

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	20.5%	
Luminaire Power:	5.352 W	
SHR Nominal:	1.00	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	1.00	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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
 DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

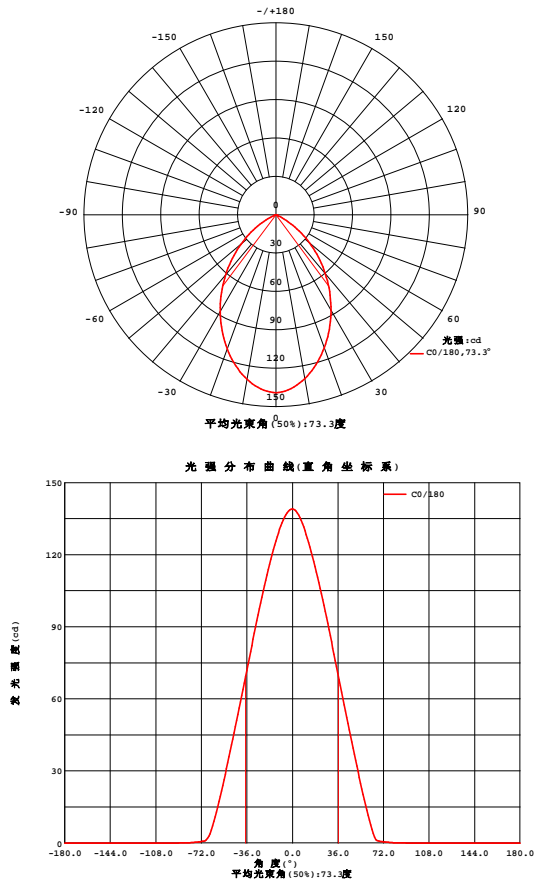


Fig. C0/C180

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: 2024-12-26

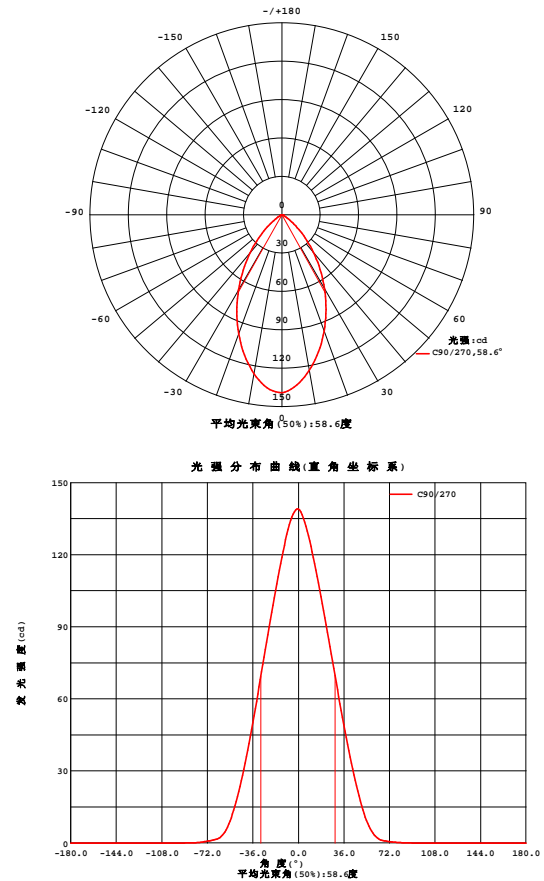


Fig. C90/C270

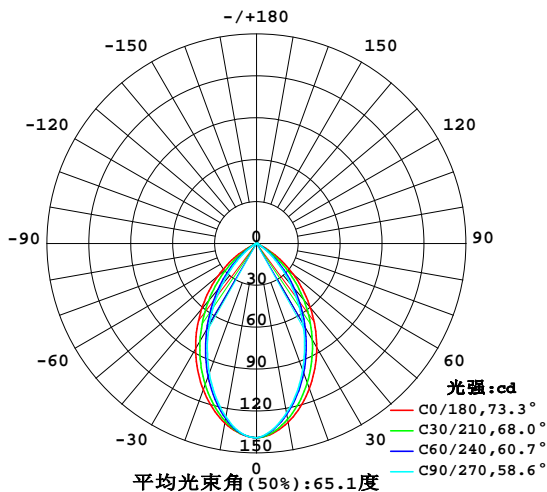
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
DIFFUSER:PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

