

# 关于隔离式或安全特低电压的 LED 控制装置必须标注专用符号的决议

TC05-2014-02

## 一、问题提出

现行的强制性标准 GB19510.14-2009 对非独立式 LED 控制装置无隔离式或安全特低电压必须标注对应符号的要求，但是 IEC61347-2-13 所引用的 IEC 61347-1:2012 的新版标准以及已经报批的新国标 GB19510.1 都已经明确规定对属于隔离式或安全特低电压输出的非独立式 LED 控制装置需要标注对应的符号。如果没有标注对应的符号，将会在灯具的检验中造成很多不确定因素并且严重影响到 LED 灯具是否合格的判定。但是新标准的颁布和实施尚需要时日。

## 二、问题答复

为了使新进入 CCC 认证的 LED 控制装置的检测规范化，并且给对应的灯具 CCC 认证检测提供确切的信息，特决定：

在新的国标 GB19510.14 和 GB19510.1 尚没颁布实施前，仅属于隔离非独立式 LED 控制装置需要标注图 1 符号，属于安全特低电压输出的非独立式 LED 控制装置需要标注图 1 和 SELV 符号。

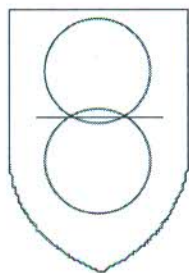


图 1

TC05 照明电器技术专家组秘书处  
国家电光源质量监督检验中心（上海）代章

2014 年 9 月 1 日  
(上海)

