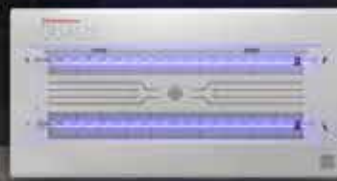
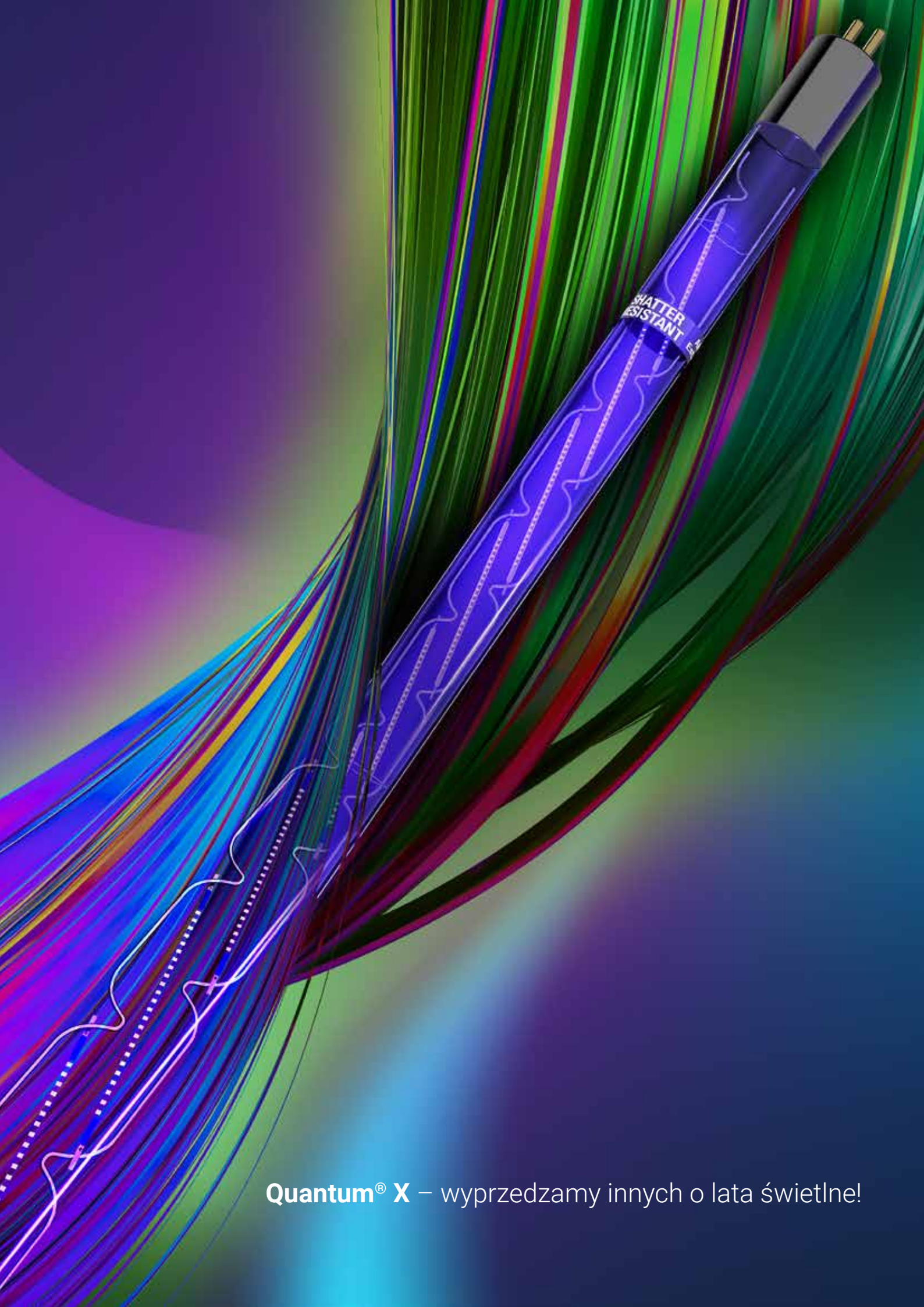


PestWest[®]
www.pestwest.com

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



**NIEZAWODNOŚĆ W KONTROLI
OWADÓW LATAJĄCYCH**



Quantum® X – wyprzedzamy innych o lata świetlne!

O nas

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

W PestWest stawiamy przede wszystkim na innowacje, jakość i efektywność.

Nasze lampy cechują się nowoczesnym wyglądem, wydajnością i bardzo wysoką jakością. W maksymalnym stopniu wykorzystujemy doświadczenie ekspertów i biologów, efektem czego jest szeroka oferta profesjonalnych i specjalistycznych lamp owadobójczych.

PestWest od wielu lat tworzy z pasją lampy owadobójcze, gwarantując Państwu najlepsze wyroby wykonane według najwyższych standardów.

Jesteśmy dumni, że nasza praca znalazła swoje odzwierciedlenie w wielu różnych nagrodach i wyróżnieniach, m.in.: najbardziej prestiżowej nagrodzie dla firmy brytyjskiej za osiągnięcia w handlu międzynarodowym Queen's Award for Enterprise in International Trade, Międzynarodowej Nagrodzie Biznesowej za najlepsze programy edukacyjne i szkoleniowe, wyróżnieniach ogólnokrajowych i lokalnych za działalność eksportową.

DZIAŁAMY GLOBALNIE I
ZAOPATRUJEMY
ZADOWOLONYCH KLIENTÓW
NA CAŁYM ŚWIECIE



PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Ze względu na swoją wysoką jakość lampy owadobójcze PestWest są wybierane przez wiele 5-gwiazdkowych hoteli, restauracji i sieci restauracyjnych, sieci supermarketów, szpitali, zakładów żywnościowych i farmaceutycznych, centrów logistycznych.

- Stale ulepszamy i udoskonalamy nasze produkty w dziale Badań i Rozwoju. Dbamy o ich wysoką jakość i efektywność, by przyczyniały się do ochrony zdrowia publicznego, środowiska naturalnego i całego społeczeństwa poprzez zwalczanie szkodników, chorób i infekcji.
- Zapewniamy najbardziej efektywne i przyjazne środowisku rozwiązania w dziedzinie ochrony przed szkodnikami.

WSZYSTKIE LAMPY PESTWEST POSIADAJĄ ZNAK CE ORAZ WYMAGANE CERTYFIKATY EUROPEJSKIE.

WSZYSTKIE MODELE POSIADAJĄ 3-LETNI OKRES GWARANCJI (NIE DOTYCZY ŚWIETLÓWEK, LEPÓW I STARTERÓW).

WSZYSTKIE PROFESJONALNE LAMPY SĄ WYPOSAŻONE W PRZYJAZNE ŚRODOWISKU NIEROZPRYSKOWE ŚWIETLÓWKI PESTWEST QUANTUM®. WSZYSTKIE PROFESJONALNE LAMPY SĄ WYKONANE ZE STALI LUB STALI NIERDZEWNEJ, UDZIAŁ PLASTIKU OGRANICZYLIŚMY DO MINIMUM.

Profesjonalna obsługa

Chętnie podzielimy się z Państwem informacją o naszym zespole, produktach i firmie.

- Jesteśmy dumni z szybkich, rzetelnych i niezawodnych dostaw do naszych klientów na całym świecie.
- Zapraszamy na naszą stronę internetową, gdzie znajdują się szczegółowe informacje o poszczególnych produktach i naszej firmie.
- Jeżeli zainteresowani są Państwo naszą produkcją, prosimy o kontakt bezpośredni lub z którymś z naszych partnerów.

Profesjonalne zarządzanie

Wyróżnia nas fachowa obsługa i efektywne zarządzanie. Nasz zakład w Wielkiej Brytanii posiada certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001.

- Posiadamy wykwalifikowaną kadrę menedżerów, specjalistów i techników obsługującą naszych partnerów i klientów na całym świecie.
- Podstawowe zasady naszej działalności są proste: pierwszorzędny serwis, wysokiej jakości produkty i stylowe wzornictwo.

