



Cobra 45 - Die UV-Lichtfalle der nächsten Generation

Fliegende Insekten werden durch spezielles UV-Licht angezogen und bleiben diskret auf einer Klebefolie haften. Die Klebeflächen sind standardmäßig mit einer Rasterung zur Auswertung von fliegenden Insekten versehen.

Von der Fruchtfliege bis zur Wespe

Durch die Klebefolientechnik ist sichergestellt, dass selbst kleinste Fliegenarten sicher abgefangen werden.

Technische Daten

- Klebefolientechnik
- Rücken- und Bodenfolie
- transluzente Frontschale
- 3 x 15 Watt UV-Röhren
- Wirkungsradius max. 270 m²
- Wandmontage
- Abmaße: 510 x 130 x 335 mm



3 Blacklight UV-Lichtröhren

In der Cobra 45 kommen 3 UV-Lichtrohre mit jeweils 15 Watt zum Einsatz. Somit ist auch bei extrem hellen Lichtverhältnissen ein großer Fangenerfolg garantiert.



Transluzentes Cover

Durch die transluzente Abdeckung erzielt die Cobra 45 einen wesentlich größeren Wirkungsradius als viele andere auf dem Markt erhältliche UV-Lichtfallen.



2 extra große Folien

Eine Rücken- und Bodenfolie garantieren durch die größere Klebefläche einen höheren Fangenerfolg. Eine Rasterung zur Auswertung der gefangenen Fluginsekten ist Standard.

Cobra 45