

# 为什么led灯比卤素灯发热量大--led示宽灯和卤素灯那个热量高-股识吧

## 一、LED 灯热量很大吗

用于照明的LED 灯的热量都是很大的，不过LED灯都加有散热片或散热器的，只要散热做得好就没事的！

## 二、氙气灯和卤素灯究竟哪个发热量大

氙气灯的热量是卤素灯的2到3倍

三、汽车的LED灯温度很低啊（我实际感受过氙气灯和卤素灯）不明白为什么还需要散热？

## 四、氙气灯和卤素灯究竟哪个发热量大

氙气灯的热量是卤素灯的2到3倍

## 五、led示宽灯和卤素灯那个热量高

这还用问?当然是卤素灯高了，比led高太多了.led是所有光源中最理想的，不过价格就不理想了.

## 参考文档

[下载：为什么led灯比卤素灯发热量大.pdf](#)

[《股票的卖出冻结是多久》](#)

[《定向增发股票多久完成》](#)

[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[下载：为什么led灯比卤素灯发热量大.doc](#)

[更多关于《为什么led灯比卤素灯发热量大》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/71770587.html>