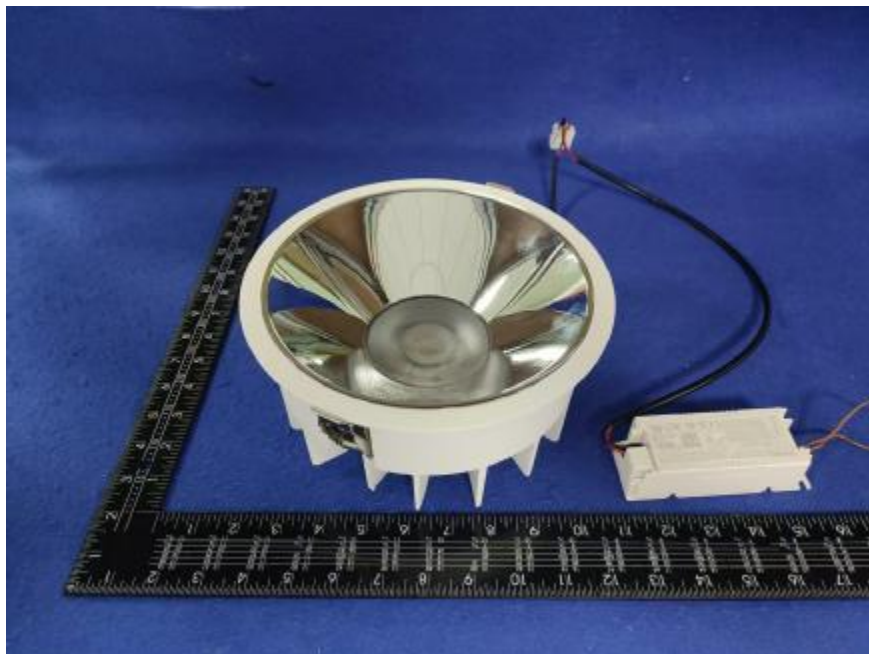


燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	76.9%	
Luminaire Power:	54 W	
SHR Nominal:	0.75	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.80	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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

