

T10-9灯 smd 5050 批发led示宽灯 指示灯 牌照灯

产品名称	T10-9灯 smd 5050 批发led示宽灯 指示灯 牌照灯
公司名称	饶平县喆盛汽车用品商行
价格	面议
规格参数	品牌:jisheng 材质:LED 产地:广州
公司地址	饶平县海山镇东港厂下大池南七巷1号
联系电话	02022179329 13650903104

产品详情

型号:t10 - 5050 - 9smd (标价为单只价格)

电压:12v

颜色:白、蓝、黄、红、绿

可用于 示宽灯 阅读灯 牌照灯 车门灯 尾箱灯 等t10接口(接口宽度0.9厘米)

led车灯有如下的特点和优势

- 1.安装简单,即插即用,无需改线路,
- 2.节能,低功耗,高光效,负载电流小,现在油太贵,10%的油耗用到了汽车灯泡上,换用led灯能有效节省油耗,保护汽车线路.
- 3.低发热,更有利于行车安全.
- 4.相应时间快,传统灯泡,需预热发光,有0.3秒的延迟,就以40km/小时的速度,0.4秒也能行驶4.4米的距离.led灯,无延迟.
- 5.抗震性强,无玻璃,钨丝结构.
- 6.长寿,耐用.
- 7.颜色纯,色泽鲜艳,亮度高。

【产品注意】：无需改装电路，直接替换原来的传统玻璃灯泡，注意原灯泡温度比较高，防止烫伤！安装时参考产品外形尺寸留意安装位置空间大小，小心按压，不要挤压led芯片，以免损坏。led有正负极性，不亮的话，调转方向重新安装;【led特点】：1.可直接替换原车传统钨丝灯泡；2.led发光纯度高、无需灯罩滤光，光波长误差在5纳米以内3.led点亮无延迟，传统钨丝灯泡则有0.3秒的延迟。4.led耗电量低，其达到传统灯泡同等的发光亮度时，耗电量仅为传统灯泡的6%，同时也起到省电节油的作用！5.具有超长寿命，其无灯丝结构不发热，正常环境下使用可达6年以上6.led车灯可使车辆控制电路不易氧化，最大0.1a的负载电流

技术参数：

(a)光电指数 在室温25：

发光颜色	顺向电压/v	整体发光强度/lm	单颗led的亮度/lm	波长/nm	发光角度/deg	色温/k
white	12	25.0-25.6	3000-5000	无	150	6000-12000
测试条件	测试电压：：14v		电流：65-68ma			
反向电流: 0.01ma; 反向电压=15v						

(b) 标准最大值评定结果 在室温25

参数	max (最大值)	unit (单位)
持续顺向电流	200	ma
脉冲电流 (工作循环1/10脉冲宽度0.1ms)	200	ma
反向电压	15	v
工作温度	-30 to +85	
存储温度	-40 to +100	

本产品的品牌是jisheng，材质是LED，产地是广州，加工定制是是，电流是0.1（A），电压是12/24（V），功率是5（W），寿命是5000（小时），光源是5050，色温是正白，配件编号是T109SMD5050，适用车型是通用，适配车型是所有车型，配套关系是适用