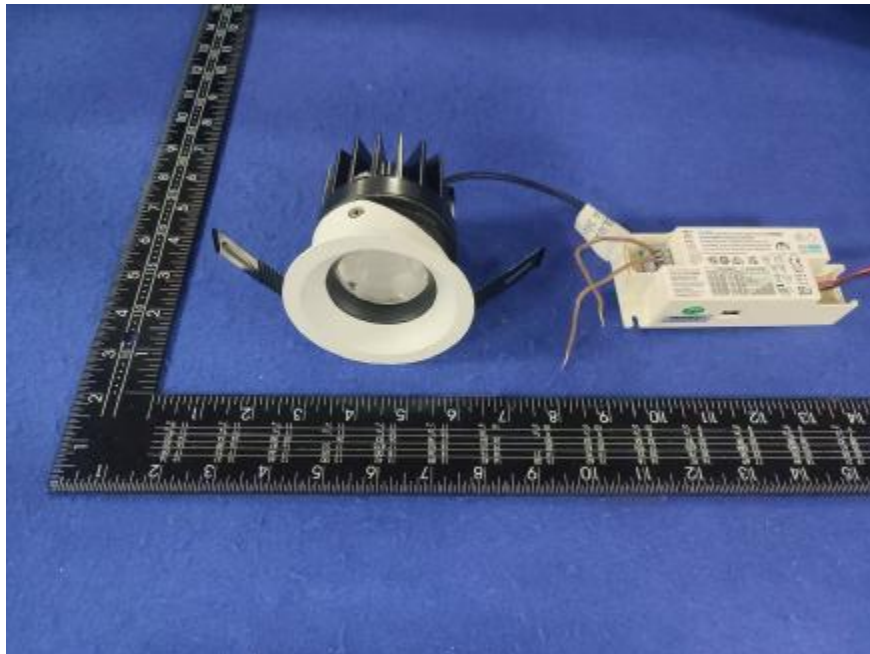


燈具實物照片



Light Output Ratio:	85.3%	
Luminaire Power:	19.3 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-1109A 24R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

