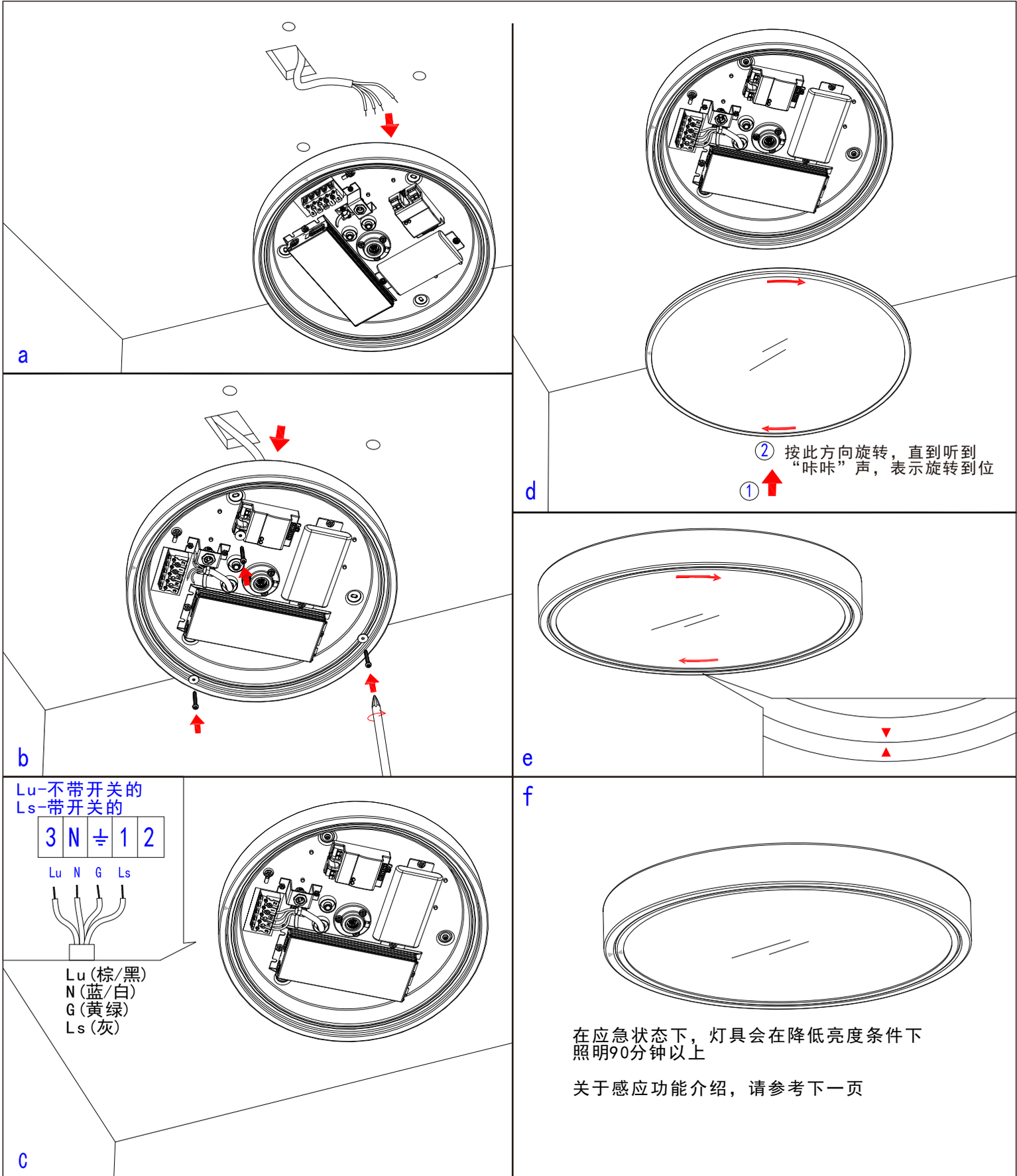
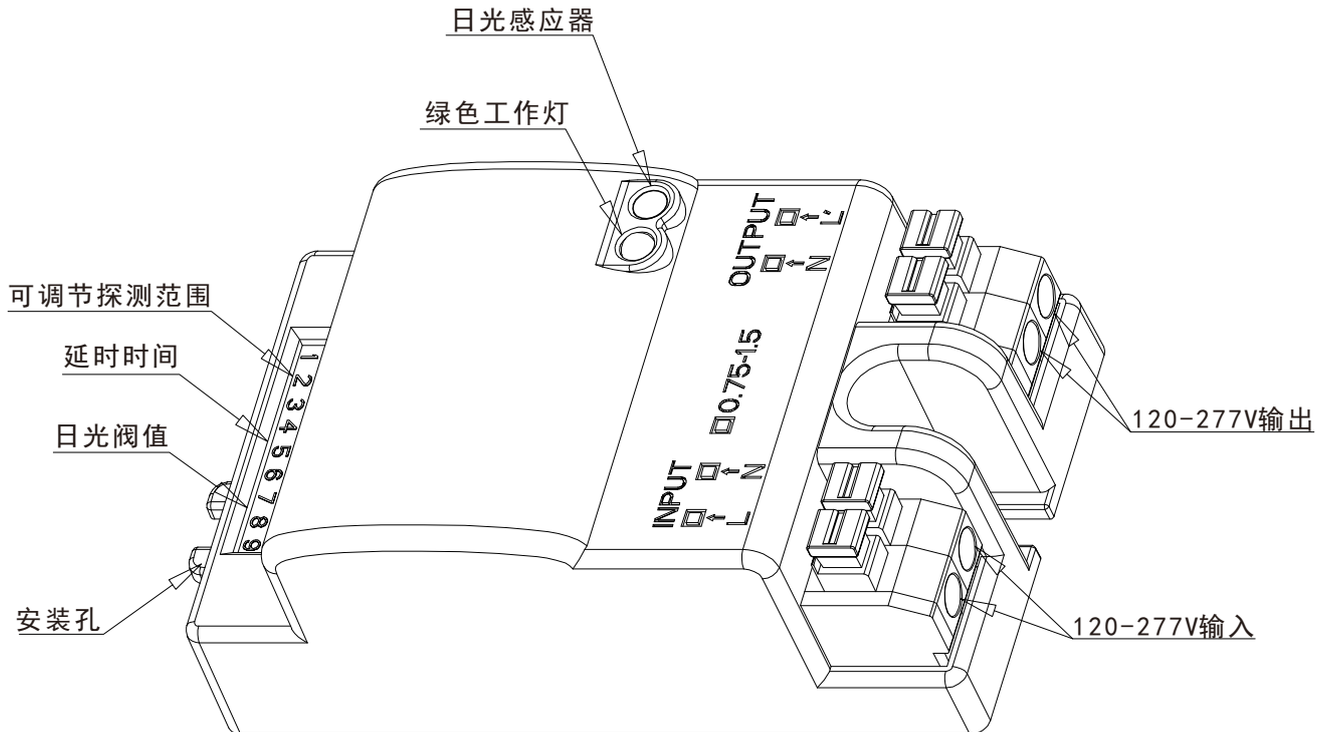


