

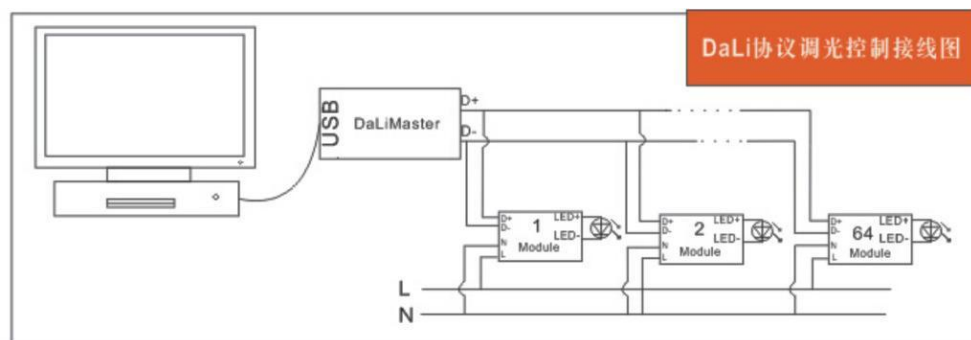
To CBRE Engineers

DALI灯具接线指导

用于瑞再上海项目灯具更换

Nov 29, 2022

DALI接线原理及注意事项



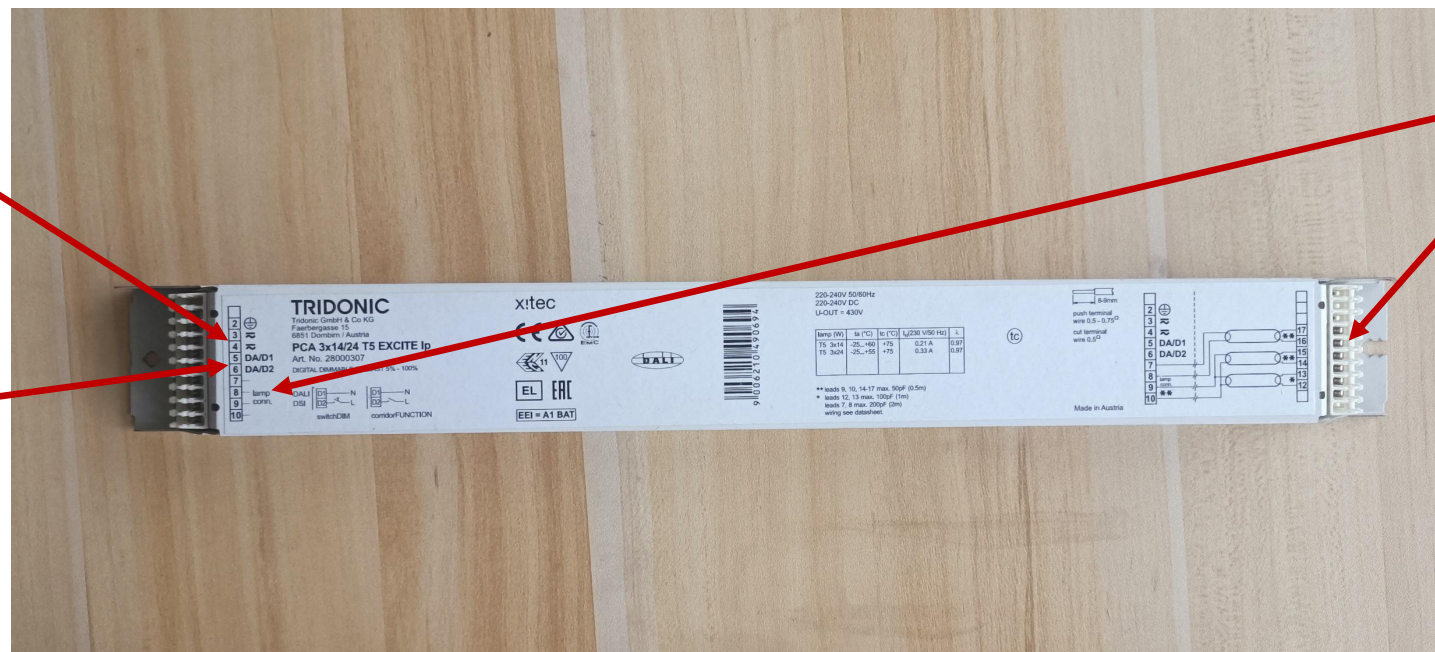
注意事项：请逐条仔细阅读，任何疑问感谢告知

1. 强电接镇流器L/N端，无极性，不可短路
2. 弱电接DA+、DA-端，无极性，不可短路
3. **绝对不可以把强电接到DA+、DA-端，后果会烧毁所有镇流器和DALI网关！**
4. 拆卸原灯具的时候：必须记下强电线和信号线，如有必要，请做记号。
5. LED灯具供电输入线，**有极性**，**建议采用原厂插头**，如不采用原厂的插头，请勿接反。如接反会导致灯珠烧坏，该类损坏厂家不质保。