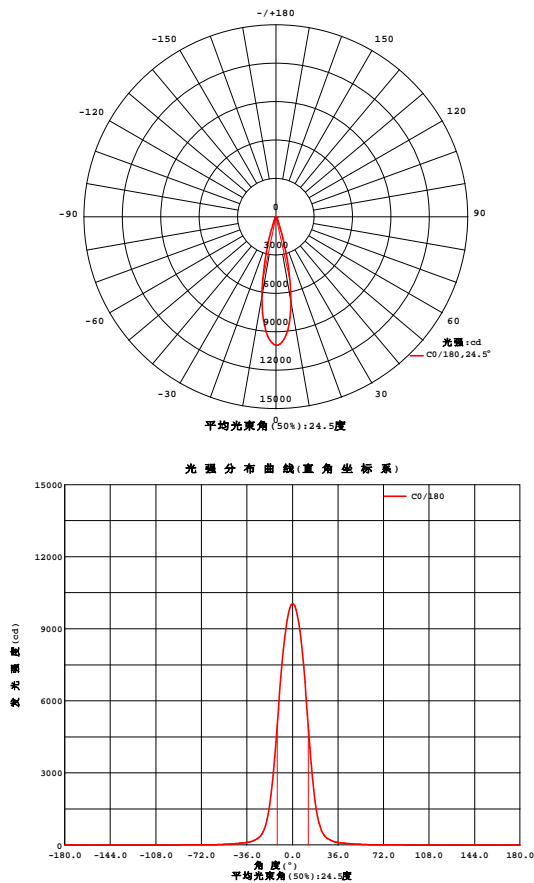


Fig. C0/C180

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

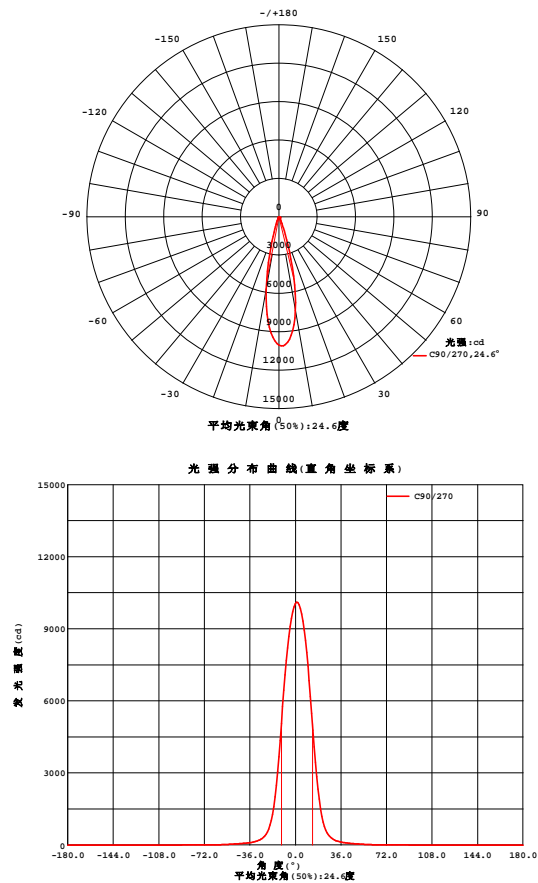


Fig. C90/C270

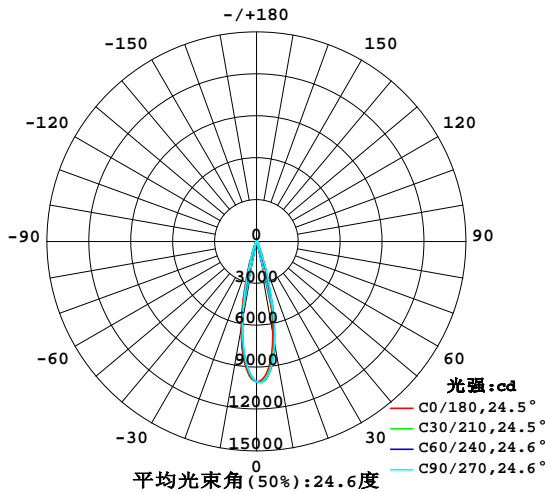
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: BXRE-30G10TH-A-83 Ra: 90
LENS: PM-1109A 24R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

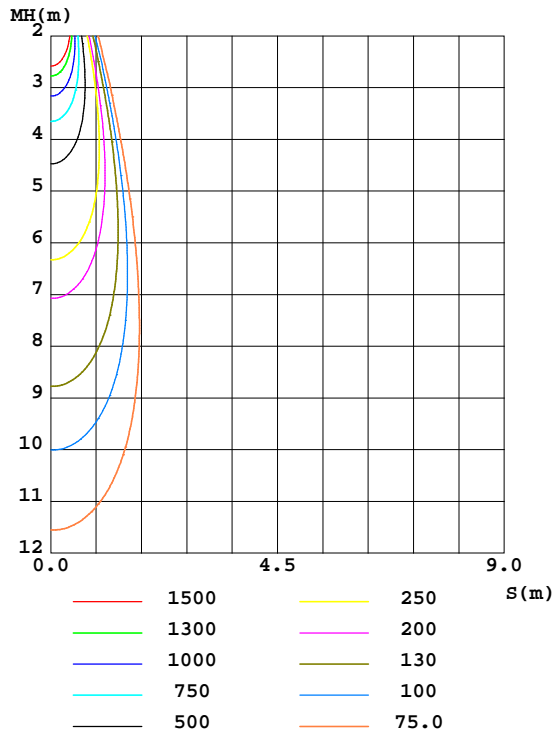
实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 106.83 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	10098	S/MH(C0/180)	0.39	
标称功率(W)	19	灯具效率(%)	85.3	S/MH(C90/270)	0.37	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	2061.9	UP,DN(C0-180)	0.0,47.3	
额定光通量(lm)	2416.93	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	0.00	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	85.3	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-1109A 24R
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	678.1	734.4	745.5	711.7	633.7	587.4	576.4	609.6	0- 10	791.7	791.7	38.4, 32.8
20	116.9	140.7	149.6	136.7	104.2	86.89	83.77	92.67	10- 20	902.3	1694	82.2, 70.1
30	20.11	22.40	23.49	22.44	19.14	17.28	16.78	17.90	20- 30	217.2	1911	92.7, 79.1
40	8.065	8.496	8.785	8.507	8.019	7.414	7.191	7.509	30- 40	77.23	1988	96.4, 82.3
50	3.924	4.103	4.202	4.092	3.923	3.664	3.559	3.703	40- 50	43.69	2032	98.6, 84.1
60	1.186	1.332	1.396	1.294	1.177	1.027	0.9817	1.060	50- 60	21.54	2054	99.6, 85
70	0.2453	0.2450	0.2460	0.2407	0.2416	0.2415	0.2424	0.2415	60- 70	5.417	2059	99.9, 85.2
80	0.1456	0.1505	0.0835	0.1398	0.1336	0.1216	0.1233	0.1284	70- 80	2.163	2061	100, 85.3
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.6400	2062	100, 85.3
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	2062	100, 85.3
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	2062	100, 85.3
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	2062	100, 85.3
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	2062	100, 85.3
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	2062	100, 85.3
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	2062	100, 85.3
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	2062	100, 85.3
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	2062	100, 85.3
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	2062	100, 85.3
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-1109A 24R
 DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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:

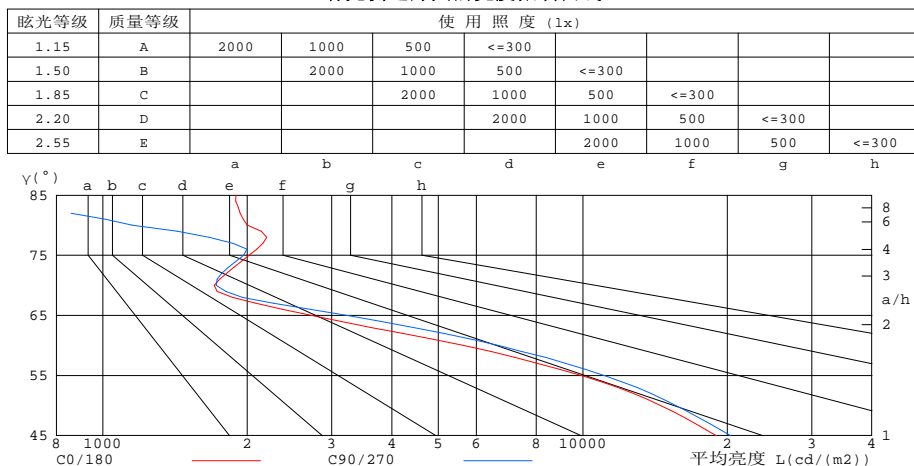
测试编号: 2411141322

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	1894	417
80	1998	1150
75	2017	1965
70	1708	1722
65	2722	3225
60	5651	6683
55	9944	11089
50	14541	15645
45	18993	20351

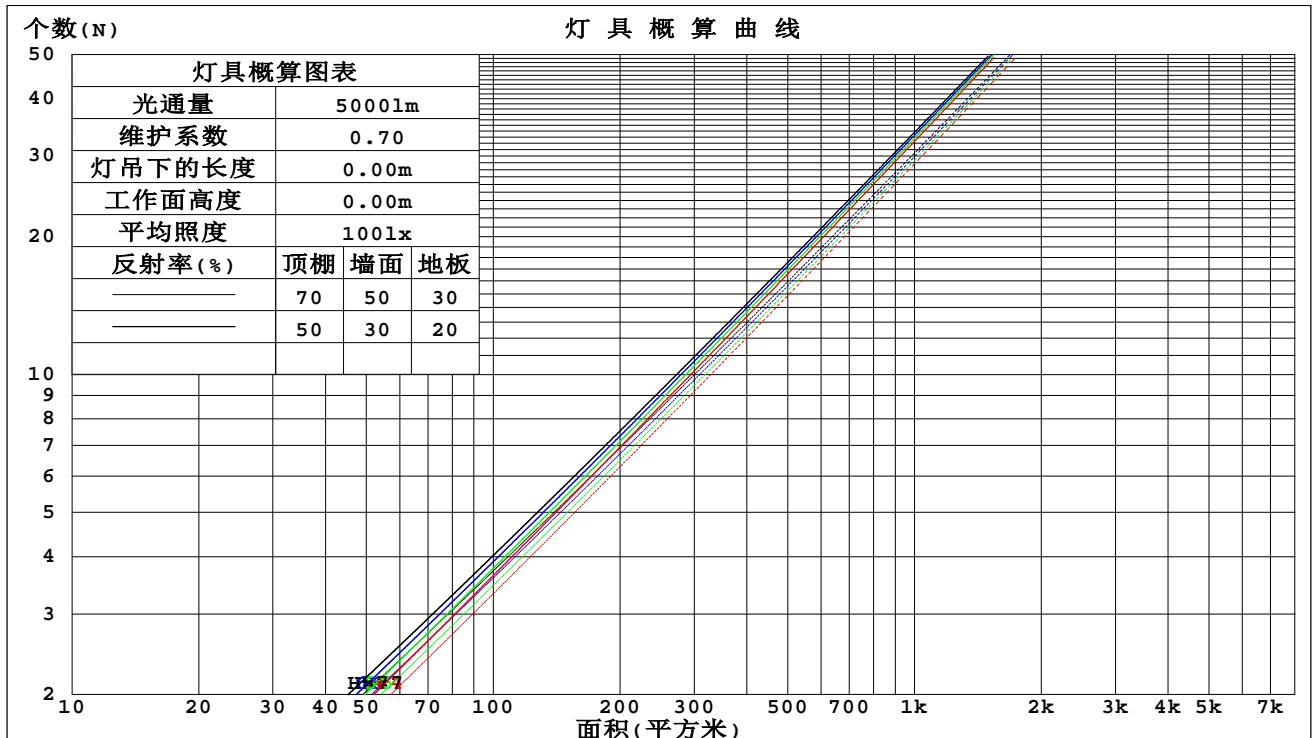
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-1109A 24R
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:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
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	1.02	1.02	1.02	.99	.99	.99	.95	.95	.95	.91	.91	.91	.87	.87	.87	.85
1.0	.96	.95	.93	.94	.93	.92	.91	.90	.89	.88	.87	.86	.85	.84	.84	.82
2.0	.92	.89	.87	.90	.88	.86	.88	.86	.84	.85	.84	.82	.83	.82	.81	.80
3.0	.88	.85	.82	.87	.84	.82	.85	.82	.80	.83	.81	.79	.81	.79	.78	.77
4.0	.84	.81	.79	.84	.80	.78	.82	.79	.77	.80	.78	.76	.79	.77	.76	.74
5.0	.81	.78	.75	.81	.77	.75	.79	.77	.74	.78	.76	.74	.77	.75	.73	.72
6.0	.79	.75	.73	.78	.75	.72	.77	.74	.72	.76	.73	.72	.75	.73	.71	.70
7.0	.76	.73	.70	.76	.72	.70	.75	.72	.70	.74	.71	.69	.73	.71	.69	.68
8.0	.74	.71	.68	.74	.70	.68	.73	.70	.68	.72	.69	.68	.71	.69	.67	.66
9.0	.72	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.66	.70	.68	.66	.70	.67	.66	.65
10.0	.70	.67	.65	.70	.67	.64	.69	.66	.64	.69	.66	.64	.68	.66	.64	.63



