

泛光灯ERP能效标签怎么做？ERP能效等级怎么评估？

产品名称	泛光灯ERP能效标签怎么做？ERP能效等级怎么评估？
公司名称	深圳立讯检测股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳光明新区合水口文阁路中绿高新产业园B栋2楼B区
联系电话	13430903228 13430903228

产品详情

亚马逊要求LED灯类提供能效标签怎么办？LED灯串/灯带不再能效范围也要求提供能源标签怎么应对？最近亚马逊欧洲各站要求提供能效标签，很多卖家收到下架的通知！如果LED灯不再ERP范围应该怎么做呢？

哪些灯需要提供ERP能效标签的呢？都有哪些范围的？更详细：认证刘工 联系左上角头像

适用范围：

- 1.照明用的灯具，光源（不包括LED芯片和LED封装）
- 2.独立控制器

并且要满足：

Light Source 光源要求:

一：色坐标在以下范围如下：

i. $0.270 < x < 0.530$ ，且

ii. $-2.3172x^2 + 2.3653x - 0.2199 < y < -2.3172x^2 + 2.3653x - 0.1595$

二：光通量范围：60 lm 到82000 lm 之间

三：显色指数(CRI) Ra > 0

LED光源需要ERP的起因：

欧盟委员会于2019年10月1日制定了光源和独立控制器的生态设计法规正式版(EU) 2019/2020, 于2019年12月5日正式发布，将于2021年9月1日进行强制并废除原法规(EC) 244/2009, (EC) 245/2009, (EU) 1194/2012，实施ErP指令 (Directive 2009/125/EC)。这项法规设下了特定的限制值，包括：能效要求(Energy Efficiency requirements)、功能要求 (Function requirements) 及信息要求(Information requirements)。

标签的内容：

- 1.供应商名称或商标
- 2.产品型号
- 3.能效等级A-G
- 4.电能损耗=开机模式功率
- 5.能效二维码
- 6.产品符合的能效等级
- 7.法规号2019/2015

ERP能效认证的办理流程：

- 1.填写申请表
- 2.提供产品的资料
- 3.寄样 (10PCS)
- 4.测试
- 5.出报告
- 6.递交注册

费用：根据产品实际情况评估！

如果LED灯不再ERP范围应该怎么做呢？那要做一个ERP豁免报告递交给亚马逊喽！更加详细随时联系呀老铁！！

更详细：认证刘工 联系左上角头像 立讯检测-亚马逊授权13家实验室！