

燈具實物照片



Light Output Ratio:	79.4%	
Luminaire Power:	19.36 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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
LENS: PM-1109 15R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

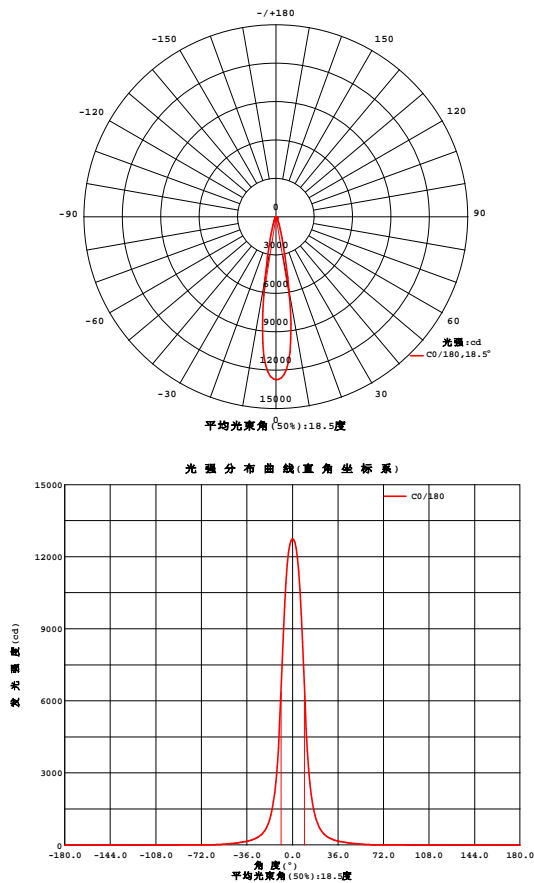


Fig. C0/C180

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: 2024-11-14

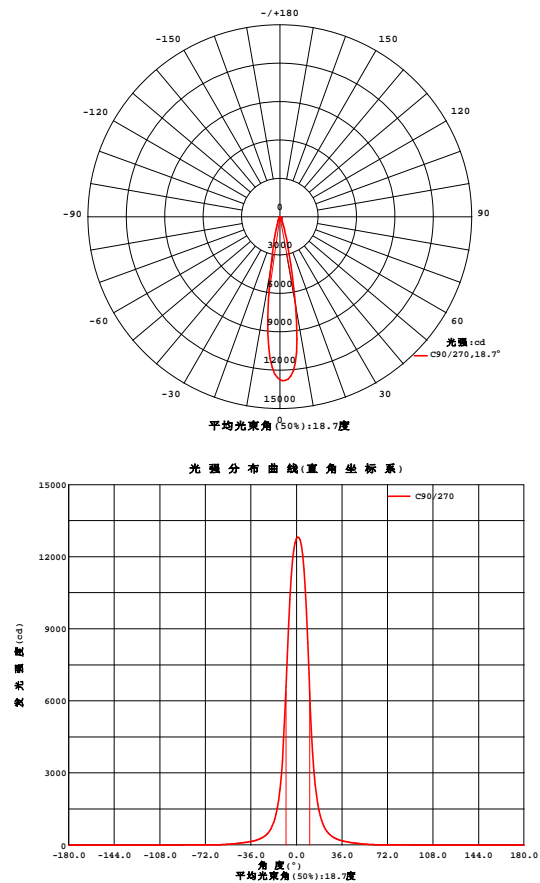


Fig. C90/C270

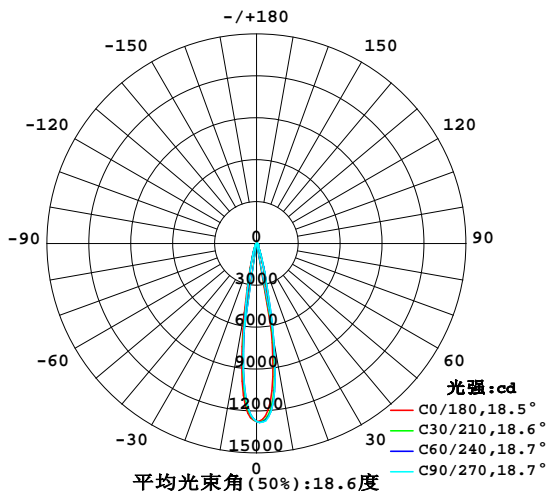
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

