

无极灯 节能无极灯

产品名称	无极灯 节能无极灯
公司名称	广西都亮照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁市高新技术开发区科园大道60号
联系电话	0771-6769882 15177183853

产品详情

[无极灯](#)-都亮照明主营[无极灯](#)

、低频无极灯、高频无极灯、一体化无极灯，质量保证，价格实惠，欢迎来电咨询。

一，无极灯特点

- 1、长寿命：因灯泡内无灯丝无电极，采用高频电磁耦合方式工作，使用寿命可长达6万小时以上，为白炽灯的60倍、金卤灯的12倍。
- 2、高光效高节能：无极灯的光效大约为80Lm/W，与普通白炽灯、金卤灯和普通节能灯相比，分别节能80%以上、40%以上和20%以上。
- 3、无闪烁：普通照明是在50Hz的工作频率下发光，由此而产生的频闪引起人眼疲劳。而无极灯的工作频率为250KHz，从根本上消除频闪，是真正环保型的“绿色照明”。
- 4、显色性好：无极灯显色指数 > 80。
- 5、高功率因数：无极灯因数 > 0.95，解决了无功补偿问题。

二，适用范围

无极灯寿命长、节能效果显著，安全性高，绿色环保等特点，因此适用于工厂车间、学校教室、图书馆、温室蔬菜植物棚、礼堂大厅、会议室、大型商场天花板、很高的厂房、运动场、隧道、交通复杂地带（路灯、标志灯、桥梁灯）、地铁站、火车店危险地域或照明下水灯、城市亮化泛光照明、景观绿化照明等，特别适用于高危和换灯困难且维护费用昂贵的重要场所。

其实无极灯并不像很多人所认为的那样是属于一种冷光源，无极灯在工作的时候依然会有很高的温度，这样很类似于普通的荧光灯。就以85W高频无极灯为例，85W高频无极灯灯泡在工作的环境下的表面温度是<90℃，200W的低频无极灯灯泡表面温度也有100℃左右，而我们在日常生活当中，接触最多的普通100W白炽灯工作时的表面温度会超过100℃，金卤灯和高压钠灯就更高，会超过150℃。所以，在相比之下，无极灯工作过程中的灯泡表面温度相对来说还是比较低的。

三，联系我们

企业网站：<http://www.doulight.com>

阿里旺铺：<http://douliang168.cn.alibaba.com/>

联系电话：0771-6769882

联系传真：0771-3222632

手机：15177183853

联系人：周沫

腾讯QQ：2442094793

企业邮箱：2442094793@qq.com

联系地址：广西南宁市科园大道60号

[无极灯](#)|[工矿灯](#)|[泛光灯](#)|[道路灯](#)|[投光灯](#)都亮照明欢迎您的咨询。