**电路/系统测试：**

1. 将点火开关置于OFF 位置，断开X50D 蓄电池保险丝盒处的X2 线束连接器。

2. 在B+ 和控制电路端子58 (X2) 之间连接一个测试灯。

3. 使用故障诊断仪，指令远光灯点亮和熄灭。在指令状态之间切换时，测试灯应点亮和熄灭。

如果测试灯一直点亮，测试控制电路是否对搭铁短路。如果电路测试正常，则更换K9 车身控制模块。

如果测试灯始终熄灭，则测试控制电路是否对电压短路或开路/电阻过大。如果电路测试正常，则更换K9 车身控制模块。

4. 如果所有电路测试都正常，更换X50D 蓄电池保险丝盒。