

东莞学校照明WLED T8日光灯管生产厂家

产品名称	东莞学校照明WLED T8日光灯管生产厂家
公司名称	东莞市中之光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宝贝光电
公司地址	中国广东省东莞松山湖新城大道3号
联系电话	0769-26627266-107 13825779004

产品详情

当今有国际安全认证及国度产品合格证的厂家并不多，购买前做好上网查看了解一下，不至于去购买时心里没底，什么都不知道。一般用户买灯时只看亮度，行业专家表示，LED灯并非越亮越好。“灯的色温会有标识，色温越高，光效越高，看起来越亮。其实，低色温看起来更舒适，成本也更高。”业内人士解释说，早上和傍晚的太阳光色温在3000K~3500K，比较柔和，中午上升为4000K~4500K，而白炽灯和荧光灯的色温在6200K左右。

为顾客提供了广泛的解决方案：宝贝光电经过不断的研发，生产出很多适合不同场合的LED日光灯管。

1高节能：传统白炽灯采用热发光技术，浪费了90 %的能源。而发光二极管的转换效率却非常高。专家指出，白光LED照明的耗电量仅为相同亮度白炽灯的10%~20 %，如果目前1/3 的白炽灯被LED灯所取代，我国每年可为国家节省用电1000亿度，这相当于三峡工程一年的发电量。2长寿命：普通灯泡寿命只有1 000 小时；而白光LED灯寿命却可以达到10 万小时，并可耐各种恶劣条件。比如可以泡放在水中。3环保：LED是低压器件，驱动单颗LED的电压通常小于2V，单颗LED功率都为1W左右，所以它使用更安全。且直流驱动，没有交流电磁干扰；同时寿命长产生垃圾废物少，不像日光灯会产生汞蒸汽等污染物。光谱中没有紫外线和红外线，既没有热量，也没有辐射，眩光小。

4、保护视力：直流驱动，无频闪（普通灯都是交流驱动，就必然产生频闪）

5、光效率高：发热小，90%的电能转化为可见光（普通白炽灯80%的电能转化为热能，仅有20%电能转化为光能）

6、安全系数高：所需电压、电流较小，发热较小，不产生安全隐患，于矿场等危险场所

7、市场潜力大：低压、直流供电，电池、太阳能供电，于边远山区及野外照明等缺电、少电场所。

LED T8灯管0.6米8W高光效、高流明（光效95LM/W可定制120LM/W灯管）高功率因数（PF>0.9）、无频闪LED节能日光灯管。

产品特性

1. 1/2???
2. ???
3. ???LED???
4. ???, LED???
5. ???
6. ???65??
7. ???,???
8. ???

技术参数

??	BT81A-8-6CA
????	8W
????	AC180-240V 50/60Hz
????	120°
??	90-100lm/w
???	720-820lm

????

PF>0.88

??

2700-3200K 3800-4200K 4700-5300K

????

Ra>70

????

?+PC

????

3?

????

0.16Kg

???????????

0.5Kg

? ?

5KG