Spis treści

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

	 Profesjonalne lampy LED z lepem	6 - 8
	 Profesjonalne lampy z wkładem lepowym	9 - 13
	 Profesjonalne lampy z lepem i balastem elektronicznym	14 - 17
	 Lampy z rusztem elektrycznym	18 - 21
	 Lampy dekoracyjne z wkładem lepowym	22 - 24
	 Seria specjalistyczna	25 - 30
	 Lampa z lepem do monitoringu zdalnego	31 - 32
	 Lepy i świetlówki	33 - 39
	 Porady i zalecenia. Jak wybrać lampę owadobójczą. Przewodnik po lampach	40 - 41
	 Identyfikacja owadów latających	42

Profesjonalne lampy LED z lepem

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Nowa generacja technologii UV-A LED.
Wszystkie lampy LED produkowane przez PestWest są oparte na najnowszej technologii świetlówki Quantum X UV LED i umożliwiają kontrolę owadów na zupełnie nowym poziomie.

Wyjątkowe rozwiązanie w zakresie promieniowania UVA LED, wykorzystujące 432 diody LED, gwarantuje optymalną kontrolę owadów latających.

Minimalny pobór mocy - średnio około 35% mniej niż w przypadku innych technologii LED. Rozkład światła jest równomierny i bez zaciemniania.

Łatwiejszy serwis - wymiana świetlówek tylko raz na 3 lata.

Lampa w całości wykonana z metalu, dostępna również w wersji ze stali nierdzewnej 304.

Brak rtęci, niska emisja CO2 i znikoma zawartość plastiku.

Specjalny lep dla lamp LED.

Technologia przyszłości.

Technologia UVA LED już dostępna!



Profesjonalne lampy LED z lepem

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Nowocześnie i stylowo zaprojektowana lampa Chameleon Qualis oferuje wysoce skuteczną i przyjazną dla środowiska kontrolę owadów, jednocześnie zdecydowanie obniżając koszty energii elektrycznej.

Przeznaczona przede wszystkim dla zakładów przemysłu spożywczego i opakowaniowego, oraz kuchni przemysłowych i restauracyjnych.

Wyposażona w dwie nierozpryskowe świetlówki Quantum X LED, zabezpieczone powłoką FEP, gwarantujące bezpieczeństwo w przypadku mechanicznego uszkodzenia świetlówki.

Główne zalety świetlówki Quantum X LED to bezkonkurencyjny rozkład promieniowania UVA LED i zdecydowanie wyższa efektywność w zakresie poboru energii.

Lampa Chameleon Qualis jest dostępna w obudowie ze stali ocynkowanej pomalowanej na biało lub w obudowie ze stali nierdzewnej 304.

Chameleon[®] QUALIS

WYMIARY:

H: 30cm W: 57.5cm D: 4cm

WAGA:

3.1kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA:

Naścienne: 90-120m²

WYKOŃCZENIE:

Biała Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI:

- 2x Quantum X
- Nierozpryskowa powłoka FEP
- Zasilana najnowocześniejszym sterownikiem LED



Profesjonalne lampy
LED z lepem

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® Sirius X zachowuje piękny styl lampy Chameleon® Sirius, oferując jednocześnie możliwości technologii Quantum X LED: zrównoważonego rozwoju, doskonałej skuteczności wabienia owadów, niskich kosztów eksploatacji.

Wyposażona w dwie nierozpryskowe świetlówki Quantum X i dedykowany serii LED wkład lepowy. Jeden duży wkład lepowy dzięki perforacji wystarczy na dwie wymiany.

Sirius X przeznaczony jest do montażu ściennego. Lampę można zawiesić zarówno poziomo, jak i pionowo.

Chameleon®

SIRIUS

QUANTUM
LED

WYMIARY

H: 19cm W: 58cm D: 12cm

WAGA

3.1kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Naścienny: 50-60m²

WYKONCZENIE:

Biała Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI:

- 2x Quantum X
- Nierozpryskowa powłoka FEP
- Zasilana najnowocześniejszym sterownikiem LED



PestWest®
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy z wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Profesjonalne lampy z wkładem lepowym PestWest łączą w sobie wysoką jakość i niezawodność, zaawansowaną technologię i atrakcyjny ultra-cienki design. Wszystkie lampy PestWest z lepem są opracowane w taki sposób, aby lepy były umieszczone jak najbliżej świetlówek. Dzięki temu owady są wyłapywane szybciej niż przez inne lampy dostępne na rynku. Jest to możliwe dzięki specjalnemu ekranowi Reflectobakt®, który chroni lep przed wysychaniem i tym samym przedłuża żywotność wkładu.

Lampy z lepem nie mają rusztu elektrycznego, co oznacza, że kontrola owadów jest dyskretna, bardzo cicha, higieniczna i skuteczna w odniesieniu do owadów każdej wielkości, w tym również takich małych gatunków jak muszki owocówki.

Cechy charakterystyczne dla wszystkich modeli:

- Świetłówki nierozpryskowe PestWest Quantum® pokryte fluoropolimerem FEP są maksymalnie atrakcyjne dla owadów i znacząco zmniejszają ryzyko zanieczyszczeń szkłem w przypadku stłuczenia świetłówki.
- Pełnowymiarowe wkłady lepowe skutecznie wyłapują nawet najmniejsze owady.
- Łatwo zdejmowalny pojemnik dolny, odchylana siatka – łatwy serwis bez żadnych narzędzi.
- Specjalny ekran Reflectobakt® chroni lep przed wysychaniem i przedłuża żywotność wkładu.
- We wszystkich modelach stosowane są uniwersalne świetłówki i lepy, co znacząco ułatwia proces magazynowania.
- Lampy są w całości wykonane z metalu co gwarantuje dłuższy okres eksploatacji i niezawodną pracę.



Profesjonalne lampy z
wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® 1x2

WYMIARY

H: 30cm W: 47.5cm D: 6.5cm

WAGA

4.3kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany / Wolnostojąca: 90m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI

- 2 x 15 Watt świetłówki PestWest Quantum®
- Świetłówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®

Atrakcyjna, niezwykle cienka lampa, o dyskretnym wyglądzie, mocowana na ścianie (może być również wolnostojąca), idealna do zastosowania w pomieszczeniach gdzie jest przygotowywana żywność.

Lampa Chameleon® 1x2 jest bardzo łatwa w obsłudze: wystarczy regularnie wymieniać lepy oraz raz w roku wymieniać świetłówki w celu zapewnienia optymalnej skuteczności urządzenia.

W lampach Chameleon® 1x2 stosowane są pełnowymiarowe wkłady lepowe, które skutecznie utrzymują różne rodzaje owadów. Żadnych dźwięków, żadnych zapachów, żadnych problemów. Dzięki temu lampy można umieszczać w obszarach wymagających szczególnego poziomu zabezpieczeń.

We wszystkich modelach serii Chameleon® stosowane są uniwersalne świetłówki i lepy, co znacząco ułatwia proces magazynowania.