原镇流器有两种型号： 型号一

3/4强电供电线

5/6弱电信号线



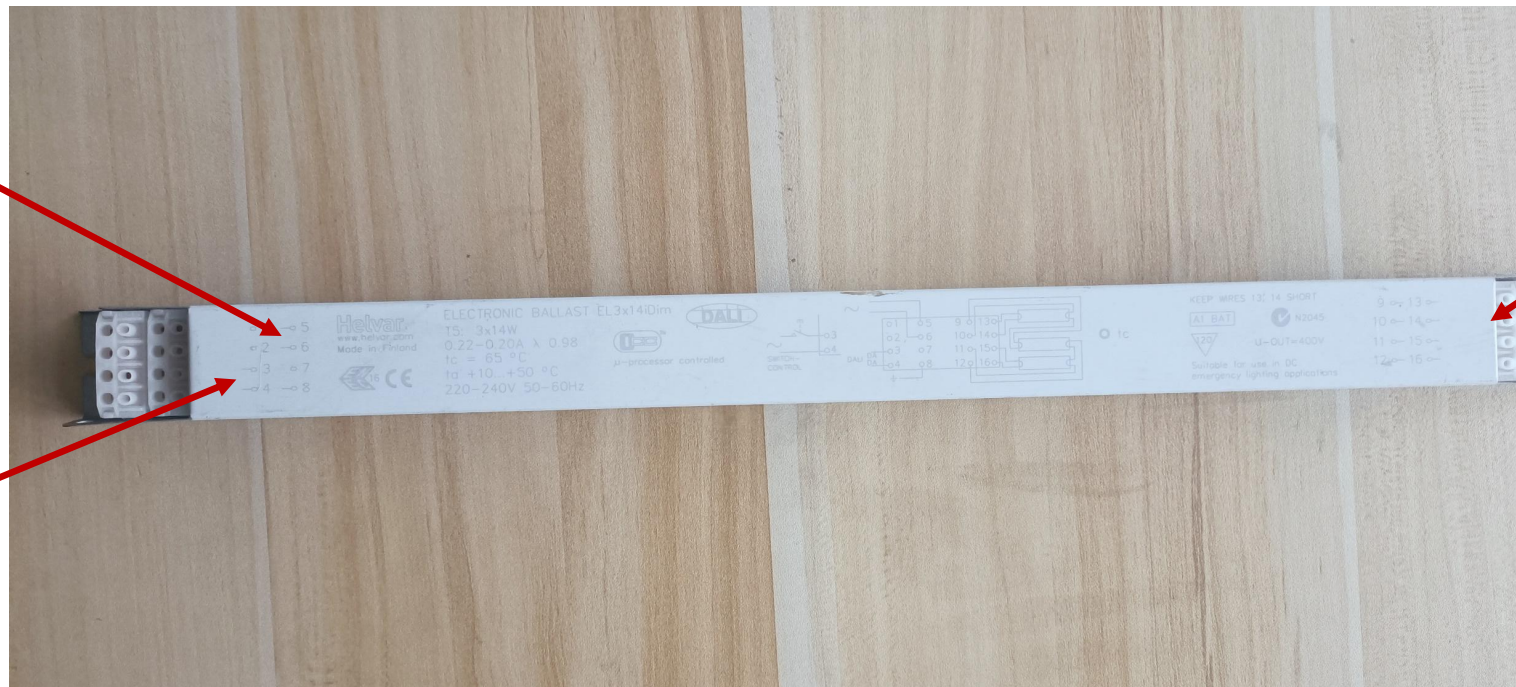
出线不用管

建议拆卸的时候务必标记好原来的供电线和信号，不能弄错

原镇流器有两种型号： 型号二

5/6强电供电线

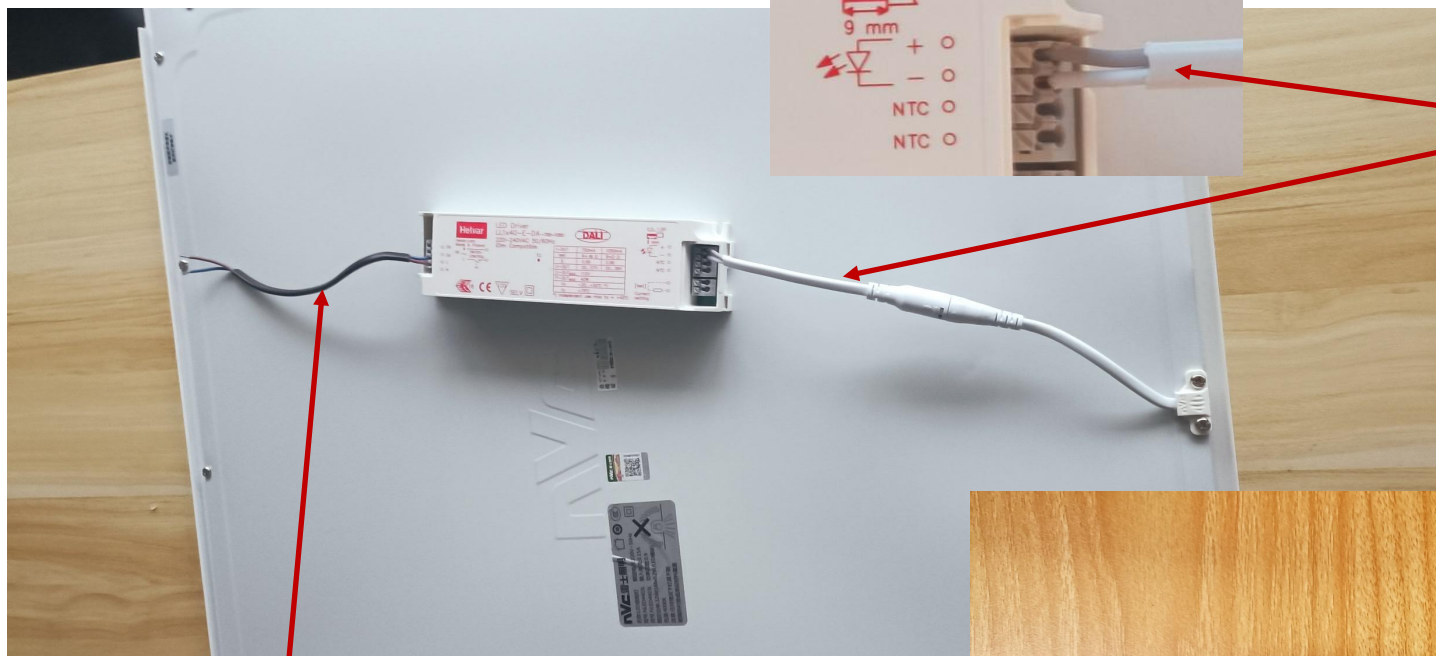
3/4弱电信号线



出线不用管