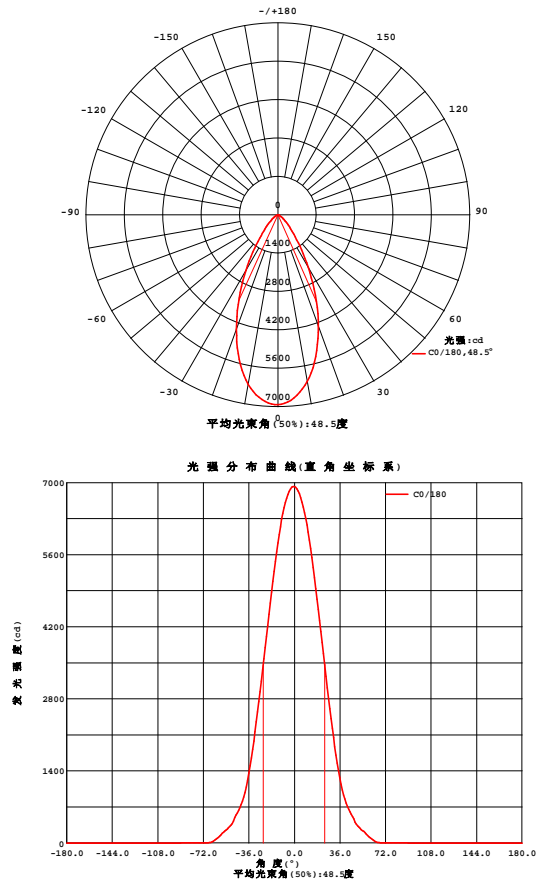


Fig. C0/C180

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: 2024-12-14

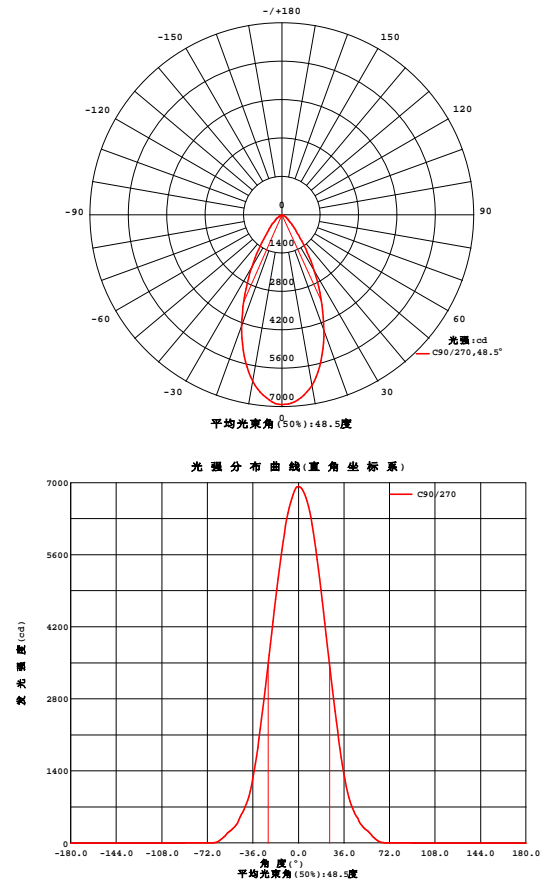


Fig. C90/C270

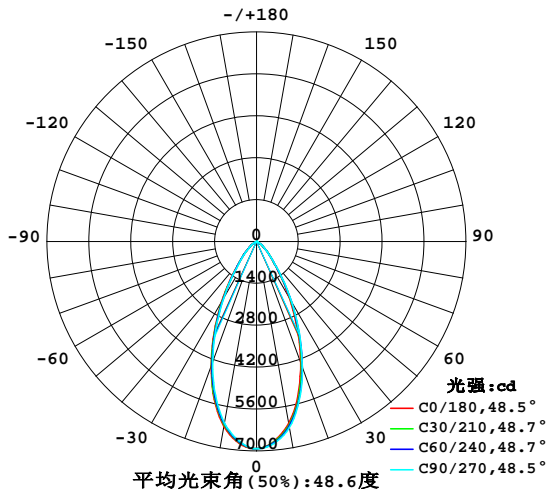
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

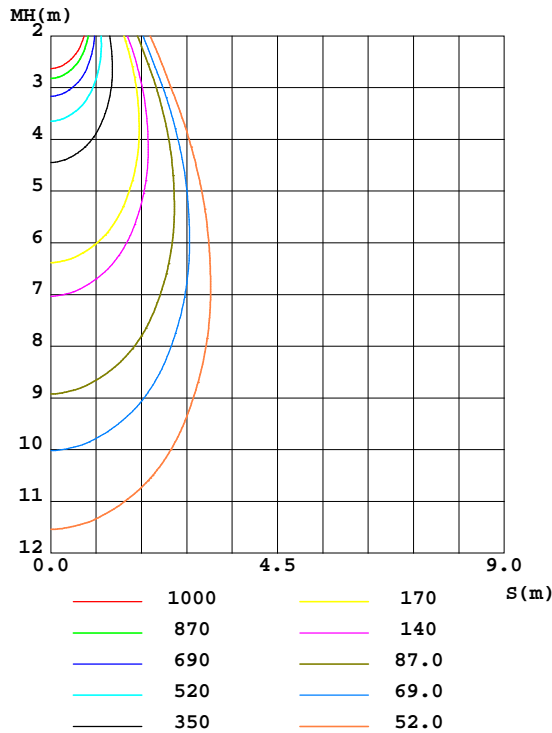
实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 96.47 lm/W
型号	Bridgelux	峰值光强(cd)	6926	S/MH(C0/180)	0.76	
标称功率(W)	54	灯具效率(%)	76.9	S/MH(C90/270)	0.75	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	5209.4	UP,DN(C0-180)	0.0,38.9	
额定光通量(lm)	6775.08	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	0.75	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	76.9	CIBSE SHR MAX	0.80	

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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS:38R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
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	6177	6253	6316	6314	6281	6213	6165	6145	0- 10	627.0	627.0	12.9.25
20	4320	4438	4482	4490	4440	4382	4299	4278	10- 20	1497	2124	40.8, 31.4
30	2231	2330	2374	2370	2351	2271	2212	2190	20- 30	1505	3629	69.7, 53.6
40	851.8	882.5	885.6	888.3	890.0	877.3	832.1	824.1	30- 40	918.7	4547	87.3, 67.1
50	332.4	340.8	345.3	346.6	345.2	333.0	322.2	320.5	40- 50	436.3	4984	95.7, 73.6
60	100.1	102.1	100.8	108.9	108.6	98.10	91.24	95.18	50- 60	194.8	5178	99.4, 76.4
70	0.6894	0.8073	0.4609	1.457	1.366	0.4424	0.2402	0.2561	60- 70	30.40	5209	100, 76.9
80	0.2851	0.2279	0.2423	0.2414	0.2471	0.2033	0.2298	0.2184	70- 80	0.3044	5209	100, 76.9
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.2105	5209	100, 76.9
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	5209	100, 76.9
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	5209	100, 76.9
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	5209	100, 76.9
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	5209	100, 76.9
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	5209	100, 76.9
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	5209	100, 76.9
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	5209	100, 76.9
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	5209	100, 76.9
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	5209	100, 76.9
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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra: 90
 LENS: 38R
 DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz
实检光通: 6775.08x1 lm

