

## Đèn bắt côn trùng

Điện áp định mức: 220V-240V

Tần số định mức: 50-60Hz

Đèn bắt côn trùng được sử dụng để thu hút côn trùng bay bằng ánh sáng tím: ruồi, muỗi, bướm đêm và côn trùng bay khác, sau đó lưới điện sẽ làm côn trùng bị điện giật dưới điện áp cao.

Dòng máy diệt côn trùng có kiểu dáng mỏng và hiện đại, hiệu quả cao và an toàn, lưới bắt côn trùng đều, không rỉ sét, nứt hoặc phai bể mặt.

Ống đèn phát ánh sáng tím được thiết kế đặc biệt (tia cực tím) hoàn toàn không gây hại cho con người cơ thể và vật nuôi.

Lớp lưới bên ngoài bảo vệ người dùng không bị giật bởi lưới điện bên trong. Lưới chất lượng cao có thể vượt qua kiểm tra ngón tay

Không có hóa chất, không khói, không mùi, không thuốc xịt, không gây bẩn và không ô nhiễm.

Đèn diệt côn trùng phù hợp để sử dụng trong nhà, xưởng, nhà máy, cửa hàng thực phẩm, kho chứa thịt, bệnh viện, v.v.

### CẢNH BÁO:

. Kiểm tra điện áp cục bộ trước khi bật. Không cố chạm vào lưới điện áp cao bên trong khi sử dụng vì điện giật nguy hiểm. Không đặt các thiết bị bằng kim loại bên trong lưới khi hoạt động.

. Không tháo bất kỳ bộ phận cố định nào của thiết bị để thực hiện bất kỳ điều chỉnh bên trong nào

tránh bị điện giật. Nếu dây nguồn, đèn, bộ khởi động hoặc bộ phận khác của thiết bị bị hư hỏng, nhà sản xuất, đại lý dịch vụ của họ hoặc có trình độ tương tự người phải thay thế nó để tránh nguy hiểm.

. Rút phích cắm của thiết bị trước khi vệ sinh. Sử dụng bàn chải thích hợp để làm sạch lưới kim loại điện áp cao và thu dọn sát côn trùng thường xuyên.

. Đảm bảo cắt điện khi vệ sinh và sửa chữa máy.

. Không chạm vào lưới điện cao áp bằng ngón tay hoặc kim loại.

. Không rửa bằng nước; không để dưới mưa.

. Việc sửa chữa nên được thực hiện bởi nhà sản xuất hoặc thợ có chuyên môn.

. Đảm bảo rằng điện áp và tần số sử dụng phải phù hợp với máy. Đảm bảo nối đất để tránh hư hỏng hoặc nguy hiểm.

. Thiết bị có điện áp cần để xa tầm tay trẻ em!

. Thiết bị chỉ sử dụng trong nhà. Thiết bị không thích hợp để sử dụng trong chuồng trại, chuồng hoặc tương

tự. Thiết bị không được sử dụng ở những nơi có thể tồn tại hơi dễ cháy hoặc bụi nổ. Treo hoặc lắp thiết bị lên cao, nơi trẻ em không thể với tới. ( $\geq 2.0\text{m}$ ).

Tuổi thọ: 10000-15000H

Điện áp cao: 2200-2500V

