

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	81.0%	
Luminaire Power:	7.582 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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

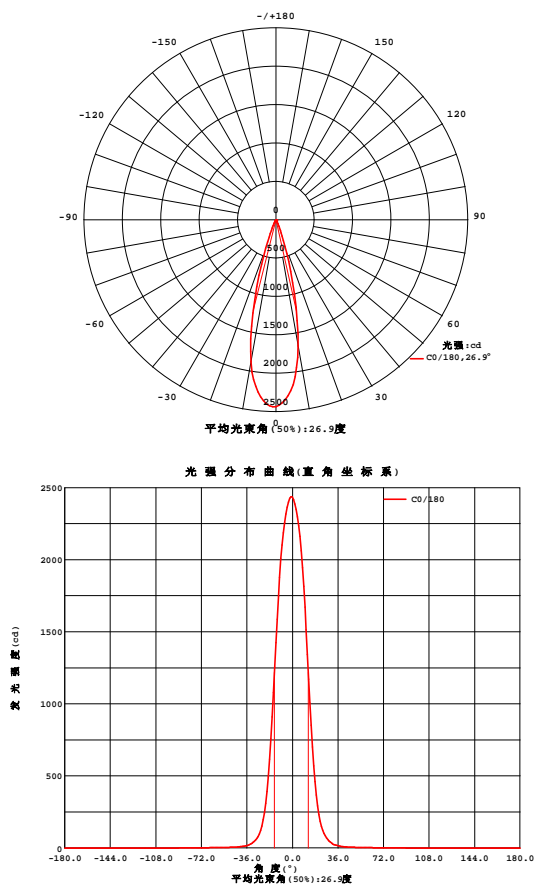


Fig. C0/C180

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: 2023-6-3

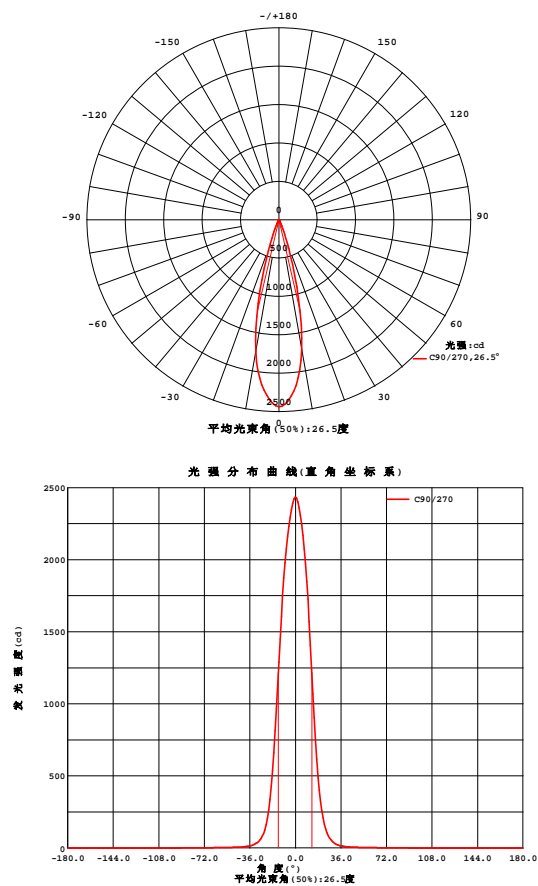


Fig. C90/C270

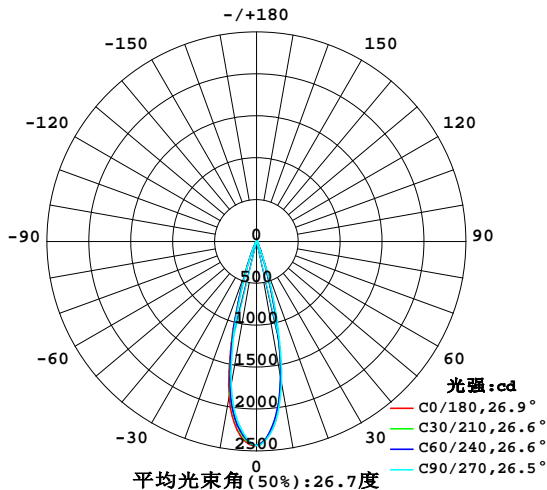
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

