

普洱投光灯 投光灯厂家 燎阳光电

产品名称	普洱投光灯 投光灯厂家 燎阳光电
公司名称	云南燎阳光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市高新区民办科技园内4幢1层
联系电话	13700662488

产品详情

- 1、LED灯在交流电驱动下和普通白炽灯一样会有频闪现象，而普通节能灯没有频闪现象。频闪会使眼睛容易疲劳。
- 2、每个LED灯泡的光线过亮，会强烈刺激眼睛，投光灯价格，不可直视，哪怕短时间，投光灯厂家，而普通节能灯相对要柔和些！
- 3、照射角度有限制，一般只能照射120°，而普通节能灯几乎可照射360°。
- 4、照射房间的亮度并不比节能灯出色，因为led只在直视的狭小角度内有高亮度，而偏离该角度后光线迅速减弱。

因此，LED节能灯作为室内照明灯具的优势未必比普通节能灯明显，但作为电筒、台灯、射灯等只需照射狭小角度的灯具使用时还是非常优秀的。

云南LED灯，LED灯安装，认准燎阳科技，我公司专业生产销售安装LED灯，规格齐全样式多，多年从业经验，质优价廉，欢迎来电咨询。

白光LED的出现，普洱投光灯，是LED从标识功能向照明功能跨出的实质性一步。白光LED最接近日光，更能较好地反映照射物体的真实颜色，所以从技术角度看，白光LED无疑是LED最尖端的技术。白光LED已开始进入一些应用领域，投光灯批发，应急灯、手电筒、闪光灯等产品相继问世，但是由于价格十分昂贵，故而难以普及。白光LED普及的前提是价格下降，而价格下降必须在白色LED形成一定市场规模后才有可能，两者的融合最终有赖于技术进步。

云南LED灯，LED灯安装，认准燎阳科技，我公司专业生产销售安装LED灯，规格齐全样式多，多年从业经验，质优价廉，欢迎来电咨询。

对于一般照明而言，人们更需要白色的光源。1998年发白光的LED开发成功。这种LED是将GaN芯片和钇铝石榴石（YAG）封装在一起做成。GaN芯片发蓝光（ $\lambda_p=465\text{nm}$ ， $W_d=30\text{nm}$ ），高温烧结制成的含Ce³⁺的YAG荧光粉受此蓝光激发后发出黄色光射，峰值550nm。蓝光LED基片安装在碗形反射腔中，覆盖以混有YAG的树脂薄层，约200-500nm。

LED基片发出的蓝光部分被荧光粉吸收，另一部分蓝光与荧光粉发出的黄光混合，可以得到白光。

对于InGaN/YAG白色LED，通过改变YAG荧光粉的化学组成和调节荧光粉层的厚度，可以获得色温3500-10000K的各色白光。这种通过蓝光LED得到白光的方法，构造简单、成本低廉、技术成熟度高，因此运用最多。

云南LED灯，LED灯安装，认准燎阳科技，我公司专业生产销售安装LED灯，规格齐全样式多，多年从业经验，质优价廉，欢迎来电咨询。

普洱投光灯-投光灯厂家-燎阳光电(推荐商家)由云南燎阳光电科技有限公司提供。普洱投光灯-投光灯厂家-燎阳光电(推荐商家)是云南燎阳光电科技有限公司（www.ynlygd.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：汪总。