灯具欧盟能效标签新指令是什么?

| 产品名称 | 灯具欧盟能效标签新指令是什么? |
|------|--|
| 公司名称 | 深圳市奥测电子技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福海街道新和同富裕工业区12号海 威景颂商贸中心C座2楼202 |
| 联系电话 | 0755-85277785 13418479154 |

产品详情

灯具能效标签法规(EU)2019/2015已于2021年9月1日强制实施。

灯具类能效标签指令EU 2019/2015

此外,为了为能源相关商品(包括家用电器)提供更清晰易懂的能效评级,欧盟能源标签法规引入了一个更简单的能源标签分级系统,商品分级范围为:A(能效*高)至 G(能效*低)。重新分级的标签于2021年3月1日起适用于4个商品分类:洗衣机和洗烘一体机、洗碗机、电子显示器和冰箱。2021年9月1日开始对光源(灯具和灯泡)启用新的标签。

新法规生效后,相关产品在进入欧盟市场之前,需由供应商(制造商、进口商或授权代表)在欧洲能源标签产品数据库EPREL (European Product Database for Energy Labelling)进行登记,提交能效标签、技术资料及符合性证明等产品信息。

常见的做能效标签的灯具有

LED灯、台灯、吊灯、壁灯.太阳能灯,吸顶灯,等. 欧盟法规有规定 太阳能灯和电池供电的灯不需要做能效标签,但是亚马逊一般都会要求提供能效标签。

通常做欧盟能效标签流程是 需要提供产品进行能效检测,出 E R P 能效报告,委托第三方机构进行注册,注册完成可以通过扫描二维码查询。

但是针对亚马逊客户,很多只需要能效标签,但不需要 E R P 能效报告的,只需要能提供能效测试的相关参数也可以办理注册。因为大部分厂家都会进行能效相关的检测,并能提供数据的。

能效标签包含哪些信息:
商标或供应商名称
型号名;
能效等级范围A-G;
工作模式下的能耗,单位为kWh/1000h;
二维码,扫描后可链接到EPREL数据库;
能效等级;
法规编号。