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-1109A 24R
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:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m2	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	.117	.067	.021	.111	.064	.020	.101	.058	.018	.091	.053	.017	.082	.048	.015	
2.0	.109	.060	.018	.104	.057	.018	.095	.053	.016	.087	.049	.015	.080	.045	.014	
3.0	.101	.054	.016	.097	.052	.016	.090	.049	.015	.083	.046	.014	.077	.043	.013	
4.0	.095	.049	.014	.091	.048	.014	.085	.045	.013	.080	.043	.013	.074	.040	.012	
5.0	.089	.045	.013	.086	.044	.013	.081	.042	.012	.076	.040	.012	.072	.038	.011	
6.0	.084	.042	.012	.082	.041	.012	.077	.039	.011	.073	.038	.011	.069	.036	.011	
7.0	.080	.039	.011	.077	.039	.011	.074	.037	.011	.070	.036	.010	.066	.035	.010	
8.0	.076	.037	.010	.074	.036	.010	.070	.035	.010	.067	.034	.010	.064	.033	.010	
9.0	.072	.035	.010	.071	.034	.010	.068	.033	.009	.065	.032	.009	.062	.031	.009	
10.0	.069	.033	.009	.068	.033	.009	.065	.032	.009	.062	.031	.009	.060	.030	.009	

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	.162	.162	.162	.139	.139	.139	.095	.095	.095	.054	.054	.054	.017	.017	.017	
1.0	.144	.135	.126	.123	.115	.109	.084	.079	.075	.048	.046	.044	.015	.015	.014	
2.0	.128	.113	.101	.110	.097	.087	.075	.067	.061	.043	.039	.036	.014	.013	.012	
3.0	.115	.097	.082	.099	.083	.071	.068	.058	.050	.039	.034	.029	.013	.011	.010	
4.0	.105	.084	.067	.090	.072	.058	.062	.050	.041	.036	.029	.024	.012	.010	.008	
5.0	.096	.073	.056	.082	.063	.049	.057	.044	.035	.033	.026	.020	.011	.008	.007	
6.0	.088	.064	.048	.076	.056	.041	.052	.039	.029	.030	.023	.017	.010	.008	.006	
7.0	.082	.057	.041	.070	.050	.035	.048	.035	.025	.028	.021	.015	.009	.007	.005	
8.0	.076	.052	.035	.065	.045	.031	.045	.031	.022	.026	.019	.013	.009	.006	.004	
9.0	.071	.047	.031	.061	.041	.027	.042	.029	.019	.025	.017	.011	.008	.006	.004	
10.0	.067	.043	.027	.058	.037	.023	.040	.026	.017	.023	.015	.010	.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: 2024-11-14