灯具名称: 2418.142

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

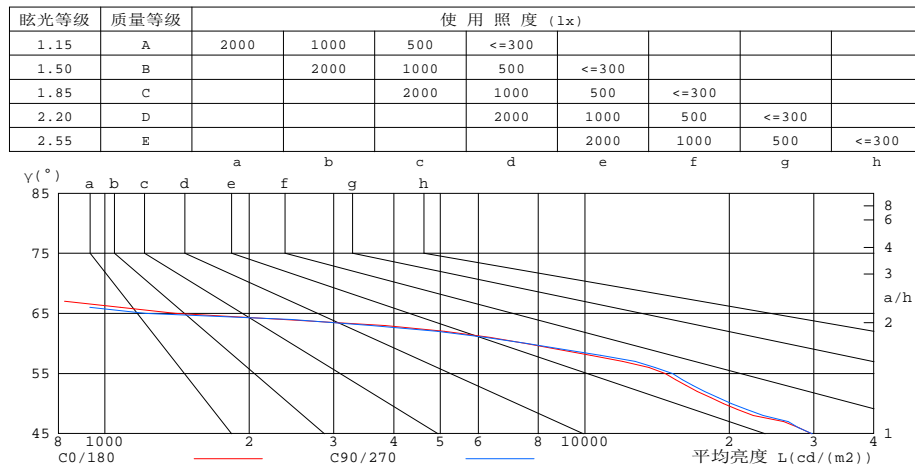
测试编号: 2412141463

制造厂商: RISE

发光口面: 0.02657696m²

遮光角:

有光侧边灯具的亮度限制曲线



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: 2024-12-14

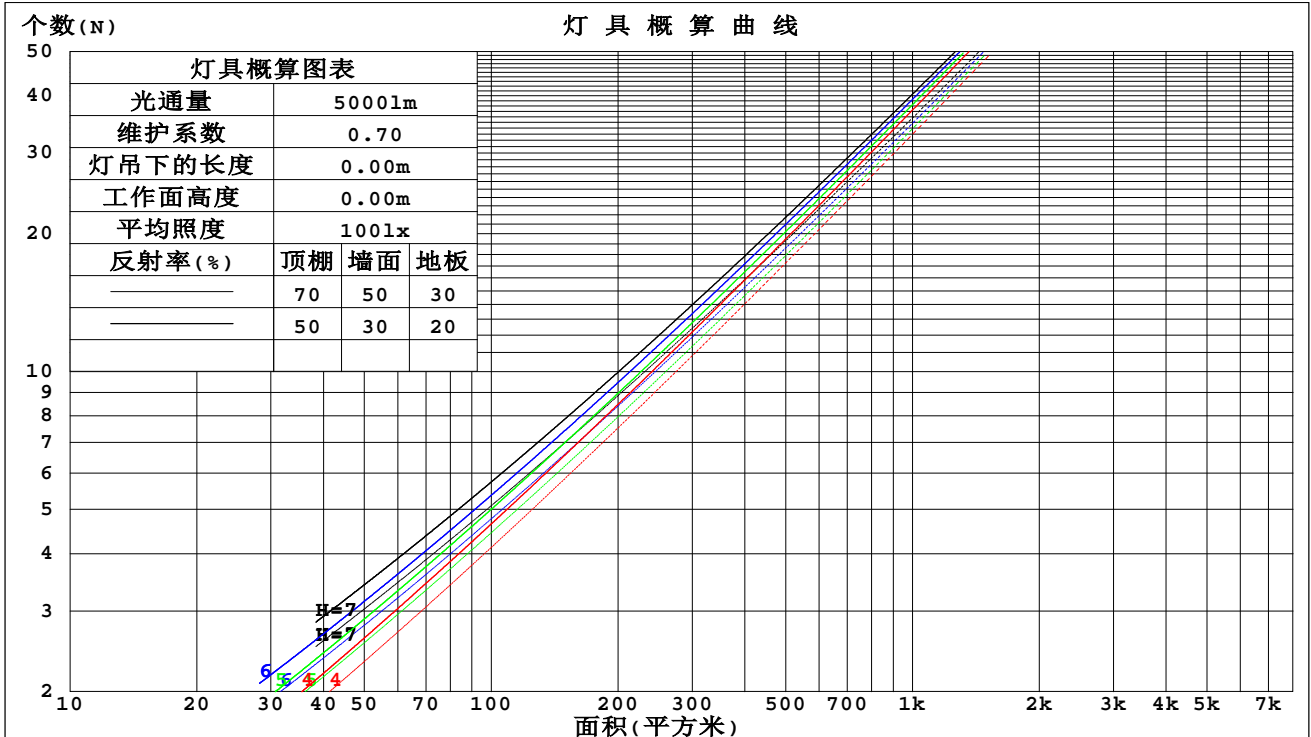
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz
实检光通: 6775.08x1 lm

灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m 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	.89	.89	.89	.85	.85	.85	.82	.82	.82	.78	.78	.78	.77
1.0	.85	.83	.81	.83	.82	.80	.80	.79	.78	.77	.76	.75	.75	.74	.73	.72
2.0	.79	.76	.73	.78	.75	.72	.75	.73	.71	.73	.71	.69	.71	.69	.68	.67
3.0	.74	.70	.67	.72	.69	.66	.70	.67	.65	.69	.66	.64	.67	.65	.63	.62
4.0	.69	.64	.61	.68	.64	.61	.66	.63	.60	.64	.62	.59	.63	.61	.59	.57
5.0	.64	.60	.56	.63	.59	.56	.62	.58	.55	.61	.58	.55	.60	.57	.55	.53
6.0	.60	.56	.52	.60	.55	.52	.58	.55	.52	.57	.54	.51	.56	.53	.51	.50
7.0	.57	.52	.49	.56	.52	.49	.55	.51	.48	.54	.51	.48	.53	.50	.48	.47
8.0	.53	.49	.46	.53	.49	.45	.52	.48	.45	.51	.48	.45	.51	.47	.45	.44
9.0	.50	.46	.43	.50	.46	.43	.49	.45	.43	.49	.45	.42	.48	.45	.42	.41
10.0	.48	.43	.40	.47	.43	.40	.47	.43	.40	.46	.43	.40	.46	.42	.40	.39



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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS:38R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm					
灯具名称: 2418.142	灯具类型:			灯具重量:	
灯具规格: 3000K	外型尺寸:			测试编号: 2412141463	
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2			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	.133	.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	.122	.063	.019	.118	.062	.018	.112	.060	.018	.107	.057	.017	.101	.055	.017	
5.0	.116	.059	.017	.113	.058	.017	.108	.056	.017	.103	.054	.016	.098	.052	.016	
6.0	.110	.055	.016	.108	.054	.016	.103	.053	.015	.099	.051	.015	.095	.050	.015	
7.0	.105	.052	.015	.103	.051	.015	.099	.050	.014	.095	.049	.014	.091	.048	.014	
8.0	.100	.049	.014	.099	.049	.014	.095	.047	.014	.091	.046	.013	.088	.045	.013	
9.0	.096	.046	.013	.094	.046	.013	.091	.045	.013	.088	.044	.013	.085	.043	.012	
10.0	.092	.044	.012	.090	.044	.012	.087	.043	.012	.085	.042	.012	.082	.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	.146	.146	.146	.125	.125	.125	.085	.085	.085	.049	.049	.049	.016	.016	.016	
1.0	.132	.121	.111	.113	.104	.096	.077	.071	.066	.044	.041	.038	.014	.013	.012	
2.0	.120	.102	.086	.103	.088	.075	.071	.061	.052	.041	.035	.031	.013	.011	.010	
3.0	.111	.087	.068	.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	.045	.083	.058	.039	.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	.027	.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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm												
灯具名称: 2418.142					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2412141463				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.02657696m2			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	13.0	14.0	13.2	14.1	14.3	13.1	14.1	13.4	14.3	14.4	
	3H	12.8	13.7	13.1	13.9	14.1	13.0	13.8	13.2	14.0	14.2	
	4H	12.7	13.6	13.0	13.8	14.0	12.9	13.7	13.1	13.9	14.2	
	6H	12.6	13.4	12.9	13.7	13.9	12.8	13.6	13.1	13.8	14.1	
	8H	12.6	13.4	12.9	13.6	13.9	12.7	13.5	13.0	13.7	14.0	
	12H	12.6	13.3	12.9	13.6	13.8	12.7	13.4	13.0	13.7	14.0	
	4H	2H	12.8	13.7	13.1	13.9	14.1	13.0	13.8	13.2	14.0	14.2
	3H	12.7	13.4	13.0	13.7	13.9	12.8	13.5	13.1	13.8	14.1	
	4H	12.6	13.2	12.9	13.5	13.8	12.7	13.3	13.0	13.6	13.9	
	6H	12.5	13.0	12.8	13.4	13.7	12.6	13.2	13.0	13.5	13.8	
	8H	12.4	13.0	12.8	13.3	13.7	12.5	13.1	12.9	13.4	13.8	
	12H	12.4	12.9	12.8	13.2	13.6	12.5	13.0	12.9	13.3	13.7	
8H	4H	12.4	13.0	12.8	13.3	13.7	12.5	13.1	12.9	13.4	13.8	
	6H	12.3	12.8	12.7	13.1	13.6	12.4	12.9	12.9	13.3	13.7	
	8H	12.3	12.6	12.7	13.1	13.5	12.4	12.8	12.8	13.2	13.6	
	12H	12.2	12.5	12.7	13.0	13.4	12.3	12.7	12.8	13.1	13.6	
12H	4H	12.4	12.9	12.8	13.2	13.6	12.5	13.0	12.9	13.3	13.7	
	6H	12.3	12.6	12.7	13.1	13.5	12.4	12.8	12.8	13.2	13.6	
	8H	12.2	12.5	12.7	13.0	13.4	12.3	12.7	12.8	13.1	13.6	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.0 / - 4.4					+ 2.2 / - 4.2					
1.5H		+ 2.7 / - 2.3					+ 3.1 / - 2.2					
2.0H		+ 4.1 / - 9.9					+ 3.9 / -10.5					

