

## GM MLD MINI - Task #647

### GM\_T1UG尾灯SAE/CCC\_REV012\_点灯、故障、动画\_开发

2023-03-08 12:54 - 小明 彭

状态:	已关闭	开始日期:	2023-03-08
优先级:	普通	计划完成日期:	2023-05-12
指派给:	小明 彭	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
低温长时间点灯闪烁火熄灭, 高温TURN点灯 ( PWM 100% ) 50ms复位存在复位失效			

#### 历史记录

#1 - 2023-03-15 09:46 - 小明 彭

- 计划完成日期 从 2023-03-14 变更为 2023-03-22

低温长时间点灯闪烁或熄灭和高温50ms复位失败未复现, LED开路故障未一灭全灭, 但升高Vout从5.3V到6.4V可以开路一灭全灭

#2 - 2023-03-21 17:08 - 小明 彭

- 计划完成日期 从 2023-03-22 变更为 2023-03-30

Vout电压升高6.4V, 点灯逻辑有更新, 在下一版interface和设计单出来后再更新软件

#3 - 2023-03-29 14:08 - 小明 彭

- 计划完成日期 从 2023-03-30 变更为 2023-03-31

CCC版本更新点灯STOP1 PWM占空比, interface E方需更新看门狗使能参数, TPS929120负载板红光的和白光的LED压降差异导致LED开短路功能差异

#4 - 2023-04-12 09:36 - 小明 彭

- 计划完成日期 从 2023-03-31 变更为 2023-04-21

CCC实际负载测了发现STOP单颗LED故障可以一灭全灭, TAIL单颗LED故障不可以

#5 - 2023-04-19 15:26 - 小明 彭

- 主题 从 GM\_T1UG尾灯SAE/CCC\_REV011\_点灯\_开发 变更为 GM\_T1UG尾灯SAE/CCC\_REV012\_点灯、故障、动画\_开发

- 计划完成日期 从 2023-04-21 变更为 2023-05-12

点灯逻辑更新, 故障一灭全灭功能和动画更新

#6 - 2023-11-09 13:20 - 康王

- 状态 从 进行中 变更为 已解决

#7 - 2023-11-09 13:21 - 康王

- 状态 从 已解决 变更为 已关闭