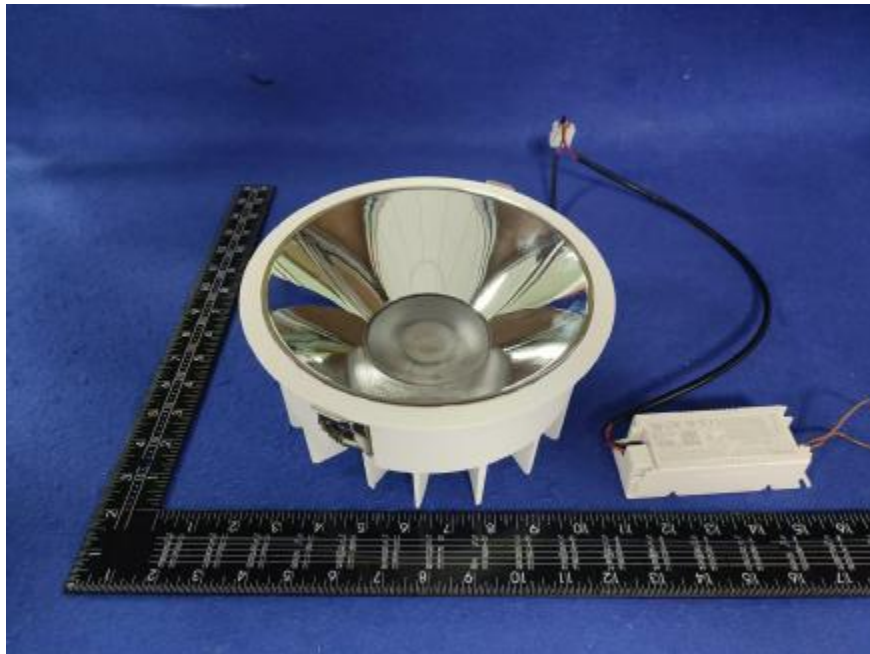


燈具實物照片



Light Output Ratio:	71.8%	
Luminaire Power:	54.12 W	
SHR Nominal:	0.50	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.60	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: 15R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