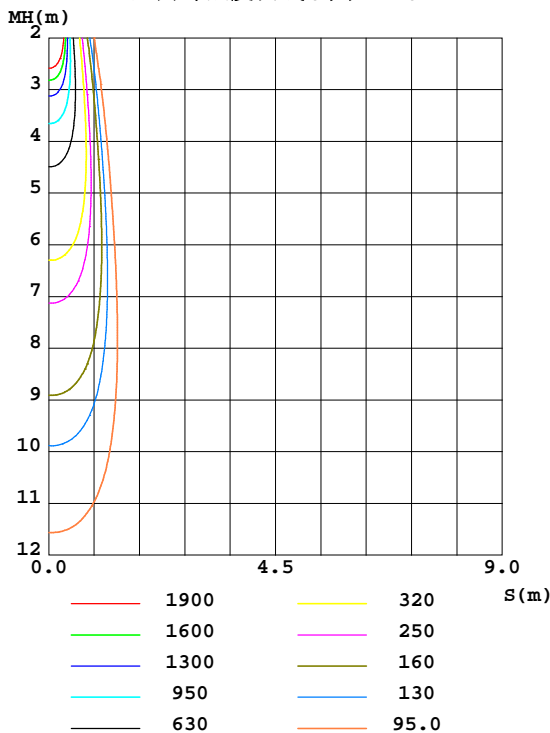
实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 99.16 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	12805	S/MH(C0/180)	0.30	
标称功率(W)	19	灯具效率(%)	79.4	S/MH(C90/270)	0.28	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	1919.7	UP,DN(C0-180)	0.0,44.3	
额定光通量(lm)	2416.93	CIE分类	直接	UP,DN(C180-360)	0.0,35.2	
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)	220	下射光通比(%)	79.4	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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
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	597.3	696.1	713.0	624.7	504.0	437.6	435.9	500.0	0- 10	878.6	878.6	45.8, 36.4
20	91.26	102.2	103.1	90.72	76.33	68.25	67.84	76.68	10- 20	615.8	1494	77.8, 61.8
30	27.10	29.74	29.78	27.24	24.69	23.16	22.87	24.39	20- 30	211.4	1706	88.9, 70.6
40	12.72	13.59	13.42	12.56	11.92	11.29	11.19	11.78	30- 40	111.2	1817	94.6, 75.2
50	5.540	5.826	5.678	5.330	5.072	4.792	4.815	5.133	40- 50	64.07	1881	98, 77.8
60	1.611	1.730	1.659	1.508	1.423	1.281	1.295	1.441	50- 60	28.03	1909	99.4, 79
70	0.3184	0.3184	0.3082	0.2954	0.2972	0.3025	0.3097	0.3103	60- 70	7.192	1916	99.8, 79.3
80	0.1886	0.1912	0.0951	0.1691	0.1645	0.1566	0.1617	0.1711	70- 80	2.715	1919	100, 79.4
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.8142	1920	100, 79.4
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	1920	100, 79.4
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	1920	100, 79.4
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	1920	100, 79.4
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	1920	100, 79.4
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	1920	100, 79.4
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	1920	100, 79.4
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	1920	100, 79.4
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	1920	100, 79.4
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	1920	100, 79.4
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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
 LENS: PM-1109 15R
 DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz
实检光通: 2416.93x1 lm

灯具名称: 2218.162-LEE-19

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

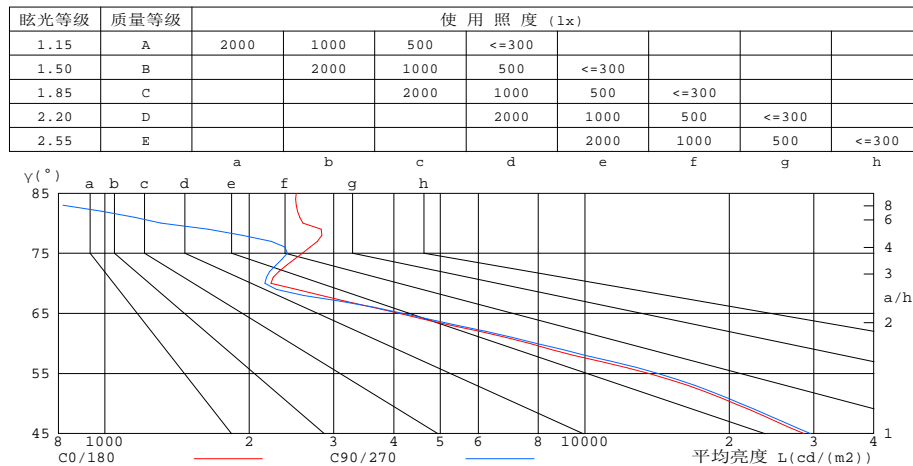
测试编号: 2411141321

制造厂商: RISE

发光口面: 0.004183265m²

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	2503	449
80	2588	1310
75	2578	2399
70	2219	2156
65	4105	4178
60	7680	7939
55	13617	14229
50	20542	21133
45	28685	29602

