

WUSSTEN SIE SCHON, DASS...?
PESTWEST IHNEN HILFT, ENERGIE ZU SPAREN!



Fluginsektenkontrolle
ist **Vertrauenssache**

Professionelle elektronische Klebflächengeräte

Besuchen Sie uns:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Schonen Sie die Umwelt und senken Ihre Energiekosten mit der neusten Generation der professionellen elektronischen Klebflächengeräte von PestWest.

Als verantwortungsbewusster Hersteller von elektronischen Produkten hat PestWest auf die Anforderungen des Einzelhandels, sowie der Lebensmittel- und Verpackungsindustrie reagiert und das Angebot an energieeffizienten Geräten erweitert.

Diese neue Generation der elektronischen Klebflächengeräte verwendet ein hochmodernes elektronisches Vorschaltgerät, sowie einzigartige, hocheffiziente 14 Watt T5 PestWest Quantum® UV-Röhren.

Die Röhren sind auf dem neuesten Stand der energieeffizienten Beleuchtungstechnik und sorgen für eine diskrete und effektive Fluginsektenkontrolle.

Bei der Herstellung der UV-Insektenvernichter verwendet PestWest robustes und langlebiges Metall. Für den geräuschlosen Fang der Fluginsekten sorgen standardmäßig die hochwertigen PestWest Klebflächen, die diskret hinter der dekorativen Abdeckung versteckt bleiben.



Röhren

14 Watt T5 PestWest Quantum® bruchgeschützte Röhren

Die einzigartige 14 Watt PestWest Quantum® Röhre hat einen Durchmesser von 16mm. Im Vergleich zur herkömmlichen 15 Watt, 45cm langen T8 Röhre wird weniger Glas verwendet und der Quecksilbergehalt reduziert.

Gleichzeitig ist der Energieverbrauch verringert worden. Natürlich bieten die 14 Watt T5 PestWest Quantum® bruchgeschützten Röhren weiterhin dieselben Vorteile wie herkömmliche PestWest Quantum® Röhren:

- beständige, hohe UVA Ausstrahlung
- die FEP Bruchschutzmantelung entspricht dem EN 61549 Standard und garantiert maximale Lichtübertragung
- hohe Leistung und Sicherheit
- 100% Europäische Technologie



Vorschaltgeräte

Elektronische Vorschaltgeräte

Die Röhren werden durch ein hochmodernes, hochfrequentes elektronisches Vorschaltgerät betrieben. Das bedeutet eine verbesserte Leistung bei niedrigerem Verbrauch als bei herkömmlichen magnetischen Vorschaltgeräten.

Die Vorteile liegen auf der Hand:

- verbesserte Gesamtleistung der Röhren
- keine Verwendung von Startern
- flackerfreie, sofort startende Röhren
- geringerer Energieverbrauch
- erhöhte UVA Emission
- 100% europäische Technologie



Klebflächen

PestWest Klebflächen

PestWest Klebflächen werden unter Verwendung von qualitativ hochwertigen Rohmaterialien hergestellt. Der Produktionsprozess ist genau auf die spezifischen Eigenschaften unserer UV-Fluginsektenvernichter abgestimmt. Das Resultat ist eine ausgezeichnete Effektivität.

Weitere Vorteile sind:

- der einzigartige Schmelzklebstoff garantiert eine optimale Haftung von Insekten und hohe Beständigkeit gegen UV-Licht.
- einfaches Auswechseln durch ein leicht abnehmbares Silikonpapier.
- der speziell behandelte Karton ist vor Feuchtigkeit geschützt.
- Reduzierte Lagerhaltungskosten: wir bieten einheitliche Größen für unterschiedliche Modelle.

ALLE PESTWEST GERÄTE HABEN DAS CE ZEICHEN UND ENTSPRECHEN DEN AKTUELLEN EUROPÄISCHEN SICHERHEITSTANDARDS. ALLE MODELLE HABEN EINE 3-JÄHRIGE GARANTIE (AUSGENOMMEN ZUBEHÖR).

Chameleon® Sirius

Chameleon® Sirius ist ein elegantes, diskretes Gerät konzipiert für den Einsatz in Bereichen mit Publikumsverkehr. Mit seinem klaren Design, der Farbauswahl sowie der Möglichkeit der horizontalen oder vertikalen Wandbefestigung, passt das Gerät ideal in jedes Restaurant, Café oder Hotel.

Abmessung

H: 19 cm B: 58 cm T: 12 cm

Gewicht

2,7 kg

Wirkungsbereich

Wandmontiert: 60 m²

Ausführung

Weiß Edelstahl Schwarz

Röhren

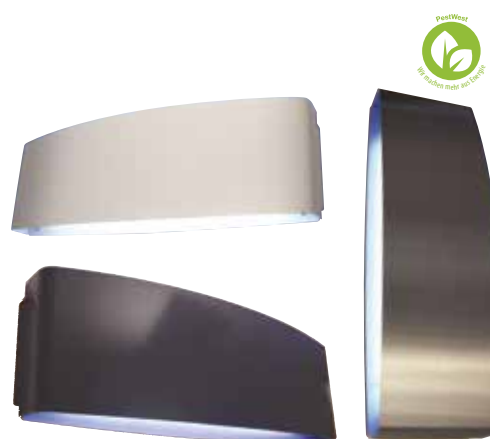
- 2x 14 Watt T5 PestWest Quantum® Röhren
- Bruchgeschützt mit FEP Ummantelung
- Elektronisches Vorschaltgerät

Energieeinsparung

Chameleon® Sirius:
Verbrauch: 32 Watt | Kosten pro Tag: 0,23 €

Standard 2x 15W Gerät:
Verbrauch: 38 Watt | Kosten pro Tag: 0,27 €

**EINSPARUNG PRO JAHR:
14,60 € PRO GERÄT UND 146 € PRO STANDORT**



* Kalkulation basiert auf einem durchschnittlichen Energiepreis von 30 Cent pro kWh sowie 10 Standartgeräten mit magnetischem Vorschaltgerät und 2x 15W T8 Röhren pro Standort.

