



FS-300
FS-400

电感式灭蝇器(环保型)

公共区

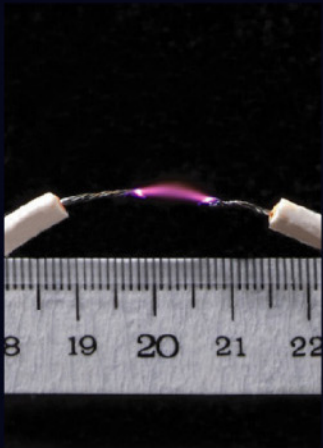
FS-220,FS-300,FS-400 电感式灭蝇器(环保型)
在中国市场里是同类产品之冠，能减少紫外灯对人体的直接照射幅度。具有效率高、无污染、易清洁等特点的专业商用灭蝇设备。



- 用半露方式进行引诱蝇虫、克服了紫外光直接照射人体皮肤和眼睛的缺点。
- 无残骸、飞溅改善公共区域的客人感受。
- 采用挂壁式、安装使用方便、整体美观。
- 电网与机壳连接处采用耐高压陶瓷座柱绝缘，电网与机壳空间距离30mm以上。
- 采用1.2-1.5mm厚度铝型材构成，铝材表面经电化处理。

型 号	灯 管	外形尺寸(mm)	重 量(kg)	灭蝇范围(m ²)	用电量(w)	电网电压(V)	电源	电流强度(mA)
FS-220	环形白管22W x 1	300 x 220 x 430	4.3	30~40	22	3500 - 4500	200V/50Hz	8 - 10
FS-300	白管15W x 2	540 x 220 x 430	5.5	40~50	30	3500 - 4500	200V/50Hz	8 - 10
FS-400	白管20W x 2	660 x 220 x 430	6.3	60~80	40	3500 - 4500	200V/50Hz	8 - 10

独家采用全球最优秀的4500-5000V高压包，对苍蝇达到100%的击毙率。



蚊蝇残骸不粘电网，能长期保持良好的电击状态，可有效防止昆虫残骸溢出。



环保挡板能减少紫外灯对人体的直接照射幅度。



高压变压器设有温控保护装置，在外电压过高或电网长时间短路导致高压变压器超温时会自动断路。