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: 2024-11-14

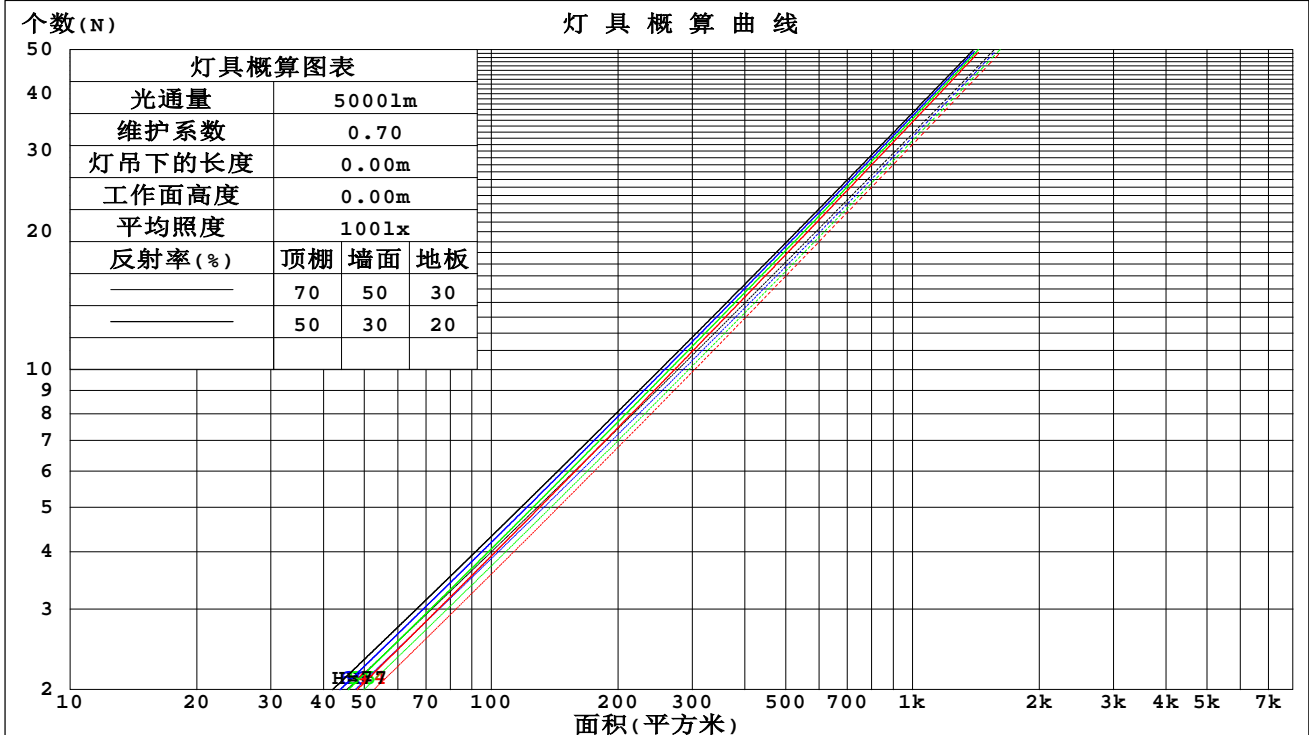
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz
实检光通: 2416.93x1 lm

灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m 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	.95	.95	.95	.92	.92	.92	.88	.88	.88	.84	.84	.84	.81	.81	.81	.79
1.0	.90	.88	.87	.88	.87	.85	.85	.84	.83	.82	.81	.80	.79	.79	.78	.77
2.0	.85	.83	.81	.84	.82	.80	.82	.80	.78	.79	.78	.77	.77	.76	.75	.74
3.0	.82	.79	.77	.81	.78	.76	.79	.77	.75	.77	.75	.74	.75	.74	.73	.71
4.0	.79	.75	.73	.78	.75	.73	.76	.74	.72	.75	.73	.71	.73	.72	.70	.69
5.0	.76	.72	.70	.75	.72	.70	.74	.71	.69	.73	.70	.69	.71	.70	.68	.67
6.0	.73	.70	.68	.73	.70	.67	.72	.69	.67	.71	.68	.67	.70	.68	.66	.65
7.0	.71	.68	.65	.71	.67	.65	.70	.67	.65	.69	.66	.65	.68	.66	.64	.64
8.0	.69	.66	.64	.69	.66	.63	.68	.65	.63	.67	.65	.63	.67	.64	.63	.62
9.0	.67	.64	.62	.67	.64	.62	.66	.64	.62	.66	.63	.61	.65	.63	.61	.61
10.0	.66	.62	.60	.65	.62	.60	.65	.62	.60	.64	.62	.60	.64	.62	.60	.59



