

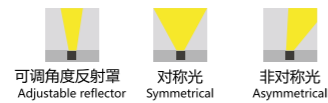


防护等级 IP Rating IP 67
 输入电压 Input Voltage AC220
 显色性 Color rendering Ra>80
 光源品牌 Lamp Brand OSRAM/PHILIPS/GE
 环境温度 Operating Temperature -20°C~+50°C
 面板材料 Cover 不锈钢 (Stainless steel)
 灯体材质 Housing material 压铸铝 (Die cast aluminum)
 灯体颜色 Finish color 皱纹黑(Wrinkles black)

金卤光源埋地灯 (HID)

加装专用降温护套可使星宝 I 埋地灯在使用 150W 光源时，其玻璃表面温度降至低于 75° C，而使用 70W 光源时，温度更可降至 45° C 以下。
 专用降温护套结构采用高压压铸铝冲压成型，耐高温，快速散热。
 密封圈全部采用耐热硅橡胶，具有良好的耐温和抗老化性能。
 外层透光罩玻璃采用 15mm 强化玻璃，可承受 3 吨压力。

Heat sink can reduce the surface temperature of 150W Sharp I to 75° C, while 70W to 45° C.



不锈钢面环(Stainless Steel Trim)

	0307001.000	70W	CDM-T	G12	10° /22° /35°	0.98A	
	0307002.000	150W	CDM-T	G12	10° /22° /35°	1.8A	

	0307005.000	70W	CDM-TD	Rx7S	对称光	0.98A	≤80°C
	0307006.000	150W	CDM-TD	Rx7S	对称光	0.98A	>80°C

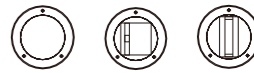
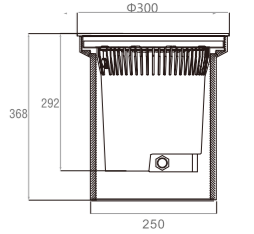
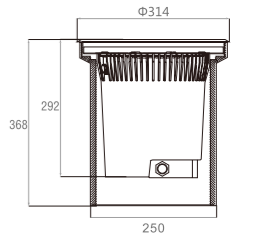
	0307009.000	70W	CDM-TD	Rx7S	非对称光	0.98A	≤80°C
	0307010.000	150W	CDM-TD	Rx7S	非对称光	1.8A	>80°C

压铸铝面环(Die cast aluminum trim)

	0307003.000	70W	CDM-T	G12	10° /22° /35°	0.98A	
	0307004.000	150W	CDM-T	G12	10° /22° /35°	1.8A	

	0307007.000	150W	CDM-TD	Rx7S	对称光	1.8A	>80°C
	0307008.000	70W	CDM-TD	Rx7S	对称光	0.98A	≤80°C

	0307011.000	70W	CDM-TD	Rx7S	非对称光	0.98A	≤80°C
	0307012.000	150W	CDM-TD	Rx7S	非对称光	1.8A	>80°C



可选配件 (ACCESSORIES)

 8501060.000
 宽光透镜 (宽光束)
 Woven lens(wide beam)

 8501061.000
 椭圆扩展透镜 (可拉长光斑)
 Elliptical spread lens