

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	85.1%	
Luminaire Power:	19.39 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: 2024-11-14

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-1109B 36R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

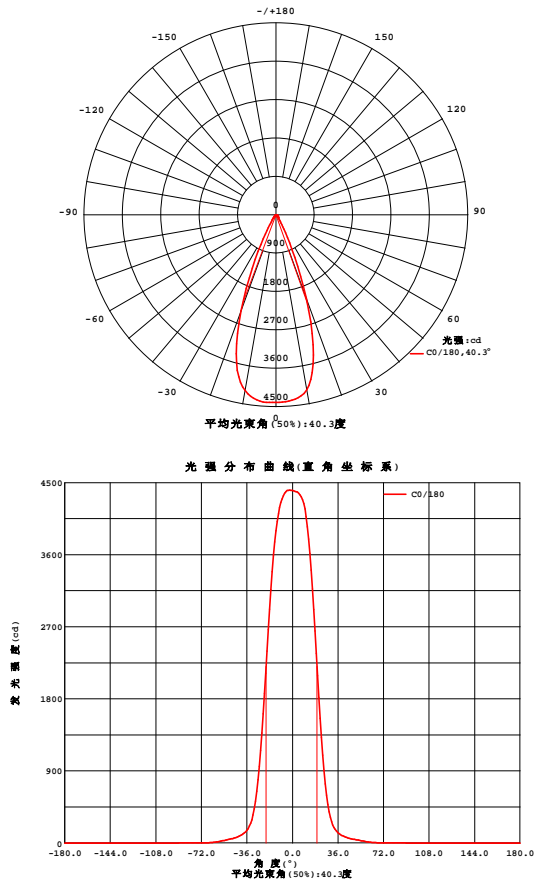


Fig. C0/C180

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

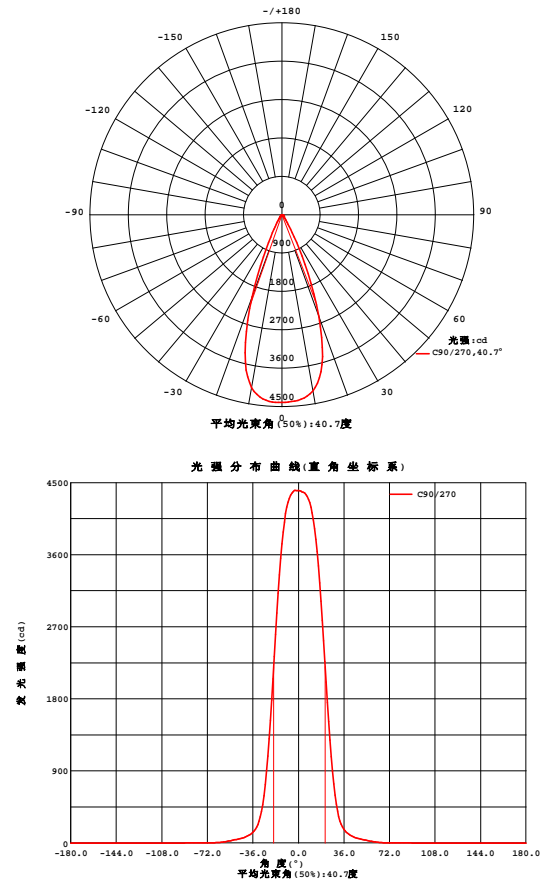


Fig. C90/C270

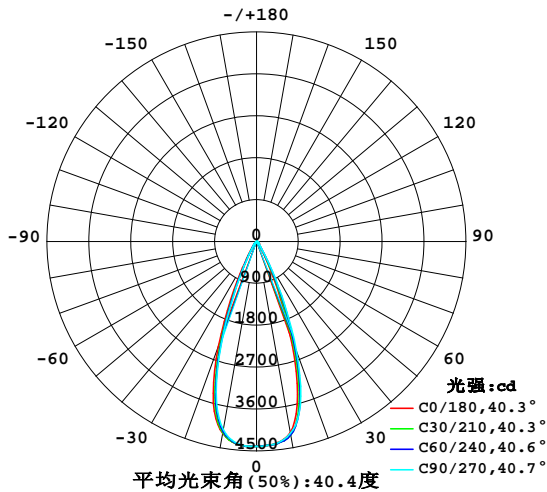
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109B 36R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