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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm					
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:			灯具重量:	
灯具规格: 3000K	外型尺寸:			测试编号: 2411141321	
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m 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	.109	.062	.020	.104	.059	.019	.094	.054	.017	.085	.049	.016	.077	.045	.014	
2.0	.102	.056	.017	.097	.054	.017	.089	.050	.015	.082	.046	.014	.075	.042	.013	
3.0	.095	.050	.015	.091	.049	.015	.084	.046	.014	.078	.043	.013	.072	.040	.012	
4.0	.089	.046	.014	.086	.045	.013	.080	.042	.013	.075	.040	.012	.070	.038	.012	
5.0	.083	.042	.012	.081	.041	.012	.076	.039	.012	.071	.038	.011	.067	.036	.011	
6.0	.078	.039	.011	.076	.038	.011	.072	.037	.011	.068	.035	.010	.064	.034	.010	
7.0	.074	.037	.010	.072	.036	.010	.068	.035	.010	.065	.033	.010	.062	.032	.009	
8.0	.070	.034	.010	.069	.034	.010	.065	.033	.009	.062	.032	.009	.060	.031	.009	
9.0	.067	.032	.009	.065	.032	.009	.062	.031	.009	.060	.030	.009	.057	.029	.008	
10.0	.064	.031	.008	.062	.030	.008	.060	.029	.008	.058	.029	.008	.055	.028	.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	.151	.151	.151	.129	.129	.129	.088	.088	.088	.051	.051	.051	.016	.016	.016	
1.0	.134	.125	.118	.114	.107	.101	.078	.074	.070	.045	.043	.041	.014	.014	.013	
2.0	.119	.105	.094	.102	.091	.081	.070	.063	.056	.040	.037	.033	.013	.012	.011	
3.0	.108	.090	.076	.092	.078	.066	.063	.054	.046	.037	.031	.027	.012	.010	.009	
4.0	.098	.078	.063	.084	.067	.054	.058	.047	.038	.033	.027	.023	.011	.009	.007	
5.0	.089	.068	.052	.077	.059	.046	.053	.041	.032	.031	.024	.019	.010	.008	.006	
6.0	.082	.060	.044	.071	.052	.039	.049	.036	.027	.028	.021	.016	.009	.007	.005	
7.0	.076	.054	.038	.065	.046	.033	.045	.033	.023	.026	.019	.014	.008	.006	.005	
8.0	.071	.048	.033	.061	.042	.028	.042	.029	.020	.024	.017	.012	.008	.006	.004	
9.0	.066	.044	.028	.057	.038	.025	.039	.027	.018	.023	.016	.011	.007	.005	.003	
10.0	.062	.040	.025	.053	.034	.022	.037	.024	.015	.022	.014	.009	.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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS:PM-1109 15R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数：U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通：2416.93x1 lm												
灯具名称：2218.162-LEE-19					灯具类型：			灯具重量：				
灯具规格：3000K					外型尺寸：			测试编号：2411141321				
制造厂商：RISE					发光口面：0.004183265m2			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	13.2	13.9	13.4	14.0	14.2	13.4	14.1	13.6	14.2	14.4	
	3H	13.2	13.8	13.4	13.9	14.1	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3	
	4H	13.1	13.7	13.4	13.9	14.1	13.3	13.9	13.5	14.1	14.3	
	6H	13.1	13.6	13.3	13.8	14.1	13.2	13.8	13.5	14.0	14.2	
	8H	13.0	13.6	13.3	13.8	14.1	13.2	13.7	13.5	13.9	14.2	
	12H	13.0	13.5	13.3	13.8	14.0	13.1	13.6	13.4	13.9	14.2	
	4H	2H	13.2	13.7	13.4	13.9	14.2	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3
	3H	13.1	13.6	13.4	13.8	14.1	13.2	13.7	13.5	14.0	14.3	
	4H	13.0	13.5	13.4	13.8	14.1	13.2	13.7	13.5	13.9	14.2	
	6H	13.0	13.4	13.4	13.7	14.1	13.1	13.5	13.5	13.9	14.2	
	8H	13.0	13.3	13.3	13.7	14.1	13.1	13.5	13.5	13.8	14.2	
	12H	12.9	13.3	13.3	13.6	14.0	13.0	13.4	13.4	13.7	14.1	
8H	4H	12.9	13.3	13.3	13.6	14.0	13.1	13.4	13.4	13.8	14.2	
	6H	12.9	13.2	13.3	13.6	14.0	13.0	13.3	13.4	13.7	14.1	
	8H	12.9	13.1	13.3	13.6	14.0	13.0	13.2	13.4	13.7	14.1	
	12H	12.8	13.1	13.3	13.5	14.0	12.9	13.2	13.4	13.6	14.1	
12H	4H	12.8	13.2	13.2	13.6	14.0	13.0	13.4	13.4	13.7	14.1	
	6H	12.8	13.1	13.3	13.5	14.0	13.0	13.2	13.4	13.7	14.1	
	8H	12.8	13.1	13.3	13.5	14.0	12.9	13.2	13.4	13.6	14.1	
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 / - 3.6					+ 1.8 / - 3.7					
1.5H		+ 1.9 / - 2.1					+ 2.1 / - 2.2					
2.0H		+ 3.5 / - 4.7					+ 3.5 / - 4.9					