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy z wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® 1x2 DISCRETION

WYMIARY

H: 30cm W: 47.5cm D: 6,5cm

WAGA

4.3kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany / Wolnostojąca: 70m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna

ŚWIETLÓWKI

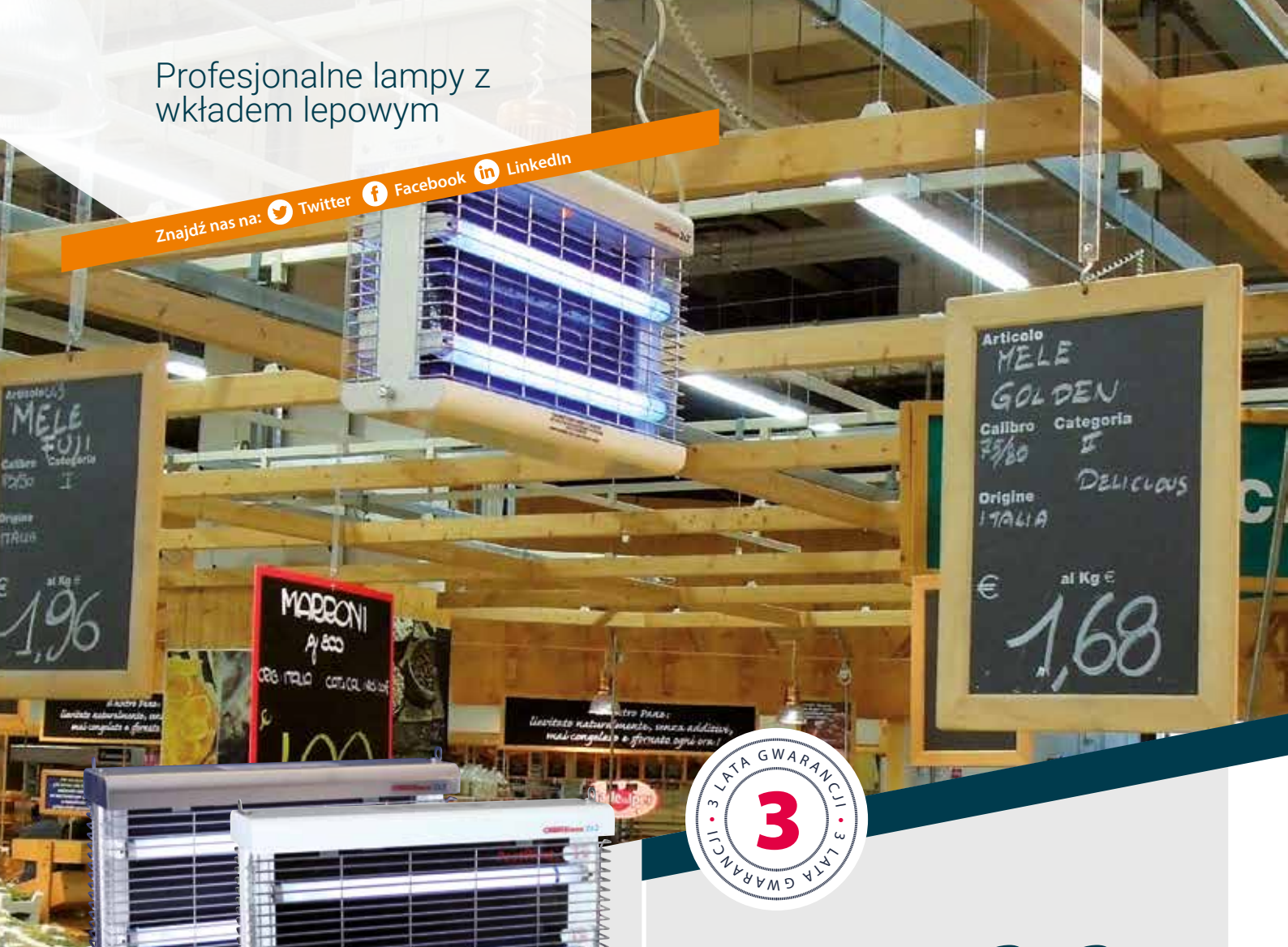
- 2 x 15 Watt świetlówki PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®

Dyskretna, bardzo cienka lampa mocowana do ściany lub wolnostojąca. Atrakcyjnie zabudowana pokrywa dyskretnie kryje lep oraz złapane owady, dzięki czemu lampa jest doskonałym rozwiązaniem w pomieszczeniach użyteczności publicznej.

Chameleon® 1x2 Discretion jest bardzo podobna do standardowego modelu 1x2 wyróżniając się dodatkową dyskrecją.

Profesjonalne lampy z
wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® 2x2

WYMIARY

H: 30cm W: 49.5cm D: 13cm

WAGA

6kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Podwieszana / Wolnostojąca: 180m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI

- 4 x 15 Watt świetłówki PestWest Quantum®
- Świetłówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®

Lampa o zasięgu 360°
montowana do sufitu, szczególnie
zalecana do obiektów
przemysłowych i handlowych
branży spożywczej.

Dwustronny model Chameleon® 2x2 bardzo dobrze
zabezpiecza duże otwarte pomieszczenia i wyłapuje owady
latające każdej wielkości, przede wszystkim gatunki mniejsze,
wobec których modele rażące czasami są nieskuteczne.

We wszystkich modelach serii Chameleon® stosowane są
uniwersalne świetłówki i lepy, co znacząco ułatwia proces
magazynowania.

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy z
wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® Uplight

WYMIARY

H: 21cm W: 47cm D: 17cm




WAGA

3.7kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 40m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Srebrny  Magnolia

ŚWIETŁÓWKI

- 1 x 15 Watt świetlówka PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP

Atrakcyjna, mocowana na ścianie lampa, wyglądem przypominająca kinkiet. Doskonały wybór do pomieszczeń gdzie kontrola owadów latających powinna być dyskretna i niezauważalna, np. w restauracjach czy innych miejscach spożywania posiłków.

Chameleon® Uplight ze względu na swoją konstrukcję i sposób mocowania wygląda bardziej jako oświetlenie ścienne niż lampa owadobójcza. Istnieje możliwość wyboru dodatkowego koloru w celu dopasowania do wystroju pomieszczenia.

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy z lepem i balastem elektronicznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Unikalna konstrukcja nowoczesnej obudowy pozwala ukryć lep i złapane owady, umożliwiając dyskretną i przyjazną dla środowiska kontrolę owadów latających.

We wszystkich lampach zainstalowano nowoczesny energooszczędny model balastu elektronicznego i unikatowe świetlówki PestWest Quantum® T5 14-Watt, co oznacza wydajniejszą pracę lampy i mniejsze koszty eksploatacji.

Większa wydajność -
Mniejsze zużycie energii -
Mniej szkła i rtęci



Profesjonalne lampy
z lepem i balastem
elektronicznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® VEGA

Chameleon® Vega – to stylowa, mocna i oszczędna lampa owadobójcza w całości wykonana z metalu.

Cechuje się rewolucyjnym wzornictwem opartym na nowoczesnych technologiach. Dostępna również w wersji ze stali nierdzewnej, co pozwala umieszczać lampę praktycznie w każdym pomieszczeniu.

Wyposażona w nowoczesne świetlówki 14 Watt nowej generacji, które są bardziej wydajne i emitują więcej światła ultrafioletowego. Do ich produkcji zużyto mniejszą ilość szkła w porównaniu ze standardowymi świetlówkami. W kombinacji z technologią Reflectobakt® i unikalnym balastem elektronicznym gwarantuje to zarówno ochronę przed owadami latającymi na najwyższym poziomie jak i niższe koszty eksploatacji.

WYMIARY

H: 30cm W: 57cm D: 4cm

WAGA

3.2kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 150m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI

- 3 x 14-Watt świetlówki T5 PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®
- Balast elektroniczny

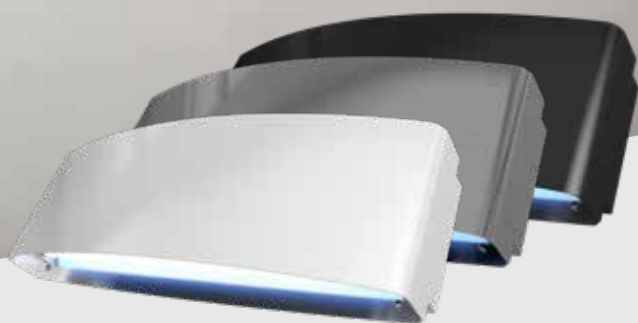


PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy
z lepem i balastem
elektronicznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® Sirius

WYMIARY

H: 19cm W: 58cm D: 12cm

WAGA

3,1 kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 60m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna  Czarny

ŚWIETŁÓWKI

- 2 x 14-Watt świetłówki T5 PestWest Quantum®
- Świetłówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Balast elektroniczny

Chameleon SIRIUS jest wyrafinowaną lampą o nowoczesnym wzornictwie, zaprojektowaną do użytku w pomieszczeniach restauracji, kawiarni i hoteli. Dzięki trzem rodzajom wykończenia (stal nierdzewna, stal malowana na biało lub w kolorze antracytu) oraz możliwości montażu poziomego lub pionowego Chameleon SIRIUS idealnie wkomponuje się praktycznie w każdy wystrój otoczenia.