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-1109A 24R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322			
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	10.3	10.9	10.5	11.1	11.2	10.7	11.4	10.9	11.5	11.7
	3H	10.2	10.8	10.4	11.0	11.2	10.6	11.2	10.9	11.4	11.6
	4H	10.2	10.7	10.4	10.9	11.2	10.6	11.2	10.8	11.4	11.6
	6H	10.1	10.7	10.4	10.9	11.1	10.5	11.1	10.8	11.3	11.5
	8H	10.1	10.6	10.4	10.9	11.1	10.5	11.0	10.8	11.3	11.5
	12H	10.1	10.6	10.4	10.8	11.1	10.4	11.0	10.8	11.2	11.5
	4H	2H	10.2	10.8	10.5	11.0	11.2	10.6	11.2	10.9	11.4
	3H	10.2	10.7	10.5	10.9	11.2	10.5	11.1	10.9	11.3	11.6
	4H	10.1	10.6	10.5	10.9	11.2	10.5	11.0	10.8	11.3	11.6
	6H	10.1	10.5	10.5	10.8	11.2	10.5	10.9	10.8	11.2	11.5
	8H	10.1	10.5	10.5	10.8	11.2	10.4	10.8	10.8	11.1	11.5
	12H	10.1	10.4	10.5	10.8	11.2	10.4	10.7	10.8	11.1	11.5
	8H	4H	10.0	10.4	10.4	10.7	11.1	10.4	10.8	10.8	11.1
	6H	10.0	10.3	10.4	10.7	11.1	10.4	10.7	10.8	11.1	11.5
	8H	10.0	10.3	10.4	10.7	11.1	10.3	10.6	10.8	11.0	11.5
	12H	10.0	10.2	10.4	10.7	11.1	10.3	10.5	10.7	11.0	11.4
	12H	4H	10.0	10.3	10.4	10.7	11.1	10.3	10.7	10.7	11.1
	6H	10.0	10.2	10.4	10.7	11.1	10.3	10.6	10.8	11.0	11.4
	8H	10.0	10.2	10.4	10.6	11.1	10.3	10.5	10.7	11.0	11.4
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 1.6 / - 2.9					+ 1.6 / - 2.8				
1.5H		+ 1.5 / - 1.6					+ 1.9 / - 1.7				
2.0H		+ 3.1 / - 4.7					+ 3.1 / - 4.8				

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-1109A 24R

DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA

30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

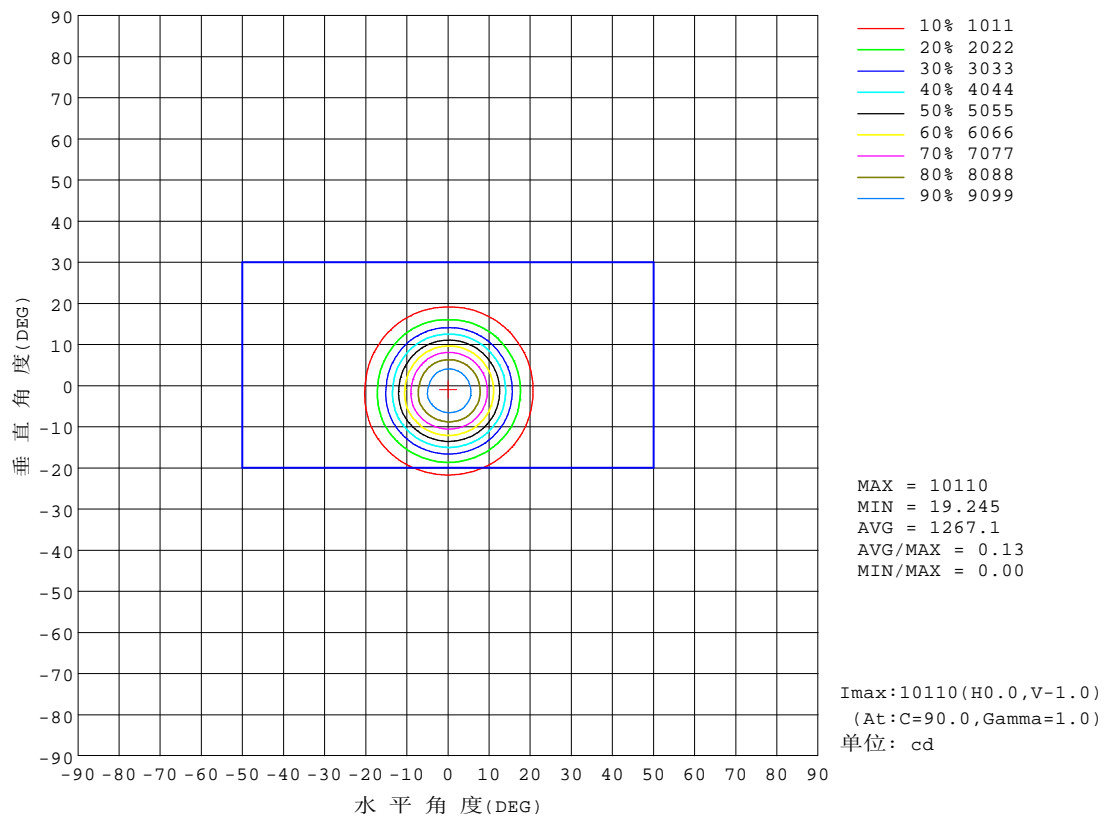
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	76	71	68	76	71	68	75	71	68	65
0.80	82	78	75	82	77	75	81	77	74	71
1.00	86	81	78	85	81	78	84	81	78	75
1.25	89	85	82	88	84	82	87	83	81	78
1.50	91	87	85	90	87	84	88	86	83	80
2.00	93	90	87	92	89	87	90	87	85	81
2.50	95	91	89	93	90	88	91	88	87	82
3.00	96	93	91	94	92	90	91	90	88	83
4.00	97	95	93	96	94	92	93	91	90	84
5.00	98	97	95	97	95	94	93	92	91	85
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-1109A 24R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:



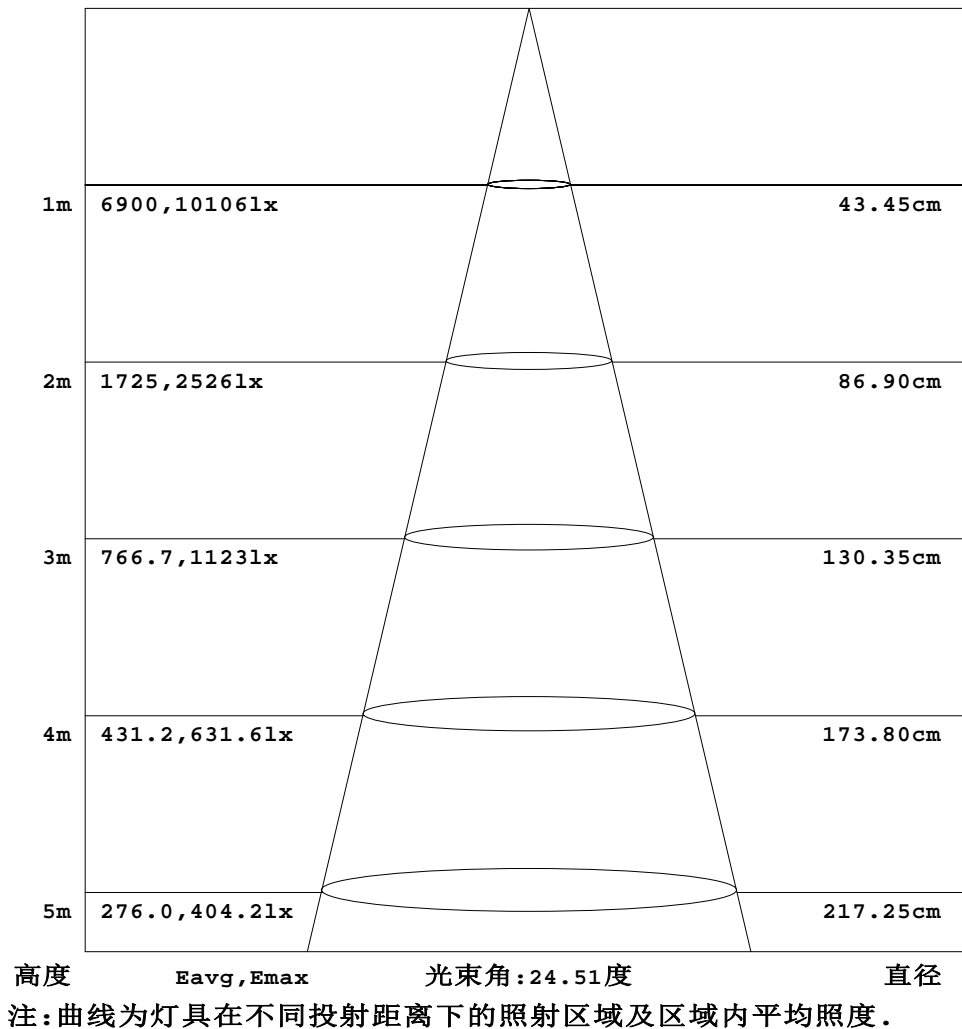
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-1109A 24R
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:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