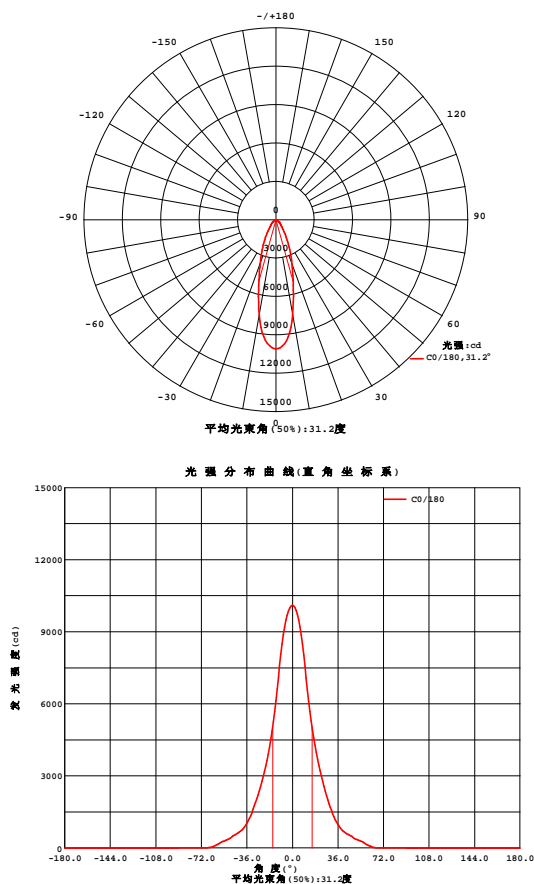


Fig. C0/C180

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

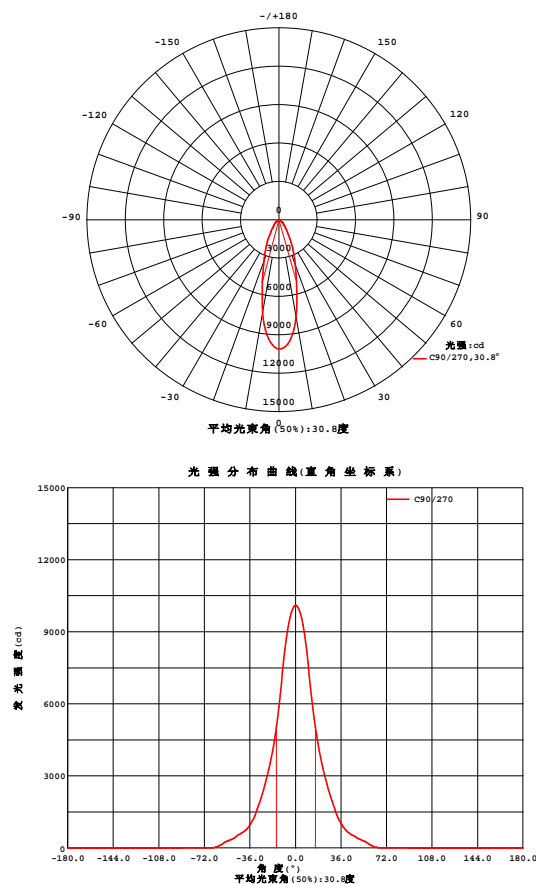


Fig. C90/C270

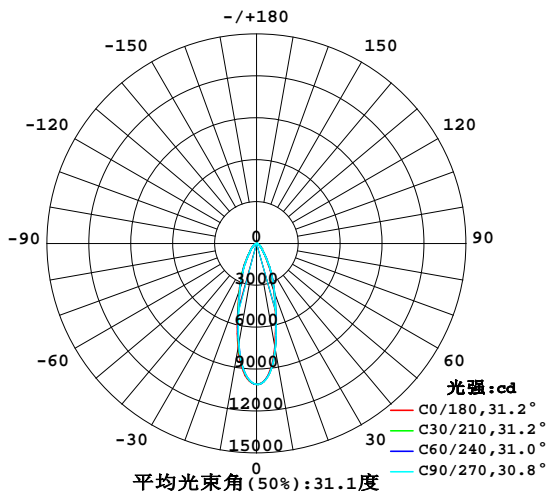
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 15R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

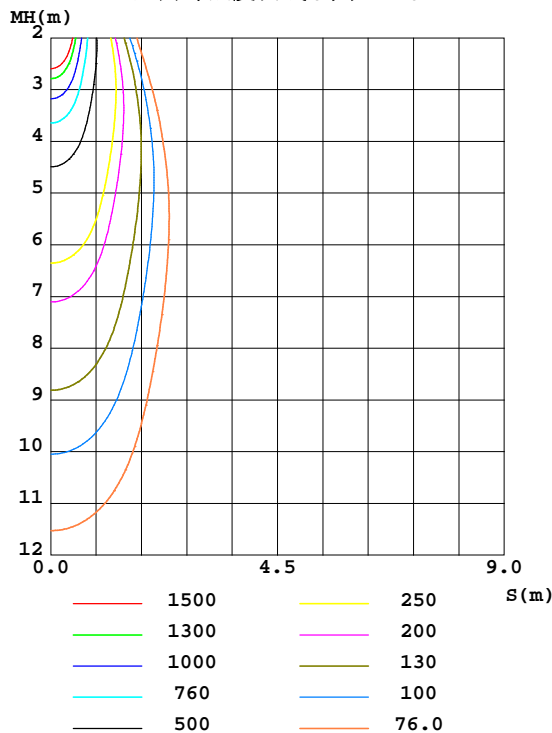
实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 Freq:49.99Hz 实检光通: 6775.08x1 lm		
灯具名称: 2418.142	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 89.83 lm/W
型号	Bridgelux	峰值光强(cd)	10098	S/MH(C0/180)	0.51	
标称功率(W)	54	灯具效率(%)	71.8	S/MH(C90/270)	0.49	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	4861.4	UP,DN(C0-180)	0.0,36.6	
额定光通量(lm)	6775.08	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,35.1	
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)	220	下射光通比(%)	71.8	CIBSE SHR MAX	0.60	

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:15R
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	755.3	771.7	772.3	775.3	759.9	740.9	736.0	739.0	0- 10	842.9	842.9	17.3, 12.4
20	370.0	379.5	377.0	369.5	364.4	354.1	349.6	357.4	10- 20	1465	2308	47.5, 34.1
30	168.7	179.1	178.9	176.9	174.7	167.0	161.3	163.8	20- 30	1176	3484	71.7, 51.4
40	71.58	73.40	74.01	75.02	74.52	72.74	70.73	70.15	30- 40	700.0	4184	86.1, 61.8
50	37.26	38.27	38.59	38.82	38.08	37.18	36.65	36.70	40- 50	417.6	4601	94.7, 67.9
60	11.40	11.59	11.37	12.34	12.29	10.97	10.18	10.81	50- 60	227.4	4829	99.3, 71.3
70	0.0830	0.0837	0.0495	0.1464	0.1423	0.0282	0.0242	0.0247	60- 70	32.08	4861	100, 71.7
80	0.0309	0.0232	0.0253	0.0246	0.0264	0.0217	0.0247	0.0236	70- 80	0.3171	4861	100, 71.8
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.2311	4861	100, 71.8
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	4861	100, 71.8
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	4861	100, 71.8
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	4861	100, 71.8
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	4861	100, 71.8
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	4861	100, 71.8
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	4861	100, 71.8
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	4861	100, 71.8
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	4861	100, 71.8
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	4861	100, 71.8
单位: °	光强: ×10cd									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: 15R
 DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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:

