

灯光 — 顶灯 — 介绍

目的

顶灯用于提供客舱走廊和行李架上方区域的照明。

具体说明

有两种类型的顶灯，箱型灯和凹座灯。

箱型顶灯为荧光灯和白炽灯组件。

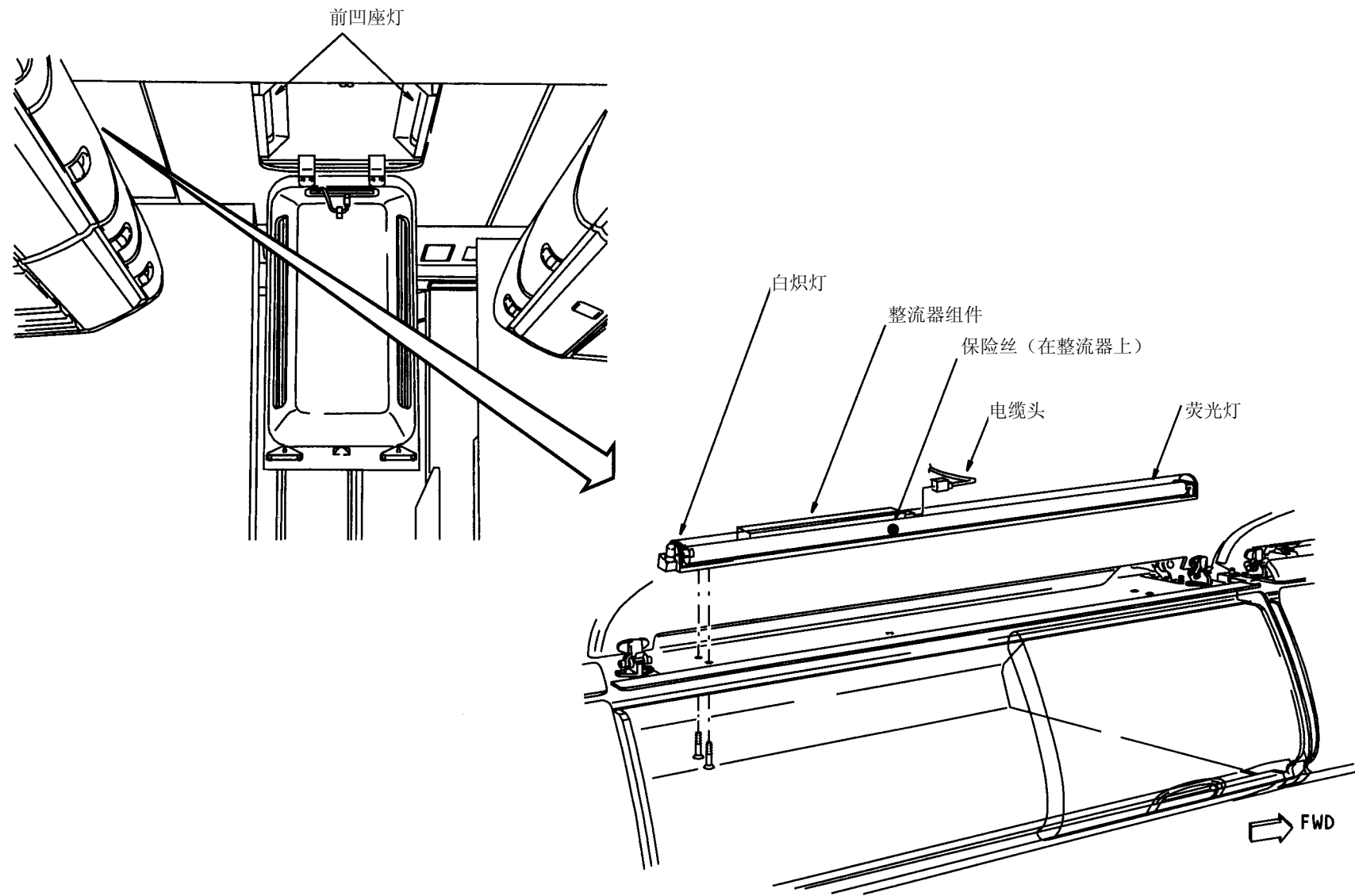
凹座灯为荧光灯。

两种类型的顶灯使用同一种。

位置

箱型顶灯安装在行李架舱的顶部。

凹座天花板灯安装在前后天花板内。



灯光 — 天花板灯 — 介绍

有效性
YE201

33—22—00

灯光 — 顶灯 — 功能说明

操作

顶灯由前、后乘务员板上的五位旋转电门控制。电门的位置为：

- **OFF** — 断开