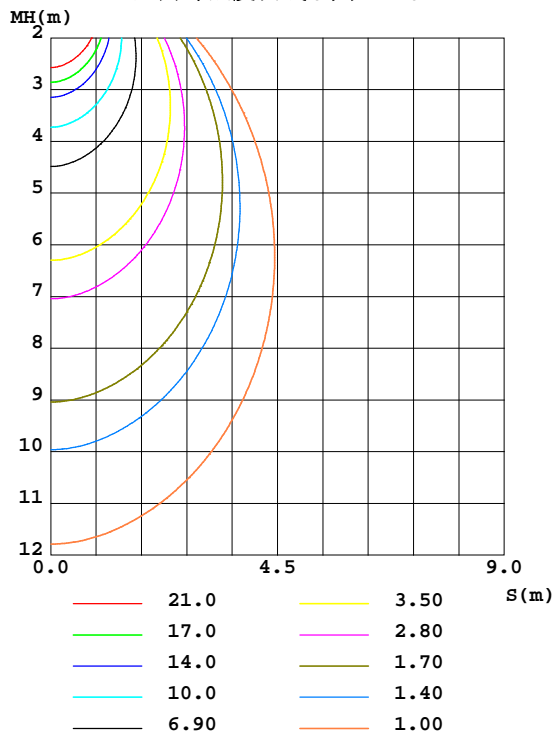
实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 31.53 lm/W
型号	HONGLI	峰值光强(cd)	139.1	S/MH(C0/180)	0.99	
标称功率(W)	5	灯具效率(%)	20.5	S/MH(C90/270)	0.86	
额定电源电压(V)	48	总光通量(lm)	168.72	η UP,DN(C0-180)	0.0,10.2	
额定光通量(lm)	823.228	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,10.3	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	1.00	
实测电源电压(V)	48	下射光通比(%)	20.5	CIBSE SHR MAX	1.00	

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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
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	130.0	126.2	123.5	126.3	130.6	128.3	126.2	128.1	0- 10	12.67	12.67	7.51,1.54
20	110.6	102.5	96.68	103.1	111.6	104.5	98.97	104.7	10- 20	32.59	45.26	26.8,5.5
30	86.29	74.90	66.75	75.73	87.33	76.29	68.05	76.82	20- 30	41.39	86.65	51.4,10.5
40	60.16	47.50	38.46	48.45	61.30	48.06	38.63	48.85	30- 40	38.82	125.5	74.4,15.2
50	34.49	23.09	15.58	23.99	35.84	23.23	15.42	23.94	40- 50	27.63	153.1	90.7,18.6
60	11.51	5.160	3.439	5.772	12.89	5.447	3.219	5.753	50- 60	12.81	165.9	98.3,20.2
70	0.6169	0.6255	0.7314	0.5869	0.7653	0.8181	0.9230	0.7540	60- 70	2.338	168.3	99.7,20.4
80	0.1070	0.1247	0.1732	0.1283	0.1601	0.1558	0.1637	0.1273	70- 80	0.4084	168.7	100,20.5
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0571	168.7	100,20.5
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	168.7	100,20.5
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	168.7	100,20.5
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	168.7	100,20.5
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	168.7	100,20.5
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	168.7	100,20.5
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	168.7	100,20.5
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	168.7	100,20.5
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	168.7	100,20.5
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	168.7	100,20.5
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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
 DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
 NOT DRIVER: 48V
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz
实检光通: 823.228x1 lm

灯具名称: OZ48-P2HL-3

灯具类型:

灯具重量:

灯具规格: 3000K

外型尺寸:

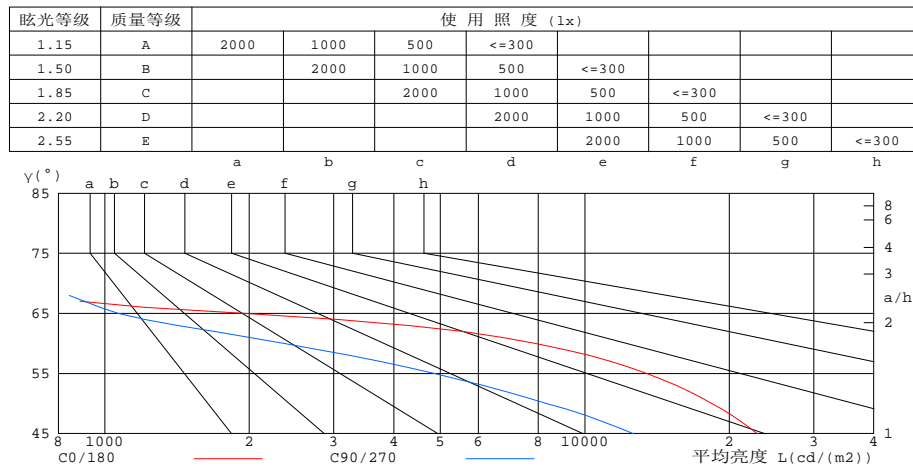
测试编号: 2412261528

制造厂商: RISE

发光口面: 0.00291m²

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	32	391
80	212	343
75	452	499
70	619	735
65	1958	1067
60	7904	2365
55	13474	4872
50	18420	8335
45	22886	12637