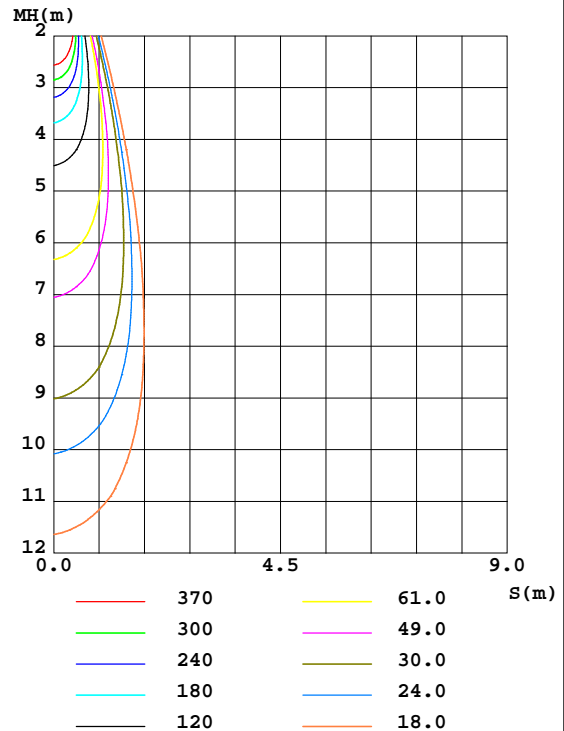
实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 70.91 lm/W
型号	CREE	峰值光强(cd)	2438	S/MH(C0/180)	0.44	
标称功率(W)	7	灯具效率(%)	81.0	S/MH(C90/270)	0.43	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	537.64	η UP,DN(C0-180)	0.0,39.7	
额定光通量(lm)	663.4	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,41.3	
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(%)	81.0	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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
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	1671	1657	1726	1829	1877	1821	1749	1714	0- 10	199.7	199.7	37.1, 30.1
20	292.3	293.1	320.0	370.6	391.3	369.9	336.9	312.6	10- 20	256.4	456.1	84.8, 68.7
30	40.11	40.35	38.98	42.29	45.21	42.41	37.08	37.49	20- 30	58.24	514.3	95.7, 77.5
40	9.635	9.582	9.554	10.19	10.08	9.522	9.174	9.817	30- 40	12.45	526.8	98, 79.4
50	4.352	4.359	4.420	4.434	4.352	4.335	4.322	4.314	40- 50	4.828	531.6	98.9, 80.1
60	2.940	2.939	2.986	3.042	3.027	2.965	2.955	2.964	50- 60	3.228	534.8	99.5, 80.6
70	1.070	1.087	1.163	1.271	1.359	1.330	1.245	1.132	60- 70	2.060	536.9	99.9, 80.9
80	0.1922	0.1911	0.2298	0.2674	0.3040	0.2891	0.2579	0.2063	70- 80	0.6831	537.6	100, 81
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0751	537.6	100, 81
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	537.6	100, 81
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	537.6	100, 81
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	537.6	100, 81
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	537.6	100, 81
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	537.6	100, 81
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	537.6	100, 81
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	537.6	100, 81
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	537.6	100, 81
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	537.6	100, 81
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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz
实检光通: 663.4x1 lm

灯具名称: 2318.203-ACOT-96

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

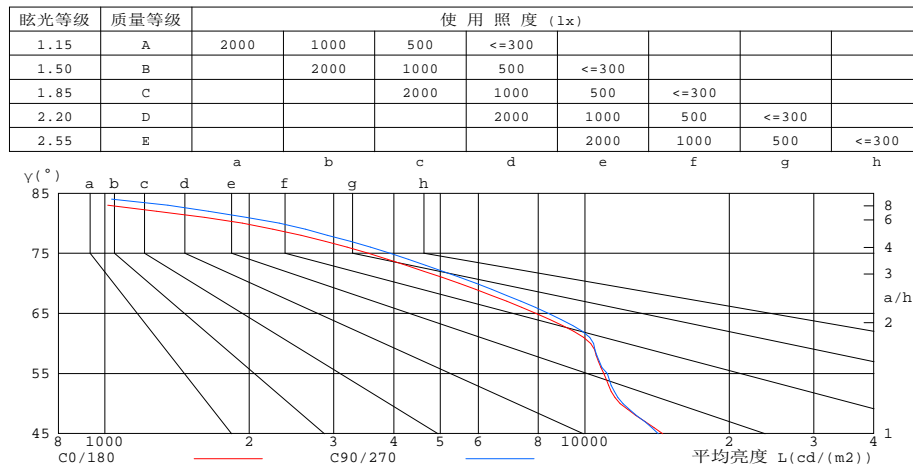
测试编号: 2306030724

制造厂商: RISE

发光口面: 0.000572265m²

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	554	787
80	1936	2310
75	3537	3928
70	5475	5934
65	7917	8402
60	10290	10424
55	10961	11150
50	11846	12005
45	14531	14215