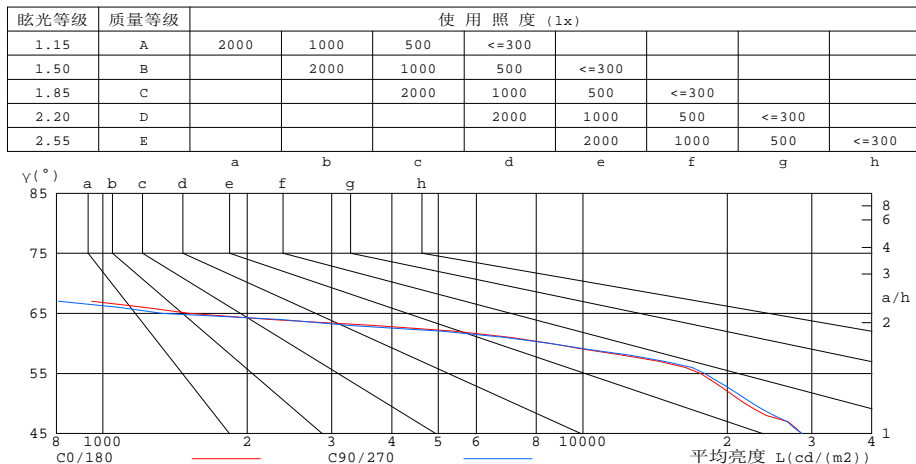
测试编号: 2412141461

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

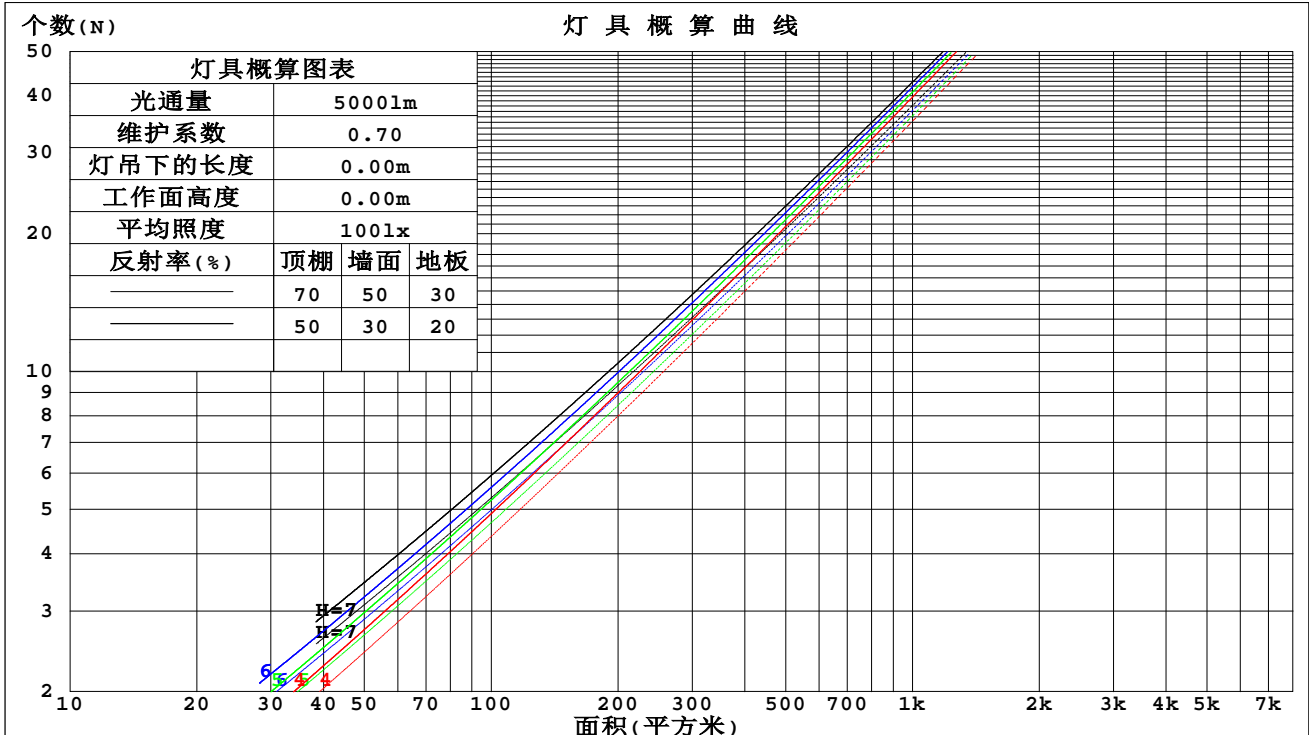
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G40TH-C-8X Ra: 90
LENS: 15R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
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	.85	.85	.85	.83	.83	.83	.80	.80	.80	.76	.76	.76	.73	.73	.73	.72
1.0	.80	.78	.76	.78	.76	.75	.75	.74	.73	.72	.71	.71	.70	.69	.69	.67
2.0	.74	.71	.69	.73	.70	.68	.71	.68	.67	.68	.67	.65	.66	.65	.64	.63
3.0	.69	.66	.63	.68	.65	.62	.66	.64	.61	.65	.62	.60	.63	.61	.59	.58
4.0	.65	.61	.58	.64	.60	.58	.62	.59	.57	.61	.58	.56	.60	.57	.56	.55
5.0	.61	.57	.54	.60	.56	.54	.59	.56	.53	.58	.55	.53	.57	.54	.52	.51
6.0	.57	.53	.50	.57	.53	.50	.56	.52	.50	.55	.52	.49	.54	.51	.49	.48
7.0	.54	.50	.47	.54	.50	.47	.53	.49	.47	.52	.49	.47	.51	.48	.46	.45
8.0	.51	.47	.44	.51	.47	.44	.50	.47	.44	.50	.46	.44	.49	.46	.44	.43
9.0	.49	.45	.42	.49	.45	.42	.48	.44	.42	.47	.44	.42	.47	.44	.42	.41
10.0	.47	.43	.40	.46	.43	.40	.46	.42	.40	.45	.42	.40	.45	.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

