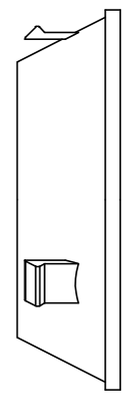
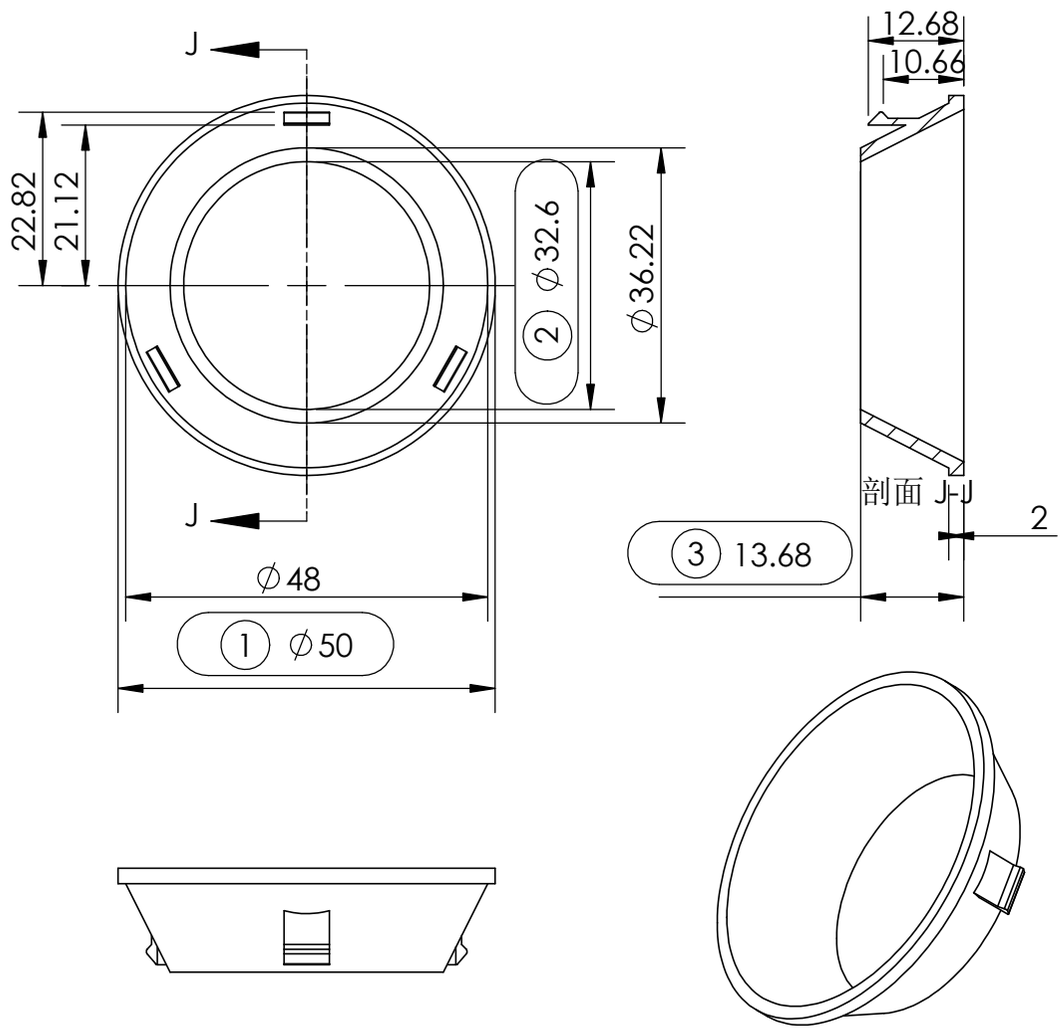


5		6	
日期	版本	版本说明	
2018/1/10	V1		



Notes:

使用材料	帝人1225Z
拔模值	未注拔模斜度为3°
外观说明	可视面必须美观，无阴影，顶针印及缩水
电镀说明	常规电镀+UV
公差说明	"+DFT"为小端尺寸，"-DFT"为大端尺寸
认证要求	成品必须符合欧盟环保<<RoHS指令>>要求
匹配支架	/
匹配镜片	/
匹配透镜	/
其他	发光角度的公差：+/-3°； 未注尺寸参考3D或者联系西朗德工程部负责的工程师。

单位	MM							
匹配光源	/							
角度要求	/							
公差索引	未注的公差范围：							
	0.5~3	3~6	6~50	50~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2

标题：

西朗德光学

SHINLAND Optics

工程图号

SL-RF-AF-050A-V1-20180110

A4