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: 2023-6-3

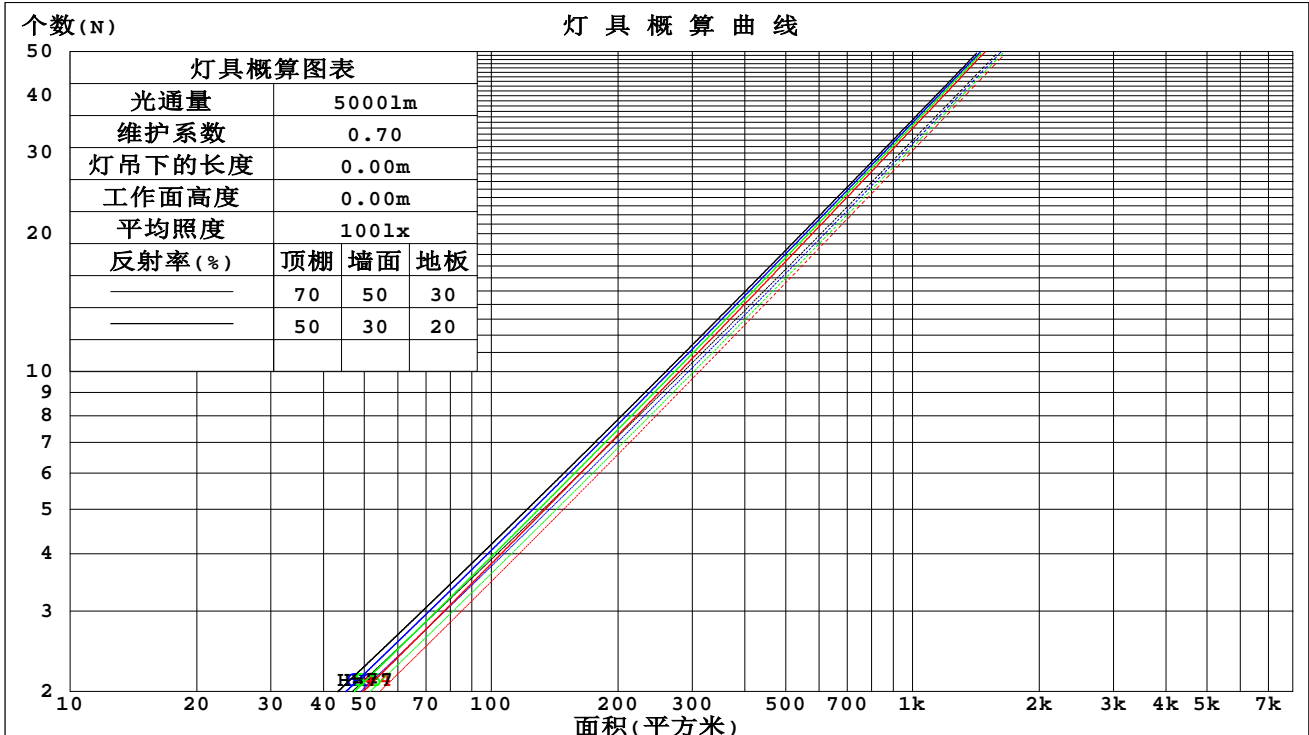
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz
实检光通: 663.4x1 lm

灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m 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	.96	.96	.96	.94	.94	.94	.90	.90	.90	.86	.86	.86	.83	.83	.83	.81
1.0	.92	.90	.89	.90	.88	.87	.87	.86	.85	.84	.83	.82	.81	.80	.80	.78
2.0	.87	.85	.83	.86	.84	.82	.84	.82	.80	.81	.80	.79	.79	.78	.77	.76
3.0	.84	.81	.79	.83	.80	.78	.81	.79	.77	.79	.77	.76	.77	.76	.75	.74
4.0	.81	.78	.75	.80	.77	.75	.78	.76	.74	.77	.75	.73	.75	.74	.72	.71
5.0	.78	.75	.72	.77	.74	.72	.76	.73	.71	.75	.72	.71	.74	.72	.70	.69
6.0	.75	.72	.70	.75	.72	.69	.74	.71	.69	.73	.70	.69	.72	.70	.68	.67
7.0	.73	.70	.67	.73	.70	.67	.72	.69	.67	.71	.68	.67	.70	.68	.66	.66
8.0	.71	.68	.66	.71	.68	.65	.70	.67	.65	.69	.67	.65	.68	.66	.65	.64
9.0	.69	.66	.64	.69	.66	.64	.68	.65	.63	.67	.65	.63	.67	.65	.63	.62
10.0	.67	.64	.62	.67	.64	.62	.66	.64	.62	.66	.63	.62	.65	.63	.62	.61