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: 2024-12-26

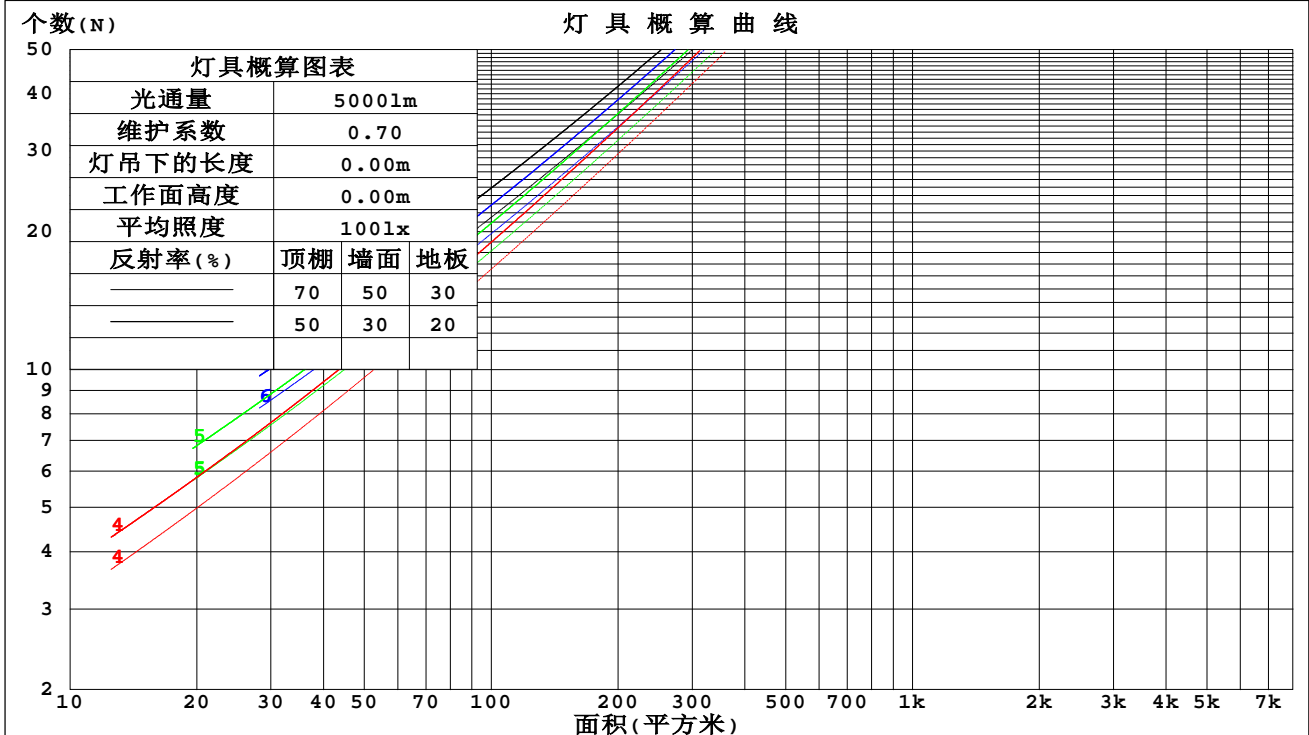
γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz
实检光通: 823.228x1 lm

灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m 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	.24	.24	.24	.24	.24	.24	.23	.23	.23	.22	.22	.22	.21	.21	.21	.20
1.0	.22	.22	.21	.22	.21	.21	.21	.21	.20	.20	.20	.20	.20	.19	.19	.19
2.0	.20	.20	.19	.20	.19	.18	.19	.19	.18	.19	.18	.18	.18	.18	.17	.17
3.0	.19	.18	.17	.18	.17	.16	.18	.17	.16	.17	.17	.16	.17	.16	.16	.15
4.0	.17	.16	.15	.17	.16	.15	.16	.15	.15	.16	.15	.14	.16	.15	.14	.14
5.0	.16	.14	.13	.16	.14	.13	.15	.14	.13	.15	.14	.13	.15	.14	.13	.13
6.0	.15	.13	.12	.14	.13	.12	.14	.13	.12	.14	.13	.12	.13	.13	.12	.11
7.0	.14	.12	.11	.13	.12	.11	.13	.12	.11	.13	.12	.11	.13	.12	.11	.11
8.0	.13	.11	.10	.12	.11	.10	.12	.11	.10	.12	.11	.10	.12	.11	.10	.10
9.0	.12	.10	.09	.12	.10	.09	.11	.10	.09	.11	.10	.09	.11	.10	.09	.09
10.0	.11	.10	.09	.11	.10	.09	.11	.09	.09	.11	.09	.09	.10	.09	.09	.08



