

优质LED日光灯管

产品名称	优质LED日光灯管
公司名称	深圳市奇铭达光电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区公明办事处红星社区红日路1号五楼A区
联系电话	0755-29041981 13537613503

产品详情

供应优质led日光灯管

18瓦led日光灯管 .led-3014tube.com/articleshow.asp?articleid=87

18瓦led日光灯管知识讲解：

电源在灯管中是一个非常重要的部件，也称为：驱动，电源的好坏直接影响到灯管的使用寿命。如果把灯管比做人的话，那么灯珠就是人的身体，而电源就是人的心脏。可见电源的重要性，所以电源也被行业人士称为led的灵魂。led日光灯管电源按接电电压来分有：宽电压电源、窄电压电源；按输入输出来分有：隔离电源、非隔离电源；宽电压电源：所谓宽电压就是指能适应大多数国家的正常工作的电压，一般来说宽电压的范围是：85v-265v。窄电压电源：所谓窄电压其实是相对而言的，窄电压范围大多是：185-265v。也有说85-180v的。隔离电源：隔离电源通俗的讲就是市电与电源原器件并非直接连接，而是通过变压器变压之后才供电给电子原器件。安全性能更高，但是由于电路稍微更复杂，所以隔离电源的转换效率相对非隔离电源来说更低一些。转换效率一般为85%左右。非隔离电源：与隔离电源相反，非隔离电源就是市电与电源原器件直接相连，容易发生触电的危险，安全性能相对隔离电源来说更低一些，但是转换效率更高一点。一般可以做到88%的转换效率，最高做到92%左右，但是价格会高出许多，一般没很大必要。led日光灯管电源工作基本原理：一般来说，led驱动电源主要经过以下3个步骤，1、降压：把接入的220v（或110v）市电降压变成交流的低压电。2、整流：经过降压后的低压直流电再经过二极管（二极管的特性：单向导电性）转变成不稳定的直流低压电。3、滤波：通过电容、电感经过多次滤波变成稳定的低压直流电。

产品推荐：

led微波感应面板灯 .led-3014tube.com/articleshow.asp?articleid=147

36wled面板灯 .led-3014tube.com/articleshow.asp?articleid=9

72wled面板灯 .led-3014tube.com/articleshow.asp?articleid=10