Wyposażony w dwie świetłówki 14W T5 zasilane poprzez elektroniczny balast, oferuje profesjonalne i jednocześnie przyjazne środowisku zwalczanie owadów latających.



PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Profesjonalne lampy
z lepem i balastem
elektronicznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Innowacyjne, dyskretne i stylowe lampy ON-TOP zostały specjalnie zaprojektowane do rozmieszczania w nowych lub już istniejących sufitach podwieszanych.

Idealnie nadają się do wykorzystania w sklepach spożywczych, supermarketach, barach szybkiej obsługi oraz w tych pomieszczeniach, w których ze względu na ograniczenia przestrzenne instalacja innych lamp może sprawiać trudności. Kształt opatentowanej obudowy i strategicznie umieszczone lepy wykluczają wypadanie owadów z lampy i zapewniają efektywną ochronę.

W modelu ON-TOP PRO2 w wykonanym ze stali nierdzewnej odrzucanym panelem przednim umieszczony jest jeden standardowy lep PestWest, natomiast w modelu ON-TOP PRO znajdują się dwa wkłady lepowe.



ON-TOP PRO ON-TOP PRO2

WYMIARY

OTP: H: 59cm W: 59cm D: 15cm

OTP2: H: 59cm W: 59cm D: 7cm



WAGA

6kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do sufitu: 50m²

WYKOŃCZENIE

-  Ocynkowana stal, aluminiowa pokrywa przednia pomalowana na biało
-  Ocynkowana stal, pokrywa przednia ze stali nierdzewnej

ŚWIETLÓWKI

- 2 x 14-Watt świetlówki T5 PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Balast elektroniczny



PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampy z rusztem elektrycznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

W lampach owadobójczych z rusztem elektrycznym owady zabijane są przez siatkę-ruszt pod wysokim napięciem i następnie trafiają do pojemników umieszczonych w dolnej części lampy.

Lampy są opracowane z myślą zarówno o firmach pest control jak i klientach finalnych.

Wyróżnia je solidna i niezawodna konstrukcja, łatwość obsługi i możliwość wyboru sposobu instalacji: do ściany, sufitu lub wolnostojąca.

Lampy z rusztem elektrycznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Lampa Nemesis® Quattro została specjalnie zaprojektowana do stosowania w dużych pomieszczeniach przemysłowych – solidna konstrukcja wykonana w całości z metalu, energooszczędne technologie, rozwiązania przyjazne dla środowiska naturalnego.

W lampie umieszczone są energooszczędne świetlówki UVA nowego typu, zawierające mniej szkła i rtęci, oraz nowoczesny balast elektroniczny.

Dodatkowe cechy:

- Unikalny transformator – mniejsze prawdopodobieństwo rozprzestrzenienia się cząstek owadów.
- Możliwość zablokowania przedniej siatki w pozycji otwartej – łatwe serwisowanie.
- Sygnalizacja świetlna „zasilanie” i „ruszt” – inspekcja na odległość.
- Łatwo wymiwalny ruszt umożliwia szybkie oczyszczenie.
- Różne opcje instalacji lampy – możliwość wyboru w zależności od potrzeb.



Nemesis® QUATTRO

WYMIARY

H: 42cm W: 65cm D: 18cm

WAGA

12kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 240m² / Podwieszana: 480m²

WYKOŃCZENIE

Biały Stal nierdzewna

ŚWIETLÓWKI

- 4 x 14 Watt świetlówki PestWest Quantum® T5
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Balast elektroniczny



PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampy z rusztem elektrycznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



TITAN[®] 300

WYMIARY

H: 33cm W: 49.5cm D: 13.5cm

WAGA

7.5kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 90m²

Podwieszana / Wolnostojąca: 180m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Stal nierdzewna

ŚWIETŁÓWKI

- 2 x 15 Watt świetlówki PestWest Quantum[®]
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP

Wysokiej jakości lampa owadobójcza o zasięgu zabezpieczenia 360° w całości wykonana z metalu. Przeznaczona dla większych obiektów żywienia zbiorowego, idealna do stosowania w dużych kuchniach, sklepach i innych pomieszczeniach handlowych.

- Wysokiej jakości transformator.
- Kilka opcji montażu.
- Łatwy i szybki serwis bez żadnych narzędzi.
- Łatwo wymawalny ruszt umożliwia szybkie oczyszczenie.
- Przeznaczona do większych obiektów żywienia zbiorowego, bardzo dobrze sprawdza się w obiektach typu AGRO. Istnieje możliwość zdjęcia pojemnika dolnego, co ułatwia proces zwalczania większych populacji owadów.

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampy z rusztem
elektrycznym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Niewielka lecz wydajna lampa owadobójcza z dwiema świetłówkami PestWest Quantum T5 15-watt.

- Kilka opcji montażu.
- Łatwy i szybki serwis bez żadnych narzędzi.
- Doskonale sprawdza się w sklepach, restauracjach z posiłkami na wynos i mniejszych obiektach handlowych.



TITAN
ALPHA

WYMIARY

H: 30.5cm W: 35cm D: 15cm

WAGA

4kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 80m²

Podwieszana / Wolnostojąca: 160m²

WYKOŃCZENIE

Biały

ŚWIETŁÓWKI

• 2 x 15 Watt świetłówki PestWest Quantum® (długość 30 cm)

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampy dekoracyjne z wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Lampy serii dekoracyjnej przeznaczone są przede wszystkim do kontroli owadów w miejscach wymagających dużej dyskrecji. Posiadają unikalną dekoracyjną przednią osłonę, która doskonale zasłania wkład lepowy i wyłapane owady.



Lampy dekoracyjne z wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Seria lamp wyróżniająca się dekoracyjnym i stylowym wyglądem. Lepy z wyłapanymi owadami są subtelnie ukryte wewnątrz obudów.

Lampa idealnie nadająca się do hoteli, restauracji czy sklepów. Wykonana w całości z metalu lub naturalnego drewna bambusowego. Może być ustawiana na półce, stole czy przymocowana do ściany.


SUNBURST

WYMIARY

H: 31cm W: 23cm D: 10cm


WAGA

2.5kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany / Wolnostojąca: 35m²

WYKOŃCZENIE

 Biały  Srebrny  Czarny

ŚWIETLÓWKI

- 1 x 20-Watt świetlówka kompaktowa BL
- Zintegrowany balast elektroniczny

Lampy dekoracyjne z
wkładem lepowym

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Sunburst® TAB to najnowszy model lampy z dekoracyjnej serii Sunburst®. Podobnie jak inne lampy Sunburst przeznaczona jest przede wszystkim do hoteli, restauracji, barów czy sklepów.

Wyróżnia się stylowym panelem ze stali nierdzewnej, skrywającym lep i złapane owady, oraz uniwersalnością: lampę można zamontować do ściany (zarówno poziomo jak i pionowo) lub do sufitu. Wydajna świetlówka 24Watt, balast elektroniczny i aluminiowy ekran odbłaskowy zapewniają optymalny obszar zabezpieczenia i mniejsze zużycie energii elektrycznej.



SUNBURST® TAB

WYMIARY

H: 25.5cm W: 42.5cm D: 10cm

WAGA

1.2kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 50m² / Mocowana do sufitu: 50m²

WYKOŃCZENIE

 Czarny  Stal nierdzewna  Biały

ŚWIETLÓWKI

- 1 x 24 Watt kompaktowa
- Balast elektroniczny

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Lampy PestWest Serii Specjalistycznej przeznaczone są do kontroli owadów latających w nawet najbardziej niebezpiecznych i wymagających warunkach – wysoki stopień IP i zabezpieczeń dla stref zagrożonych wybuchem.

Urządzenia są projektowane zgodnie z najbardziej rygorystycznymi specyfikacjami i posiadają niezbędne certyfikaty w zakresie bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego.

Dzięki tym lampom można zabezpieczyć najbardziej wymagające obszary (strefy zagrożone wybuchem według klasyfikacji ATEX) zgodnie z ustalonymi standardami bezpieczeństwa i wymogami ubezpieczeniowymi.

