

汽车座椅加热专用红外线灯管

产品名称	汽车座椅加热专用红外线灯管
公司名称	南京富劳力思光电科技有限公司
价格	28.00/支
规格参数	电压:12-690V 功率:10-200000W 总长:按客户要求定制
公司地址	南京市江宁区横溪街道丹阳社区崇文街10号
联系电话	18936279957

产品详情

三种型式红外线灯管：

- 1、红外线灯管：钨合金丝作为发热元件，在透明石英玻璃管内抽真空封装并充以混合惰性气体。其波长可为短波、中波和长波。特点是热惯性极小，升温迅速，加热效率高。
- 2、中波红外线灯管：镍铬合金丝作为发热元件，在透明石英玻璃管内直接封装。其波长可为中波和长波。加热效率和升温速率比采用真空封装的红外加热管稍低。
- 3、碳纤维红外线灯管：采用碳纤维材料作为发热元件，在透明石英玻璃管内抽真空封装并充以混合惰性

气体。其波长可为中波和长波。对低温加热效率高，色温低。升温速率较低。以上三种红外加热管我们公司都可以镀反射层（纯金反射层或白色无机反射层）以增强定向辐射效果。

配套的晶闸管智能调功器，可以提供二种形式的产品：

一、箱式（或柜式）晶闸管智能调功器：系成套设备，用户接上电源及温度传感器即可使用，包括温控仪、周波控制器、晶闸管主回路单元、过流保护、过压保护、散热系统、指示灯、断路器等。

二、一体化晶闸管智能调功器：一个总成，包括周波控制器（板型）、晶闸管主回路单元、过流保护、过压保护和散热系统。该总成可外挂，或装设在用户的控制箱内，温控仪、断路器等需要用户自行配置。将温控仪（或上位机）的输出信号（通常是4~20mA或1~5V、0~10V等标准信号）接入一体化晶闸管调功器即可工作。