依据CIE Pub.117计算, 6775lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 6.6$)。
出光口面积: 0.026577 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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS:38R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2	遮光角:

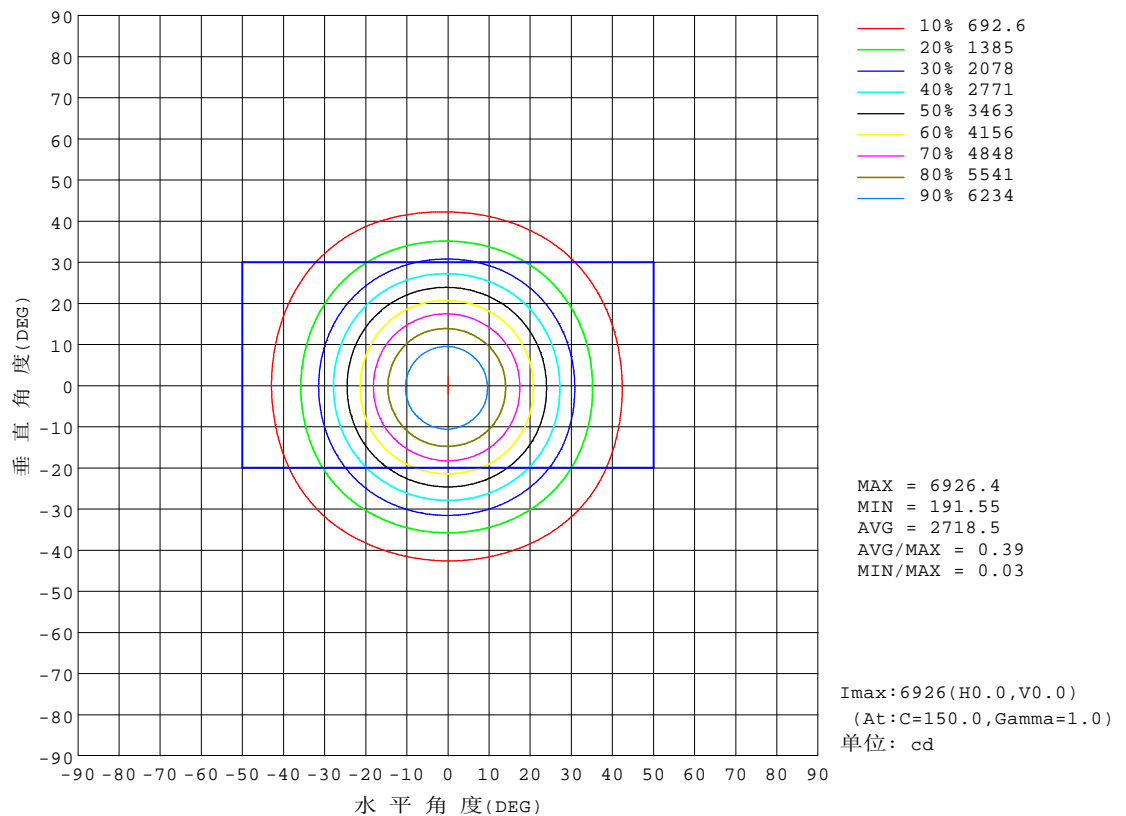
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	64	59	55	64	58	55	63	58	55	52
0.80	70	65	62	70	65	62	69	65	62	59
1.00	74	70	67	74	69	66	73	69	66	63
1.25	78	74	71	77	73	70	76	72	70	66
1.50	80	76	74	79	76	73	78	75	72	69
2.00	83	79	77	82	78	76	79	77	75	71
2.50	84	81	79	83	80	78	80	78	76	72
3.00	85	83	80	84	82	80	81	79	78	73
4.00	87	85	83	85	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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2	遮光角:



