

产业资讯 WR-003

灯带的市场现状简析

目前市场上灯带的分类

根据材质

软灯条

硬灯条

根据使用场合的区别

高压LED灯带
交流灯带

低压LED灯带
直流灯带



220V工作电压
成本较低廉
50—100米/卷包装
安装比较简单

12V工作电压
整体成本较高
5—10米/卷包装
安装较复杂



根据发光元件——LED 的尺寸大小的不同

主流规格：

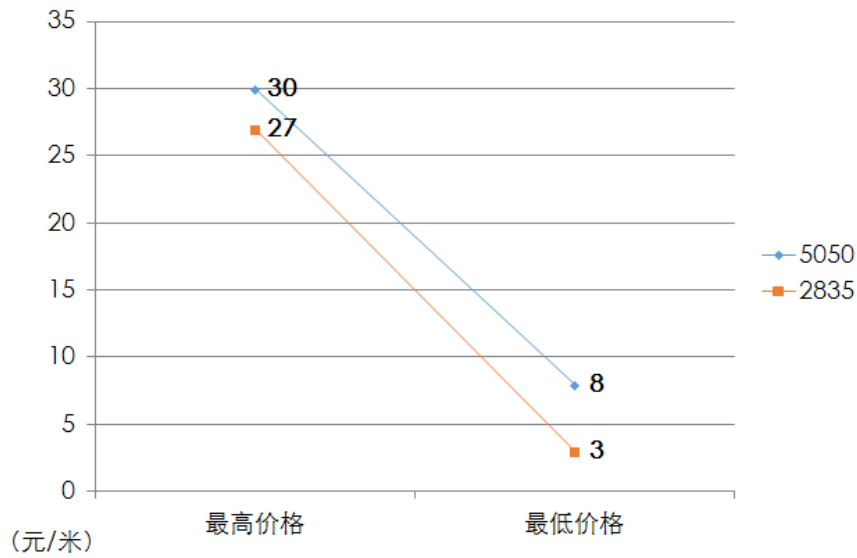
5050

- 亮度较高
- 价格较高
- 零售方面占有优势

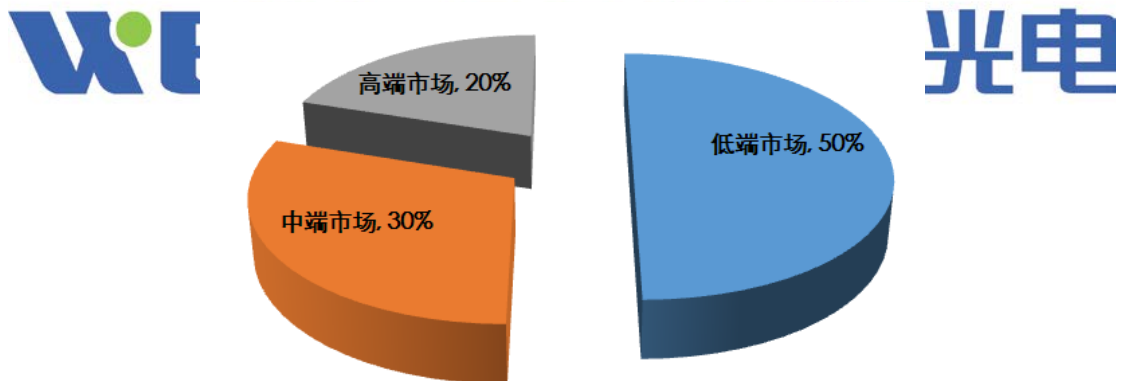
2835

- 价格相对较低
- 工程应用上占有优势

主流规格灯带目前的价格



目前灯带市场格局



2835 和 5050 目前是市场上的主流，但市面上还是 5050 比较多，亮度相对较高，多用在家庭上，价格区间在 8 元/米—30 元/米之间；2835 则多用在贪图便宜的工程上，价格区间在 3 元/米—27 元/米之间。目前市场以低端为主，低端市场约占 5 成，中端市场占了 3 成，高端市场仅占 2 成。