依据CIE Pub.117计算, 2417lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = 3.1$)。
出光口面积: 0.00418326 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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

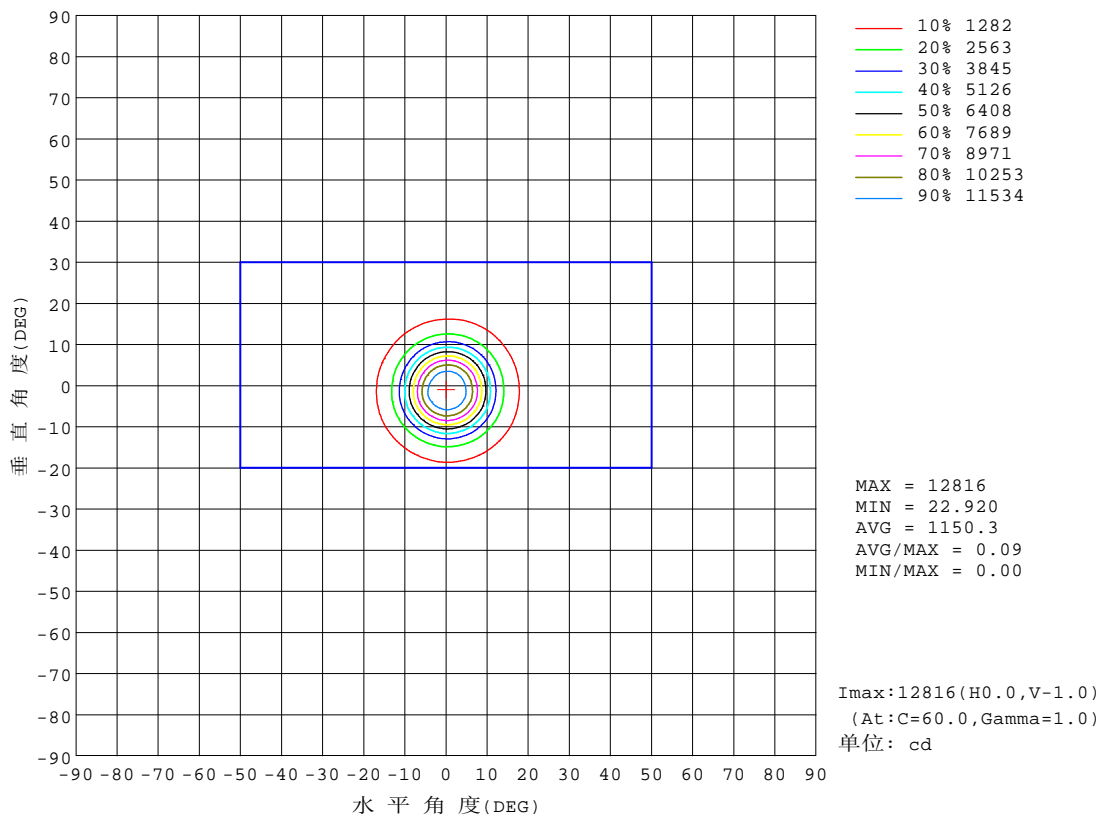
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	70	65	62	70	65	62	69	65	62	59
0.80	76	71	68	75	71	68	74	71	68	65
1.00	79	75	72	79	75	72	77	74	72	68
1.25	82	78	76	82	78	75	80	77	75	72
1.50	84	81	78	84	80	78	82	79	77	74
2.00	86	83	81	85	82	80	83	81	79	75
2.50	88	85	83	87	84	82	84	82	80	76
3.00	89	86	84	88	85	83	85	83	82	77
4.00	91	88	87	89	87	86	86	85	83	78
5.00	92	90	88	90	88	87	87	86	85	79
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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
LENS: PM-1109 15R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