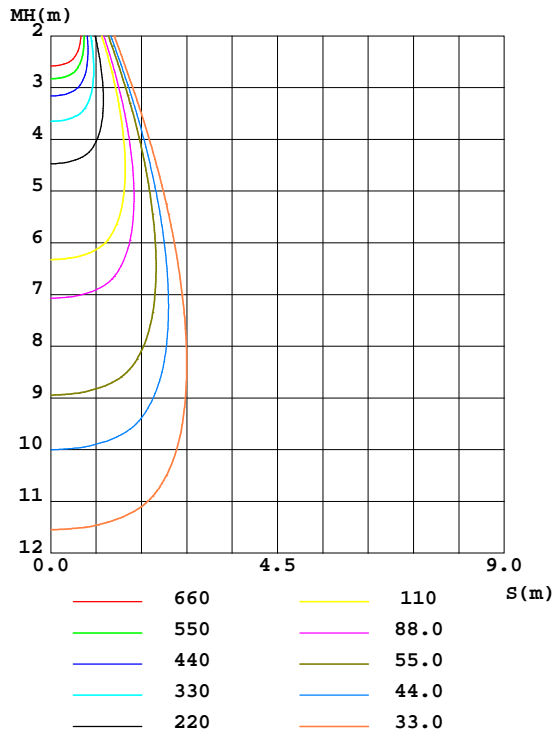
实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 Freq:49.99Hz 实检光通: 2416.93x1 lm		
灯具名称: 2218.162-LEE-19	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 106.07 lm/W
型号	Brideglux	峰值光强(cd)	4404	S/MH(C0/180)	0.62	
标称功率(W)	19	灯具效率(%)	85.1	S/MH(C90/270)	0.59	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	2056.3	η UP,DN(C0-180)	0.0,44.2	
额定光通量(lm)	2416.93	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,40.9	
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(%)	85.1	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: 2024-11-14

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-1109B 36R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
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	4171	4227	4192	4206	4186	4161	4113	4155	0- 10	411.7	411.7	20,17
20	2089	2356	2523	2522	2394	2156	2050	2045	10- 20	936.0	1348	65.5,55.8
30	320.4	416.6	486.9	467.9	427.3	354.1	324.6	317.1	20- 30	507.8	1856	90.2,76.8
40	87.97	98.77	108.1	106.4	101.9	94.45	88.74	85.28	30- 40	117.8	1973	96,81.6
50	42.34	44.31	45.66	46.19	45.10	42.76	40.18	40.03	40- 50	49.50	2023	98.4,83.7
60	13.33	14.37	14.81	14.78	12.95	11.96	11.39	11.73	50- 60	24.60	2048	99.6,84.7
70	2.588	2.602	2.616	2.485	2.404	2.401	2.462	2.494	60- 70	5.945	2053	99.9,85
80	1.451	1.512	0.7148	1.423	1.394	1.298	1.316	1.340	70- 80	2.210	2056	100,85.1
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.6469	2056	100,85.1
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	2056	100,85.1
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	2056	100,85.1
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	2056	100,85.1
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	2056	100,85.1
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	2056	100,85.1
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	2056	100,85.1
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	2056	100,85.1
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	2056	100,85.1
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	2056	100,85.1
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: 2024-11-14

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-1109B 36R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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:

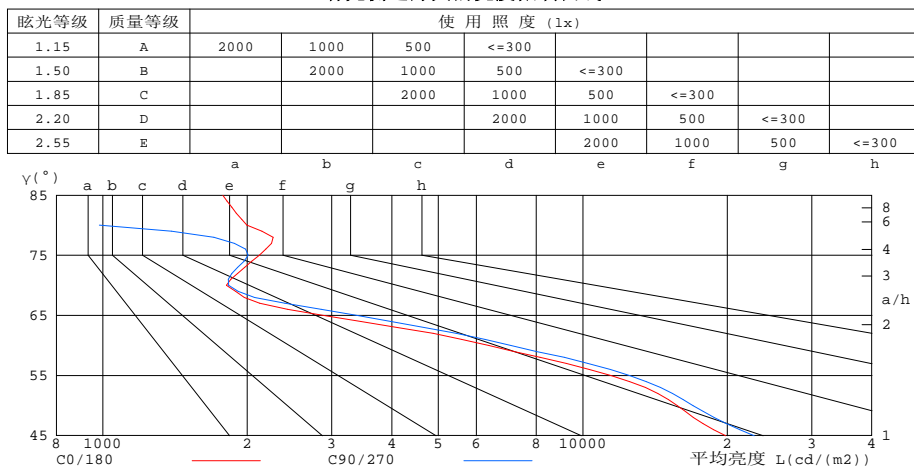
测试编号: 2411141323

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	1780	303
80	1997	984
75	2118	2008
70	1809	1828
65	2881	3387
60	6374	7080
55	11447	12523
50	15749	16977
45	19841	22740

