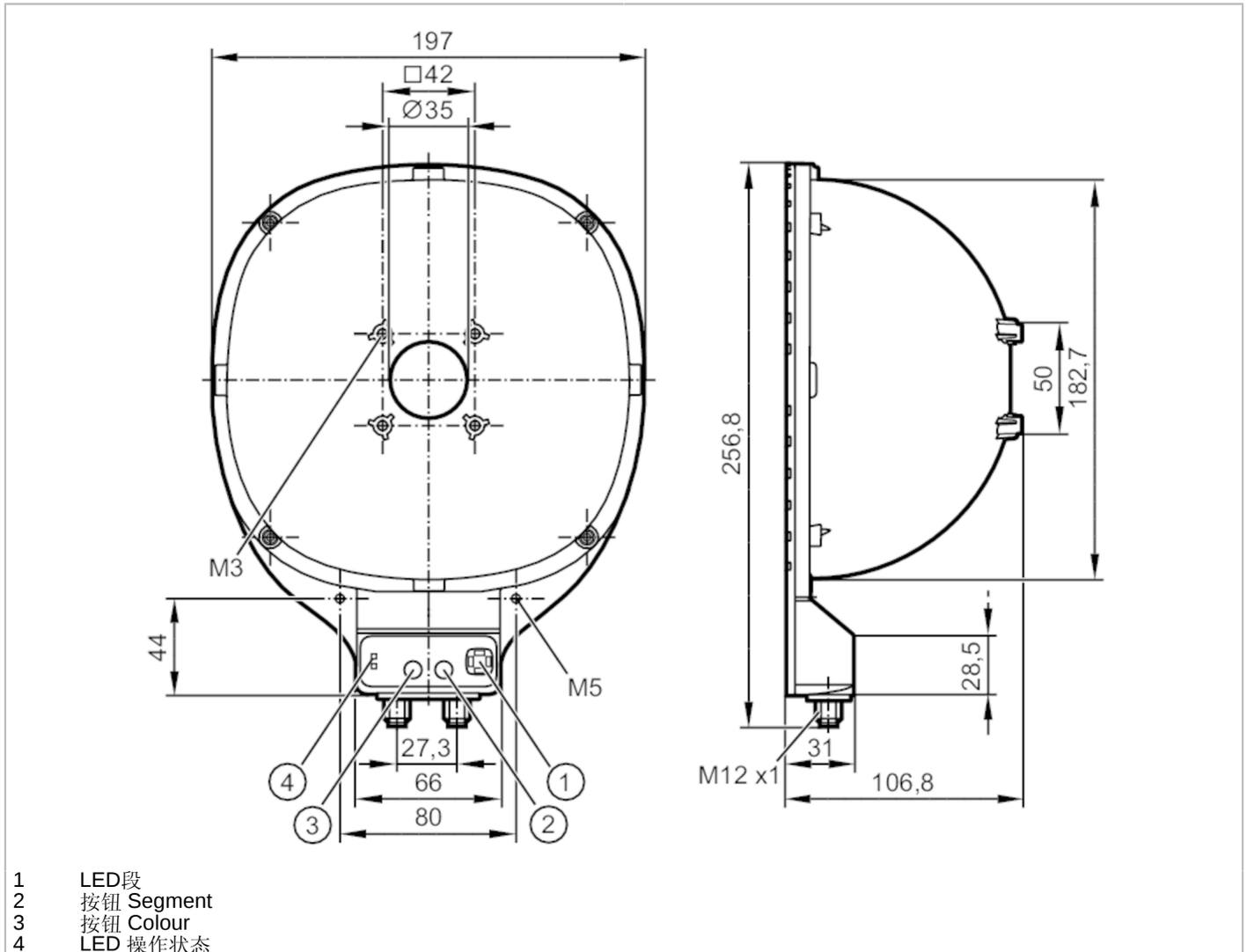


O2D932



外部照明

Dome Light 130 WH IR/ US



产品特征	
光线种类	白光; 红外线
应用	
照明区域 [mm]	130 x 130
型号	半球形
运行方式	正常光强度(可持续工作); 高光强度(脉冲)
电气数据	
工作电压 [V]	24 DC
电流损耗 [mA]	运行模式 "持续运行": 540; 工作模式 "高光强度": 2580
防护等级	III; (PELV)
光线种类	白光; 红外线
总的输入/输出	
输入和输出总数	数字输入数: 1
输入	
触发器	24 V PNP/NPN; 外部的

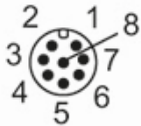


外部照明

Dome Light 130 WH IR/ US

数字输入数		1
工作条件		
环境温度	[°C]	-10...40
存储温度	[°C]	-20...60
外壳防护等级		IP 65
认证/测试		
光生物安全		风险组1; (DIN EN 62471)
机械技术数据		
重量	[g]	1018.15
尺寸	[mm]	256.8 x 197 x 106.8
原材料		外壳: 铝 黑色铝阳极氧化处理; 保护板: ABS
拧紧扭矩	[Nm]	0.5...1.5
显示器/操作件		
显示	操作	1 x LED, 绿色
	工作模式“高光强度”	1 x LED, 红色
	LED段	1 x LED, 白色
注释		
包装单位		1 件
电气连接 - 参数设定		

接插件: M12; 译码: A



- 1: 工作模式“高光强度”
- 2: 颜色 2
- 3: GND
- 4: LED段 1
- 5: LED段 2
- 6: LED段 3
- 7: LED段 4
- 8: 禁用按钮

O2D932

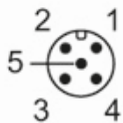


外部照明

Dome Light 130 WH IR/ US

电气连接 - 电源

接插件: M12; 译码: A



- | | |
|----|------------|
| 1: | U+ |
| 2: | 触发脉冲输入 NPN |
| 3: | GND |
| 4: | 触发脉冲输入 PNP |
| 5: | 调光器 |