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:15R
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:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461		
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	.126	.072	.023	.121	.069	.022	.112	.064	.021	.104	.060	.019	.096	.056	.018	
2.0	.121	.066	.020	.117	.064	.020	.109	.061	.019	.102	.057	.018	.096	.054	.017	
3.0	.115	.061	.018	.112	.060	.018	.105	.057	.017	.099	.054	.017	.094	.052	.016	
4.0	.110	.057	.017	.107	.056	.016	.101	.054	.016	.096	.051	.016	.091	.049	.015	
5.0	.104	.053	.015	.102	.052	.015	.097	.050	.015	.092	.049	.014	.088	.047	.014	
6.0	.099	.050	.014	.097	.049	.014	.092	.047	.014	.088	.046	.014	.085	.045	.013	
7.0	.094	.047	.013	.092	.046	.013	.088	.045	.013	.085	.044	.013	.082	.042	.012	
8.0	.090	.044	.012	.088	.043	.012	.085	.042	.012	.082	.041	.012	.079	.040	.012	
9.0	.086	.041	.012	.084	.041	.012	.081	.040	.011	.078	.039	.011	.076	.038	.011	
10.0	.082	.039	.011	.081	.039	.011	.078	.038	.011	.075	.037	.011	.073	.037	.011	

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	.137	.137	.137	.117	.117	.117	.080	.080	.080	.046	.046	.046	.015	.015	.015	
1.0	.123	.113	.104	.105	.097	.090	.072	.067	.062	.041	.039	.036	.013	.012	.012	
2.0	.112	.095	.081	.096	.082	.070	.066	.057	.049	.038	.033	.029	.012	.011	.009	
3.0	.103	.081	.064	.088	.070	.056	.061	.049	.039	.035	.029	.023	.011	.009	.008	
4.0	.095	.071	.052	.082	.061	.045	.056	.043	.032	.033	.025	.019	.010	.008	.006	
5.0	.089	.063	.043	.077	.054	.037	.053	.038	.026	.031	.022	.016	.010	.007	.005	
6.0	.084	.056	.036	.072	.048	.031	.050	.034	.022	.029	.020	.013	.009	.007	.004	
7.0	.079	.050	.030	.068	.044	.027	.047	.031	.019	.027	.018	.011	.009	.006	.004	
8.0	.075	.046	.026	.064	.040	.023	.044	.028	.016	.026	.016	.010	.008	.005	.003	
9.0	.071	.042	.023	.061	.037	.020	.042	.026	.014	.025	.015	.008	.008	.005	.003	
10.0	.067	.039	.020	.058	.034	.017	.040	.024	.012	.024	.014	.007	.008	.005	.002	