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

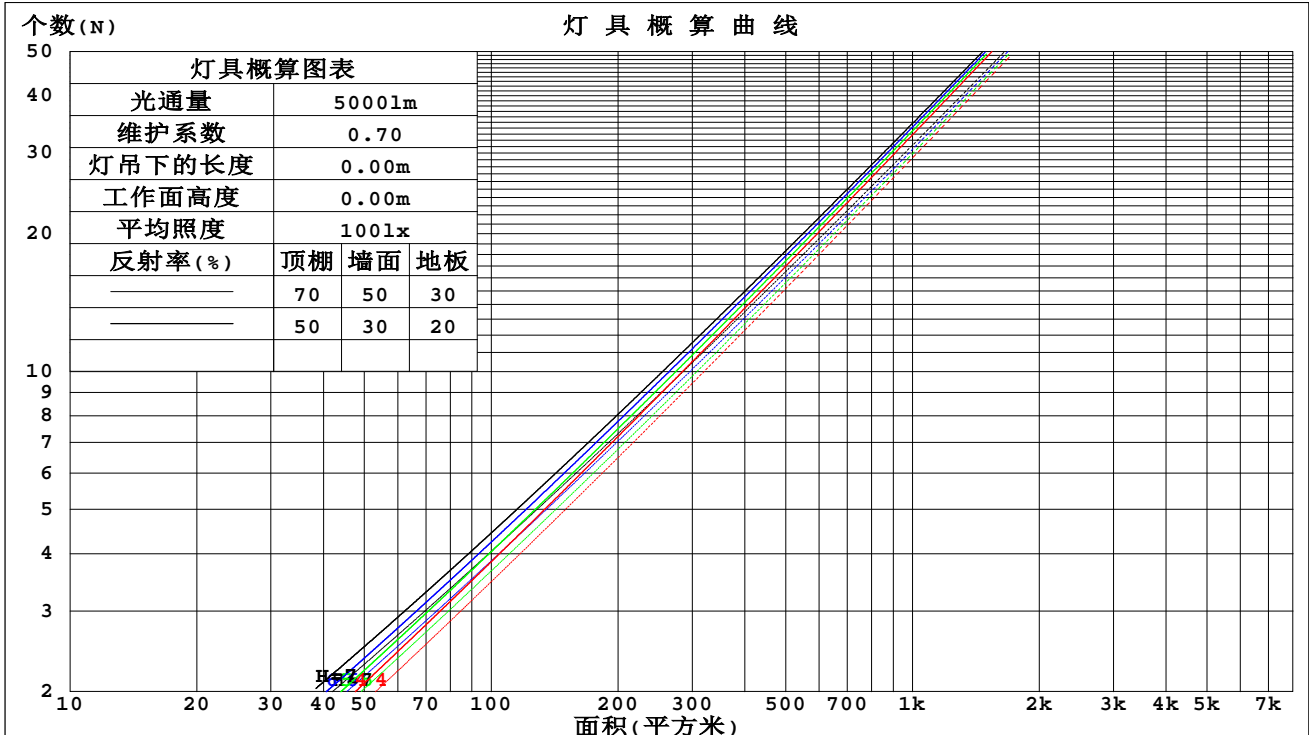
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:BXRE-30G10TH-A-83 Ra:90
LENS:PM-1109B 36R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
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	1.01	1.01	1.01	.99	.99	.99	.95	.95	.95	.91	.91	.91	.87	.87	.87	.85
1.0	.95	.93	.92	.93	.92	.90	.90	.89	.88	.87	.86	.85	.84	.83	.83	.81
2.0	.90	.87	.85	.89	.86	.84	.86	.84	.82	.83	.82	.80	.81	.80	.78	.77
3.0	.85	.82	.79	.84	.81	.78	.82	.79	.77	.80	.78	.76	.78	.76	.75	.73
4.0	.81	.77	.74	.80	.76	.74	.78	.75	.73	.77	.74	.72	.75	.73	.71	.70
5.0	.77	.73	.70	.76	.73	.70	.75	.72	.69	.74	.71	.69	.72	.70	.68	.67
6.0	.74	.70	.67	.73	.69	.66	.72	.68	.66	.71	.68	.65	.70	.67	.65	.64
7.0	.71	.66	.63	.70	.66	.63	.69	.66	.63	.68	.65	.63	.67	.64	.62	.61
8.0	.68	.64	.61	.67	.63	.61	.66	.63	.60	.66	.62	.60	.65	.62	.60	.59
9.0	.65	.61	.58	.65	.61	.58	.64	.60	.58	.63	.60	.58	.63	.60	.58	.57
10.0	.63	.58	.56	.62	.58	.56	.62	.58	.56	.61	.58	.55	.60	.57	.55	.54