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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm					
灯具名称: OZ48-P2HL-3		灯具类型:		灯具重量:	
灯具规格: 3000K		外型尺寸:		测试编号: 2412261528	
制造厂商: RISE		发光口面: 0.00291m 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	.042	.024	.008	.041	.023	.007	.038	.022	.007	.036	.021	.007	.033	.019	.006	
2.0	.041	.023	.007	.040	.022	.007	.038	.021	.007	.036	.020	.006	.034	.019	.006	
3.0	.039	.021	.006	.038	.021	.006	.036	.020	.006	.035	.019	.006	.033	.018	.006	
4.0	.038	.020	.006	.037	.019	.006	.035	.019	.006	.033	.018	.005	.032	.017	.005	
5.0	.036	.018	.005	.035	.018	.005	.034	.017	.005	.032	.017	.005	.031	.016	.005	
6.0	.034	.017	.005	.033	.017	.005	.032	.016	.005	.031	.016	.005	.030	.016	.005	
7.0	.032	.016	.005	.032	.016	.005	.031	.015	.004	.029	.015	.004	.028	.015	.004	
8.0	.031	.015	.004	.030	.015	.004	.029	.015	.004	.028	.014	.004	.027	.014	.004	
9.0	.029	.014	.004	.029	.014	.004	.028	.014	.004	.027	.014	.004	.026	.013	.004	
10.0	.028	.013	.004	.028	.013	.004	.027	.013	.004	.026	.013	.004	.025	.013	.004	

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	.039	.039	.039	.033	.033	.033	.023	.023	.023	.013	.013	.013	.004	.004	.004	
1.0	.035	.032	.029	.030	.028	.025	.021	.019	.017	.012	.011	.010	.004	.004	.003	
2.0	.033	.027	.022	.028	.023	.019	.019	.016	.013	.011	.009	.008	.004	.003	.003	
3.0	.031	.023	.017	.026	.020	.015	.018	.014	.011	.010	.008	.006	.003	.003	.002	
4.0	.029	.020	.014	.025	.018	.012	.017	.012	.009	.010	.007	.005	.003	.002	.002	
5.0	.027	.018	.011	.023	.016	.010	.016	.011	.007	.009	.006	.004	.003	.002	.001	
6.0	.026	.016	.009	.022	.014	.008	.015	.010	.006	.009	.006	.003	.003	.002	.001	
7.0	.025	.015	.008	.021	.013	.007	.015	.009	.005	.008	.005	.003	.003	.002	.001	
8.0	.023	.014	.007	.020	.012	.006	.014	.008	.004	.008	.005	.003	.003	.002	.001	
9.0	.022	.013	.006	.019	.011	.005	.013	.008	.004	.008	.005	.002	.003	.001	.001	
10.0	.021	.012	.005	.018	.010	.005	.013	.007	.003	.007	.004	.002	.002	.001	.001	

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: 2024-12-26

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:HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
 DIFFUSER:PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm												
灯具名称: OZ48-P2HL-3						灯具类型:			灯具重量:			
灯具规格: 3000K						外型尺寸:			测试编号: 2412261528			
制造厂商: RISE						发光口面: 0.00291m2			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	21.1	22.2	21.3	22.4	22.6	18.3	19.5	18.6	19.7	19.8	
	3H	20.9	22.0	21.2	22.2	22.4	18.2	19.2	18.4	19.4	19.6	
	4H	20.8	21.8	21.1	22.0	22.3	18.1	19.1	18.4	19.3	19.5	
	6H	20.7	21.7	21.0	21.9	22.2	18.0	18.9	18.3	19.2	19.4	
	8H	20.7	21.6	21.0	21.8	22.1	18.0	18.8	18.3	19.1	19.4	
	12H	20.6	21.5	21.0	21.8	22.1	17.9	18.8	18.2	19.0	19.3	
	4H	2H	20.9	21.9	21.2	22.1	22.3	18.3	19.2	18.5	19.5	19.7
	3H	20.7	21.6	21.0	21.8	22.1	18.1	18.9	18.4	19.2	19.5	
	4H	20.6	21.4	21.0	21.7	22.0	18.0	18.8	18.4	19.1	19.4	
	6H	20.5	21.2	20.9	21.5	21.9	17.9	18.6	18.3	18.9	19.3	
	8H	20.5	21.1	20.9	21.4	21.8	17.9	18.5	18.3	18.9	19.2	
	12H	20.4	21.0	20.8	21.4	21.8	17.8	18.4	18.2	18.8	19.2	
8H	4H	20.5	21.1	20.9	21.4	21.8	17.9	18.5	18.3	18.8	19.2	
	6H	20.4	20.9	20.8	21.3	21.7	17.8	18.3	18.2	18.7	19.1	
	8H	20.3	20.8	20.8	21.2	21.6	17.7	18.2	18.2	18.6	19.0	
	12H	20.3	20.7	20.8	21.1	21.6	17.7	18.1	18.2	18.5	19.0	
12H	4H	20.4	21.0	20.8	21.4	21.8	17.8	18.4	18.2	18.8	19.2	
	6H	20.3	20.8	20.8	21.2	21.6	17.7	18.2	18.2	18.6	19.0	
	8H	20.3	20.7	20.8	21.1	21.6	17.7	18.1	18.2	18.5	19.0	
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					+ 2.2 / - 6.0					
1.5H		+ 1.4 / - 2.6					+ 1.8 / - 2.9					
2.0H		+ 4.0 / -10.6					+ 4.2 / -10.4					

