

EEFL超薄灯箱专用铝型材7cm厚度

产品名称	EEFL超薄灯箱专用铝型材7cm厚度
公司名称	上海拓洛哥实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	尺寸:7 (cm) 材质:铝型材 形状:长方形
公司地址	上海市松江区新松江路1234号620室
联系电话	13818215270 13681631455

产品详情

尺寸	7 (cm)	材质	铝型材
形状	长方形	电耗	3 (w)
工艺	组装	使用年限	10

上海拓洛哥实业有限公司是集设计开发、生产、销售及完善的售后服务体系于一体的专业光源生产企业。生产各种冷阴极广告用灯；超薄灯箱用灯(eefl灯管)；可调光冷阴极螺旋灯(ccfl螺旋灯)；冷阴极暗槽灯并承接各种照明工程。

传统灯箱，导光板超薄灯箱，新型的eefl超薄灯箱的对比--上海拓洛哥实业有限公司。

超薄灯箱

eefl采用无极设计,对画面无任何伤害。eefl超薄灯箱以它节能美观、无尺寸限制，均匀清晰、寿命长、画面均匀清晰无排骨纹、液晶效果等优点，能满足不同客户的需要，机场、地铁站、政府大楼、市政工程、公交车站、传媒、会展中心、市场、中心城、少年宫、4s汽车等提供灯箱制作安装业务，我公司客户涉及医院、服装、餐饮、珠宝、化妆品、机场、地铁、购物广场等各行各业。

一、寿命

传统灯箱和导光板超薄灯箱采用的亚克力板和导光板在常温下一年左右开始发黄，原因是日光灯光温度高达60-70度，亚克力板和导光板主要是由mma单体原料聚合和浇铸板加甘油的方法制作而成，在这种温度下，导光板会受热氧化，并释放出甲醛等有害物质，氧化后，导光板偏黄。

eefl超薄灯箱平均寿命6万小时，光衰低

二、效果

传统导光板灯箱采用两侧导光方式，始终避免不了灯箱四边亮，中间亮度不够

传统导光板灯箱采用色温6500k的日光灯管，照射出来画面偏黄，刺眼eefl超薄灯箱采用背光排满的方式，灯箱任何部分发光均匀

eefl可以制作2700--15000k的色温，使画面达到液晶色彩。

三、亮度

传统超薄灯箱根据品质不同，侧光仪测得表面照度为800-1500lux左右，国内有少数企业，小尺寸可以做到2000-3000lux

eefl超薄灯箱根据不同厚度，使用不同场合，侧光仪测得表面照度为1500-4000lux左右

导光板管的光衰相当大，在很多场合我们都能看到灯管两头变黑的情况。

eefl采用无极设计，光衰只有0.3%左右。

四、成本

传统超薄灯箱各方面材料广泛，不注重品质，价格超低

传统超薄灯箱的灯管使用寿命仅6000--8000小时。

eefl超薄灯箱采用的特制高亮度优质eefl灯管平均使用寿命达6万小时以上；

eefl超薄灯箱所用灯管的使用寿命是普通灯管使用寿命的8至10倍。使用寿命的延长大大节省了维护费用。

eefl超薄灯箱可以散件发往全国各地，组装容易。

五、温度

传统超薄灯箱灯管表面温度高达60度，加速导光板和画面发黄，增加了空调的负荷

eefl超薄灯箱灯管表面温度只有人体温度，38度，对画面无任何影响

六、尺寸

荧光灯管受长度的限制，最长只能做到1.5米，并且有固定规格。

传统超薄灯箱一般小厂只能做1220x2440mm的灯箱，中大型企业可以生产1500x3000mm灯箱，有个别企业能生产2000x3000mm灯箱，业内还有采用导光板拼接的方式，尺寸可以无限制，但是笨重，温度超高，30-40cm需要一根日光灯管

eefl灯管可以根据灯箱尺寸随意定做，定做区间20cm-160cm，为您的灯箱量体裁衣，拼接无黑影，有领导视察我公司为会展中心制作的灯箱，误认为是显示器。“这么大，这么清晰的显示屏？”

eefl超薄灯箱不同使用场合有合适的款式

最小可做3cm厚度的灯箱。

5cm厚度可以制作1220x2400mm以下尺寸的灯箱

6cm厚度可以制作1600x3600mm以下尺寸的灯箱，如果采用pc板，可以制作5000x2000mm以下尺寸的灯箱

8cm厚度双面灯箱，制作1200x2400以内的灯箱

9cm厚度可以制作户内无尺寸限制的灯箱，户外一边不超过3000mm的灯箱

10cm厚度可以制作双面指示灯箱

11cm厚度可以制作户内不尺寸限制的灯箱，户外一边不超过5000mm的灯箱

12cm厚度可以制作不同款式的滚动灯箱和创意特色灯箱

七、功率

传统超薄灯箱主要看尺寸，两侧面装灯，主要看尺寸，省电。每平方40-60w左右

eeFl超薄灯箱每根灯管3-6瓦，不同尺寸，不同厚度，每平方40-80w左右