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-1109B 36R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323		
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	.131	.075	.024	.126	.072	.023	.115	.066	.021	.105	.061	.019	.096	.056	.018	
2.0	.123	.068	.021	.119	.065	.020	.110	.061	.019	.102	.057	.018	.094	.053	.017	
3.0	.116	.062	.019	.112	.060	.018	.105	.057	.017	.098	.054	.016	.092	.051	.016	
4.0	.110	.057	.017	.107	.056	.016	.100	.053	.016	.094	.051	.015	.089	.048	.015	
5.0	.104	.053	.015	.101	.052	.015	.096	.050	.015	.091	.048	.014	.086	.046	.014	
6.0	.099	.050	.014	.097	.049	.014	.092	.047	.014	.087	.045	.013	.083	.044	.013	
7.0	.094	.047	.013	.092	.046	.013	.088	.045	.013	.084	.043	.013	.081	.042	.012	
8.0	.090	.044	.012	.088	.044	.012	.085	.042	.012	.081	.041	.012	.078	.040	.012	
9.0	.087	.042	.012	.085	.041	.012	.082	.040	.011	.078	.039	.011	.076	.038	.011	
10.0	.083	.040	.011	.082	.039	.011	.079	.039	.011	.076	.038	.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	.162	.162	.162	.139	.139	.139	.095	.095	.095	.054	.054	.054	.017	.017	.017	
1.0	.144	.134	.125	.123	.115	.107	.084	.079	.074	.049	.046	.043	.016	.015	.014	
2.0	.130	.113	.098	.111	.097	.085	.076	.067	.059	.044	.039	.035	.014	.013	.011	
3.0	.118	.096	.079	.101	.083	.069	.070	.058	.048	.040	.034	.028	.013	.011	.009	
4.0	.108	.084	.065	.093	.072	.056	.064	.050	.040	.037	.030	.023	.012	.010	.008	
5.0	.100	.073	.054	.086	.064	.047	.059	.044	.033	.034	.026	.020	.011	.009	.006	
6.0	.093	.065	.045	.080	.056	.039	.055	.040	.028	.032	.023	.017	.010	.008	.005	
7.0	.087	.058	.038	.075	.051	.034	.052	.036	.024	.030	.021	.014	.010	.007	.005	
8.0	.082	.053	.033	.070	.046	.029	.049	.032	.020	.028	.019	.012	.009	.006	.004	
9.0	.077	.048	.029	.067	.042	.025	.046	.029	.018	.027	.017	.011	.009	.006	.004	
10.0	.073	.044	.025	.063	.039	.022	.044	.027	.016	.026	.016	.009	.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-1109B 36R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323			
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	11.5	12.2	11.7	12.4	12.5	12.3	13.1	12.5	13.2	13.4	
	3H	11.4	12.1	11.6	12.3	12.5	12.2	12.9	12.5	13.1	13.3	
	4H	11.3	12.0	11.6	12.2	12.4	12.1	12.8	12.4	13.0	13.3	
	6H	11.3	11.9	11.5	12.1	12.4	12.1	12.7	12.4	13.0	13.2	
	8H	11.2	11.8	11.5	12.1	12.3	12.0	12.7	12.3	12.9	13.2	
	12H	11.2	11.8	11.5	12.0	12.3	12.0	12.6	12.3	12.8	13.1	
	4H	2H	11.4	12.0	11.6	12.3	12.5	12.2	12.9	12.5	13.1	13.3
	3H	11.3	11.9	11.6	12.1	12.4	12.1	12.7	12.4	12.9	13.2	
	4H	11.2	11.8	11.6	12.1	12.4	12.0	12.6	12.4	12.9	13.2	
	6H	11.2	11.7	11.6	12.0	12.3	12.0	12.4	12.3	12.8	13.1	
	8H	11.2	11.6	11.5	11.9	12.3	11.9	12.4	12.3	12.7	13.1	
	12H	11.1	11.5	11.5	11.9	12.3	11.9	12.3	12.3	12.6	13.0	
8H	4H	11.1	11.5	11.5	11.9	12.3	11.9	12.3	12.3	12.7	13.1	
	6H	11.1	11.4	11.5	11.8	12.3	11.8	12.2	12.3	12.6	13.0	
	8H	11.1	11.4	11.5	11.8	12.2	11.8	12.1	12.2	12.5	13.0	
	12H	11.0	11.3	11.5	11.8	12.2	11.7	12.0	12.2	12.5	12.9	
12H	4H	11.1	11.5	11.5	11.8	12.2	11.8	12.3	12.3	12.6	13.0	
	6H	11.0	11.4	11.5	11.8	12.2	11.8	12.1	12.2	12.5	13.0	
	8H	11.0	11.3	11.5	11.7	12.2	11.8	12.0	12.2	12.5	12.9	
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 / - 3.0					+ 2.3 / - 3.4					
1.5H		+ 1.9 / - 1.3					+ 3.1 / - 1.9					
2.0H		+ 2.8 / - 4.7					+ 3.2 / - 5.2					