依据CIE Pub.117计算, 823.2lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = -0.7$).
 出光口面积: 0.00291 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: 2024-12-26

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:HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
 DIFFUSER:PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
 NOT DRIVER:48V
 30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m ²	遮光角:

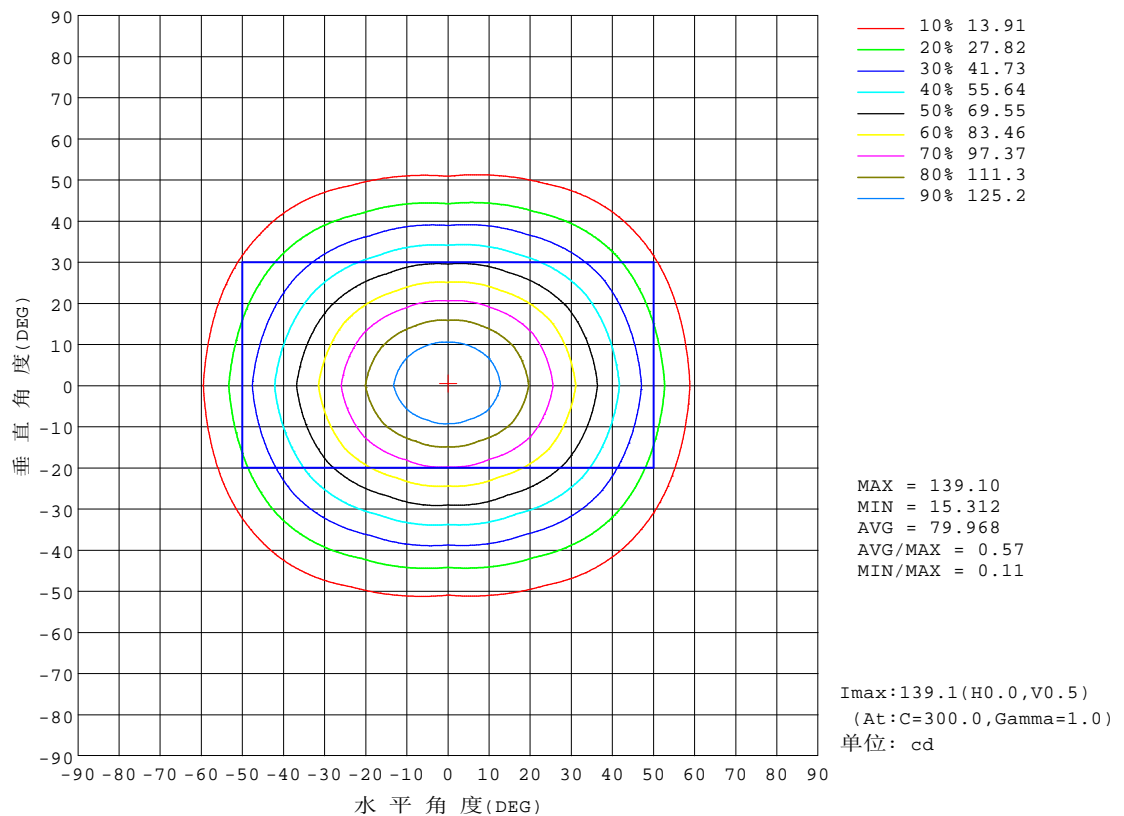
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	15	14	13	15	14	13	15	13	12	12
0.80	17	16	15	17	16	15	17	15	14	13
1.00	19	17	16	19	17	16	18	17	16	15
1.25	20	18	18	20	18	17	19	18	17	16
1.50	21	19	18	20	19	18	20	19	18	17
2.00	22	20	20	21	20	19	21	20	19	18
2.50	22	21	20	22	21	20	21	20	20	18
3.00	22	22	21	22	21	21	21	21	20	19
4.00	23	22	22	22	22	21	22	21	21	19
5.00	23	23	22	23	22	22	22	21	21	19
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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m2	遮光角:

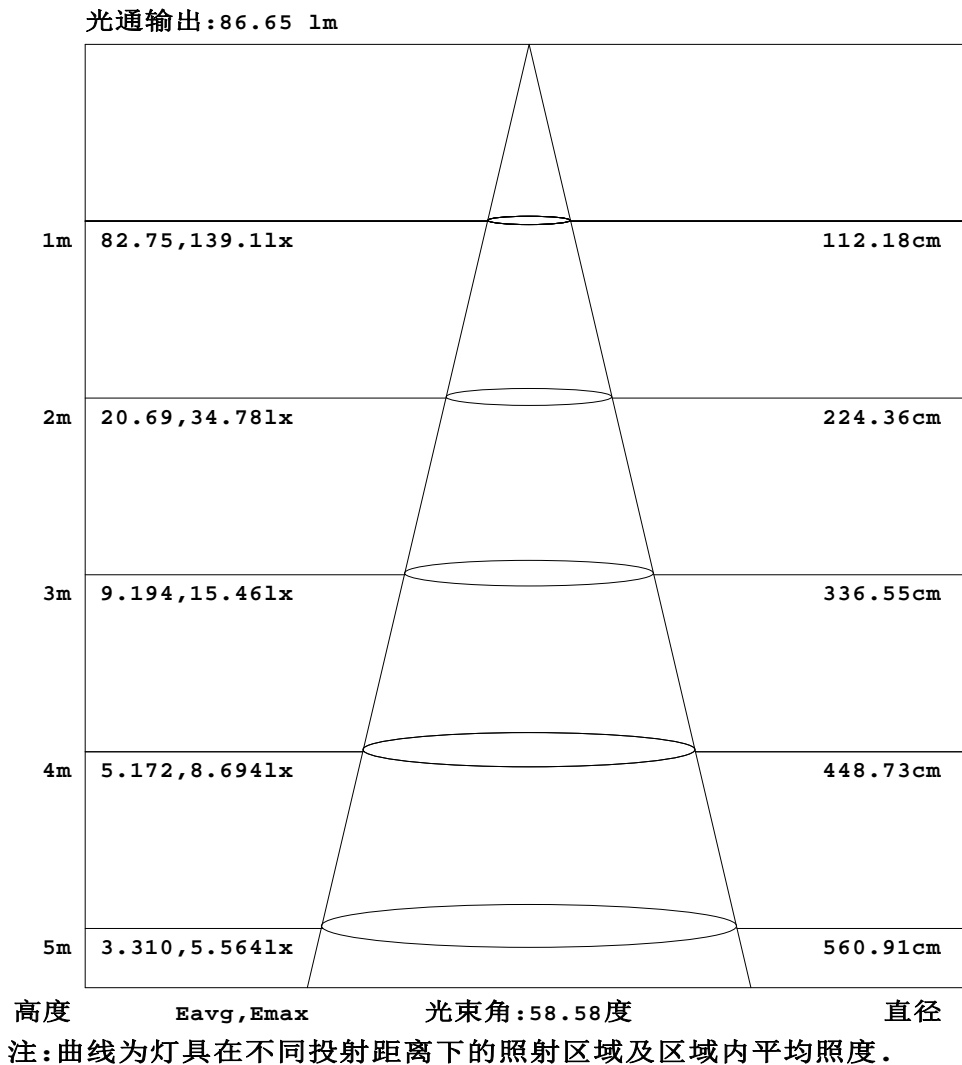


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-26

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:HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
DIFFUSER:PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER:48V
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m ²	遮光角:

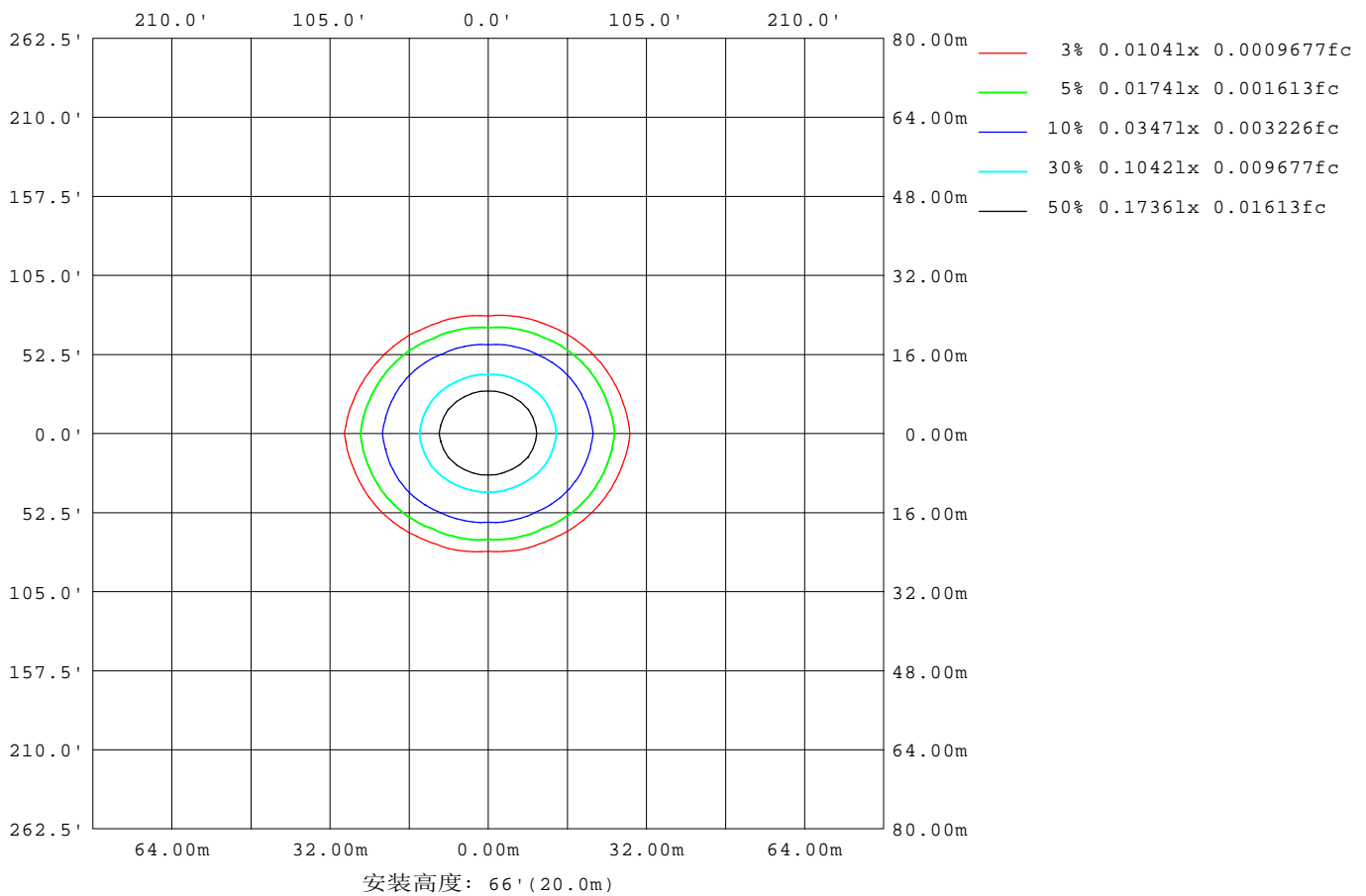


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m 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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m ²	遮光角:

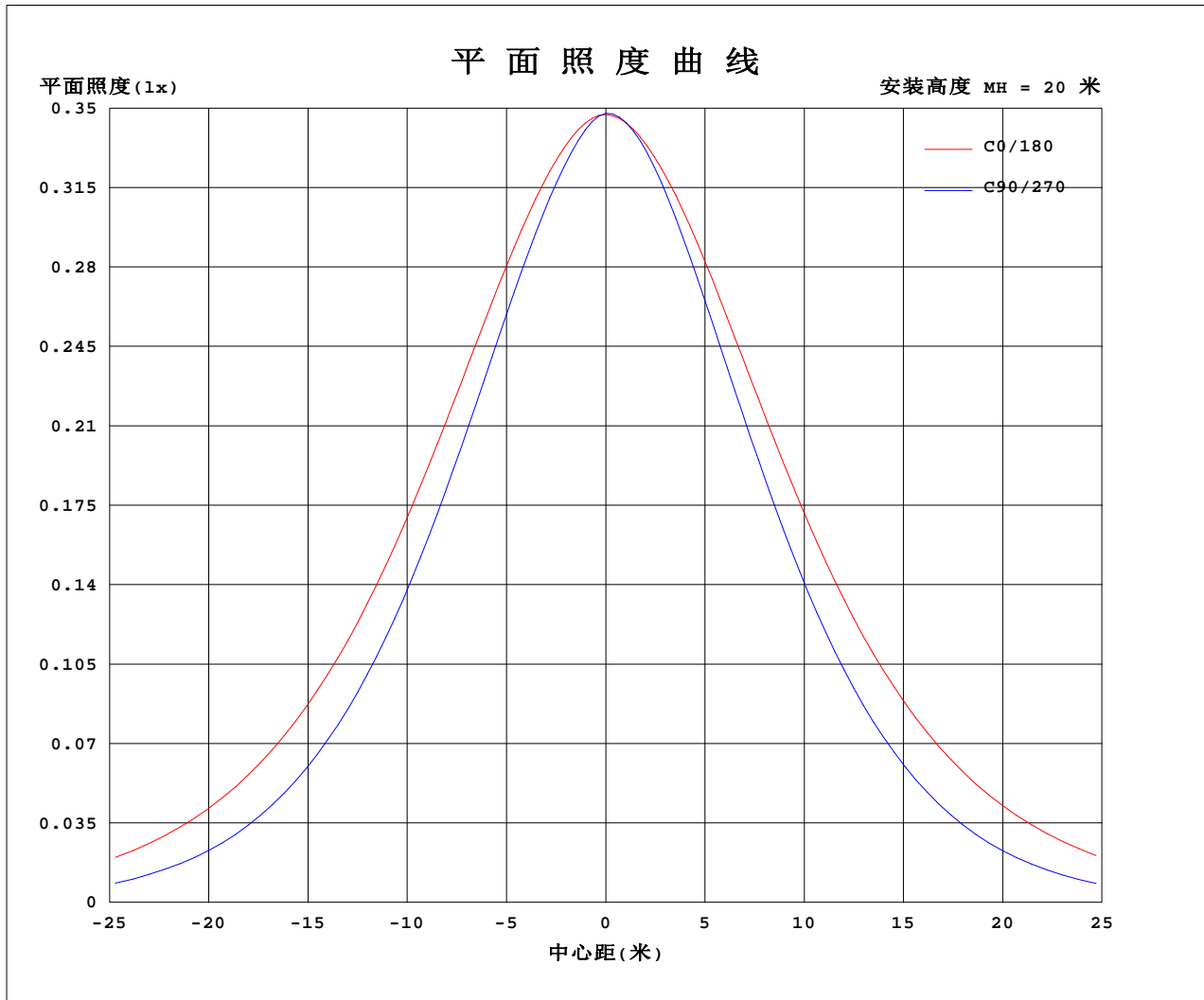
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	2550
L横(75)av	490
L横(85)av	77
L纵(65)av	1149
L纵(75)av	557
L纵(85)av	336
L45(65)av	1166
L45(75)av	467
L45(85)av	191

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: 2024-12-26

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:HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra:90
 DIFFUSER:PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
 NOT DRIVER:48V
 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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:47.997V I:0.1115A P:5.3517W PF:1.0000 Freq:0Hz 实检光通: 823.228x1 lm		
灯具名称: OZ48-P2HL-3	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2412261528
制造厂商: RISE	发光口面: 0.00291m2	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	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139						
5	136	136	134	134	134	135	137	136	136	136	136	136						
10	130	128	124	123	125	128	131	129	127	126	127	129						
15	121	118	112	111	113	118	122	119	115	114	115	119						
20	111	106	98.7	96.7	99.3	107	112	108	101	99.0	102	108						
25	98.9	93.5	84.3	81.7	84.9	94.3	99.9	94.7	86.5	83.6	87.1	94.9						
30	86.3	80.0	69.7	66.8	70.4	81.0	87.3	81.1	71.5	68.1	72.2	81.4						
35	73.3	66.4	55.6	52.2	56.3	67.5	74.4	67.1	56.8	52.9	57.6	67.7						
40	60.2	52.8	42.2	38.5	42.9	54.0	61.3	53.3	42.8	38.6	43.7	54.0						
45	47.1	39.6	29.9	26.0	30.5	41.0	48.4	40.1	30.0	25.9	31.0	40.7						
50	34.5	27.2	18.9	15.6	19.5	28.5	35.8	27.5	19.0	15.4	19.9	28.0						
55	22.5	15.7	10.1	8.13	10.5	17.1	23.9	16.0	10.1	7.89	10.8	16.3						
60	11.5	6.57	3.75	3.44	4.00	7.54	12.9	7.17	3.73	3.22	4.07	7.44						
65	2.41	1.58	1.10	1.31	1.03	1.86	3.86	1.97	1.36	1.51	1.28	2.05						
70	0.62	0.63	0.62	0.73	0.58	0.60	0.77	0.79	0.84	0.92	0.78	0.73						
75	0.34	0.32	0.33	0.38	0.31	0.28	0.40	0.39	0.44	0.46	0.42	0.36						
80	0.11	0.11	0.14	0.17	0.15	0.11	0.16	0.14	0.17	0.16	0.15	0.10						
85	0.01	0.03	0.07	0.10	0.07	0.04	0.03	0.03	0.06	0.07	0.06	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: 2024-12-26

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: HL-A-2835D90W-2-S1-08L-HR5 Ra: 90
DIFFUSER: PL-0101A+PM-0144A+NH-1257
NOT DRIVER: 48V
30minutes warm-up