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:15R
 DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461				
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	12.8	13.7	13.0	13.9	14.1	12.9	13.8	13.1	14.0	14.1	
	3H	12.6	13.5	12.9	13.7	13.9	12.7	13.6	13.0	13.8	14.0	
	4H	12.5	13.4	12.8	13.6	13.8	12.6	13.4	12.9	13.7	13.9	
	6H	12.5	13.2	12.8	13.5	13.7	12.5	13.3	12.8	13.5	13.8	
	8H	12.4	13.1	12.7	13.4	13.7	12.5	13.2	12.8	13.5	13.7	
	12H	12.4	13.1	12.7	13.3	13.6	12.4	13.1	12.8	13.4	13.7	
	4H	2H	12.7	13.5	13.0	13.7	13.9	12.8	13.6	13.0	13.8	14.0
	3H	12.5	13.2	12.8	13.5	13.8	12.6	13.3	12.9	13.6	13.8	
	4H	12.4	13.1	12.8	13.4	13.7	12.5	13.1	12.8	13.4	13.7	
	6H	12.3	12.9	12.7	13.2	13.6	12.4	13.0	12.8	13.3	13.6	
	8H	12.3	12.8	12.7	13.1	13.5	12.3	12.9	12.7	13.2	13.6	
	12H	12.2	12.7	12.6	13.1	13.5	12.3	12.8	12.7	13.1	13.5	
8H	4H	12.3	12.8	12.7	13.1	13.5	12.3	12.9	12.7	13.2	13.6	
	6H	12.2	12.6	12.6	13.0	13.4	12.2	12.7	12.7	13.1	13.5	
	8H	12.1	12.5	12.6	12.9	13.4	12.2	12.6	12.6	13.0	13.4	
	12H	12.1	12.4	12.5	12.8	13.3	12.1	12.5	12.6	12.9	13.4	
12H	4H	12.2	12.7	12.6	13.1	13.5	12.3	12.8	12.7	13.1	13.5	
	6H	12.1	12.5	12.6	12.9	13.4	12.2	12.6	12.6	13.0	13.4	
	8H	12.1	12.4	12.5	12.8	13.3	12.1	12.5	12.6	12.9	13.4	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 1.5 / - 2.6					+ 1.6 / - 2.6					
1.5H		+ 1.3 / - 1.1					+ 1.6 / - 0.9					
2.0H		+ 3.2 / -11.3					+ 3.1 / -12.1					

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

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:15R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2	遮光角:

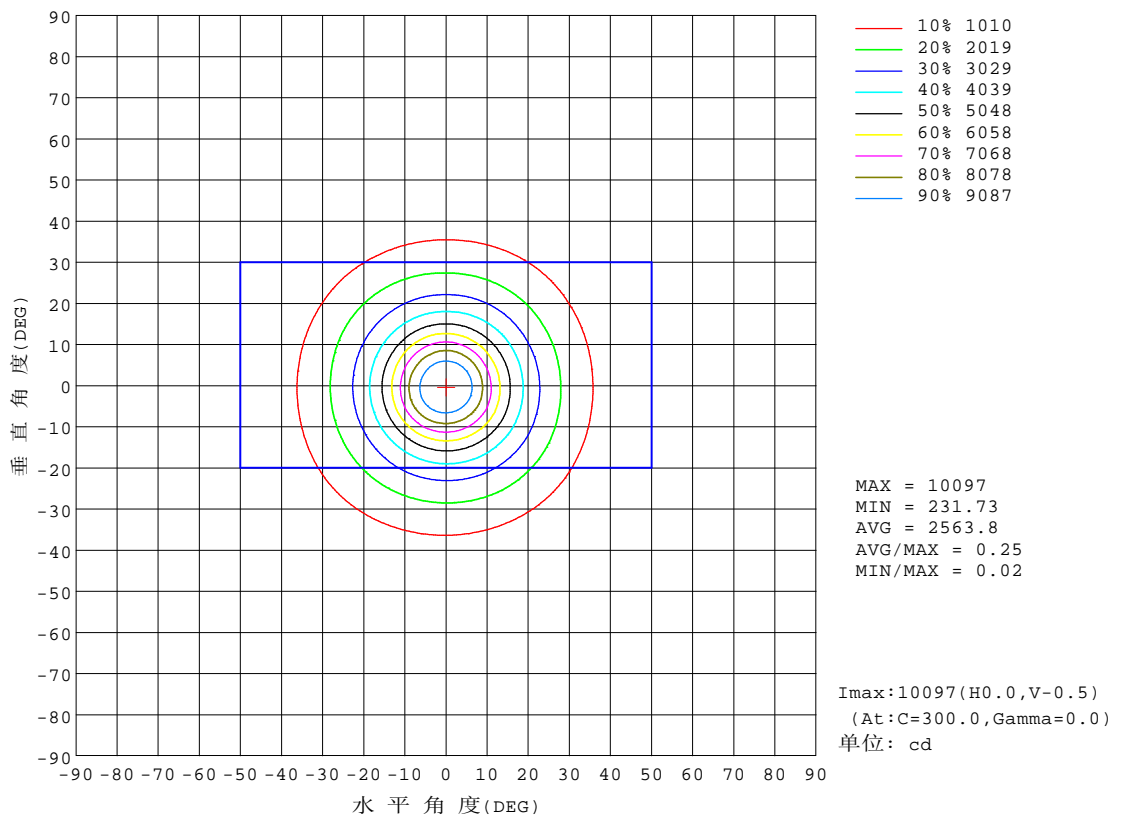
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	59	54	51	59	54	51	58	54	51	48
0.80	65	60	57	65	60	57	64	60	57	54
1.00	69	65	62	68	64	61	67	64	61	58
1.25	72	68	66	72	68	65	70	67	65	61
1.50	75	71	68	74	70	68	72	69	67	64
2.00	77	74	71	76	73	71	74	72	70	66
2.50	78	75	73	77	74	72	75	73	71	67
3.00	80	77	75	78	76	74	76	74	72	68
4.00	81	79	77	80	78	76	77	75	74	69
5.00	82	80	79	80	79	78	78	76	75	70
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: 15R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:



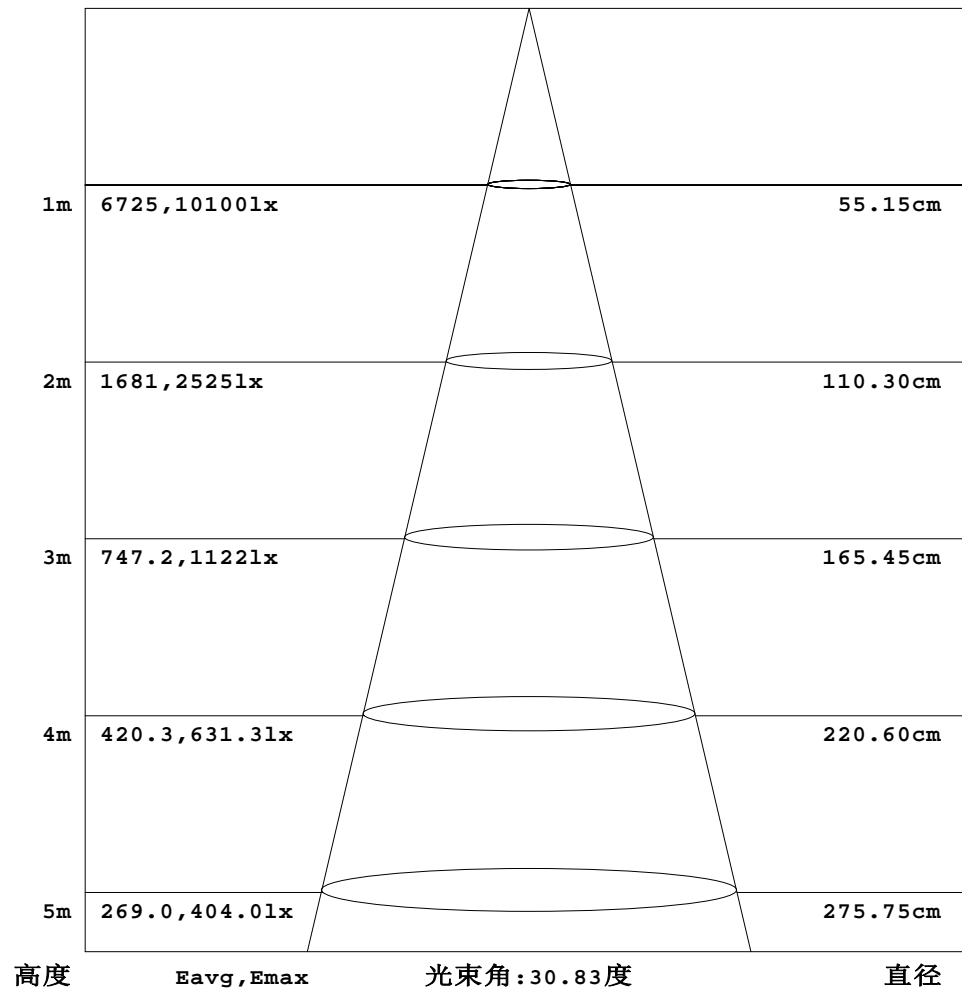
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-14

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:15R
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:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