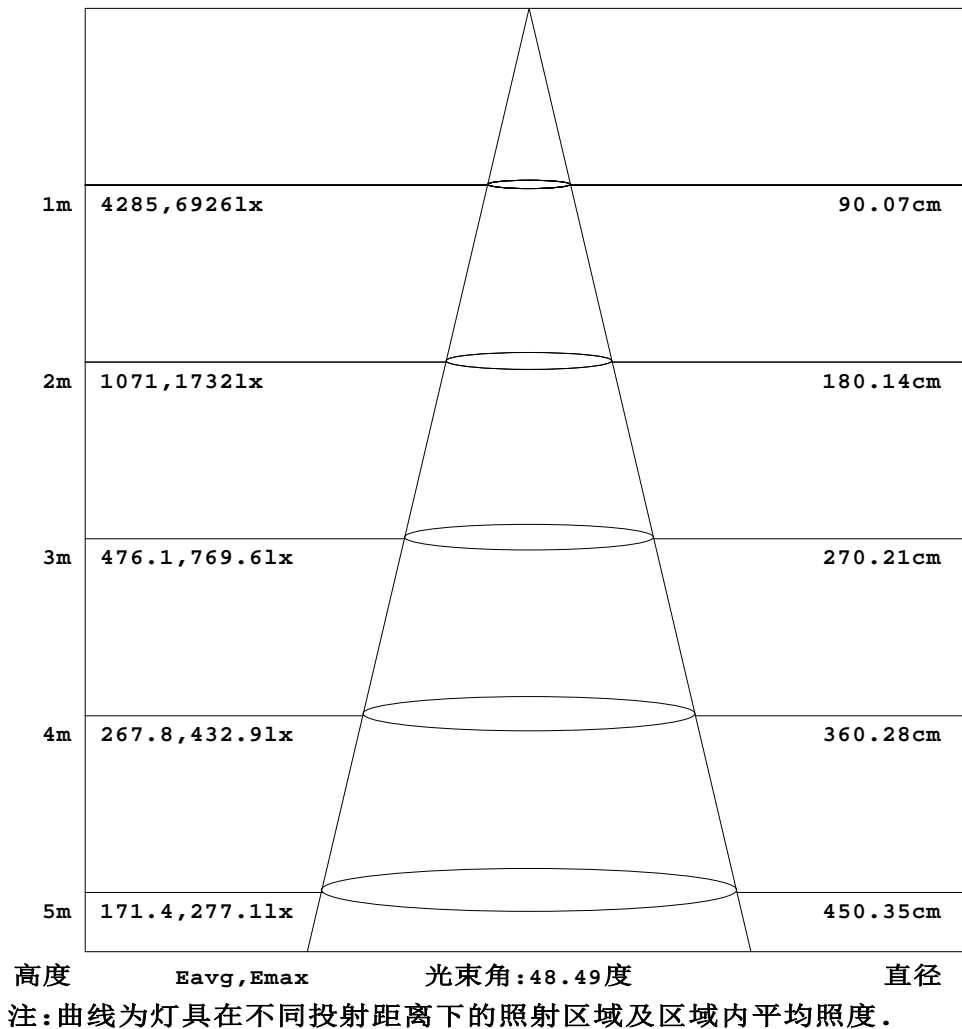
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS:38R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