光通输出:1155 lm

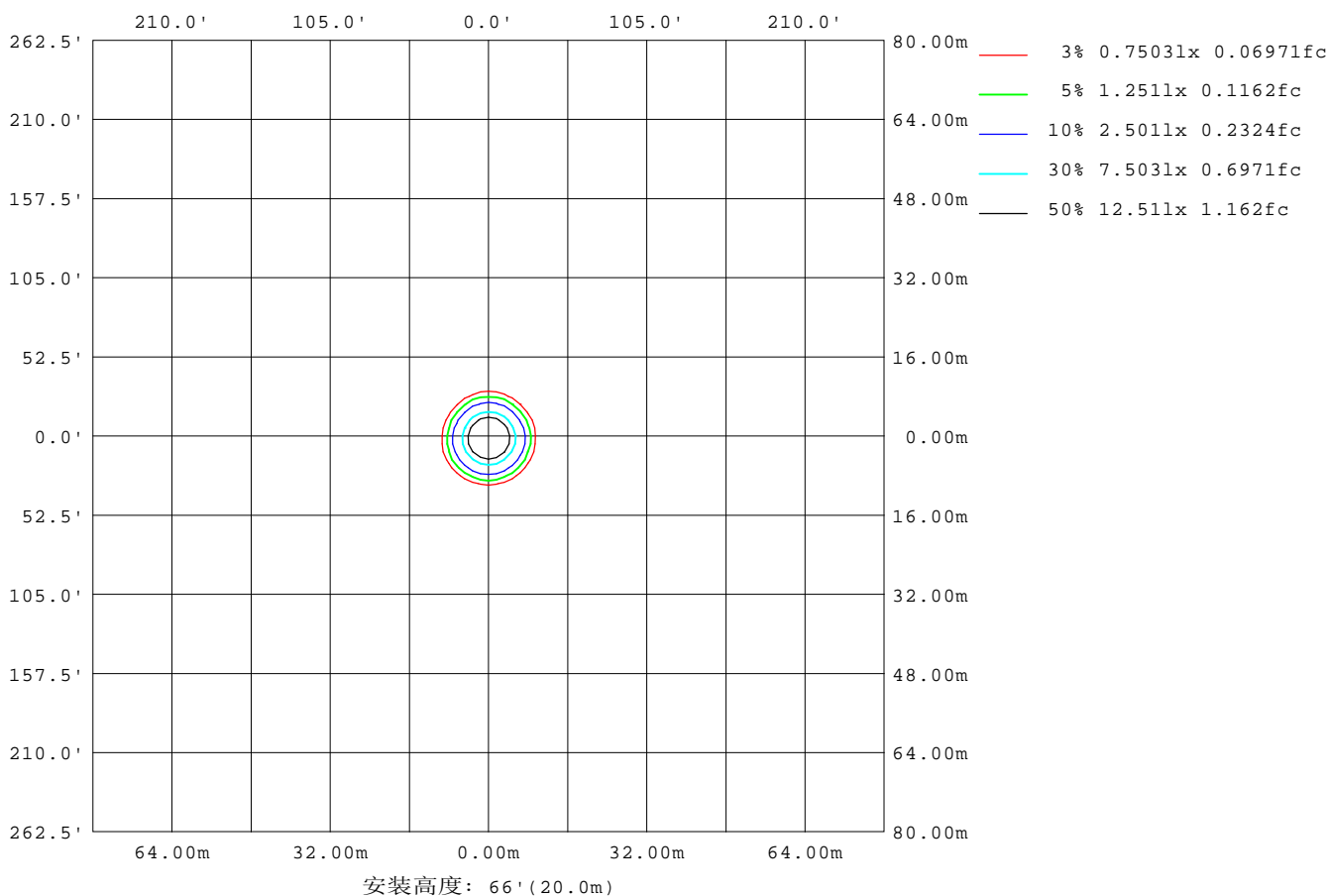


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-1109A 24R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
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-1109A 24R
 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:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