 **注意!**
电子类安装工作必须由专业电工操作
灯具灯盘中的LED光源不可更换，一旦光源进入寿命终结阶段，必须更换整个灯盘





探测范围

		1	2	
ON ↑ 	I	ON	ON	100%
	II	-	ON	75%
	III	ON	-	50%
	IV	-	-	10%

探测范围的大小可以通过选择不同的拨码开关来调节,以精确适用不同的应用场所。

延时时间

		3	4	5	
ON ↑ 	I	ON	ON	ON	5s
	II	-	ON	ON	30s
	III	ON	-	ON	90s
	IV	-	-	ON	3min
	V	ON	ON	-	20min
	VI	-	-	-	30min

指在没有探测到移动物后,灯具仍保持100%亮度的时间。

日光感应

		6	7	8	
ON ↑ 	I	ON	ON	ON	2lux
	II	ON	ON	-	10lux
	III	-	ON	-	25lux
	IV	ON	-	-	50lux
	V	-	-	-	Disable

日光感应器可以被设置或允许灯具在环境亮度低于设定值的情况下被点亮。当启动禁用(Disable)后,无论外界光线水平如何,当动作被探测到,日光感应器会使灯具点亮。
50lux, 25lux为昏暗模式; 10lux, 5lux为黑暗模式。

模式

		9	
ON ↑ 	I	ON	Constant ON
	II	-	Sensor

当设置"Constant ON"模式时,则雷达感应功能不被激活,灯具的开关完全由开关控制。
当设置"Sensor"模式时,则雷达感应功能被激活。