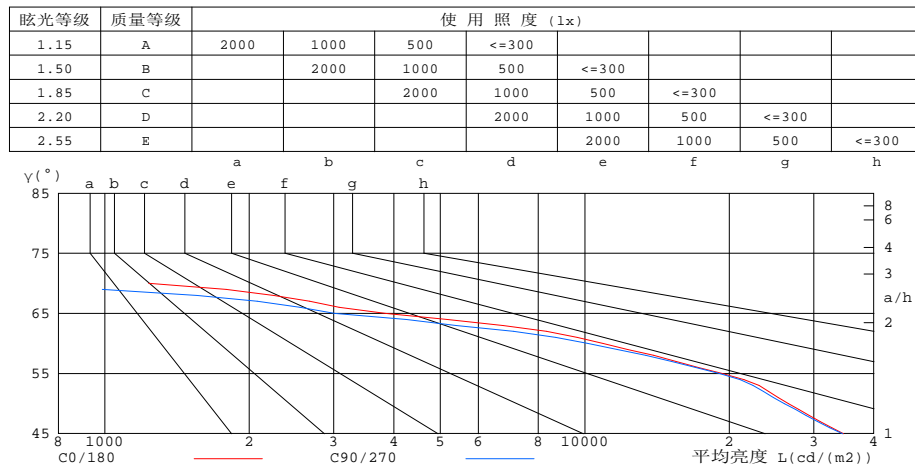
测试编号: 2412111455

制造厂商: RISE

发光口面: 0.011304m²

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	100	95
80	60	67
75	58	71
70	1234	438
65	3844	3013
60	10922	10155
55	19353	19101
50	26554	26040
45	34610	34438

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: 2024-11-11

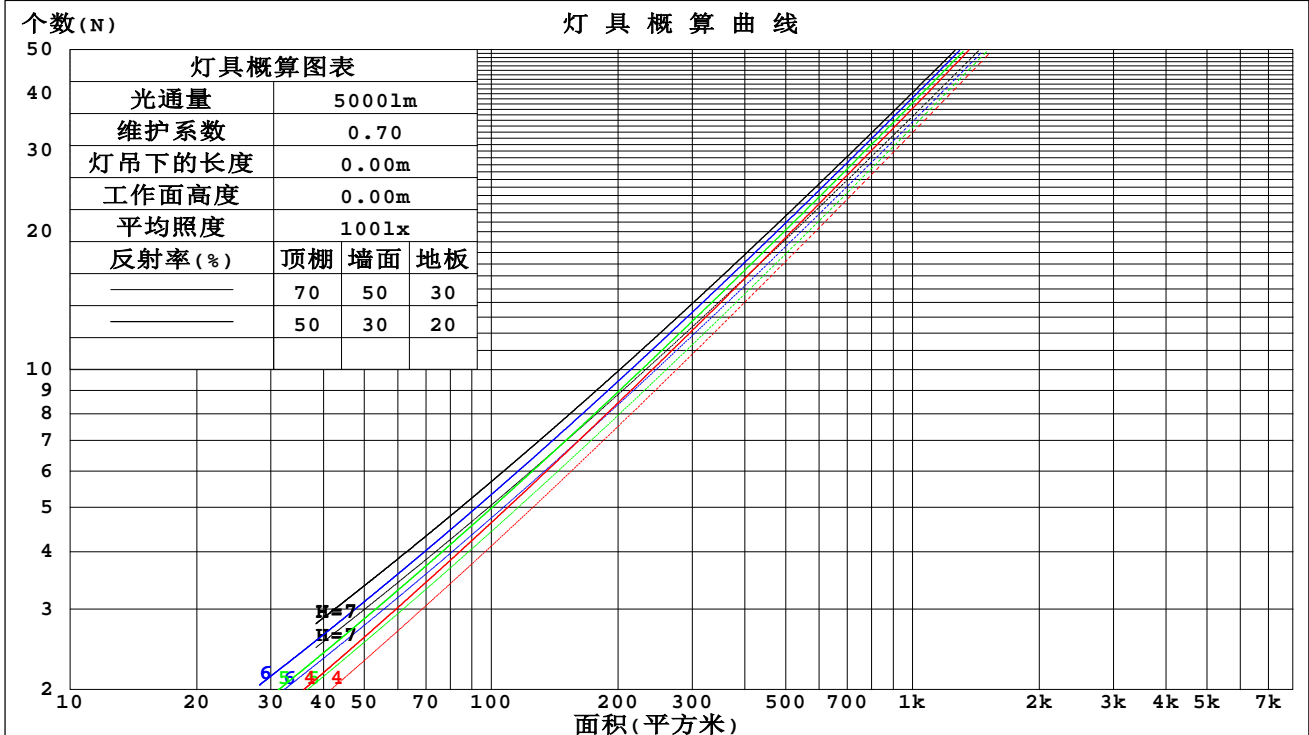
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz
实检光通: 3376.88x1 lm

灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m 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	.92	.92	.92	.90	.90	.90	.86	.86	.86	.82	.82	.82	.79	.79	.79	.77
1.0	.85	.83	.82	.84	.82	.80	.80	.79	.78	.78	.76	.75	.75	.74	.73	.72
2.0	.79	.76	.73	.78	.75	.73	.75	.73	.71	.73	.71	.69	.71	.69	.68	.67
3.0	.74	.70	.67	.73	.69	.66	.71	.68	.65	.69	.66	.64	.67	.65	.63	.62
4.0	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.66	.63	.60	.65	.62	.59	.63	.61	.59	.58
5.0	.64	.60	.57	.64	.59	.56	.62	.59	.56	.61	.58	.55	.60	.57	.55	.54
6.0	.60	.56	.53	.60	.56	.52	.59	.55	.52	.58	.54	.52	.57	.54	.51	.50
7.0	.57	.52	.49	.56	.52	.49	.55	.52	.49	.55	.51	.48	.54	.51	.48	.47
8.0	.54	.49	.46	.53	.49	.46	.53	.49	.46	.52	.48	.46	.51	.48	.45	.44
9.0	.51	.46	.43	.51	.46	.43	.50	.46	.43	.49	.46	.43	.49	.45	.43	.42
10.0	.48	.44	.41	.48	.44	.41	.47	.43	.41	.47	.43	.41	.46	.43	.41	.40



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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm					
灯具名称: 2418.140			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格: 3000K			外型尺寸:		测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE			发光口面: 0.011304m2		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	.139	.079	.025	.134	.076	.024	.124	.071	.023	.115	.066	.021	.107	.062	.020	
2.0	.134	.073	.022	.129	.071	.022	.121	.067	.021	.114	.064	.020	.107	.060	.019	
3.0	.128	.068	.020	.124	.066	.020	.117	.063	.019	.110	.060	.019	.104	.058	.018	
4.0	.121	.063	.019	.118	.062	.018	.112	.059	.018	.106	.057	.017	.101	.055	.017	
5.0	.115	.059	.017	.113	.058	.017	.107	.056	.016	.102	.054	.016	.098	.052	.016	
6.0	.110	.055	.016	.107	.054	.016	.103	.053	.015	.098	.051	.015	.094	.050	.015	
7.0	.105	.052	.015	.102	.051	.015	.098	.050	.014	.095	.048	.014	.091	.047	.014	
8.0	.100	.049	.014	.098	.048	.014	.094	.047	.013	.091	.046	.013	.088	.045	.013	
9.0	.095	.046	.013	.094	.046	.013	.090	.045	.013	.087	.044	.013	.084	.043	.012	
10.0	.091	.044	.012	.090	.043	.012	.087	.043	.012	.084	.042	.012	.081	.041	.012	

