

เปรียบเทียบโคมไฟดักยุง รุ่นเก่า ( ME102A / ME205A ) กับรุ่นใหม่ ( ME208A )

จุดปรับปรุง	ME102A	ME205A	ME208A
1. พัดลมดูด	- เป็นแบบ Sleeve Bearing (บุชทองเหลือง)		- เป็นแบบ Ball Bearing (ลูกปืน) / อายุการใช้งานนานกว่า
2. การเก็บยุง	- เป็นถุงผ้า / ใช้งานไปนานๆ มดกัดทะลุ, ยางยืดที่ขอบหมดอายุ		- เป็นกล่องพลาสติก / แข็งแรงทนทานกว่า
3. การตั้งเครื่องบนพื้น	- ขาตั้งเครื่องเป็นพลาสติก 4 ขา / ใช้งานไปนานๆแล้วมีโอกาสหักได้ง่าย		- ตั้งบนกล่องเก็บยุง (พลาสติก) / แข็งแรงทนทานกว่า
4. ทางเข้าของยุง	- เป็นพลาสติก PVC ม้วนขึ้นรูป / บอบบางมือจับแล้วฉีกใช้งานไปนานๆแล้วเหลือกรอบ		- เป็นพลาสติก Polycarbonate (ใช้ทำเลนส์ไฟหน้า) ฉีดขึ้นรูป / แข็งแรงทนทานกว่า
5. การกันยุงหนี	- เป็นตาข่ายผ้ายืดสวมทับทางยุงเข้า / ต้องปิด-เปิดด้วยมือ		- เป็นกลไกอัตโนมัติ ติดตั้งที่ปากกล่องเก็บยุง / ปิด-เปิดเองอัตโนมัติตามแรงลม
6. การจุดหลอดไฟ	- เป็นแบบใช้ Starter แบบเดียวกับหลอด Fluorescent รุ่นเก่า		- เป็นแบบ Electronics Starter / ไฟติดเร็วกว่า ยืดอายุการใช้งาน