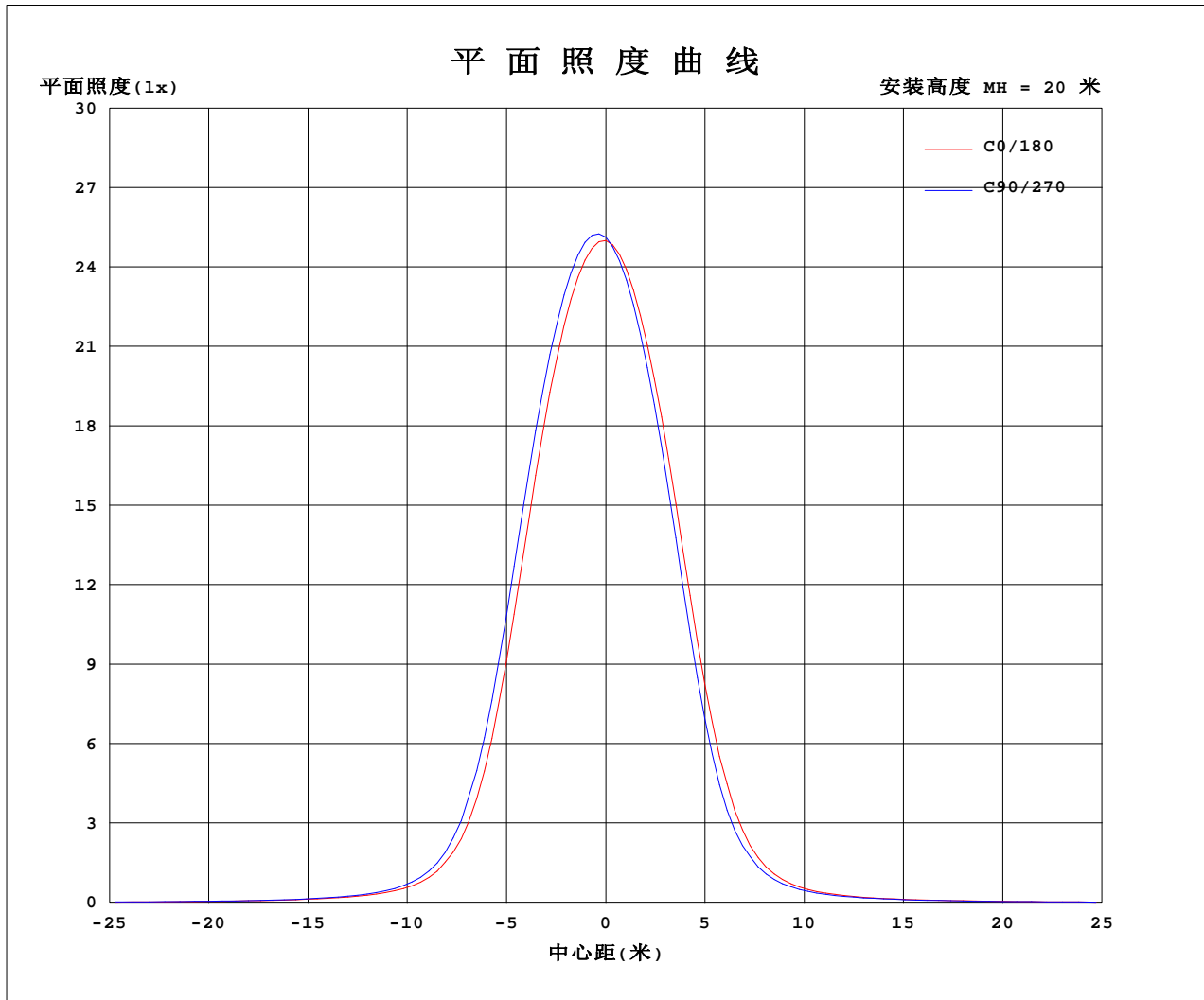
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2643
L横(75)av	2012
L横(85)av	1761
L纵(65)av	2735
L纵(75)av	1981
L纵(85)av	921
L45(65)av	2638
L45(75)av	1977
L45(85)av	1630

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

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-1109A 24R
 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-1109A 24R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.21V I:0.0894A P:19.301W PF:0.9788 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: 2411141322
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	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004	1004							
5	926	951	963	961	950	931	901	880	870	868	878	896							
10	678	722	747	745	728	696	634	595	580	576	593	626							
15	340	381	405	409	392	360	304	268	254	249	263	291							
20	117	135	146	150	143	130	104	89.8	84.0	83.8	87.1	98.2							
25	41.8	46.5	49.6	51.3	49.9	46.7	38.6	34.0	32.6	32.0	33.8	36.7							
30	20.1	21.9	22.9	23.5	22.9	22.0	19.1	17.5	17.0	16.8	17.4	18.4							
35	11.9	12.6	13.1	13.4	13.0	12.7	11.6	10.8	10.5	10.3	10.6	11.1							
40	8.06	8.35	8.64	8.78	8.53	8.48	8.02	7.56	7.27	7.19	7.33	7.69							
45	5.64	5.78	5.95	6.01	5.85	5.81	5.61	5.36	5.19	5.13	5.21	5.42							
50	3.92	4.05	4.16	4.20	4.11	4.07	3.92	3.73	3.60	3.56	3.64	3.77							
55	2.39	2.52	2.62	2.66	2.58	2.51	2.38	2.21	2.10	2.07	2.15	2.25							
60	1.19	1.29	1.37	1.40	1.33	1.26	1.18	1.07	0.99	0.98	1.03	1.09							
65	0.48	0.53	0.56	0.57	0.53	0.50	0.45	0.41	0.40	0.40	0.40	0.42							
70	0.25	0.24	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24							
75	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22							
80	0.15	0.15	0.15	0.08	0.14	0.14	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13							
85	0.07	0.07	0.07	0.02	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06							
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-1109A 24R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up