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® EXG

WYMIARY

H: 81.5cm W: 94cm D: 18cm

WAGA

10 kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 110-130 m²

WYKOŃCZENIE

■ Stal nierdzewna i stop aluminium

ŚWIETŁÓWKI

- 2 świetlówki Quantum X LED
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte powłoką FEP
- Zasilana najnowocześniejszym sterownikiem LED



Lampa owadobójcza stworzona specjalnie do użytku w strefach zagrożonych wybuchem, np. w przemyśle spożywczym (cukrownie, gorzelnie, mleczarnie, młyny), petrochemicznym czy farmaceutycznym.

Zgodnie ze standardami ATEX (Dyrektywy ATEX 99/92/EC i 94/9/EC) Chameleon EXG jest odpowiednim urządzeniem dla stref 1 i 2, czyli obszarów gdzie mogą pojawić się gazy, ciecze i ich opary oraz stref 21 i 22, czyli obszarów gdzie mogą pojawić się palne pyły. Wykonana z materiałów najwyższej jakości: stali nierdzewnej 304, stopu aluminium oraz specjalnego ognioodpornego szkła, cechującego się doskonałą przepuszczalnością promieniowania UVA.

W lampie znajdują się dwie nierozpryskowe świetlówki Quantum® X LED i dwa duże dedykowane lepy LED

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Duża przemysłowa lampa owadobójcza Chameleon 4x4 z lepem montowana do sufitu, doskonale sprawdzająca się w dużych pomieszczeniach produkcyjnych i magazynowych.

Zaawansowany balast elektroniczny obniża koszty eksploatacji i zwiększa wydajność urządzenia. Brak starterów i możliwość szybkiej wymiany lepów zdecydowanie upraszczają proces serwisowania.

Wykonana w całości ze stali nierdzewnej lampa Chameleon® 4x4 EX odpowiada wymogom ATEX i przeznaczona jest dla obiektów przemysłowych.

Może być stosowana w pomieszczeniach gdzie mogą pojawić się potencjalnie groźące wybuchem pyły i kurz – strefa 22. Stopień zabezpieczenia IP65 pozwala na stosowanie lampy w wilgotnych, zakurzonych czy korozyjnych środowiskach. Posiada dwustronny lep wyłapujący nawet najmniejsze owady.

Chameleon® 4x4 Chameleon® 4x4 EX

WYMIARY

H: 61.5cm W: 63.5cm D: 16.5cm

WAGA

Chameleon® 4x4: 11.75kg - Chameleon® 4x4EX: 15.5kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do sufitu: 440m²

WYKOŃCZENIE

- Chameleon® 4x4 Biały
- Chameleon® 4x4EX Stal nierdzewna

ŚWIETLÓWKI

- 4 x 40 Watt świetlówki PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®
- Balast elektroniczny

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Bryzgoszczelna lampa owadobójcza przeznaczona przede wszystkim dla rynku rolnego i w szczególności gospodarstw zajmujących się hodowlą bydła.

Wydajna i wytrzymała lampa owadobójcza z metalową obudową i wysokiej jakości transformatorem, która będzie efektywnie zwalczać owady latające przez lata. Szybka obsługa dzięki łatwemu dostępowi do pojemnika na owady i kompaktowej świetlówki Quantum 20Watt.

Wysoka klasa wodoszczelności IPX4 pozwala wykorzystywać lampę w gospodarstwach rolnych. Kompleksowa i przyjazna dla środowiska kontrola owadów bez pestycydów i ryzyka odporności na środki chemiczne.

TITAN²⁰⁰IP

WYMIARY

H: 47cm W: 30cm D: 30cm

WAGA

5kg

OBZAR ZABEZPIECZENIA

Podwieszana / Wolnostojąca: 160m²

WYKOŃCZENIE

 Czarny

ŚWIETŁÓWKI

- 1 x 20-Watt świetlówka kompaktowa BL
- Zintegrowany balast elektroniczny

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Lampa owadobójcza Nemesis® Quattro IP 24 jest bryzgoszczelnym urządzeniem w całości wykonanym ze stali nierdzewnej, które jest odporne na działanie wysokiej wilgotności i atmosfery korozyjnej.

W lampie umieszczone są energooszczędne świetlówki UVA nowego typu, zawierające mniej szkła i rtęci, oraz nowoczesny balast elektroniczny, pozwalające zmniejszyć koszty zużycia energii elektrycznej. Sygnalizacja świetlna LED „zasilanie” i „ruszt”, zdejmowalny ruszt elektryczny i możliwość zablokowania przedniej siatki w pozycji otwartej umożliwiają łatwe i szybkie serwisowanie lampy.



Nemesis® QUATTRO IP

WYMIARY

H: 42cm W: 65cm D: 18cm


WAGA

12kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 240m² / Podwieszana: 480m²

WYKOŃCZENIE

 Stal nierdzewna

ŚWIETLÓWKI

- 4 x 14-Watt świetlówki PestWest Quantum® T5
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Balast elektroniczny

Seria specjalistyczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Lampa owadobójcza specjalnie stworzona dla pomieszczeń czyszczonych parą, mytych bieżącą wodą oraz dla wilgotnych lub korozyjnych środowisk, takich jak mleczarnie, rzeźnie i kuchnie przemysłowe.

Wykonana w całości ze stali nierdzewnej. Certyfikowana ze stopniem IP66.



Chameleon® 1x2 IP

WYMIARY

H: 31cm W: 50cm D: 10cm

WAGA

6.1kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Mocowana do ściany: 90m²

WYKOŃCZENIE

 Stal nierdzewna

ŚWIETLÓWKI

- 2 x 15 Watt świetlówki PestWest Quantum®
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP
- Technologia Reflectobakt®

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampa z lepem do
monitoringu zdalnego

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



flyDetect[®] 
IPM Online Monitoring System

WYMIARY

H: 22cm W: 59.5cm D: 15cm

WAGA

4.5kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA

Naścienny / podwieszany do sufitu: 70m²

KOLOR

Czarny 

ŚWIETLÓWKI

- 2 X 15-Watt PestWest Quantum[®]
- Nerozpryskowe z powłoką FEP
- Zasilany balastem elektronicznym

PestWest[®], lider branży w zdalnym monitoringu owadów latających, prezentuje flyDetect[®].

- System zdalnego monitorowania 24/7
- Natychmiastowe powiadomienia o przekroczeniu alertów
- Zmienne poziomy alertów
- Wbudowana kamera wysokiej rozdzielczości
- Monitorowanie lamp u wielu klientów w jednej aplikacji
- Oprócz zdjęcia, rejestrowane są również temperatura i wilgotność
- Powiadomienia o planowanej wymianie lepów i świetlówek UVA
- Wiele opcji komunikacji (WiFi, EtherNet, Sieć komórkowa)
- System flyDetect[®] dostępny jest na smartfonach i komputerach

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Lampa z lepem do
monitoringu zdalnego

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Zdalny monitoring owadów latających



flyDetect® to wyjątkowy system zdalnego monitorowania owadów z wbudowaną kamerą, która przekazuje informacje na portal internetowy i aplikację mobilną.

Teraz sprawdzisz wszystkie swoje lampy flyDetect® nawet nie ruszając się z biura.

Szerokokątna kamera rejestruje obraz całego lepu, dostarczając informacji o owadach, niezależnie od tego, gdzie jesteś.

System ciągłego monitoringu stale pracuje dla Ciebie, w razie potrzeby przesyłając alerty.

flyDetect® stworzony by oszczędzić twój czas i pieniądze!