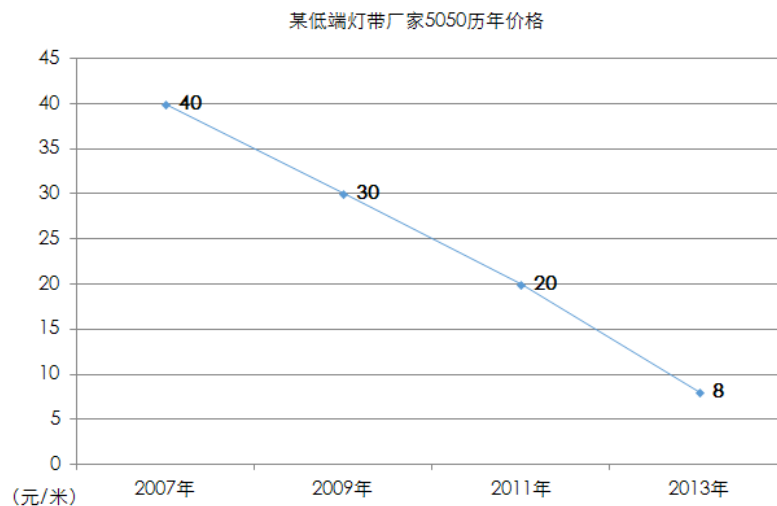
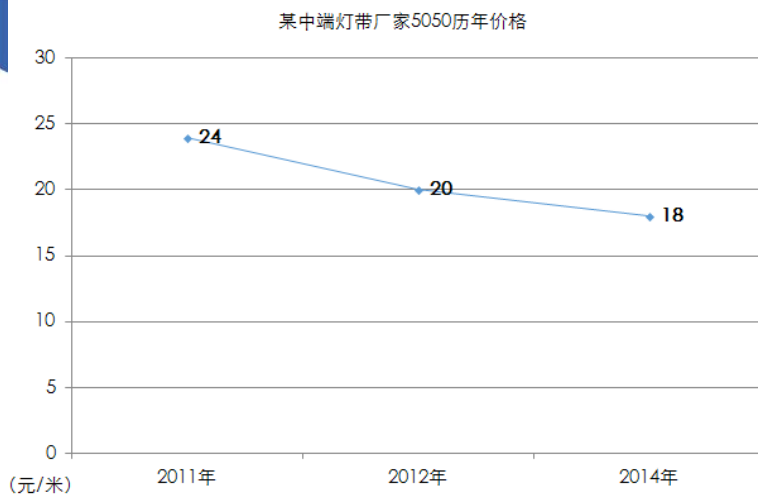
目前市场上的问题

- 市场缺乏强势品牌



根据网络销售情况亦可看出，目前灯带市场销量前三位的品牌，其价格均在十元以内，销量前十位的品牌中，价格在十元以内的占了七家。销量前十位的品牌，甚至网络销量几近一百万米的品牌，在 LED 行业中大多名不知名。即使是作为行业著名品牌，他们的灯带产品在行业中却不知名，可见，在 LED 灯带领域几乎没有优质品牌。

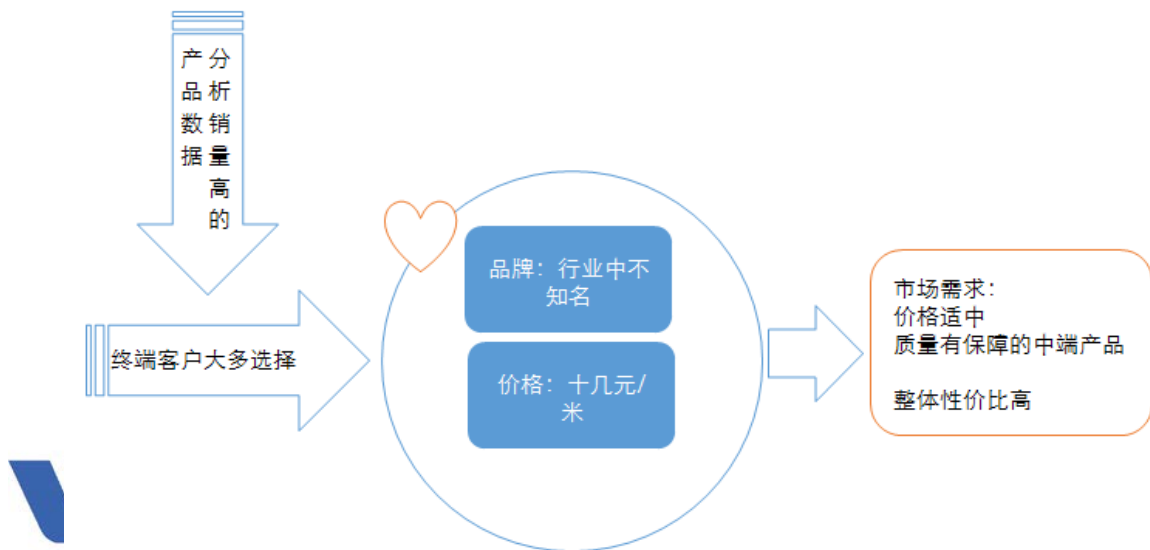
- 价格下滑



- 质量低下

LED灯带的平均寿命仅有6—7个月

- ✓ 市场需求



细节市场的寻找

- 近期，在走访上海展会中看到，LED 灯带已不仅仅作为装饰光源来使用，也大量出现在展示柜中，用做展示光源，代替传统灯管光源；
- 就此问题同广州展台设计搭建行业人士探讨后得知，目前广州、深圳展示柜一般仍用灯管比较多，弧形或是造型上用的多为灯带，但是已经越来越多设计搭建公司开始使用 LED 灯带作为展示柜展示光源。

旧展示柜光源：多为灯具+光源、运输不便、固定尺寸、需要专业安装使用。

LED 灯带光源：发光均匀、较自由裁剪长度可控、携带方便、安装轻松。



据展台设计搭建行业人士透露，对于设计搭建公司来说，使用 LED 灯带和灯管从成本上相差并不大，且 LED 灯带因裁剪的原因多为一次性产品，对于展台客户，只要实用功能得到保障，一般不会指定用哪种照明产品，选择灯管或者灯带主要还是设计搭建公司根据使用环境来决定。



2008-2014 年我国展览数量及面积