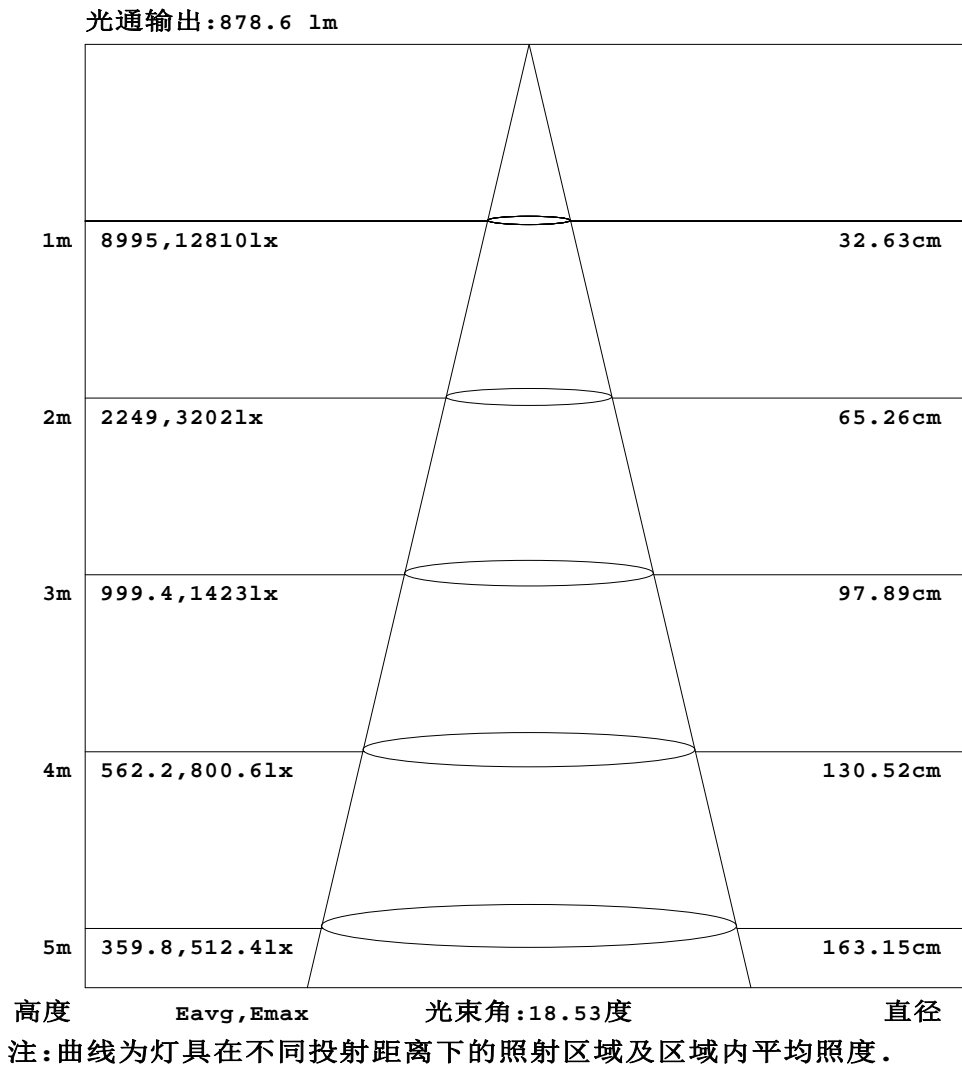


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

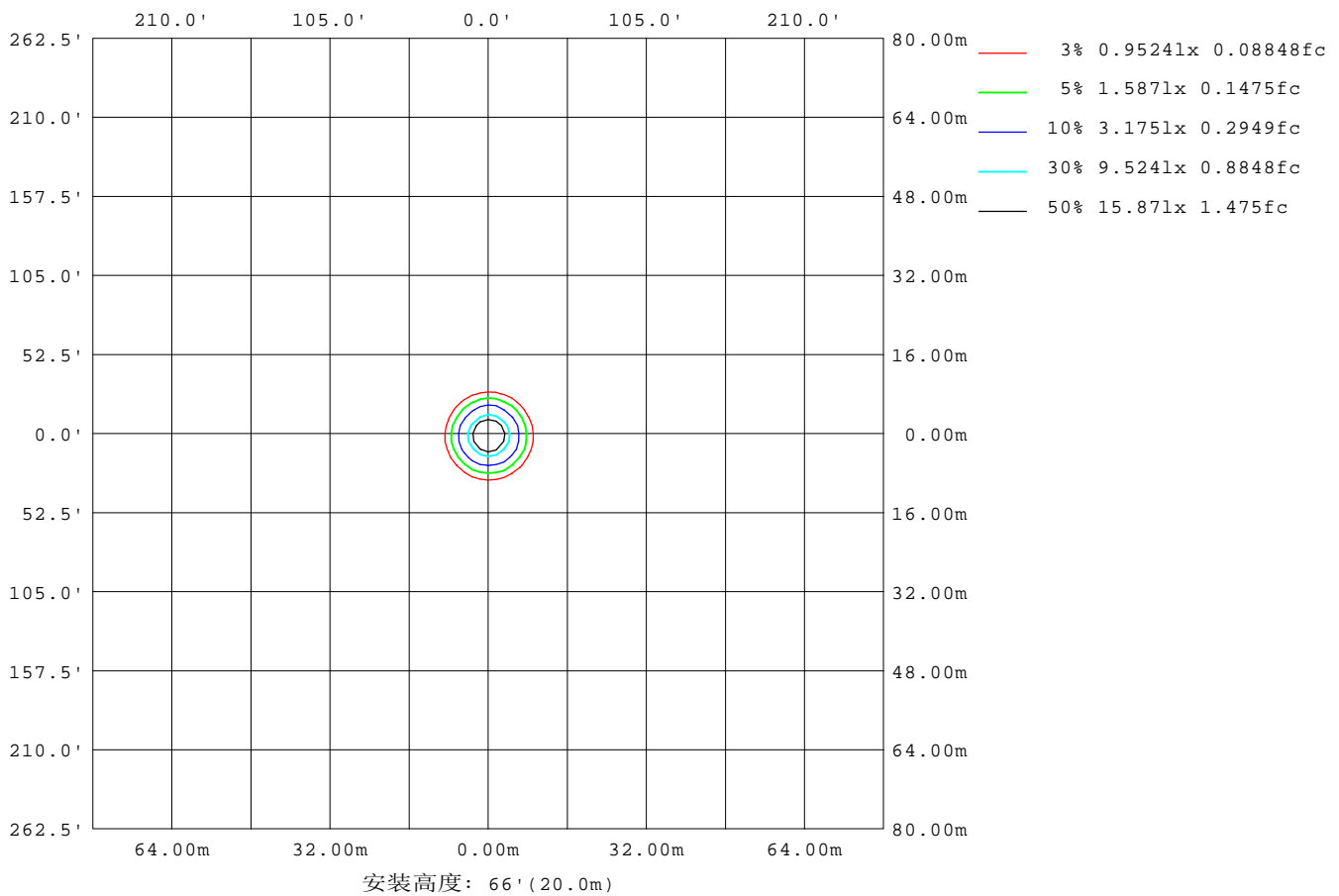


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
 LENS: PM-1109 15R
 DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m 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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS:PM-1109 15R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