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-1109B 36R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

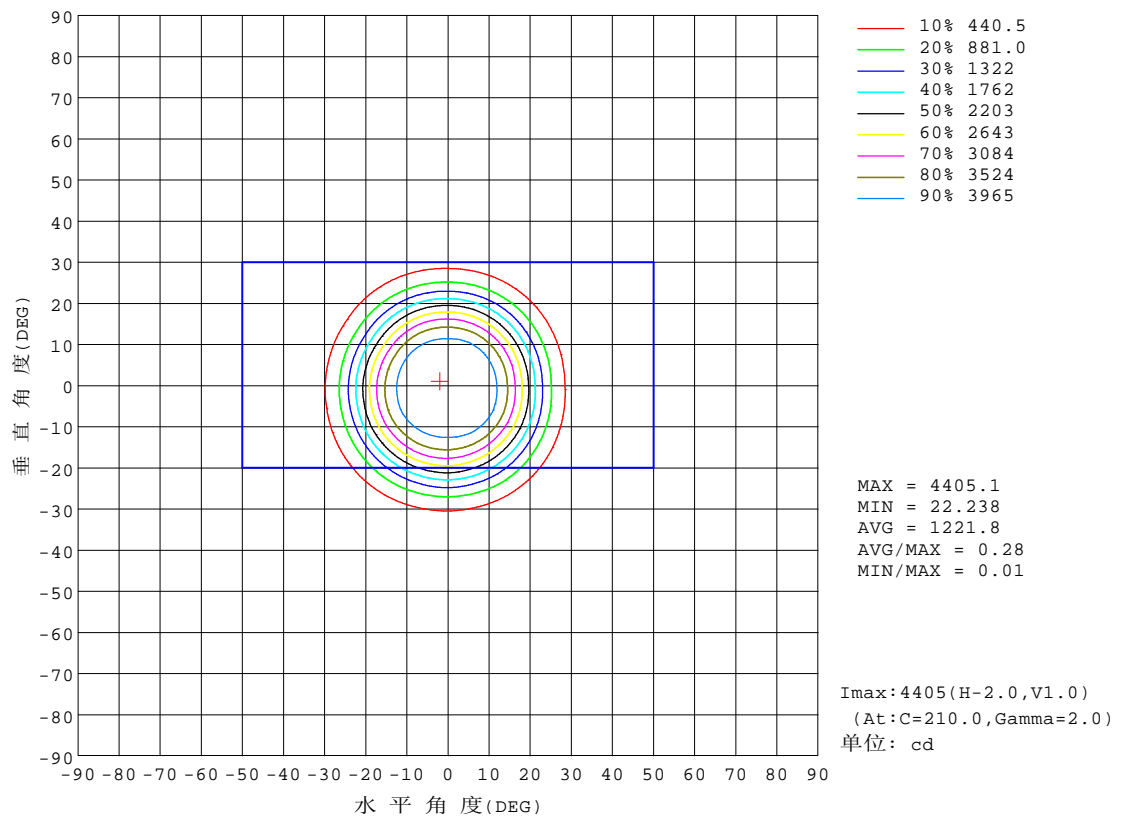
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	76	71	67	75	70	67	75	70	67	64
0.80	82	77	74	81	77	74	80	76	74	71
1.00	85	81	78	85	81	78	83	80	77	74
1.25	89	84	82	88	84	81	86	83	81	77
1.50	91	87	84	90	86	84	88	85	83	79
2.00	93	90	87	92	89	86	89	87	85	81
2.50	94	91	89	93	90	88	90	88	86	81
3.00	95	93	91	94	92	90	91	89	88	82
4.00	97	95	93	95	94	92	92	91	90	84
5.00	98	96	95	96	95	94	93	92	91	84
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-1109B 36R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:



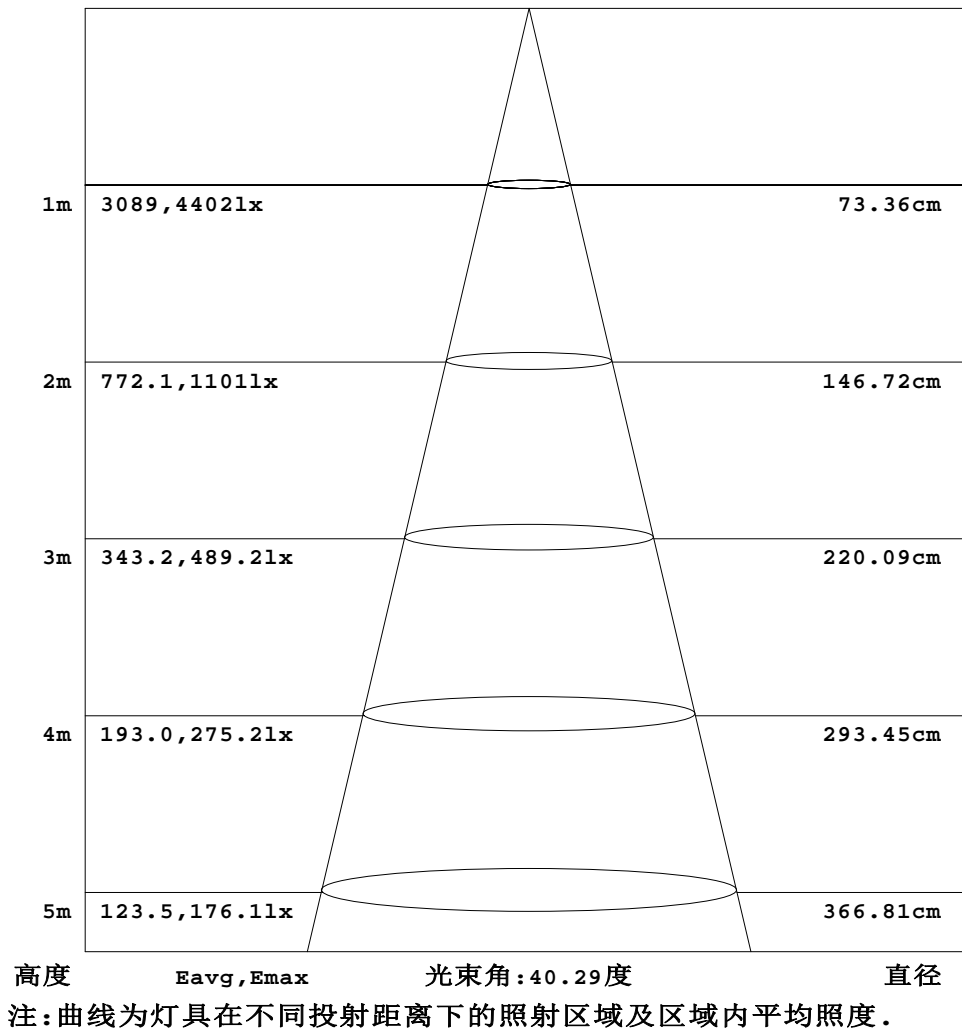
c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-1109B 36R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

