

## 漯河教育护眼灯【莱帝森环保节能】漯河教育护眼灯品牌

产品名称	漯河教育护眼灯【莱帝森环保节能】 漯河教育护眼灯品牌
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

很多学生会由于学习而造成近视，有部分原因是由于教室中的照明系统，如今很多学校照明灯具都选择了教育护眼灯，采用LED灯形式，那么为什么学校要选用LED灯呢？

LED其实就是发光的二极管，也正是因为二极管的很多功能，二极管目前主要运用在LED照明上。可以说这种新式材料的照明，让大家的生活环境特别是学校教室照明环境更加的时尚和节能。

对于学校教室照明环境来说，每月的电费开销其实也是不少的钱，但是如果学校教室照明用漯河教育护眼灯的话，就可以剩下很多。这种新式的材料可以更多的把电能转化为光能，所以相对来说在热能上的转化就会更加的少，当然就不会浪费。而且因为这种灯的制作非常的特别，本身的材质就会特别的让人感觉非常的亮。所以如果一般学校教室照明用电比较多的话，选用LED灯管会是一个不错的选择。

以上就是学校用教育护眼灯的原因，莱帝森环保节能对LED灯具的研发，我们发扬严谨务实的工作态度，绿色、节能、环保一直是我们所提倡的。

教育护眼灯的出现，掀起了一波热潮，很多人就会选择购买教育护眼灯，但是这时就需要谨慎选择，选择一款适合自己的漯河教育护眼灯是很重要的。

漯河教育护眼灯的LED光源发射的白光主要是靠450~455nm波长的蓝光激发荧光粉，波长越短其激发能

力越强。通常LED光源的波长控制在500nm之内，一般是450~455nm或455~460nm，都属于透射比较强的波段。

LED光源开的时间越长，光源中的荧光粉衰减就越大，就会导致蓝光光照越来越强烈，从而对人眼造成伤害。所以眼睛长期看LED光源，容易产生眼花、不舒服的感觉，甚至会造成眼睛伤害，使得患眼病的机率上升。所以，不要长时间注视过亮的LED光源。

因此，就算是教育护眼灯，我们也不能长时间注视光源，莱帝森环保节能重视公司的长期发展，一直为用户提供良好的服务，若有更多想要了解的售后问题，欢迎咨询我们的客服。

我们发现，漯河教育护眼灯除了具有节能优势，还可以避免蓝光的危害，以下就是教育护眼灯的其他特点，接下来就让我们的小编来给大家总结一下吧。

1.教育护眼灯不仅外形简洁与教室搭配出更简约整洁明亮的空间，而且灯具材质选择优质材料，优质反光材料，反光率达到85%。

2.静电喷白工艺使灯具与灯罩更有现代质感。

3.单独的针对标准教室专业的配光设计，是教室达到很高的均匀度与照度，是极佳的漯河教育护眼灯。

4.漫反射材料及依据光学原理设计，使光线柔和明亮，光束分布均匀，使教室没有暗角。

5.节电效果好，节电达60%，功率密度达到8.5w/平方米，减少学校照明压力。

6.蓝光危害为豁免级，充分的保护学生的眼睛不受长时间光照的影响。

7.3500v的耐高压，确保整个学校的用电体系安全。

因此，学校教室里的教育护眼灯可以根据照明的环境不同，而有不同的照明设备，莱帝森环保节能总部能位于具有创新力城市的深圳，具有专业的专业设计团队，若有更多的想要了解的内容，欢迎来电咨询。