光通输出:2927 lm

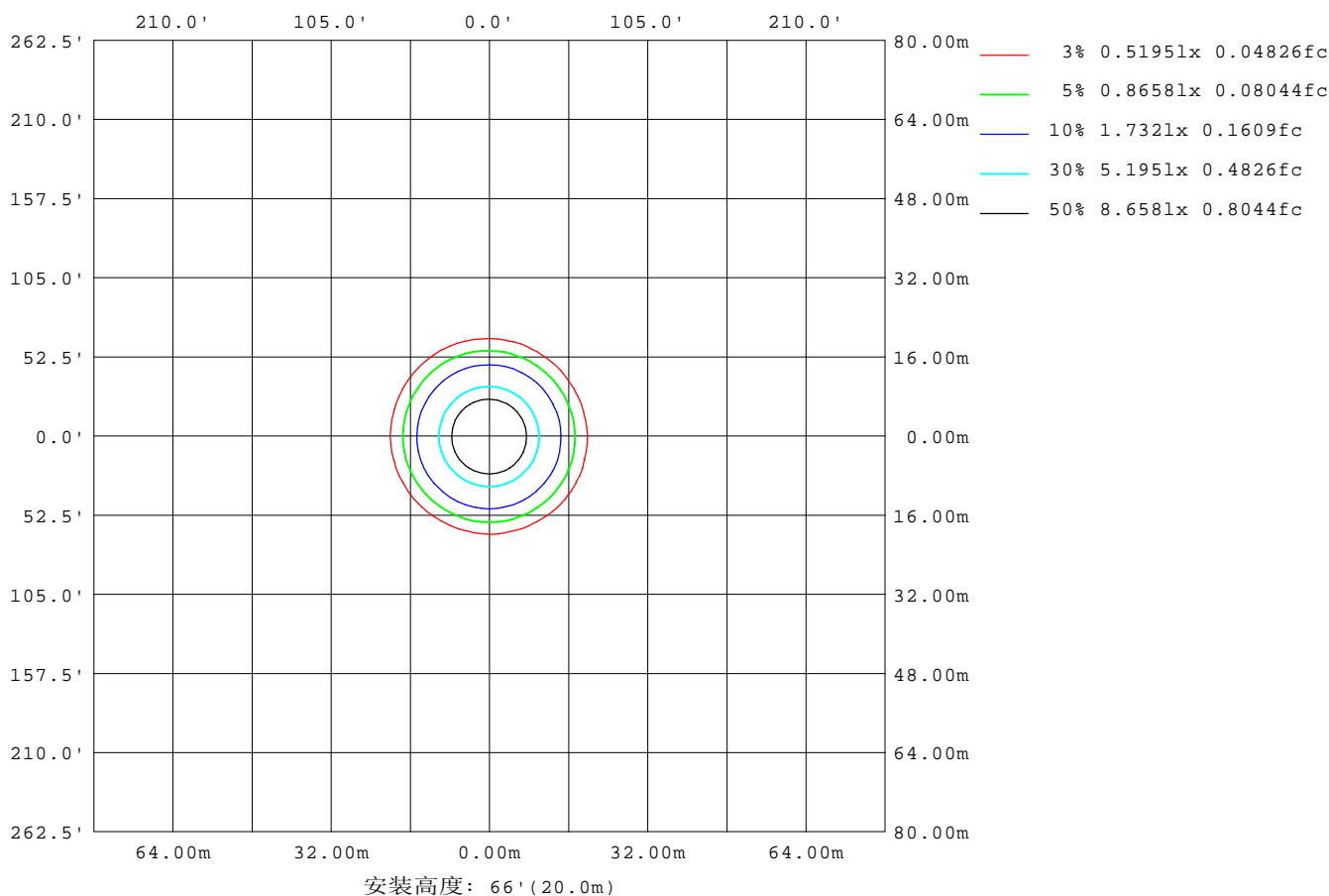


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS: 38R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m 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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

