

# 灯杯 高散热铝合金灯杯 120mmT8灯管LED灯杯

产品名称	灯杯 高散热铝合金灯杯 120mmT8灯管LED灯杯
公司名称	珠海鸿博电子科技有限公司
价格	12.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:GRANDLED灯杯 外形尺寸:1200 ( mm )
公司地址	珠海市桂山镇人民政府大楼附楼356室
联系电话	0086 0756 2536523 13539552936

## 产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	GRAND LED灯杯
外形尺寸	1200 ( mm )	型号	LED灯杯1200T8DSW15M0
类型	LED灯杯	材质	铝合金灯杯
表面处理	本色亚光阳极氧化	适用范围	室内照明LED灯杯

-----> 珠海鸿博电子-您身边的led专家 敬请致电0756-2536523 <-----接应安7 ( 率超

高数6..输等

0 ( : 刚把场m

产品名称 : t8led灯管极l6灯驱务说

的服进端高2施

产品系列 : t8at更后详为 : 将

-类率2 ) w2

\*包装规格 : 管时线内 ( 温意

单个纸盒尺寸 : 30\*30\*1220mm ( l\*w\*h ) , 1pcs/盒中 , 5 ) 流壳 )

批量纸箱尺寸 : 220\*220\*1230mm ( l\*w\*h ) , 49盒/箱d。识解电1烦

常（v灯灯量多

1led lamp特性：、先品动w照2

1.1功率极低：仅15w耗电量度2者称md眼

1.2超级节能：亮度相当于t8荧光灯管36-40于运e偿频1具

1.3非常易用：使用方法与传统灯具完全一样，更换只需拧一颗螺丝无.-费说用拆

1.4温度极低：低于50；t8荧光灯管：60-80 联灯\*8位2提

1.5环保低碳：符合rohs、ce等欧标的直两产4命型

1.6健康照明：健康冷光源（led），不含ir（红外线）及uv（紫外线）辐射，保护皮肤及食物新鲜度，对于艺术品或者橱窗里面的酒类或者衣服，再也不必担心变色或者变味。pwm模式的恒流驱动器下，完全没有频闪，保护眼睛；传统产品为钨丝高温发光（2000），产生大量的ir（红外线）及uv（紫外线）辐射，而且有频闪。明0期5全m频

1.7非常安全：ip20（保护手指）-2，0保e4

1.8寿命极长：

50000小时，不必再为频繁更换而烦恼；普通灯具2000小时，平均寿命为1年；将艺确坏直灯，

眼一后1在.开

2grand-lighting的产品极具性价比：把完坏普线有

2.1产品特性：或（2焊r您流

2.1.1无眩光：点亮时，眼睛直视也不会有眩光问题（刺眼、眼睛发黑）常）不下1从免

2.1.2高亮度：a档产品达到7lm/led（3528），仅用204颗3528led便达到普通t8管36-40w亮度我3r输不（具

2.1.3光照度均匀：发光角度超过180度，用于普通灯盘时效果更好（可充分利用反光罩）荧正.7导小箱

2.1.4驱动：支持ac86-264v宽电压直接输入，pwm恒功率工作模式，恒流230ma（误差仅±0.5%）输出。度、的供配细仍

2.1.5超低温：高导热系数铝基板，先进的共晶焊工艺，非导热硅脂及回流焊可比（低于50度的工作温度）两于低灯0安知

2.2专业的售前资讯：同5的线的6题

2.2.1不必具备任何专业知识，马上联系我们，专业的产品应用工程师为您提供一对一的贴心服务，确保您只买对的，不买贵的。为触传的2\*

2.2.2产品型号命名规则4需对灯窗用-

2.2.3灯头型号详细说明d正直柱，耗2

2.2.4灯壳型号详细说明具hn2支或食

2.2.5灯光颜色详细说明灯：博等含素3

2.2.6led功率详细说明的.1多护，（

2.2.7照射角度详细说明用开射l免专启

2.3安心的售后服务，终身维保：低极普题d提灯

2.3.1两年完全免费质保服务（仅限质量范围内，不含来回运费）1误体4能时保

2.3.2如因不可力抗或人为因素导致损坏，同样保修，仅收取配件费用.，具5多线：

2.3.3免费期内保修，需提供购买凭证，以确认有效产品保修期确实安冷正均批共

2.3.4免费保修期满后，客户仍可享受有偿维保服务（仅配件及运费）w个担说抗外仅

2.3.5不含停产产品，如数量较多，可协商解决有范c等全识.

2.3.6免费期满后维保，不需提供凭证（例如收据、发票等）明不及易果就使

买0批\*，，光

光4刺您修色是

光，灯度.灯熄

3应用场合：业误，注后工寸

有刚正.相配低

4使用说明（直接替换普通照明灯）：保5工便0鲜；

4.1确认灯具控制开关处于“关”的位置的\*号辐开提.

4.2通常普通照明使用的灯具，工作的时候温度非常高，拆卸旧的灯具时，如果是刚刚熄灭的要注意不要直接用手接触灯壳，以免烫伤，正确的方法是：等灯壳的温度降下来后更换；戴上专用的手套或裹上毛巾之类的物品，做好保护措施后再更换。要3.辐称刚光

4.3把原来普通的照明灯从灯具中拆卸下来，如果是刚刚熄灭的灯要注意安全，以免灯体温度过高烫伤工，。及睛价-

4.4拆掉原来的启辉器鲜焊对用烫.提

4.5打开支架盖子，把镇流器的两根线接在同一接线端（就是把两根线固定在一个接线柱上）后盖好盖子.必--可供珠

4.6将本产品对应原灯具安装，并确保接触良好）护详明提后支

4.7使灯具开关位于“开”的位置，观察更换后的灯是否正常发光驱，：2说比如