

LED LOGO 总成

系统概述

诊断流程

故障症状表

全面诊断流程

拆卸安装

系统概述

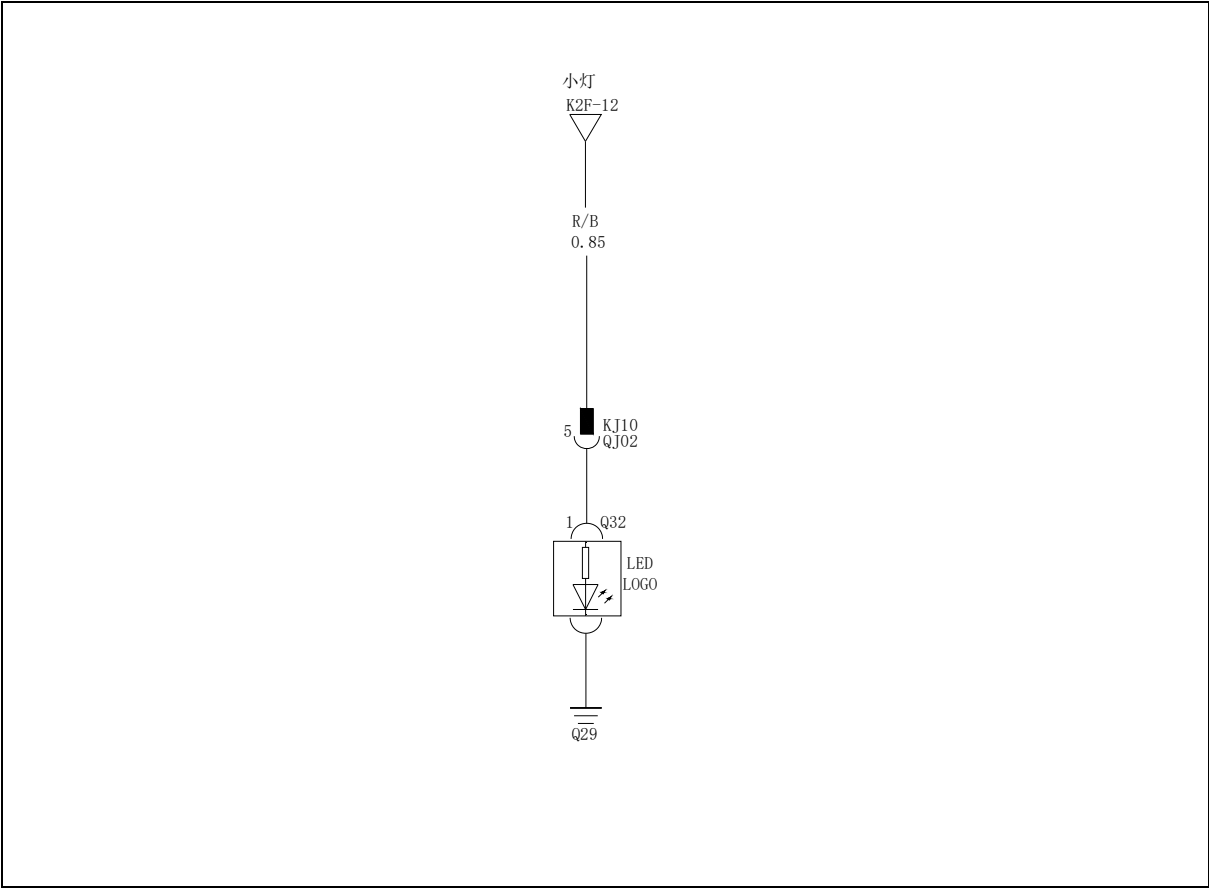
本后 LOGO 总成安装于汽车后部，用于在较暗的环境下行车时能凸显出本车 LOGO，以提示后车。

故障症状表

故障症状	可能导致故障发生的部位
LOGO 在打小灯时不亮	1. 后 LOGO 总成 2. 组合开关 3. 前舱配电盒 4. 仪表板配电盒 4. 线束

LOGO 在打小灯时不亮

电路图：



检查步骤：

1	检查小灯
<p>(a) 检查其它小灯是否能点亮，如位置灯、整车背光灯等。</p> <p>NG：其它小灯也都不亮。</p> <div>NG</div> <div>请跳到灯光系统里检查小灯</div> <div>OK</div>	
2	检查配电箱

(a) 从仪表板配电箱 K2F-12、K2F-8 后侧引线，检查这两端子电压。

连接端子	条件	正常值
K2F-12-车身地	打小灯	11~14V

NG

更换仪表板配电盒

OK

3	检查后 LOGO
---	----------

- (a) 断开后 LOGO 灯 Q32 接插件。
(b) 按照下表, 对各端子通电, 检查 LOGO 发光情况。

连接端子	正常值
Q32-1 – 蓄电池 (+)	LOGO 发红光
Q32-3 – 蓄电池 (-)	

NG

更换后 LOGO

OK

4	更换线束
---	------

拆卸安装

拆卸

(a) 断开蓄电池负极

(b) 用一字起小心撬下 LOGO。