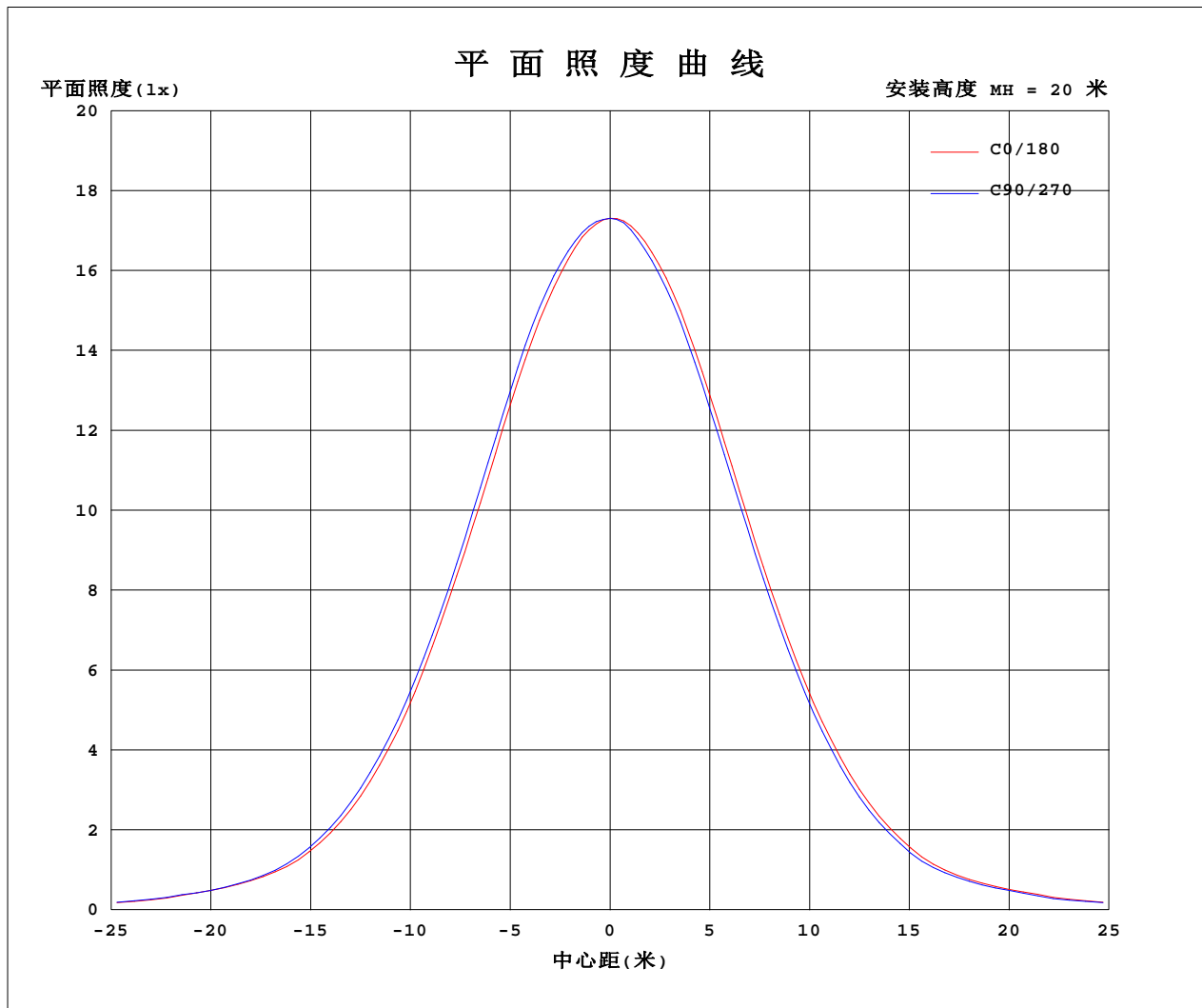
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	1740
L横(75)av	41
L横(85)av	119
L纵(65)av	1158
L纵(75)av	38
L纵(85)av	100
L45(65)av	1495
L45(75)av	36
L45(85)av	95

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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
 LENS:38R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 38R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.18V I:0.2503A P:54.001W PF:0.9778 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141463
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2	遮光角:

表--1														单位: cd				
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924	6924						
5	6705	6724	6744	6773	6786	6791	6767	6738	6720	6690	6689	6688						
10	6177	6232	6273	6316	6318	6310	6281	6231	6195	6165	6141	6149						
15	5352	5429	5487	5508	5515	5494	5468	5425	5375	5320	5288	5324						
20	4320	4401	4474	4482	4489	4491	4440	4406	4359	4299	4275	4282						
25	3235	3326	3375	3391	3383	3382	3358	3321	3273	3215	3186	3189						
30	2231	2307	2353	2374	2375	2366	2351	2294	2248	2212	2192	2187						
35	1409	1465	1485	1508	1502	1523	1500	1451	1433	1397	1376	1379						
40	852	881	884	886	887	890	890	883	872	832	822	827						
45	557	570	561	559	554	570	584	586	575	553	535	534						
50	332	341	340	345	344	349	345	335	331	322	318	323						
55	224	231	229	232	234	235	233	226	223	218	217	217						
60	100	104	101	101	106	112	109	100	95.8	91.2	94.4	96.0						
65	15.8	21.1	14.4	13.7	16.2	25.4	23.3	15.2	13.4	12.3	13.6	14.6						
70	0.69	1.09	0.53	0.46	0.83	2.08	1.37	0.67	0.21	0.24	0.22	0.30						
75	0.34	0.30	0.30	0.32	0.31	0.31	0.22	0.20	0.19	0.21	0.19	0.20						
80	0.29	0.23	0.22	0.24	0.24	0.25	0.25	0.21	0.20	0.23	0.21	0.23						
85	0.29	0.23	0.20	0.23	0.22	0.25	0.26	0.23	0.20	0.23	0.22	0.25						
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: 2024-12-14

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-30G40TH-C-8X Ra:90
LENS:38R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up