Chameleon® VEGA

Elegante und leistungsstarke UV-Fliegenfalle mit energiesparender Technologie. Das ultraschlanke und diskrete Design mit einer Konstruktion aus Volledelstahl oder Metall (weiß-lackiert) ist passend für viele Einsatzbereiche. Neue, energieeffiziente UVA-Röhren mit Reflectobakt® Technologie werden durch ein hochmodernes, elektronisches Vorschaltgerät betrieben. Das Chameleon® Vega bietet eine hocheffektive Fluginsektenkontrolle bei niedrigen Betriebskosten.

Abmessung

H: 30 cm B: 57,5 cm T: 4 cm

Gewicht

3,2 kg

Wirkungsbereich

Wandmontiert: 150 m²

Ausführung

Weiß Edelstahl

Röhren

- 3x 14 Watt T5 PestWest Quantum® Röhren
- Bruchgeschützt mit FEP Ummantelung
- Reflectobakt® Technologie
- Elektronisches Vorschaltgerät

Energieeinsparung

Chameleon® Vega:
Verbrauch: 47 Watt | Kosten pro Tag: 0,34 €

Standard 3x 15W Gerät:
Verbrauch: 63 Watt | Kosten pro Tag: 0,45 €

**EINSPARUNG PRO JAHR:
40,15 € PRO GERÄT UND 401,50 € PRO STANDORT**



*Kalkulation basiert auf einem durchschnittlichen Energiepreis von 30 Cent pro kWh sowie 10 Standartgeräten mit magnetischem Vorschaltgerät und 3x 15W T8 Röhren pro Standort.

ON-TOP PRO ON-TOP PRO2

Innovativ, diskret und elegant. Diese einzigartigen Geräte werden einfach in bereits vorhandene oder neue abgehängte Deckenverkleidungen eingesetzt. Ideal für Mini-Märkte, Tankstellen, Supermärkte, Fast-Food Restaurants - überall dort, wo der Einsatz herkömmlicher Geräte durch Platzmangel nicht möglich ist. Das patentierte Design verhindert das Herausfallen von Insekten, die Geräte können direkt über Auslagen in der Decke platziert werden. So kann ein Befall auch in Kundenbereichen optimal kontrolliert werden.

Abmessung

OTP: H: 59 cm B: 59 cm T: 15 cm
OTP2: H: 59 cm B: 59 cm T: 7 cm
mit Einbaurahmen (beide Geräte): 62,5 cm x 62,5 cm

Gewicht

6 kg

Wirkungsbereich

Deckenmontiert: 50 m²

Ausführung

- Zintec Edelstahlgehäuse mit weiß lackierter Aluminiumabdeckung
- Zintec Edelstahlgehäuse mit Aluminiumabdeckung

Röhren

- 2x 14 Watt T5 PestWest Quantum® Röhren
- Bruchgeschützt mit FEP Ummantelung
- Elektronisches Vorschaltgerät

Energieeinsparung

Neues ON-TOP-PRO:
Verbrauch: 32 Watt | Kosten pro Tag: 0,23 €

Vorheriges ON-TOP-PRO:
Verbrauch: 53 Watt | Kosten pro Tag: 0,38 €

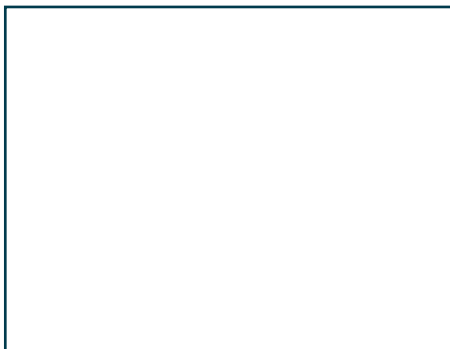
**EINSPARUNG PRO JAHR:
54,75 € PRO GERÄT UND 547,50 € PRO STANDORT**



*Kalkulation basiert auf einem durchschnittlichen Energiepreis von 30 Cent pro kWh sowie 10 ON-TOP PRO Geräten des vorherigen Modells mit elektronischen Vorschaltgeräten und 2x 25W T8 Röhren pro Standort.

**ALLE PESTWEST GERÄTE HABEN DAS CE ZEICHEN UND ENTSPRECHEN DEN AKTUELLEN EUROPÄISCHEN SICHERHEITSTANDARDS.
ALLE MODELLE HABEN EINE 3-JÄHRIGE GARANTIE (AUSGENOMMEN ZUBEHÖR).**

Wenn Sie durch den Einsatz energieeffizienter
UV-Insektenvernichter **Strom und somit Geld sparen**
wollen, kontaktieren Sie:



PestWest Electronics Limited,
West Yorkshire, United Kingdom
Tel: +44 (0) 1924 268500
email: info@pestwest.com
www.pestwest.com

Fluginsektenkontrolle
ist **Vertrauenssache**