

# 太原教育护眼灯批发价格 太原教育护眼灯 【莱帝森环保节能】

产品名称	太原教育护眼灯批发价格 太原教育护眼灯【莱帝森环保节能】
公司名称	深圳市莱帝森环保节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市郑东新区CBD
联系电话	15039738222

## 产品详情

莱帝森眼教室照明产品采用了多种专利技术太原教育护眼灯

护眼教室照明产品通过专业照明方案设计，照度及均匀度都优于国家标准，太原教育护眼灯护眼教室照明产品采用专业的光学防眩专利技术，无眩光、不伤眼，在避免学生注意力分散的同时，能有效保护学生视力;星奥全护眼教室灯具都采用优质进口配件，太原教育护眼灯能确保学生用眼安全舒适;星奥全护眼教室照明灯具采用高显色指数光源，显色指数达到90以上，接近自然光。

全护眼教室照明灯具通过色温控制，营造高品质教室照明环境，适宜学习和工作，有利于保护学生视力，提高学习效率。

我们知道，教育护眼灯需要满足的是要让灯接近自然的光线，那么太原教育护眼灯还需要满足什么要求呢？下面就让我们一同随着小编来看看吧。

### 一、教育护眼灯的频闪/频闪较小--光源的稳定性

按照央视提供的方式，利用手机的拍照功能进行检测，镜头对准点亮的LED灯泡，镜头内观察不到明显的变化即可；

### 二、太原教育护眼灯的色温~4000K左右 --- 光线

色温是一个专业名词，通俗的来说，就是发出该光谱对应的黑体温度。色温4000K就说明这个光线是黑体在温度为4000K所发射的谱线。注意，这个跟光源的温度没有关系，色温只是光线颜色的一种定义，通常这种颜色肉眼也很难分辨。

综上所述，我们了解到了教育护眼灯需要满足的两点要求，莱帝森环保节能拥有专业的销售团队，我们始终坚持以客户利益为目标，保证产品质量。

教育护眼灯需要挑选的内容包括灯泡的色温、显色性等。并且灯泡种类繁多，常见的灯泡有白炽灯、节能灯等，好的太原教育护眼灯需满足一些条件，那么下面就让我们一起来看看吧。

1、教育护眼灯的光照与光线均匀，相关标准值为300勒克斯（1勒克斯等于1流明的光通量均匀照在1平方米表面上所产生的照度）要达到并维持这个标准值才是合理的。

2、教育护眼灯无眩光，如果灯具产品的遮光性不佳，会导致产生眩光效应，《台灯认证规范》明确了针对LED产品，应看不到2000cd/m<sup>2</sup>以上的光源及反射器内壁或透光结构。

3、教育护眼灯无闪烁辐射无有害蓝光（蓝光的成分普遍存在于各类灯具和光源中，但其实并不是所有蓝光都是有害的。蓝光只是某个波段是有害的）。

4、太原教育护眼灯的显色指数和色温达标，显色指数应不低于80，其中R9应大于0。色温应不高于4000K。色温其实反映的是颜色的温度。根据LED的发光原理，LED照明产品不可避免存在蓝光的成分，含量过高会造成严重的"蓝光危害"。

以上就是好的教育护眼灯需要满足的一些条件，希望可以给有需要的人们帮助，莱帝森环保节能在技术、管理等方面在不断地提升，若有更多想要了解的内容，欢迎咨询我们的客服。