

# 飞利浦红外线灯泡BR125 IR 250W

产品名称	飞利浦红外线灯泡BR125 IR 250W
公司名称	佛山市大翰电子有限公司
价格	48.00/个
规格参数	品牌:飞利浦 型号:BR125 IR 250 类型:红外线泡
公司地址	青柯路33号乐俊材料装饰城3座1层01号
联系电话	0757-82268016 18923171533

## 产品详情

### 飞利浦红外线灯泡

随时随地，点亮温度

飞利浦红外线加热灯泡专为严苛环境取暖设计，适用于农场，浴室，厨房和相邻区域的取暖加热

飞利浦红外线灯泡特点：

90% 的能耗转变为红外热，灯泡的寿命大于5000小时（除部分产品）

即时，准确可控的红外热，安装便捷

简便，安全和清洁的热源，全系红外反射器采用坚固耐用的硬化玻璃结构

飞利浦红外线灯泡应用：

农业：猪，牛，马，狗畜类和禽类的饲养场，兽医诊所，动物园和宠物店

普通红外线加热，如食品陈列，厨师蓬，浴室和空间加热

工业加热：如烘干，烘培，碳化，融化等

R125吹制灯泡系列初始投入低，同时有各种瓦数可供选择。这个系列也有机械和热学强度更高的硬质玻璃灯泡，可以抵抗急冷和水溅。BR125供热更强，供热面更宽，每个灯泡供热面积更大。这个系列同样采用硬化玻璃结构，但有两个反射器整合在一起，因而热输出更好。另有红色喷涂款可供选择，红色喷涂可以降低75%的可见光（眩光），适用于不需要可见光的场合应用

另一种产品选择是PAR38压制玻璃反射灯泡，由于其高效率，经济性十分良好。PAR 38采用了高效反射器和耐火镜头，确保供热\*\*\*，偏差很小，节能可以达到30%。一个100W PAR38灯泡产生的热量相当于150W R125灯泡产生的热量，而175W PAR38可相当于250W R125灯泡。PAR38

具有良好的机械和热学强度，不易破裂，同时也有红色喷涂版可供选择，可降低可见光输出