

## UV-Fluginsektenfalle

Artikel vom 11. August 2022  
Reinigungsgeräte



Die hängende Fluginsektenfalle arbeitet effektiv, energiesparend und ohne Rückstände (Bild: Rentokil Initial).

Mit »Lumnia Suspended« bietet [Rentokil Initial](#) eine wirksame und sparsame Fluginsekten-UV-LED-Falle für offene Bereiche mit hohen Hygieneanforderungen an. Die Insektenfalle kann in sensiblen »Null-Toleranz«-Bereichen verwendet werden, wo Wandgeräte ungeeignet sind. Das Gerät ist als offene, an der Decke hängende Fluginsektenfalle konzipiert, die eine multidirektionale UV-LED-Anziehung und somit einen großen Aktionsradius ermöglicht. Eingesetzt werden kann die Falle z. B. in der Lebensmittelproduktion und -verarbeitung oder in Großküchen. Im Inneren arbeiten drei leistungsstarke, langlebige 10-W-LED, die für fliegende Insekten sehr attraktiv sind, aber im Vergleich zu anderen Insektenlichtfallen nur sehr wenig Energie benötigen. Der Hersteller nennt hier ein Energieeinsparungspotenzial von bis zu 75 % im Vergleich zu ähnlichen Geräten. Das pestizidfreie Gerät bietet je nach Bedarf verschiedene Optionen: eine Klebeplatte oder ein Einkapselungsmodul. Das Einkapselungsmodul fängt die Fluginsekten auf einem Klebefilm ein, der sich automatisch aufwickelt und so stets eine

saubere Klebefläche zur Verfügung stellt. Diese hält gefangene Insekten fest und verhindert, dass Fragmente in die Umwelt gelangen. Das Risiko einer Kreuzkontamination werde so verringert. Das Gerät entspricht laut Herstellerangabe den gesetzlichen Gesundheits- sowie Sicherheitsanforderungen und ist HACCP-, IFS- und GMP-konform.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---