

世纪瑞光 T8/T5 LED灯管光电一体化智能调光

世纪瑞光近来提供无频闪，110V/220V，智能调光，高效率驱动T8/T5 LED灯管，客户可以根据应用的需要，灵活选择各功能模块和电路搭配。在220V电压中，LED芯片内部集成恒定功率使输出功率保持恒定，效率达到90%以上。

此智能T8/T5 LED灯管主要大量应用在规模巨大的停车场和地铁站，实现车来和到站的智能调光功能。

在布线上，LED灯管注意灯珠排列正负方向一致，灯条的灯珠布置最好交错排放，采样电阻R6,R7,贴片电容应该靠近IC引脚，注意PCB板要求，常规0.3mm线宽，加测试点和丝印，过安规等方面。PCB板测试注意测试虚焊，测试二极管压降值，测试芯片引脚VD电源，测试芯片电流，测试LED灯串的电压值。

最后，世纪瑞光光电T8/T5 智能调光LED灯管是市场上唯一可实现调光，无频闪，110V/220V调光灯管。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/87868.html>