建议拆卸的时候务必标记好原来的供电线和信号线，不能弄错

新面板灯接线图 - 供电线

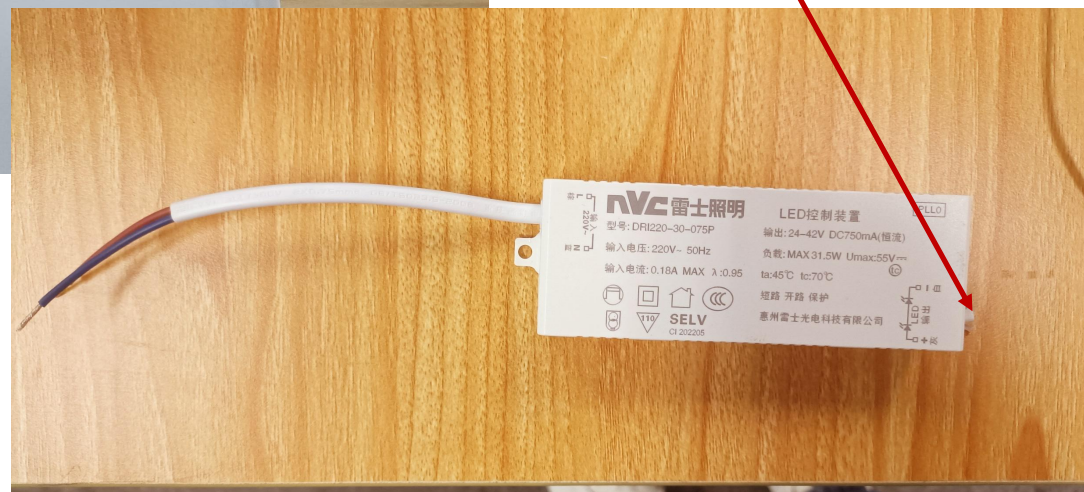


220V供电线



- 去LED面板
- 快插头及线从原LED不可调光镇流器上剪下来
- **灰正、白负**
- 会正白负不要接反, 会烧坏灯珠

原快接线 (已被剪掉)



新面板灯信号线

DA灯控信号线

无正负极