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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m 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	.076	.044	.014	
2.0	.101	.055	.017	.097	.053	.016	.089	.049	.015	.081	.045	.014	.074	.042	.013	
3.0	.094	.050	.015	.090	.048	.015	.083	.045	.014	.077	.042	.013	.071	.039	.012	
4.0	.088	.046	.013	.085	.044	.013	.079	.042	.013	.074	.040	.012	.069	.037	.011	
5.0	.083	.042	.012	.080	.041	.012	.075	.039	.011	.070	.037	.011	.066	.035	.011	
6.0	.078	.039	.011	.076	.038	.011	.071	.037	.011	.067	.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	.066	.032	.009	.063	.031	.009	.060	.030	.009	.058	.029	.008	
10.0	.064	.031	.009	.063	.030	.008	.060	.030	.008	.058	.029	.008	.056	.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	.154	.154	.154	.132	.132	.132	.090	.090	.090	.052	.052	.052	.017	.017	.017	
1.0	.136	.128	.120	.117	.110	.103	.080	.075	.071	.046	.044	.042	.015	.014	.013	
2.0	.122	.108	.096	.104	.093	.083	.071	.064	.058	.041	.037	.034	.013	.012	.011	
3.0	.109	.092	.078	.094	.079	.068	.064	.055	.047	.037	.032	.028	.012	.010	.009	
4.0	.099	.079	.064	.085	.069	.056	.058	.048	.039	.034	.028	.023	.011	.009	.008	
5.0	.090	.069	.054	.078	.060	.047	.053	.042	.033	.031	.025	.020	.010	.008	.006	
6.0	.083	.061	.045	.071	.053	.040	.049	.037	.028	.029	.022	.017	.009	.007	.005	
7.0	.077	.054	.039	.066	.047	.034	.046	.033	.024	.027	.020	.014	.009	.006	.005	
8.0	.071	.049	.033	.061	.042	.029	.043	.030	.021	.025	.018	.012	.008	.006	.004	
9.0	.067	.044	.029	.058	.038	.025	.040	.027	.018	.023	.016	.011	.008	.005	.004	
10.0	.063	.040	.026	.054	.035	.022	.038	.025	.016	.022	.015	.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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm											
灯具名称: 2318.203-ACOT-96					灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2306030724			
制造厂商: RISE					发光口面: 0.000572265m2			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	12.9	13.6	13.1	13.7	13.9	12.9	13.5	13.1	13.7	13.8
	3H	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3
	4H	13.4	13.9	13.6	14.1	14.3	13.4	14.0	13.7	14.2	14.4
	6H	13.3	13.9	13.6	14.1	14.3	13.4	13.9	13.7	14.2	14.4
	8H	13.3	13.8	13.6	14.1	14.3	13.4	13.9	13.6	14.1	14.4
	12H	13.3	13.8	13.6	14.0	14.3	13.3	13.8	13.6	14.1	14.3
	4H	2H	13.1	13.7	13.4	13.9	14.1	13.1	13.7	13.4	13.9
	3H	13.6	14.1	13.9	14.4	14.6	13.6	14.1	13.9	14.4	14.7
	4H	13.7	14.1	14.0	14.4	14.7	13.7	14.2	14.1	14.5	14.8
	6H	13.6	14.1	14.0	14.4	14.7	13.7	14.1	14.1	14.4	14.8
	8H	13.6	14.0	14.0	14.3	14.7	13.7	14.1	14.1	14.4	14.8
	12H	13.6	13.9	14.0	14.3	14.7	13.6	14.0	14.0	14.3	14.7
8H	4H	13.6	14.0	14.0	14.3	14.7	13.7	14.0	14.0	14.4	14.7
	6H	13.6	13.9	14.0	14.3	14.7	13.7	14.0	14.1	14.4	14.8
	8H	13.5	13.8	14.0	14.2	14.7	13.6	13.9	14.1	14.3	14.7
	12H	13.5	13.7	13.9	14.2	14.6	13.6	13.8	14.0	14.2	14.7
12H	4H	13.6	13.9	14.0	14.3	14.7	13.6	14.0	14.0	14.3	14.7
	6H	13.5	13.8	14.0	14.2	14.7	13.6	13.9	14.0	14.3	14.7
	8H	13.5	13.7	14.0	14.2	14.6	13.6	13.8	14.0	14.2	14.7
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):											
S = 1.0H		+ 1.0 / - 1.3					+ 1.0 / - 1.2				
1.5H		+ 2.0 / - 0.9					+ 1.9 / - 0.8				
2.0H		+ 0.9 / - 0.8					+ 0.8 / - 0.8				

