

标题导读：①EPA 发布能源之星灯具 2.0 标准

EPA 发布能源之星灯具 2.0 标准

2015年5月29日，EPA 发布能源之星灯具 2.0 标准，并规定如下过渡时间：

2015.06.01-2015.12.01 允许申请灯具 V2.0 或者 V1.2。

2015.12.01-2016.06.01 只允许申请灯具 V2.0，原灯具 V1.0-1.2 已挂网的产品仍然有效

2016.06.01 之后 只允许申请灯具 V2.0，原灯具 V1.0-1.2 已挂网的产品无效，需升级/重新认证。

相对于旧版 V1.2 标准，新版 V2.0 有如下改进：

- 一． 舍弃家用/商用的产品划分方式
- 二． 允许宽电压产品认证和挂网
- 三． 允许色温可调灯具认证。
- 四． 明确组件的 CSD 认证
- 五． 产品差异允许功率覆盖
- 六． 新增能源之星已认证灯泡作为光源的非定向灯的认证
- 七． 定向产品光效提高
- 八． 降低色度不均匀性的要求
- 九． 新增 $R9 > 0$ 的要求
- 十． 寿命要求变更
- 十一． 启动时间变更
- 十二． 待机功耗要求变更
- 十三． 允许远程控制功能
- 十四． 包装要求变更

立创检测-能源之星权威检测机构，密切关注能源之星产品规范的动态，如您需进一步了解能源之星产品规范更新情况，或者相关的检测认证及咨询服务，请联系我们各地的业务代表或者登陆我们的官方网站 www.lccert.com 进行查询。

第 1 / 1 页

立创检测是从从事工业产品与消费用品检测、认证的第三方专业机构，严格按照 ISO/IEC 17025 检测和校准实验室能力认可准则进行管理，具有中国合格评定国家认可委员会 CNAS 实验室认可、美国 NVLAP 实验室认可及计量认证 CMA 资质，并成为美国消费者委员会 CPSC 指定检测机构，拥有化学、电器产品安全、EMC、光性能&能效和环境五大实验室。

立创检测·广州公司

地址：广东省广州市番禺区大石街东联村 105
国道大石段 584 号德智创意园 6A05
电话：+86-20-3113 7071
传真：+86-20-3113 7069
邮编：510000

立创检测·中山检测中心

地址：广东省中山市小榄镇广源路
科技创业中心立创检测大楼
电话：+86-760-2283 3366
传真：+86-760-2283 3399
邮编：528415

立创检测·东莞检测中心

地址：广东省东莞市松山湖科技九
路 1 号
电话：+86-769-2662 0220
传真：+86-769-2662 0330
邮编：52300

网址：www.lccert.com email：marketing@lccert.com

(免责声明：部分信息来源于网络及其它公开渠道，限于篇幅未逐一注明，敬请注意。)