PestWest
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Akcesoria - wkłady lepowe PestWest®

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

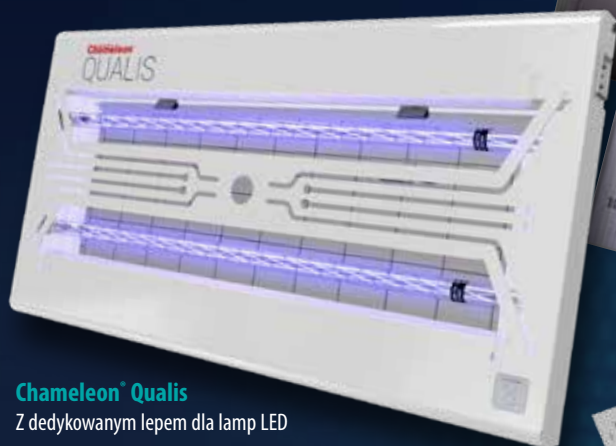
Niezwykła efektywność i łatwość obsługi wyróżniają wkłady lepowe PestWest na tle konkurencji.

Produkowane wyłącznie z materiałów najwyższej jakości, a specjalny proces produkcji gwarantuje, że lepy są doskonale dopasowane do unikatowych cech lamp owadobójczych PestWest.



Akcesoria -
Wkłady lepowe PestWest®
i ekran Reflectobakt®

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® Qualis
Z dedykowanym lepem dla lamp LED



Specjalnie
dla lamp
LED

Wkłady lepowe PestWest – inne niż wszystkie!

Główne zalety wkładów lepowych PestWest:

- Laminowana konstrukcja wkładu ułatwia serwis, a lep nie zmienia swojego kształtu
- Unikatowy termotopliwy klej doskonale chwyta i utrzymuje owady
- Warstwa kleju jest odporna na promieniowanie ultrafioletowe
- Silikonowy papier ochronny nie wpływa na właściwości kleju
- Karton poddany specjalnej obróbce zapobiega wchłanianiu wilgoci
- Specjalne wkłady z siateczką graficzną ułatwiają monitoring - identyfikację i kalkulację owadów, zgodnie z zasadami zintegrowanych programów kontroli szkodników
- Mniejsze obciążenie dla środowiska – klej nie zawiera rozpuszczalników, karton wykonany z papieru recyklingowego
- Wymiary wkładu umożliwiają stosowanie w różnych modelach, co zdecydowanie usprawnia proces magazynowania

Dedykowane lepy

Ze względu na to, że światło UVA LED jest znacznie chłodniejsze niż światło UVA w tradycyjnych świetłówkach fluorescencyjnych, opracowano lep o specjalnej formule, w celu zapewnienia optymalnej efektywności. W tradycyjnych lampach owadobójczych generowane jest ciepło, dzięki któremu lepy stają się, z jednej strony, wystarczająco "lepkie" by utrzymać owady, z drugiej strony nie są zbyt "ciepłe", gdyż w takiej sytuacji lep po prostu spłynał by z lepu. Ciepło generowane przez świetłówki LED jest zbyt słabe, aby odtworzyć ten proces, w związku z czym PestWest przeprowadził szereg testów i opracował specjalny lep, przeznaczony właśnie dla lamp z technologią LED, i w szczególności lamp ze świetłówką Quantum X.

Dla zapewnienia maksymalnej efektywności we wszystkich modelach PestWest LED należy stosować wyłącznie dedykowane wkłady lepowe LED.

PestWest[®]
www.pestwest.com

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**

Nierozpryskowe świetlówki
Quantum® Wysoka wydajność
i bezpieczeństwo

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Dlaczego warto wybrać nierozpryskowe świetlówki PestWest Quantum®?

Świetlówki UVA są sercem lampy owadobójczej. Właśnie od ich jakości zależy atrakcyjność lampy dla owadów, a więc jej efektywność. Nie ryzykuj swoją reputacją, korzystając ze świetlówek niskiej jakości!

Wybierz świetlówki PestWest Quantum®:

- 100% Europejska technologia i produkcja
- Wysoki stopień emisji UVA w optymalnym zakresie promieniowania
- Świetlówki opracowane i produkowane w Niemczech
- Świetlówki nierozpryskowe pokryte fluoropolimerem FEP: utrata światła ultrafioletowego mniejsza niż 3%, zgodność z międzynarodowym standardem dla świetlówek nierozpryskowych IEC61549
- Oryginalne świetlówki o średnicy T12 i mocy 20Watt i 40Watt są nadal dostępne
- Sprawdzona i zaufana marka

Nierozpryskowe świetlówki
Quantum® Wysoka wydajność
i bezpieczeństwo

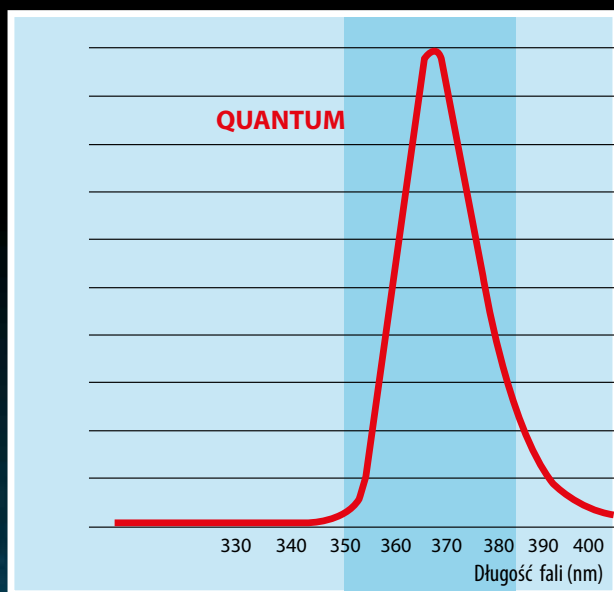
Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Nierozpryskowe świetlówki Quantum® Wysoka wydajność i bezpieczeństwo



OPTYMALNE SPEKTRUM ŚWIATŁA

Świetlówki Quantum głównie emitują światło o spektrum 350-380 nanometrów. Badania przeprowadzone na Uniwersytecie w Birmingham na zlecenie PestWest Electronics wykazały, że właśnie taka długość fali jest najbardziej atrakcyjna dla much. Na podstawie tych informacji PestWest i Sylvania Lighting International (SLI) w 1997 roku rozpoczęli prace nad nową świetlówką i po dwóch latach wspólnych testów powstała świetlówka Quantum.



DBAMY O ŚRODOWISKO NATURALNE

Świetlówki Quantum są zgodne z najbardziej rygorystycznymi standardami w zakresie ochrony środowiska naturalnego i spełniają wymogi unijnej dyrektywy Restriction of Hazardous Substances (RoHS) dotyczącej ograniczenia użycia niektórych substancji niebezpiecznych, na podstawie której, ze względów ekologicznych, zaprzestano produkcji świetlówek BL350. Świetlówki Quantum produkowane są z materiałów najwyższej jakości z wykorzystaniem najnowszych technologii mieszanek fosforowych.

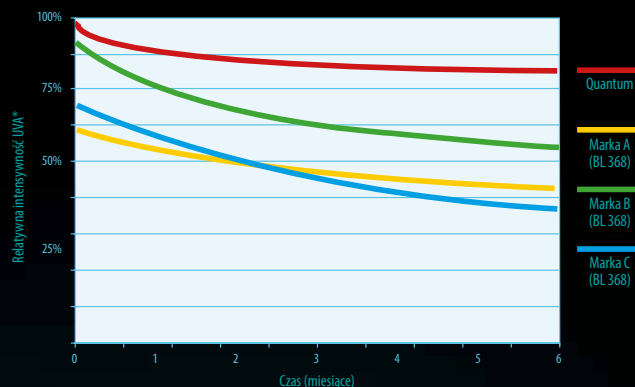
WYSOKA WYDAJNOŚĆ ŚWIETŁÓWEK UVA

Emisja światła UVA przez świetlówki w dużym stopniu zależy od wykorzystanego przy jej produkcji fosforu oraz ogólnej jakości procesu produkcyjnego. Wynikiem niewłaściwie dobranej mieszanki fosforu i braku kontroli produkcji będzie produkt o bardzo niskiej jakości.

W świetłowce Quantum zastosowano specjalną mieszankę fosforu, która pozwala uzyskać wysoką wydajność emisji światła UVA już na samym początku jej pracy i utrzymywać ten poziom w dłuższym okresie działania (patrz wykres poniżej). Produkcja świetlówek odbywa się zgodnie z systemem ochrony jakości opartym na właściwych standardach międzynarodowych.