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	.147	.147	.147	.125	.125	.125	.086	.086	.086	.049	.049	.049	.016	.016	.016	
1.0	.132	.121	.111	.113	.104	.096	.077	.072	.066	.044	.041	.039	.014	.013	.012	
2.0	.121	.102	.087	.103	.088	.075	.071	.061	.052	.041	.035	.031	.013	.011	.010	
3.0	.111	.088	.069	.095	.075	.059	.065	.052	.042	.038	.031	.025	.012	.010	.008	
4.0	.103	.076	.055	.089	.066	.048	.061	.046	.034	.035	.027	.020	.011	.009	.007	
5.0	.097	.067	.046	.083	.058	.040	.057	.041	.028	.033	.024	.017	.011	.008	.005	
6.0	.091	.060	.038	.078	.052	.033	.054	.036	.023	.031	.021	.014	.010	.007	.005	
7.0	.086	.054	.032	.074	.047	.028	.051	.033	.020	.030	.019	.012	.010	.006	.004	
8.0	.082	.050	.028	.070	.043	.024	.049	.030	.017	.028	.018	.010	.009	.006	.003	
9.0	.078	.046	.024	.067	.040	.021	.046	.028	.015	.027	.016	.009	.009	.005	.003	
10.0	.074	.042	.021	.064	.037	.018	.044	.026	.013	.026	.015	.008	.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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm												
灯具名称: 2418.140					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2412111455				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.011304m2			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	16.0	17.0	16.2	17.2	17.3	15.9	16.9	16.1	17.0	17.2		
	3H	15.9	16.8	16.1	17.0	17.2	15.7	16.6	16.0	16.8	17.0	
	4H	15.8	16.6	16.1	16.8	17.1	15.7	16.5	15.9	16.7	16.9	
	6H	15.7	16.5	16.0	16.7	17.0	15.6	16.4	15.9	16.6	16.8	
	8H	15.6	16.4	16.0	16.7	16.9	15.5	16.3	15.8	16.5	16.8	
	12H	15.6	16.3	15.9	16.6	16.9	15.5	16.2	15.8	16.5	16.7	
	4H	2H	15.9	16.7	16.2	17.0	17.2	15.8	16.6	16.1	16.8	17.1
		3H	15.7	16.5	16.1	16.7	17.0	15.6	16.3	15.9	16.6	16.9
		4H	15.6	16.3	16.0	16.6	16.9	15.5	16.2	15.9	16.5	16.8
		6H	15.5	16.1	15.9	16.5	16.8	15.4	16.0	15.8	16.3	16.7
		8H	15.5	16.0	15.9	16.4	16.8	15.4	15.9	15.8	16.3	16.6
		12H	15.4	15.9	15.9	16.3	16.7	15.3	15.8	15.7	16.2	16.6
8H	4H	15.5	16.0	15.9	16.4	16.8	15.4	15.9	15.8	16.3	16.6	
	6H	15.4	15.8	15.8	16.2	16.6	15.3	15.7	15.7	16.1	16.5	
	8H	15.3	15.7	15.8	16.1	16.6	15.2	15.6	15.7	16.0	16.5	
	12H	15.3	15.6	15.8	16.1	16.5	15.2	15.5	15.6	15.9	16.4	
12H	4H	15.4	15.9	15.9	16.3	16.7	15.3	15.8	15.7	16.2	16.6	
	6H	15.3	15.7	15.8	16.1	16.6	15.2	15.6	15.7	16.0	16.5	
	8H	15.3	15.6	15.8	16.1	16.5	15.2	15.5	15.6	15.9	16.4	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H	+ 1.8 / - 3.5					+ 1.8 / - 3.6						
1.5H	+ 2.0 / - 1.8					+ 2.1 / - 1.9						
2.0H	+ 3.2 / - 7.4					+ 3.2 / - 8.1						

依据CIE Pub.117计算, 3377lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 4.2$)。
出光口面积: 0.011304 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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m2	遮光角:

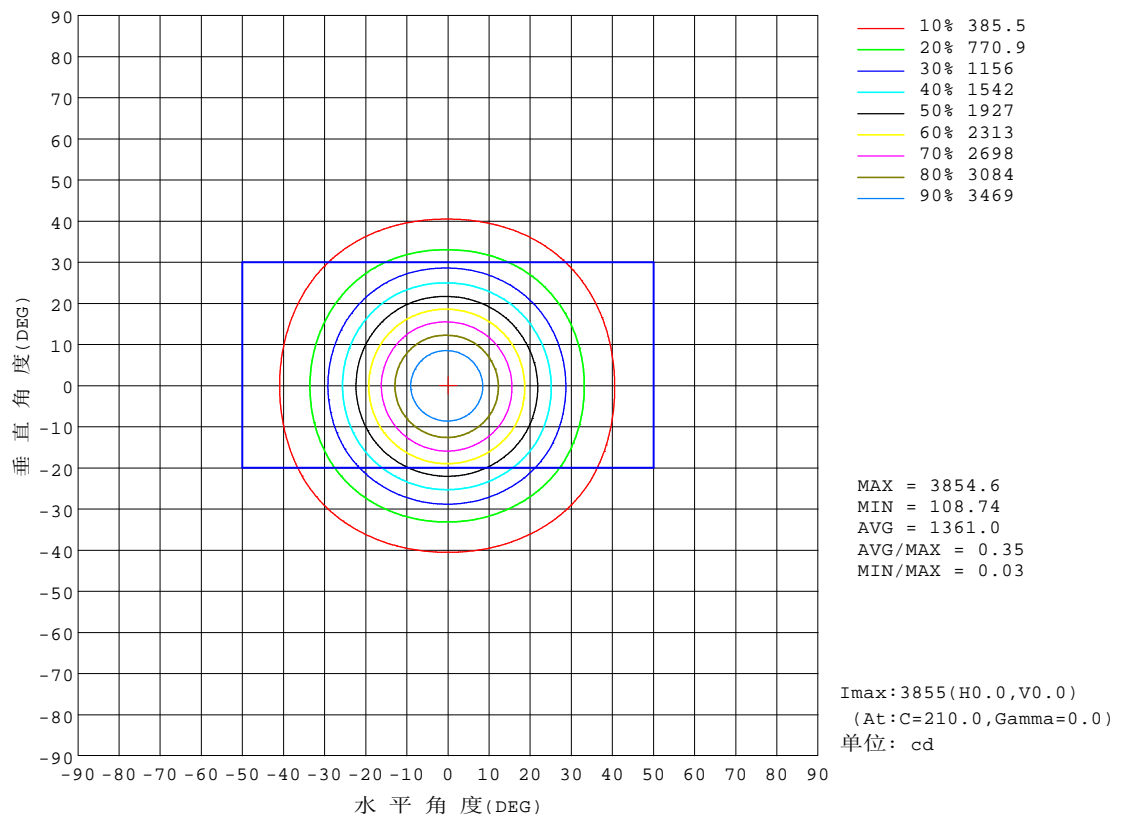
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	64	58	55	63	58	55	63	58	55	52
0.80	70	65	62	69	65	62	68	64	61	58
1.00	74	69	66	74	69	66	72	69	66	62
1.25	78	73	70	77	73	70	75	72	69	66
1.50	80	76	73	79	75	73	77	74	72	68
2.00	83	79	76	82	78	76	79	77	75	71
2.50	84	81	78	83	80	78	80	78	76	72
3.00	85	83	80	84	81	79	81	79	78	73
4.00	87	85	83	86	83	82	83	81	80	74
5.00	88	86	85	86	85	83	83	82	81	75
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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m2	遮光角:



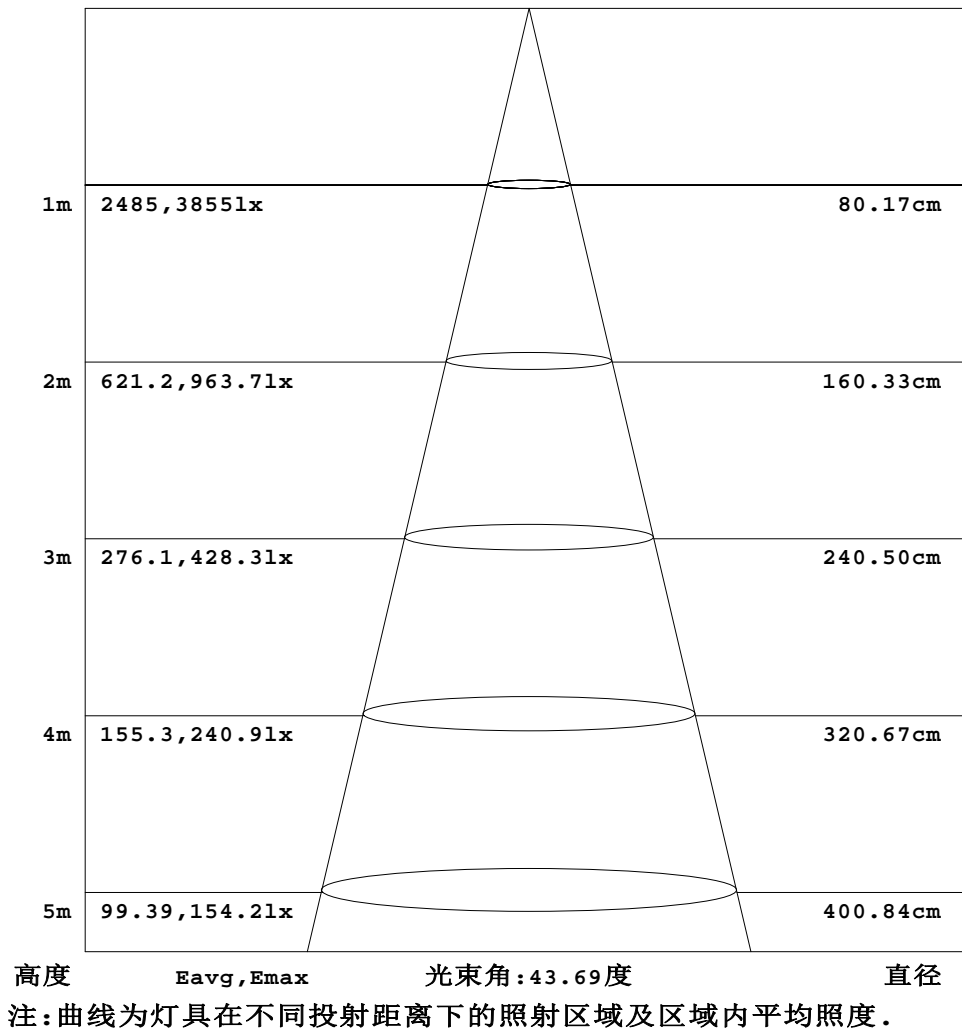
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m ²	遮光角:

光通输出:1274 lm

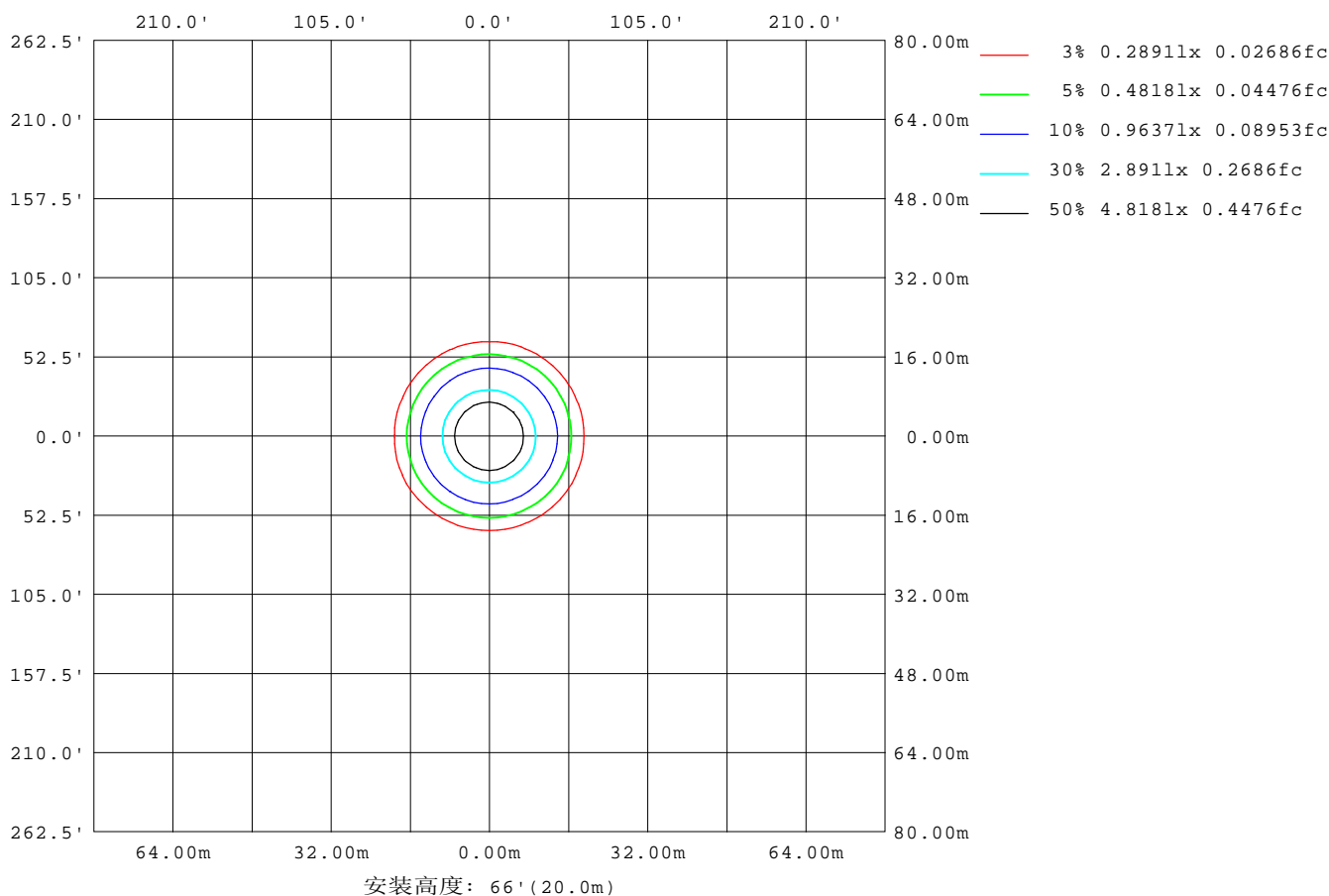


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m 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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m2	遮光角:

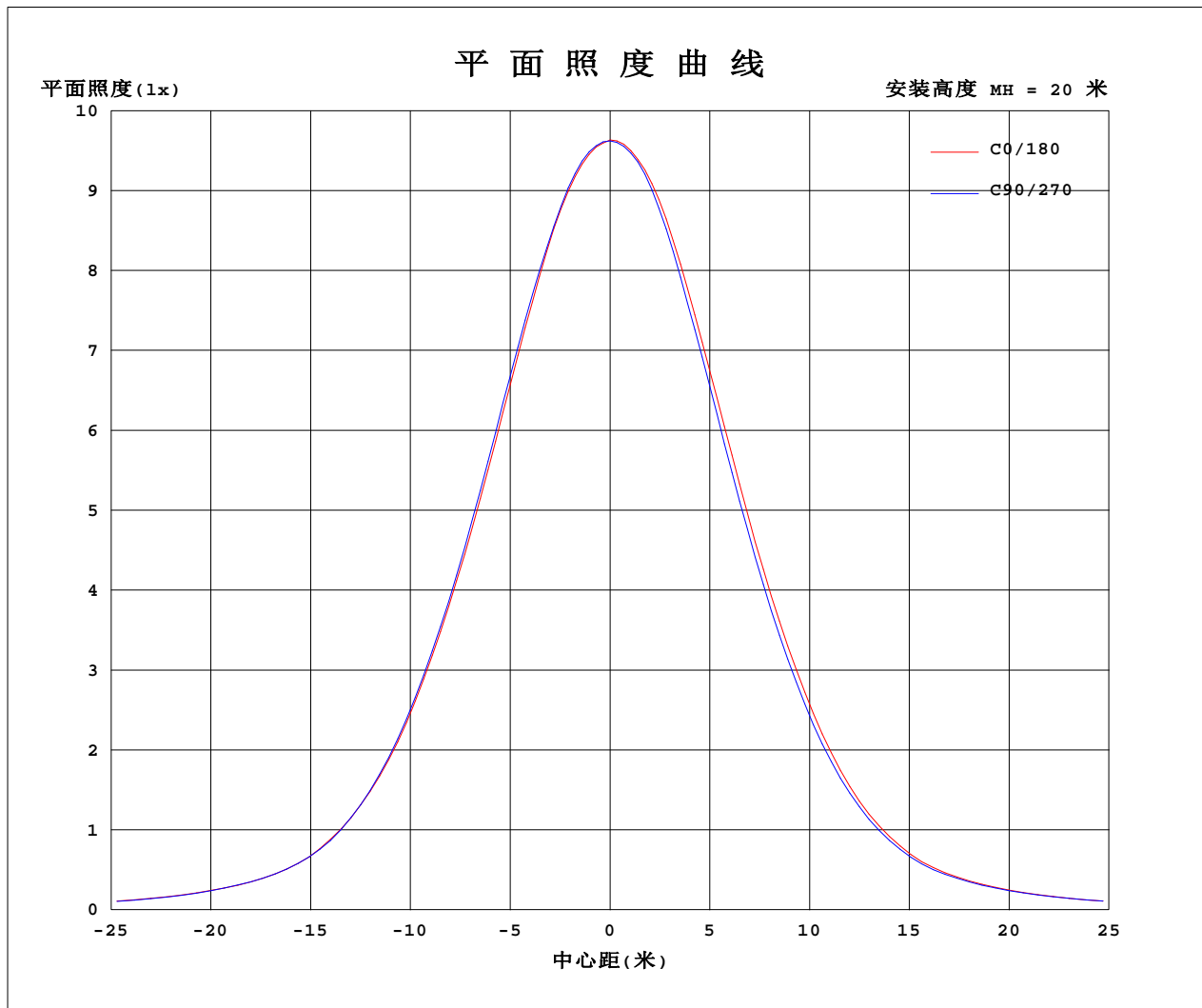
平均亮度	数值(cd/m2)
L横(65)av	4266
L横(75)av	46
L横(85)av	96
L纵(65)av	3110
L纵(75)av	54
L纵(85)av	89
L45(65)av	4056
L45(75)av	43
L45(85)av	73

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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra:90
 LENS: 38R
 DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.21V I:0.1227A P:25.984W PF:0.9584 Freq:49.99Hz 实检光通: 3376.88x1 lm		
灯具名称: 2418.140	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412111455
制造厂商: RISE	发光口面: 0.011304m2	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	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851	3851						
5	3711	3723	3724	3730	3729	3736	3744	3736	3736	3727	3707	3707						
10	3319	3331	3339	3351	3362	3378	3383	3368	3353	3317	3312	3314						
15	2761	2792	2795	2817	2829	2841	2841	2816	2795	2754	2740	2742						
20	2146	2177	2175	2190	2195	2217	2219	2200	2170	2130	2103	2115						
25	1553	1584	1568	1581	1586	1605	1616	1594	1573	1534	1518	1522						
30	1030	1047	1035	1045	1052	1076	1076	1061	1049	1017	1012	1020						
35	644	650	634	634	653	674	670	656	650	633	642	642						
40	401	412	404	403	407	418	415	412	407	399	401	399						
45	276	282	276	275	280	288	283	283	282	276	278	277						
50	193	196	191	189	190	197	195	194	194	192	194	195						
55	125	127	123	124	127	133	133	131	129	127	130	129						
60	61.7	62.0	58.2	57.4	60.7	67.0	66.4	65.2	62.2	59.2	62.7	63.8						
65	18.3	19.3	15.5	14.4	16.2	22.3	22.4	20.5	19.4	15.3	19.6	20.6						
70	4.76	4.70	2.67	1.69	2.90	5.31	5.68	5.61	3.88	2.63	3.59	5.46						
75	0.17	0.15	0.18	0.21	0.19	0.17	0.10	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09						
80	0.12	0.10	0.11	0.13	0.12	0.11	0.09	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08						
85	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07						
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: 2024-11-11

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-30G20TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: BK-PSL042-A1100AS 700mA
30minutes warm-up