- **NIGHT** — 夜间
- **DIM** — 暗亮
- **MED** — 中等
- **BRIGHT** — 明亮

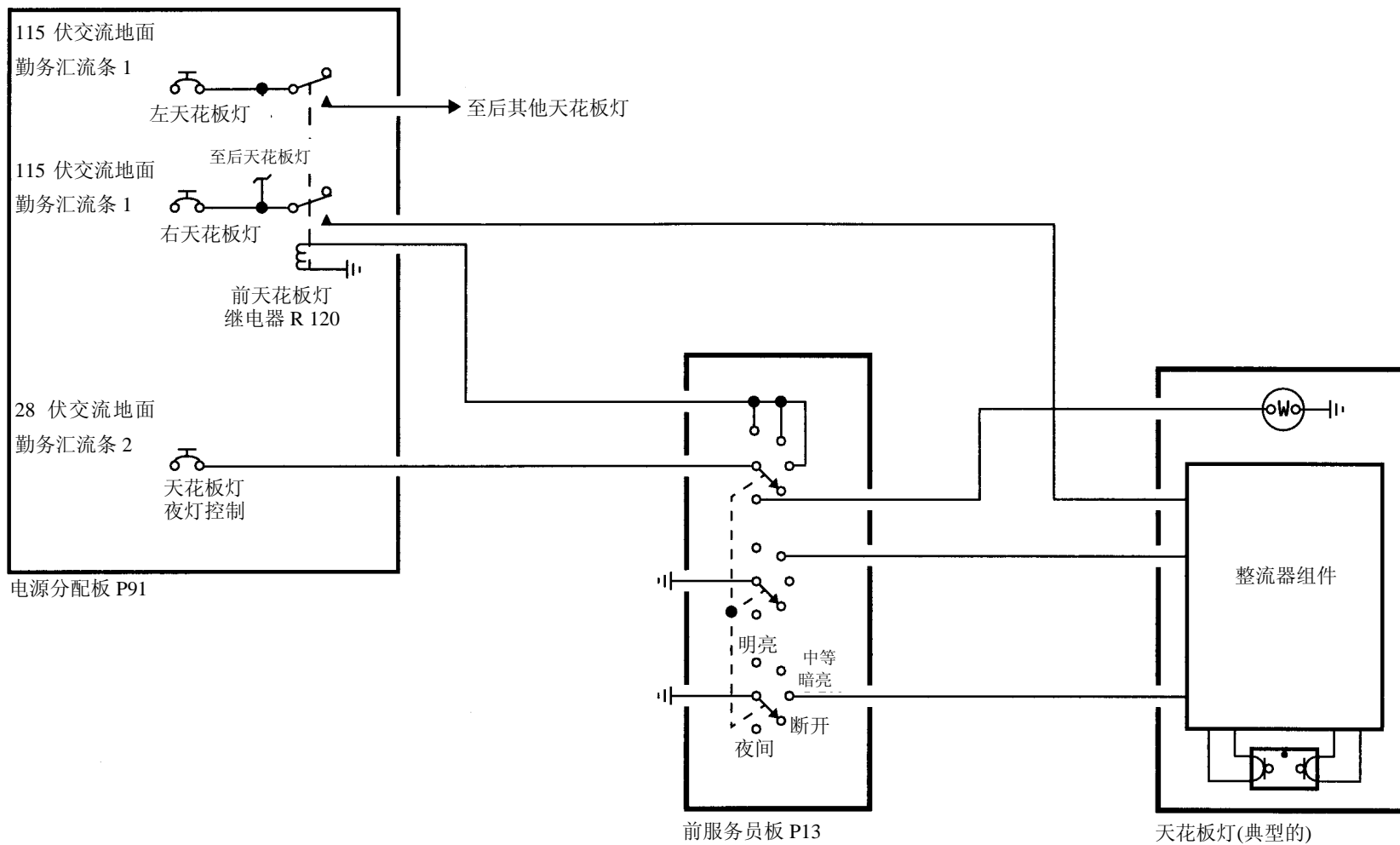
功能说明

当将五位旋转电门置于暗亮、中等、明亮位时，电路控制如下：

- 顶灯继电器 **R120** 激励；
- 115 伏交流加到整流器组件；
- 整流器组件获得接地线。

顶灯整流器组件中的逻辑电路利用这些输入信号设定亮度等级。

当将五位旋转电门置于夜间位时，夜间白炽灯获得 28 伏交流电源。



灯光 — 天花板灯 — 功能说明

有效性
YE201