W rezultacie, świetlówki PestWest Quantum gwarantują wysoką skuteczność przez cały okres swojej żywotności.

SZPADEK WYDAJNOŚCI ŚWIETŁÓWEK UVA W DŁUŻSZYM OKRESIE CZASU:



*mierzone w $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ w odniesieniu do nowej świetlówki Quantum (100%)

Porównanie Quantum® i kilku innych popularnych marek świetlówek BL368 UVA

MAKSYMALNE BEZPIECZEŃSTWO Z FOLIĄ ZABEZPIECZAJĄCĄ FEP

Jakość folii zabezpieczającej zależy od materiałów wykorzystanych do jej produkcji. Nierozpryskowa folia w świetłowkach Quantum wykonana jest z wysokiej jakości materiału FEP, cechującego się doskonałą przepuszczalnością światła UVA. Folia FEP gwarantuje doskonałą odporność na uderzenia i zabezpieczenie fragmentów szkła i substancji chemicznych w przypadku ewentualnego mechanicznego uszkodzenia świetlówki. Dzięki temu folia nie zmienia koloru i kształtu, nie roztapia się, nie przecieka i jest zgodna z międzynarodowym standardem IEC 61549 dotyczącym świetlówek nierozpryskowych.

Rewolucyjna technologia
Quantum® X



Znajdź nas na: Twitter Facebook LinkedIn

360°

PROMIENIOWANIE UV

Światłówka
Quantum® X
filament LED



INNE ŚWIETLÓWKI LED

ZAKRES PROMIENIOWANIA
OGRANICZONY DO 120°

OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Porównanie poborów mocy w Watach



* przy założeniu ceny energii elektrycznej 2,00 zł za 1kW i 10 lampach w zakładzie

Chameleon Qualis pobiera 3 razy mniej energii elektrycznej niż porównywalna lampa owadobójcza z konwencjonalnymi światłówkami fluorescencyjnymi i 35% mniej w porównaniu z większością dostępnych na rynku lamp LED.

QUANTUM®
LED

- Bez rtęci
- Bezpieczna dla środowiska
- Światłówka nierozpryskowa
- Technologia przyszłości

Co wyróżnia światłówkę Quantum® X?

- Bezkonkurencyjny rozkład promieniowania UVA LED zapewnia zdecydowanie efektywniejsze wabienie
- Minimalny pobór mocy - średnio około 35% mniej niż w przypadku innych technologii LED. Rozkład światła jest równomierny i bez zaciemniania.
- Mniejszy wpływ na środowisko naturalne: brak rtęci i trwalsze światłówki (wymiana raz na 3 lata)

Nowoczesny unikatowy design

- Bez efektów oślepiających towarzyszących tradycyjnej technologii diod LED stosowanej przez innych producentów. Może to być nieprzyjemne dla oczu i zbyt intensywne dla owadów.
- Unikatowy gaz schładzający Hel LED zapewnia maksymalną niezawodność i zwiększoną wydajność działania.
- Folia nierozpryskowa gwarantuje, że w przypadku stłuczenia światłówki wszystkie elementy pozostają w środku.

Chameleon® QUALIS



WYMIARY:

H:30cm W:57.5cm D:4cm

WAGA: 3.1kg

OBSZAR ZABEZPIECZENIA:
90-120m²

WYKOŃCZENIE:

Stal ocynkowana pomalowana na biało

ŚWIETLÓWKI:

• 2 x światłówka Quantum X

• Nierozpryskowe światłówki pokryte specjalną folią FEP

• Sterownik LED z najnowocześniejszymi technologiami

GWARANCJA:

3 lata*

*nie dotyczy światłówek i lepów

Lampy owadobójcze

- W celu zachowania maksymalnej efektywności lamp owadobójczych, świetlówki powinny być wymieniane najlepiej co 6 miesięcy, aczkolwiek nie rzadziej niż raz na rok, gdyż wraz z upływem czasu ich efektywność maleje. Najlepszym okresem wymiany jest okres wiosenny.
- Stosowanie świetlówek PestWest Quantum pozwoli zmniejszyć wydatki i czas potrzebny do serwisu lamp, ponieważ w odróżnieniu od wielu innych świetlówek efektywnie działają przez cały okres żywotności.
- Jeśli lampa posiada startery warto wymienić je razem ze świetlówkami.

Dodatkowe zalecenia dla lamp z lepem

- Specjalny ekran Reflectobakt®, chroni lep przed wysychaniem i tym samym przedłuża żywotność wkładu, co zmniejsza nakłady i czas potrzebne do serwisu lampy
- W celu uzyskania maksymalnej efektywności wkłady lepowe należy wymieniać nie rzadziej niż co dwa miesiące.

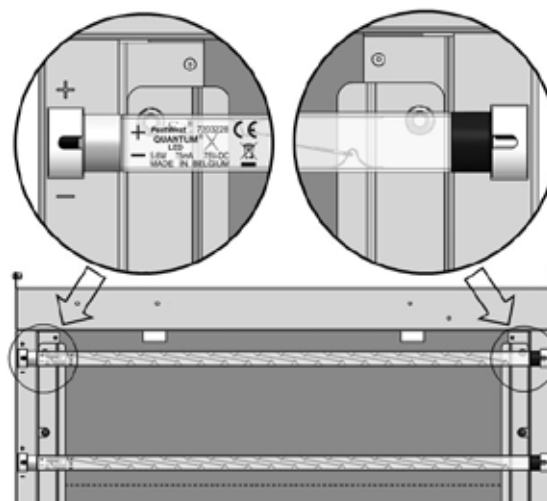
Dodatkowe zalecenia dla lamp z rusztem

- W celu sprawdzenia napięcia na siatce rażącej należy korzystać ze specjalnego testera (zdjęcie poniżej), a nie ze śrubokrętu (co często ma miejsce), ponieważ wtedy nie przerywamy prądu o wysokim napięciu na obudowę lampy. Nie dotyczy to lamp ze specjalną sygnalizacją świetlną umożliwiającą inspekcję rusztu na odległość (na przykład Nemesis Quattro).
- Siatkę rażącą należy czyścić za pomocą szczoteczki w celu usunięcia pozostałości owadów (koniecznie wyłączyć lampę z prądu przed serwisowaniem).
- Często i regularnie opróżniać pojemnik dolny.

Lampy owadobójcze z technologią Quantum X LED

Żywotność świetlówki Quantum X LED wynosi 3 lata.

Wyłączyć lampę przed serwisowaniem. Należy mieć na uwadze, że świetlówki LED działają inaczej niż świetlówki fluorescencyjne i w przypadku nie odłączenia zasilania w trakcie wyjmowania lub wkładania świetlówki istnieje prawdopodobieństwo trwałego uszkodzenia świetlówki LED. Taka świetlówka LED nie nadaje się do ponownego użytku i naprawy.



- Podczas wymiany świetlówki należy upewnić się, że trzonek koloru srebrnego jest wkładany do gniazda po lewej stronie (LHS) i symbole (+) i (-) są zgodne. Symbole (+) i (-) na świetlówce i w lampie powinny być zgodne.
- Trzonek koloru czarnego należy umieścić w oprawie po prawej stronie.
- W przypadku jakiegokolwiek innej konfiguracji świetlówki LED nie będą działać.
- Urządzenie działa wyłącznie ze świetlówkami Quantum X LED 370nm 550mm T5.

Jak prawidłowo wybrać lampę owadobójczą

Restauracje, hotele, kawiarnie

Lampy przeznaczone do hoteli czy restauracji powinny przede wszystkim estetycznie i elegancko wyglądać, ich praca powinna być cicha i niezauważalna dla klientów. Najlepiej jeśli uda się dopasować lampę do wystroju wnętrza. W takich sytuacjach zalecamy dyskretne lampy przypominające wyglądem kinkiety.

