

纸张干燥用卤素红外线加热灯管

产品名称	纸张干燥用卤素红外线加热灯管
公司名称	连云港市欧雅特照明电器有限公司
价格	10.00/支
规格参数	
公司地址	江苏省连云港市东海县经济开发区
联系电话	15961321522

产品详情

红外线发热管是由钨丝外套石英灯管用高功率电源启动的光源。该光源属卤钨灯系列，波长范围0.76-5 μ m，峰值波长4 μ m，发出短中波红外线，是一种高效的加热源。当色温达到2500K，其红外光谱输出最大，有的带有反射层，灯丝有钨丝的支撑，以防止下垂，具有效率高，热传递快。对控制装置反应灵敏，结构紧凑，重量轻等优点，点灯位置可水平或任意位置。

红外辐射加热光源分类：

1.短波——大功率、穿透力强。拥有相当高的功率，辐射可以集中于目标并提供高效热能，由于其可以在几秒内达到满负荷工作强度，所以短波辐射加热光源非常适合需要快速停止和启动的工艺流程。

2.中波——高效、经济。可以迅速加热物体的表面和薄层，并具备能被水膜迅速吸收的特点，与短波辐射器相比，中波特别适用于烘干过程。

适用范围:

可以对橡胶、塑料、玻璃、印刷电路板、车体、金属、铸件、皮革、食品等材料进行加热、烘干、蒸发、软化、硬化、成型、激活、压层、消毒、烘烤等加工；可以对各种粉末涂料、水基涂料、底漆、罩面涂层、油漆和染料、印油、薄膜、上釉、浆糊、粘胶、粘合剂等进行固化。