依据CIE Pub.117计算, 663.4lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = -1.4$).
出光口面积: 0.000572265 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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m ²	遮光角:

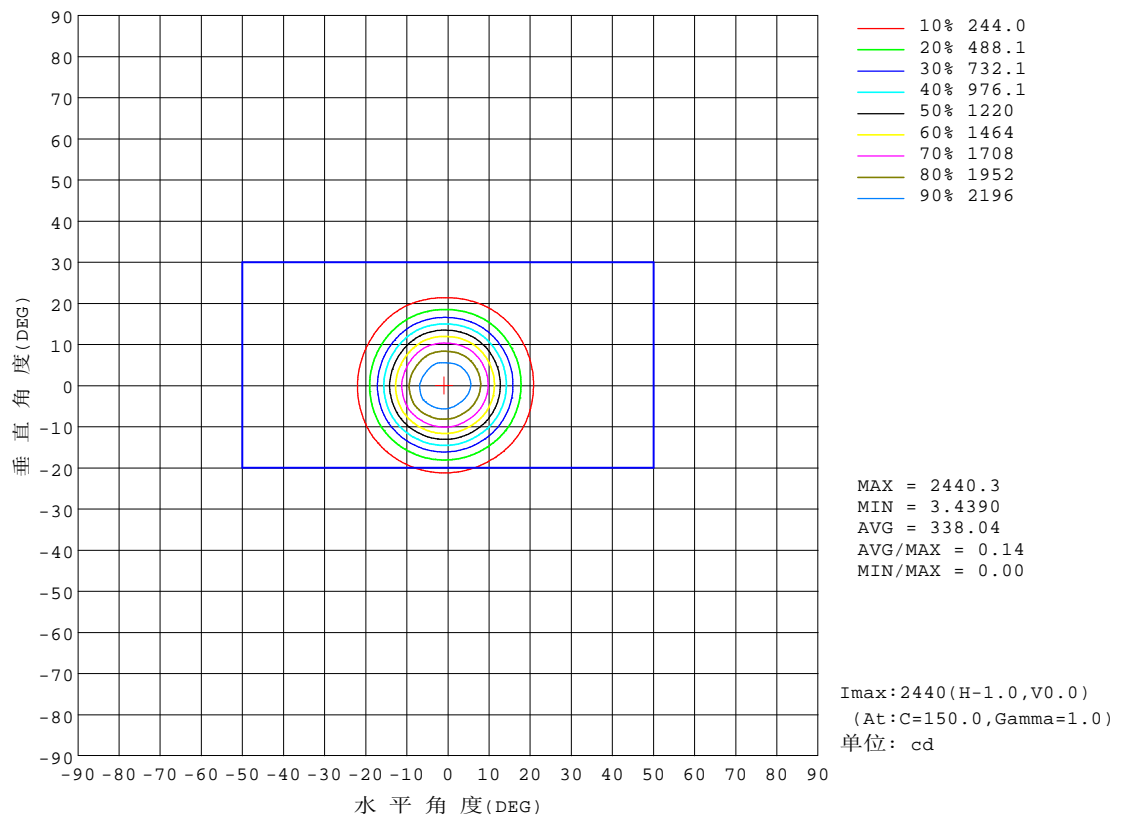
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	73	68	66	73	68	66	72	68	65	63
0.80	79	75	72	78	74	72	77	74	71	69
1.00	82	78	75	81	77	75	80	77	75	72
1.25	85	81	79	84	81	78	83	80	78	74
1.50	87	83	81	86	83	81	84	82	80	76
2.00	89	86	83	88	85	83	85	83	81	77
2.50	90	87	85	89	86	84	86	84	83	78
3.00	91	89	87	90	87	86	87	85	84	79
4.00	93	91	89	91	89	88	88	87	86	80
5.00	94	92	91	92	91	89	89	88	87	81
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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
 30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m ²	遮光角:

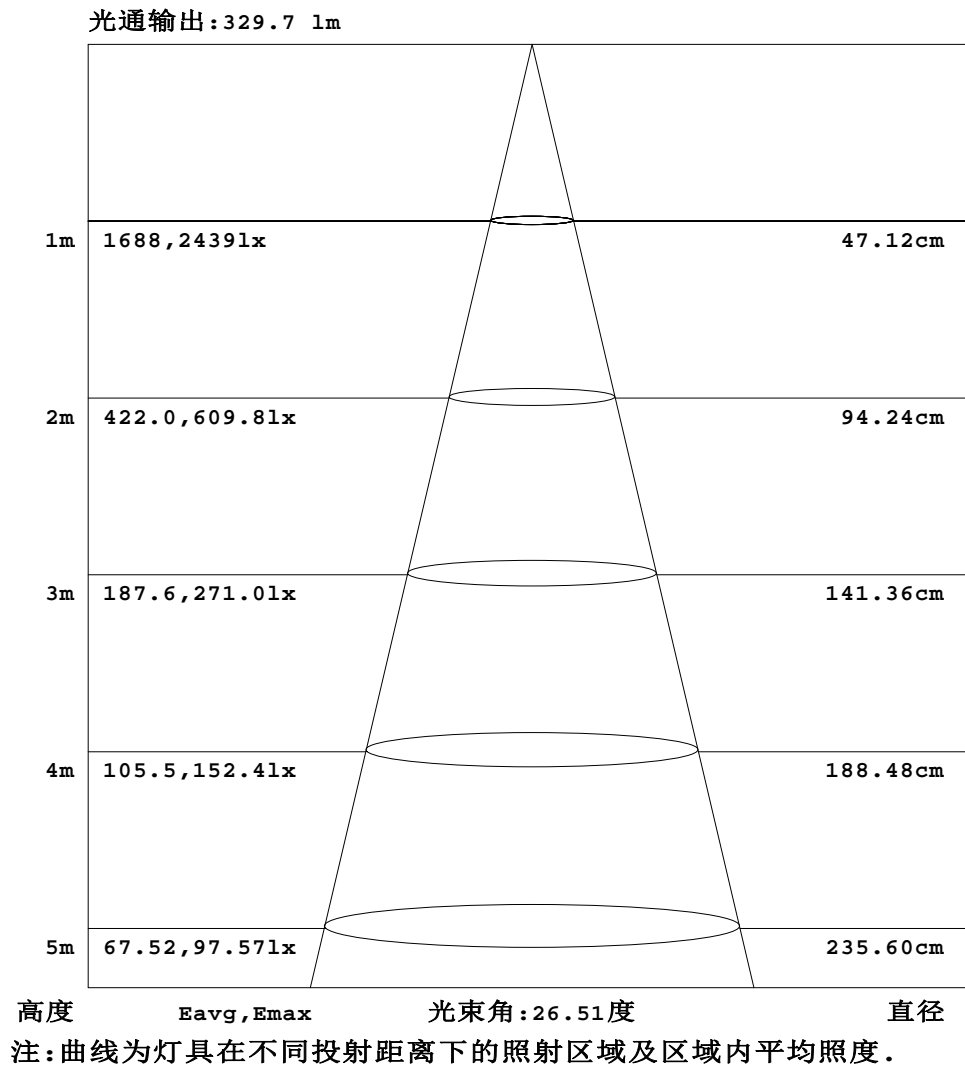


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m ²	遮光角:

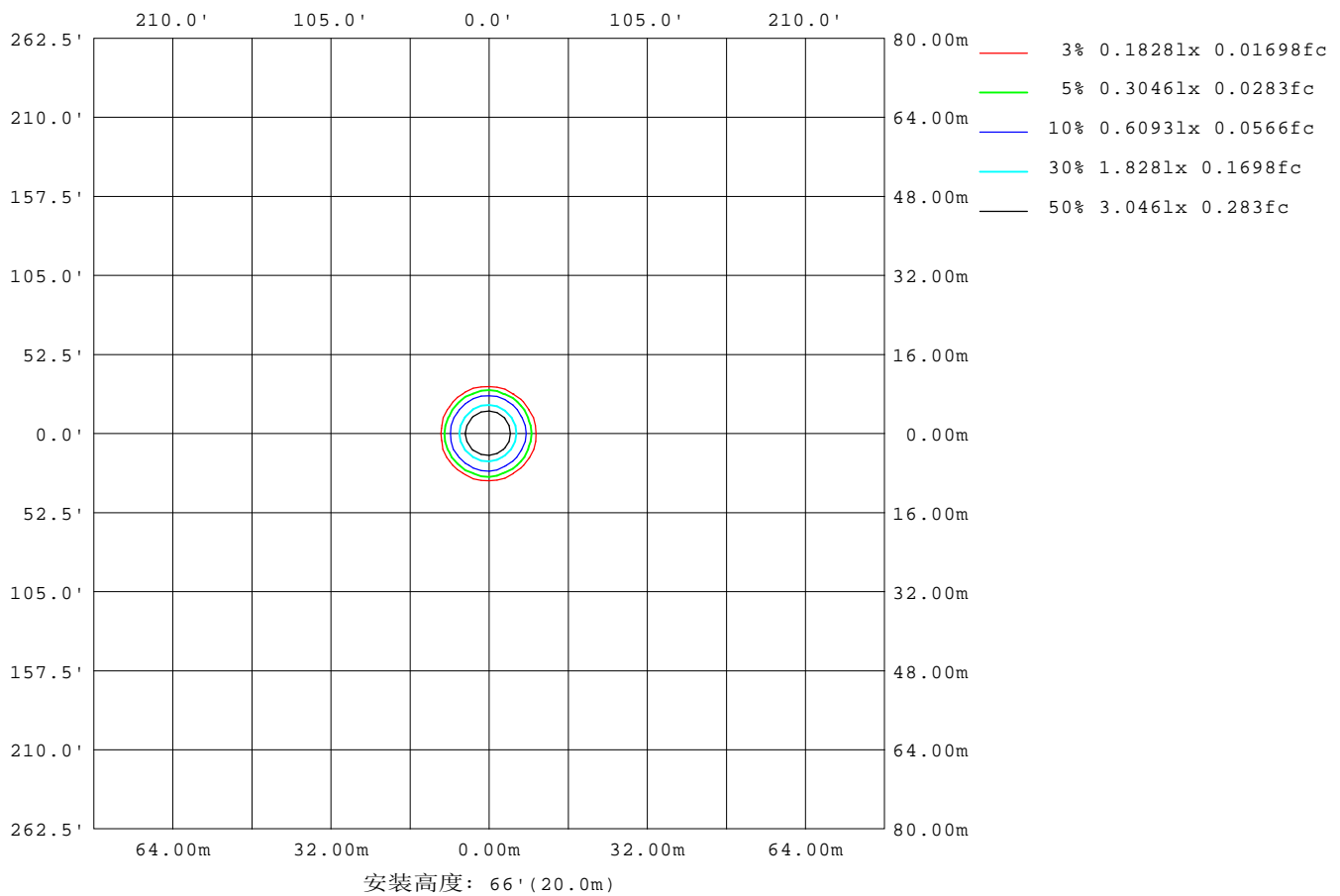


C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
 30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m 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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m ²	遮光角:

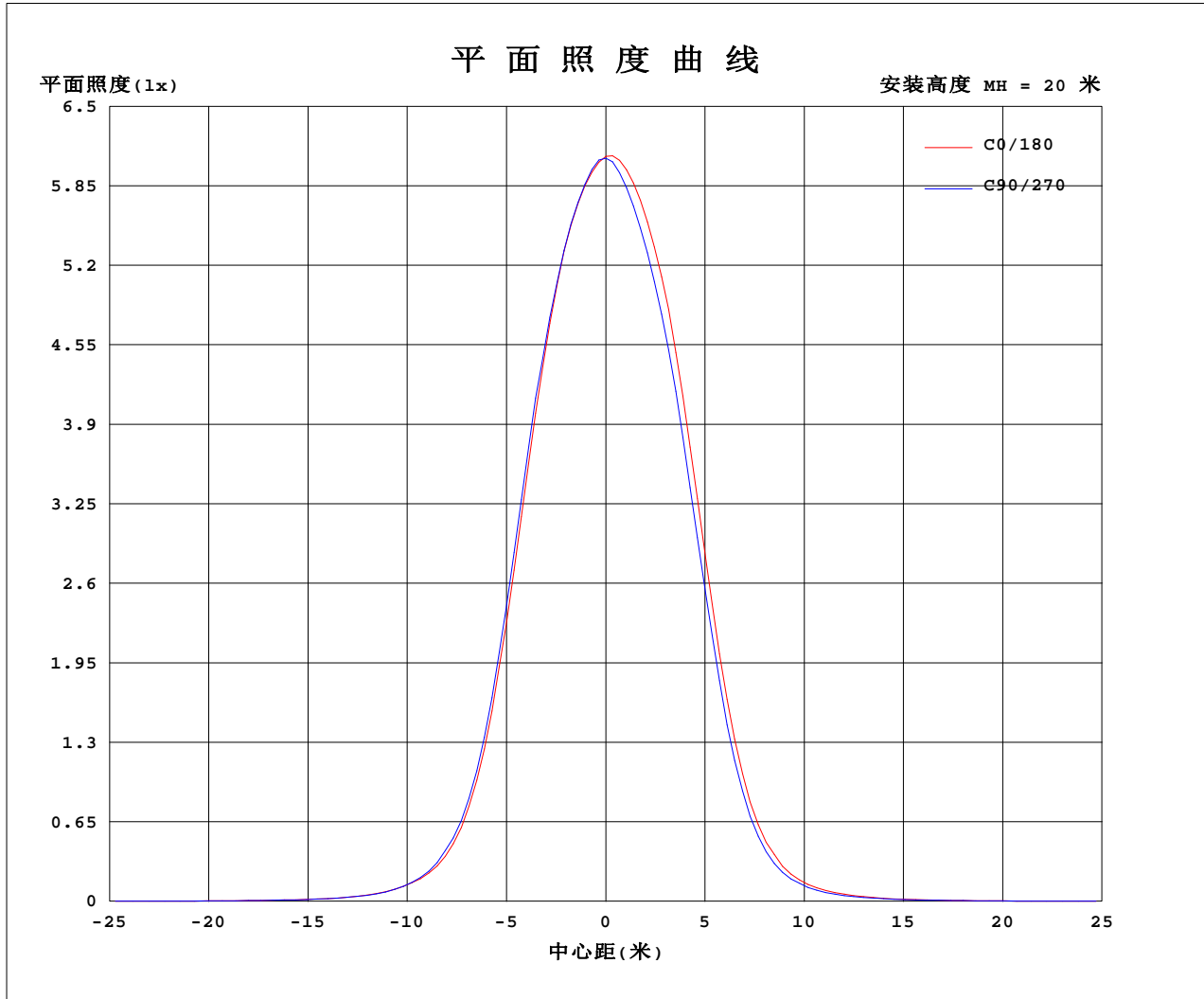
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	8625
L横(75)av	4164
L横(85)av	937
L纵(65)av	8538
L纵(75)av	4118
L纵(85)av	859
L45(65)av	8568
L45(75)av	4114
L45(85)av	745

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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
 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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
 LENS: PM-1084A 24R
 DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.20V I:0.0375A P:7.5818W PF:0.9130 Freq:49.99Hz 实检光通: 663.4x1 lm		
灯具名称: 2318.203-ACOT-96	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2306030724
制造厂商: RISE	发光口面: 0.000572265m2	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	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434	2434							
5	2236	2212	2206	2245	2275	2319	2316	2279	2263	2230	2236	2236							
10	1671	1656	1657	1726	1788	1869	1877	1834	1807	1749	1735	1692							
15	852	842	847	904	976	1057	1077	1040	1034	966	933	874							
20	292	294	292	320	352	389	391	372	368	337	326	299							
25	101	104	101	106	111	123	121	115	112	99.6	98.7	99.1							
30	40.1	40.9	39.8	39.0	39.7	44.9	45.2	43.5	41.3	37.1	35.8	39.2							
35	17.8	18.2	17.4	17.5	17.9	20.0	19.6	18.4	18.0	16.8	17.0	18.1							
40	9.63	9.71	9.46	9.55	9.92	10.5	10.1	9.72	9.33	9.17	9.63	10.0							
45	5.87	6.15	5.93	5.76	5.87	6.05	5.90	5.98	5.78	5.75	5.85	5.91							
50	4.35	4.37	4.35	4.42	4.42	4.45	4.35	4.37	4.30	4.32	4.31	4.32							
55	3.59	3.58	3.58	3.66	3.65	3.65	3.60	3.56	3.54	3.67	3.61	3.60							
60	2.94	2.94	2.94	2.99	3.03	3.05	3.03	2.98	2.95	2.95	2.97	2.96							
65	1.91	1.92	1.95	2.03	2.13	2.23	2.26	2.22	2.17	2.10	2.02	1.95							
70	1.07	1.07	1.10	1.16	1.23	1.31	1.36	1.35	1.31	1.25	1.17	1.10							
75	0.52	0.52	0.54	0.58	0.63	0.68	0.71	0.71	0.69	0.64	0.58	0.54							
80	0.19	0.18	0.20	0.23	0.25	0.28	0.30	0.30	0.28	0.26	0.22	0.19							
85	0.03	0.02	0.02	0.04	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	0.03	0.02							
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: 2023-6-3

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: CXB1304-0000-000F0UA430G Ra:90
LENS: PM-1084A 24R
DRIVER: KEDH009S0350NR12A1 350mA
30minutes warm-up