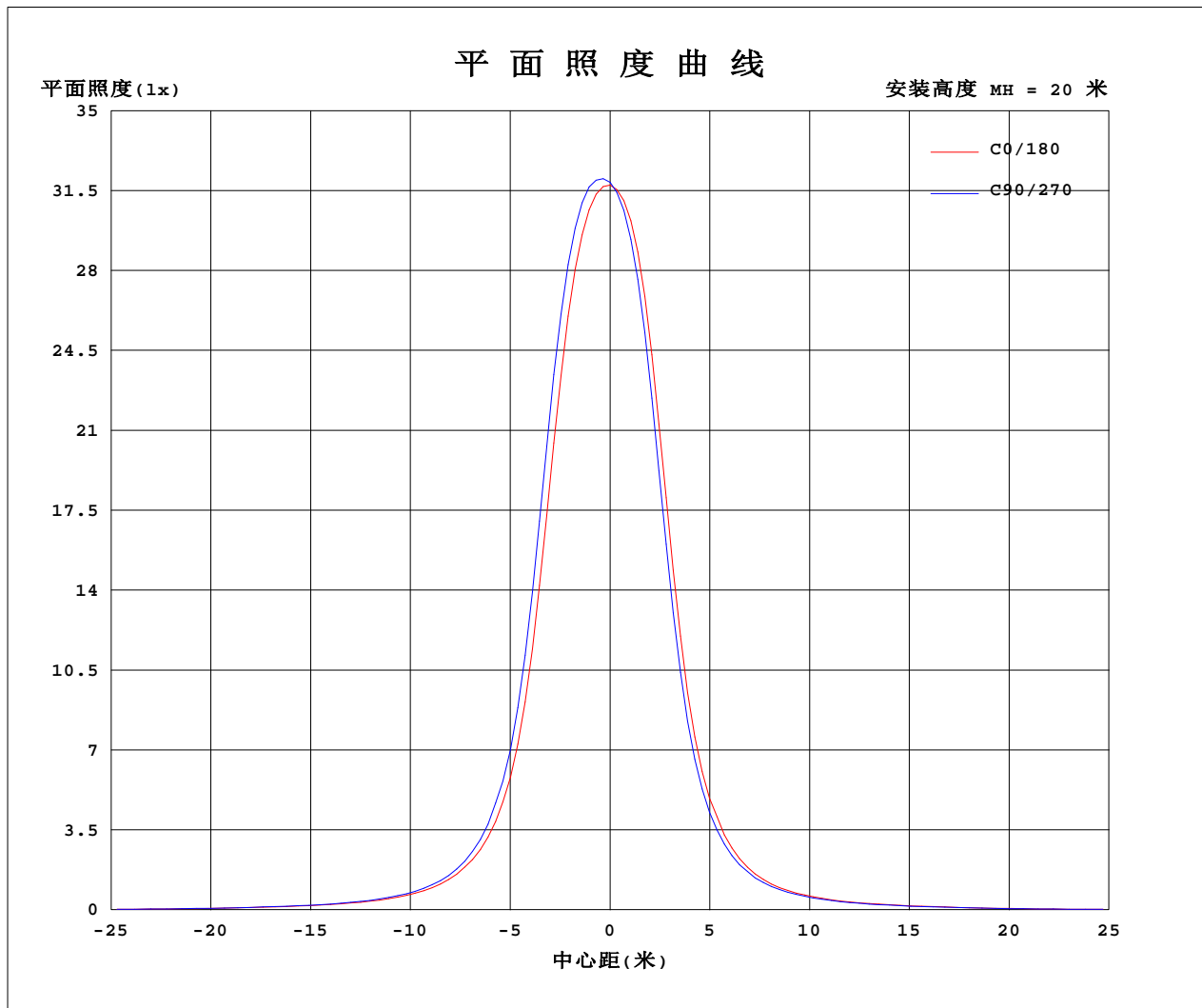
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	3714
L横(75)av	2506
L横(85)av	2221
L纵(65)av	3667
L纵(75)av	2480
L纵(85)av	1185
L45(65)av	3680
L45(75)av	2473
L45(85)av	2077

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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
 LENS:PM-1109 15R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra: 90
LENS: PM-1109 15R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.21V I:0.0896A P:19.359W PF:0.9786 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141321
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m2	遮光角:

表--1													单位: ×10cd						
C(DEG) (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274	1274							
5	1139	1185	1205	1207	1186	1150	1090	1040	1020	1022	1052	1094							
10	597	678	714	713	661	588	504	446	429	436	472	528							
15	211	240	253	251	230	210	182	158	153	155	170	186							
20	91.3	100	104	103	95.0	86.4	76.3	69.2	67.3	67.8	72.7	80.7							
25	45.8	50.3	51.8	51.3	48.0	44.3	40.2	37.7	36.7	36.7	38.7	41.3							
30	27.1	29.4	30.1	29.8	28.1	26.4	24.7	23.4	22.9	22.9	23.8	25.0							
35	17.9	19.3	19.5	19.2	18.2	17.4	16.7	15.9	15.6	15.5	16.0	16.7							
40	12.7	13.5	13.7	13.4	12.8	12.3	11.9	11.4	11.2	11.2	11.6	12.0							
45	8.51	8.92	9.00	8.75	8.32	8.04	7.79	7.49	7.41	7.47	7.73	8.01							
50	5.54	5.81	5.84	5.68	5.41	5.25	5.07	4.82	4.76	4.82	5.04	5.23							
55	3.28	3.49	3.53	3.41	3.20	3.05	2.90	2.68	2.63	2.68	2.86	3.02							
60	1.61	1.71	1.75	1.66	1.55	1.47	1.42	1.30	1.27	1.29	1.41	1.47							
65	0.73	0.78	0.77	0.74	0.66	0.64	0.59	0.56	0.55	0.56	0.58	0.66							
70	0.32	0.32	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.31	0.31	0.31							
75	0.28	0.27	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27	0.28	0.28	0.28							
80	0.19	0.19	0.19	0.10	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.17							
85	0.09	0.09	0.09	0.02	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08							
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: 2024-11-14

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-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109 15R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up