光通输出:1737 lm



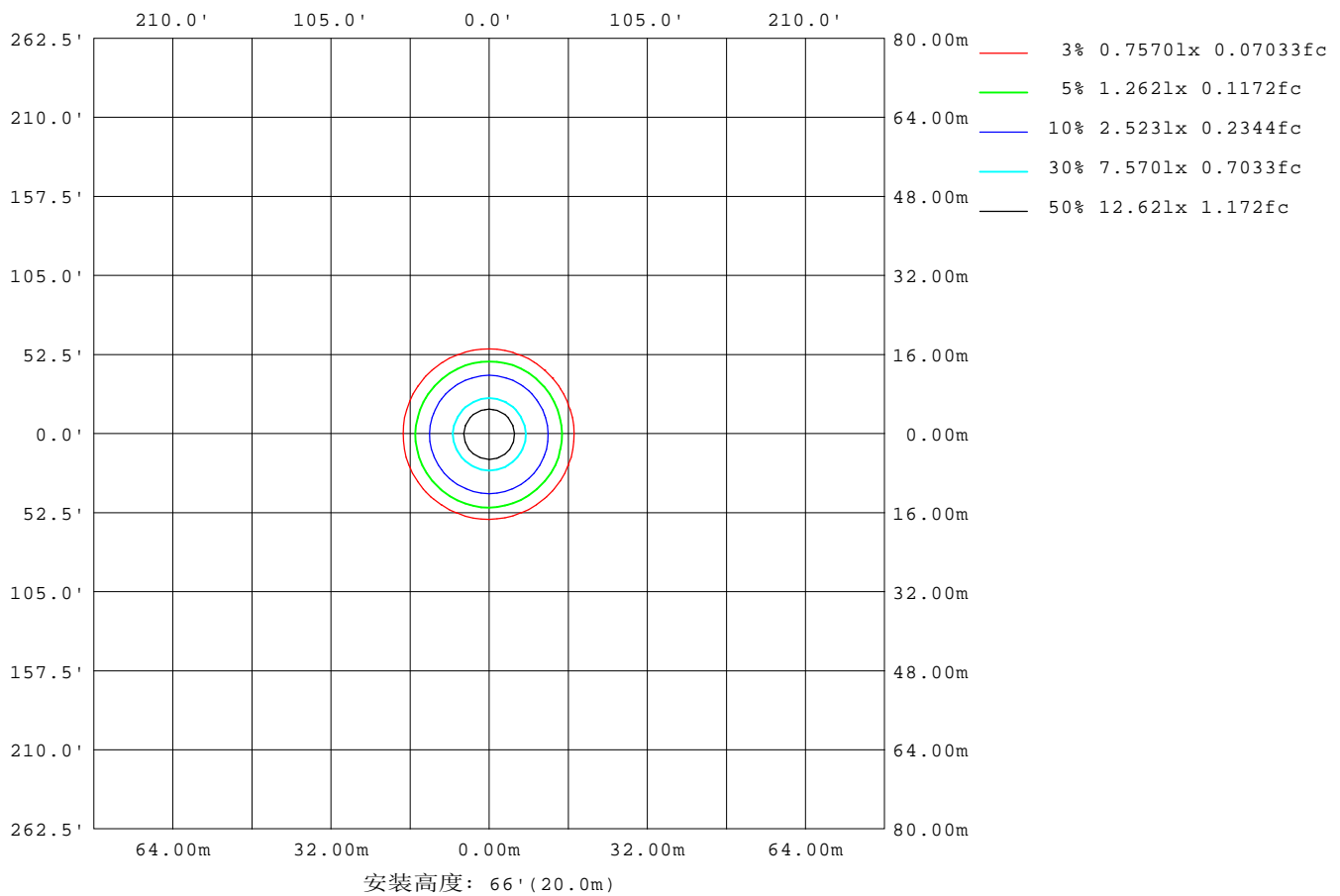
注: 曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

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: 15R
 DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
 30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
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:15R
 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:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m ²	遮光角:

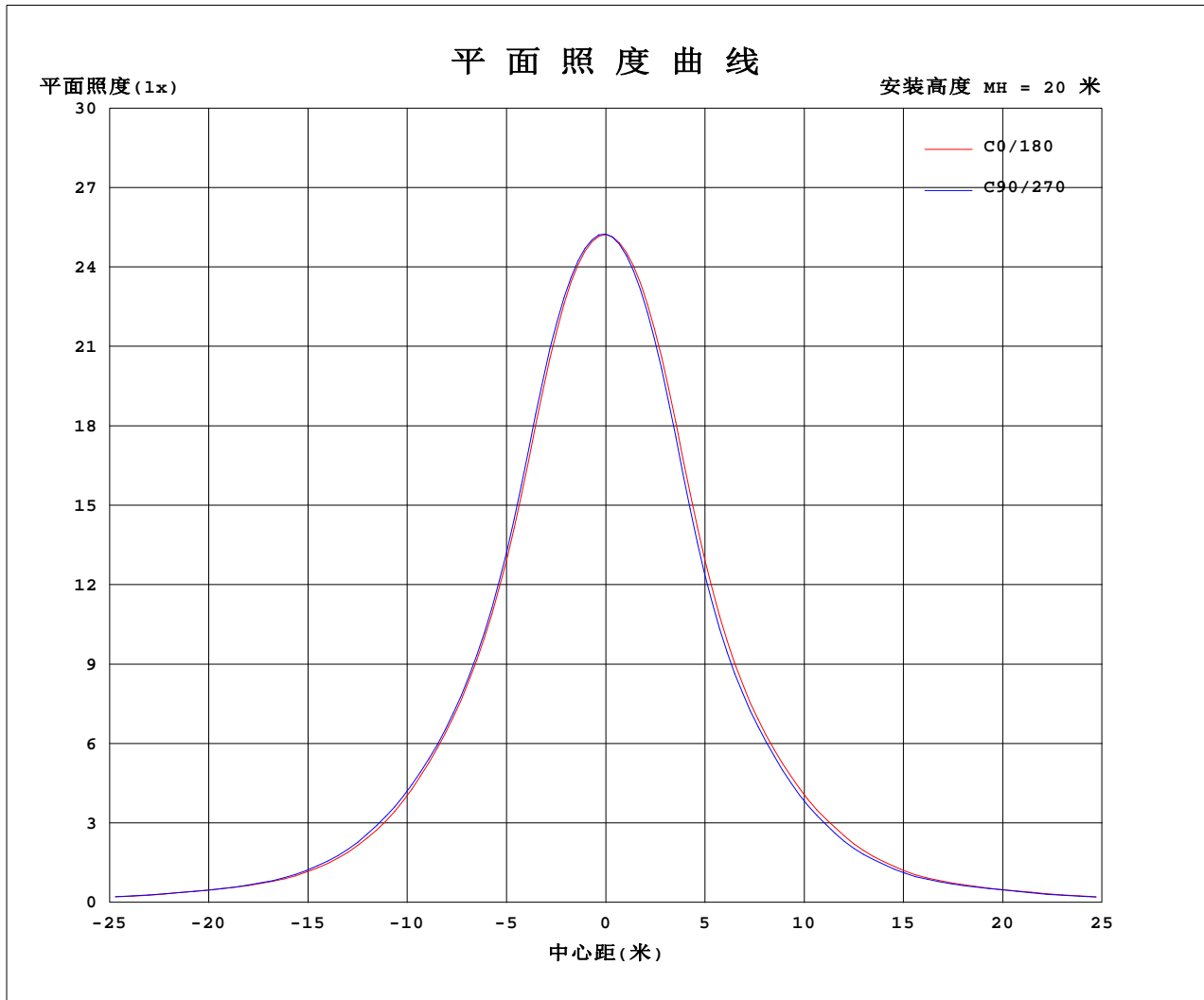
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	1743
L横(75)av	43
L横(85)av	140
L纵(65)av	1253
L纵(75)av	41
L纵(85)av	111
L45(65)av	1557
L45(75)av	37
L45(85)av	107

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:15R
 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: 15R
DRIVER: LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.15V I:0.2509A P:54.119W PF:0.9777 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: 2412141461
制造厂商: RISE	发光口面: 0.02657696m2	遮光角:

表--1														单位: ×10cd				
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010						
5	949	953	954	955	956	954	947	939	937	937	939	943						
10	755	772	772	772	776	774	760	744	737	736	736	742						
15	528	543	541	539	537	532	526	514	508	503	508	516						
20	370	379	380	377	372	367	364	356	352	350	354	360						
25	257	266	268	265	263	258	257	253	248	243	246	248						
30	169	178	180	179	178	176	175	170	164	161	163	164						
35	108	111	112	115	113	114	113	107	104	105	105	105						
40	71.6	73.3	73.5	74.0	74.7	75.3	74.5	73.5	72.0	70.7	70.4	69.9						
45	53.8	55.0	54.1	53.8	54.3	55.3	55.6	55.5	55.2	54.8	53.4	52.9						
50	37.3	38.3	38.3	38.6	38.8	38.8	38.1	37.4	37.0	36.7	36.8	36.6						
55	26.8	27.5	27.3	27.4	27.5	27.5	27.0	26.5	26.2	26.0	26.3	26.3						
60	11.4	11.8	11.4	11.4	12.0	12.7	12.3	11.3	10.6	10.2	10.7	10.9						
65	1.70	2.07	1.54	1.49	1.74	2.39	2.21	1.66	1.42	1.32	1.50	1.62						
70	0.08	0.11	0.05	0.05	0.07	0.22	0.14	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03						
75	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02						
80	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02						
85	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	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: 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:15R
DRIVER:LC 62/700-1400/54 flexC 1400mA
30minutes warm-up