光通输出:1430 lm

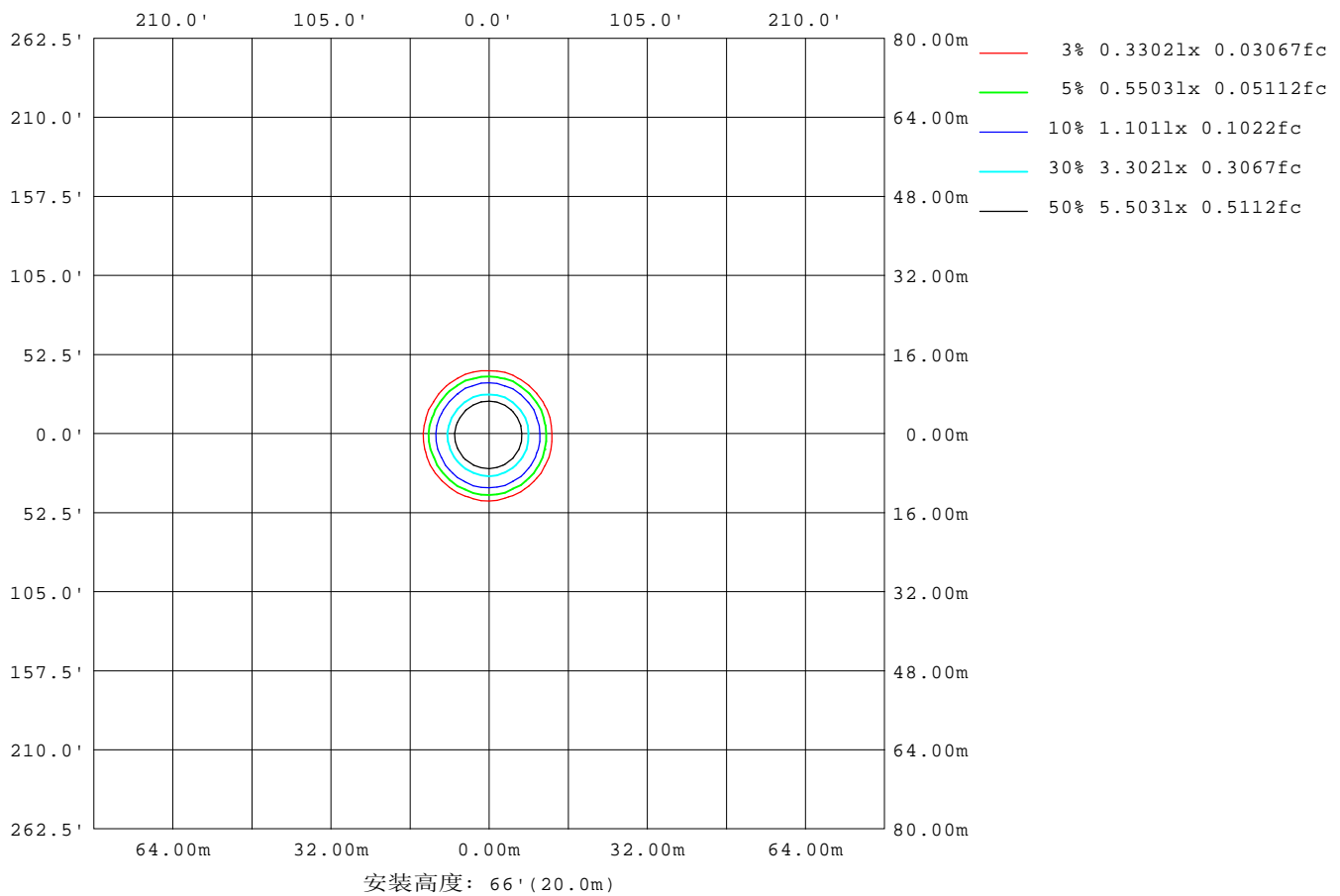


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-11-14

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-1109B 36R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
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-1109B 36R
DRIVER: BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m ²	遮光角:

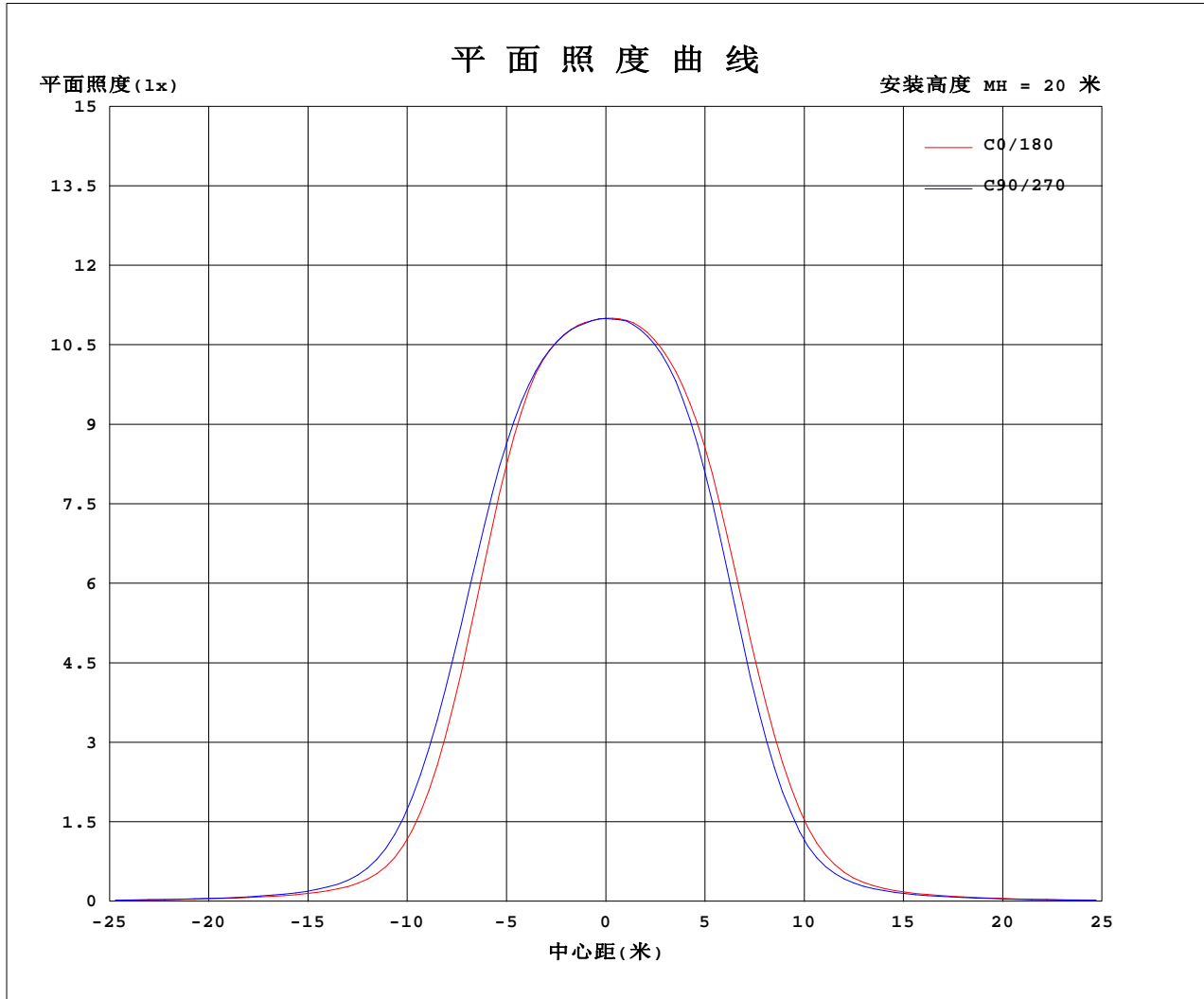
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2812
L横(75)av	2034
L横(85)av	1737
L纵(65)av	2885
L纵(75)av	2009
L纵(85)av	915
L45(65)av	2877
L45(75)av	2012
L45(85)av	1658

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-1109B 36R
 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-1109B 36R
 DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.20V I:0.0898A P:19.386W PF:0.9787 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: 2411141323
制造厂商: RISE	发光口面: 0.004183265m2	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	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401	4401						
5	4364	4375	4375	4368	4373	4382	4385	4383	4376	4366	4363	4362						
10	4171	4228	4226	4192	4200	4213	4186	4177	4145	4113	4151	4159						
15	3409	3551	3614	3639	3675	3676	3586	3475	3414	3349	3360	3376						
20	2089	2286	2426	2523	2539	2505	2394	2192	2120	2050	2045	2046						
25	904	1066	1209	1286	1264	1221	1156	989	947	905	898	901						
30	320	385	448	487	479	457	427	363	345	325	319	315						
35	148	167	185	202	197	198	179	165	159	151	145	144						
40	88.0	95.0	102	108	106	107	102	96.0	92.9	88.7	84.0	86.6						
45	58.7	62.4	64.5	67.3	65.4	68.4	65.6	62.9	60.4	57.5	54.3	57.1						
50	42.3	44.4	44.2	45.7	45.4	47.0	45.1	43.7	41.8	40.2	39.1	40.9						
55	27.5	29.3	29.4	30.1	29.9	30.3	28.3	26.3	25.2	24.3	24.3	25.6						
60	13.3	14.3	14.4	14.8	14.9	14.6	13.0	12.0	11.9	11.4	11.4	12.1						
65	5.09	5.70	5.66	5.99	5.91	5.70	4.85	4.56	4.33	4.21	4.20	4.58						
70	2.59	2.60	2.60	2.62	2.51	2.46	2.40	2.39	2.41	2.46	2.48	2.50						
75	2.29	2.27	2.24	2.17	2.16	2.13	2.11	2.09	2.13	2.18	2.19	2.21						
80	1.45	1.50	1.52	0.71	1.38	1.47	1.39	1.30	1.29	1.32	1.33	1.36						
85	0.65	0.68	0.68	0.11	0.51	0.65	0.62	0.54	0.54	0.56	0.55	0.57						
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-1109B 36R
DRIVER:BK-PBL022S-A0600AS 500mA
30minutes warm-up