Obiekty handlowe

Przede wszystkim są to mniejsze i większe sklepy oraz kuchnie. Często są to miejsca, gdzie jest przygotowywane jedzenie lub znajduje się otwarta żywność. Ze względów higienicznych i estetycznych często zalecane są lampy ze stali nierdzewnej. Są to przestrzenie wymagające i dla ich zabezpieczenia potrzebne są większe i wydajne lampy. Aczkolwiek ze względu na to, że są to często obszary otwarte

bądź widoczne dla ludzi kwestia estetycznego wyglądu lamp również ma znaczenie. W takich wypadkach można stosować zarówno zwykłe modele jak i modele ze specjalnymi pokrywami dekoracyjnymi.

Obiekty przemysłowe

Zazwyczaj są to zakłady lub magazyny, czyli obiekty o dużej powierzchni. W celu zabezpieczenia takich przestrzeni stosowane są duże, wydajne lampy stworzone specjalnie dla pomieszczeń przemysłowych. W wypadku niektórych modeli obszar zabezpieczenia sięga 500m².

Poniżej prezentujemy zestawienie wszystkich modeli lamp PestWest i możliwości ich zastosowania w zależności od typu obiektu i warunków otoczenia.

	Titan Alpha	Titan 300	Nemesis Quattro	Titan 200 IP	Nemesis Quattro IP	Uplight	Sunburst/ Naturale	Sunburst TAB	Chameleon Sirius	ON TOP PRO	Chameleon 1x2	Chameleon 1x2 Discretion	Chameleon 1x2 IP	Chameleon 2x2	Chameleon Vega	Chameleon 4x4	Chameleon 4x4 EX	Chameleon EXG X	flyDetect®	Chameleon Qualis	Chameleon Sirius X
Hotele i restauracje						✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓						✓
Pomieszczenia handlowe	✓	✓	✓	✓				✓			✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Pomieszczenia przemysłowe			✓	✓	✓						✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Sucho i czysto	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓
Wilgoć, czyszczenie parą, mycie bieżącą wodą				✓	✓								✓				✓	✓			
Ryzyko wybuchu (ATEX)																	✓	✓			
Światłówki nierozpryskowe		✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mocowanie do ściany	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓
Mocowanie do sufitu	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓				✓		✓	✓		✓		
Wolnostojąca	✓	✓	✓	✓			✓				✓	✓									
Obszar zabezpieczenia m ²	160/80	180/90	480/240	160	480/240	40	35	50	60	50	90	70	90	180	150	440	440	110-130		90-120	50-60
Balast elektroniczny			✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Znak CE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Normy EN 60335-2-59 i 60335-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lampa z wkładem lepowym						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lampa z rusztem elektrycznym	✓	✓	✓	✓	✓																

Uwaga: lampy Titan 300, Chameleon 1x2, 2x2 i Vega w wersji ze stali nierdzewnej można instalować w pomieszczeniach o umiarkowanym poziomie wilgotności i substancji korozyjnych.

Specyfikacja techniczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Parametry elektryczne dla wszystkich modeli:
220 - 240V, 50/60Hz

Wszystkie modele wyposażone są w świetlówki spełniające wymogi unijnej Dyrektywy

RoHS (o Ograniczeniu Substancji Niebezpiecznych) emitujące światło o długości około 365nm.

PROFESJONALNE LAMPY LED Z LEPEM

Chameleon® Qualis		strona 7
	Pobór mocy	13.5 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® X LED nierozpryskowa	2x 5.6 Watt LED 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	90-120m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	30cm x 57,5cm x 4cm
	Waga	3.1kg

Chameleon® Sirius X		strona 8
	Pobór mocy	13.5 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® X LED nierozpryskowa	2x 5.6 Watt LED 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	50-60m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	19 x 58 x 12cm
	Waga	3.1kg

PROFESJONALNE LAMPY Z LEPEM

Chameleon® 1x2		strona 10
	Pobór mocy	45 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	2 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	90m ² dostępny stojak wolno stojący
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	30 x 47.5 x 6.5cm
	Waga	4.3kg

Chameleon® 1x2 Discretion		strona 11
	Pobór mocy	45 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	2 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	70m ² dostępny stojak wolno stojący
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	30 x 47.5 x 6.5cm
	Waga	4.3kg

Chameleon® 2x2		strona 12
	Pobór mocy	80 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	4 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	4 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	nie dotyczy
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	180m ²
	Wymiary H x W x D	30 x 49.5 x 13cm
	Waga	6kg

Chameleon® Uplight		strona 13
	Pobór mocy	25 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	1 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	1 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	40m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	21 x 47 x 17cm
	Waga	3.7kg

PROFESJONALNE LAMPY Z LEPEM I BALASTEM ELEKTRONICZNYM

Chameleon® Vega		strona 15
	Pobór mocy	52 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	3 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	150m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	30 x 57 x 4cm
	Waga	3.2kg

Chameleon® Sirius		strona 16
	Pobór mocy	35 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	60m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	19 x 58 x 12cm
	Waga	3.1kg

ON-TOP PRO		strona 17
	Pobór mocy	35 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	nie dotyczy
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	50m ²
	Wymiary H x W x D	59 x 59 x 15cm
	Waga	6kg

ON-TOP PRO 2		strona 17
	Pobór mocy	35 Watt
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	nie dotyczy
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	50m ²
	Wymiary H x W x D	59 x 59 x 7cm
	Waga	6kg

LAMPY Z RUSZTEM ELEKTRYCZNYM

Nemesi® Quattro		strona 19
	Pobór mocy	66 Watt
	Napięcie na ruszcie	4300V 6.5mA
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	4 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	240m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	480m ²
	Wymiary H x W x D	42 x 65 x 18cm
	Waga	12kg

Titan® 300		strona 20
	Pobór mocy	50 Watt
	Napięcie na ruszcie	3800V 9mA
	Świetlówka - PestWest Quantum® BL	2 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	2 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	90m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	180m ²
	Wymiary H x W x D	33 x 49.5 x 13.5cm
	Waga	7.5kg

Specyfikacja techniczna

Znajdź nas na:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Titan [®] Alpha		strona 21
	Pobór mocy	50 Watt
	Napięcie na ruszcie	3800V 9mA
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	2 x 15 Watt 12" / 30cm / T5
	Startery (typ)	2 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	80m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	160m ²
	Wymiary H x W x D	30.5 x 35 x 15cm
	Waga	4kg

DEKORACYJNE LAMPY Z LEPEM

Sunburst [®]		strona 23
	Pobór mocy	22 Watt
	Światłówka - BL 368nm	1 x 20 Watt kompaktowa
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	35m ²
	Obszar zabezpieczenia (wolno stojąca)	35m ²
	Wymiary H x W x D	31 x 23 x 10cm
	Waga	2kg

Sunburst [®] TAB		strona 24
	Pobór mocy	25 Watt
	Światłówka - BL 368nm	1 x 20 Watt kompaktowa
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	50m ²
	Obszar zabezpieczenia (wolno stojąca)	50m ²
	Wymiary H x W x D	25.5 x 42.5 x 10cm
	Waga	1.2kg

SERIA SPECJALISTYCZNA

Chameleon EXG X		strona 26
	Pobór mocy	13.5 Watt
	Światłówka - PestWest Quantum [®] X LED nierozpryskowa	2x 5.6 Watt LED 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	110-130m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	81.5 x 94 x 18cm
	Waga	10kg

Chameleon [®] 4x4EX		strona 27
	Pobór mocy	190 Watt
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	4 x 40 Watt nierozpryskowa 24" / 60cm / T1
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	nie dotyczy
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	440m ²
	Wymiary H x W x D	61.5 x 63.5 x 16.5cm
	Waga	15.5kg

Chameleon [®] 4x4 White		strona 27
	Pobór mocy	190 Watt
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	4 x 40 Watt nierozpryskowa 24" / 60cm / T12
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	nie dotyczy
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	440m ²
	Wymiary H x W x D	61.5 x 63.5 x 16.5cm
	Waga	11.75kg

Titan [®] 200 IP		strona 28
	Pobór mocy	30 Watt
	Napięcie na ruszcie	3500V 10mA
	Światłówka - BL 368nm	1 x 20 Watt kompaktowa
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (wolno stojąca)	160m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	160m ²
	Wymiary H x W x D	47 x 30 x 30cm
Waga	5kg	

Nemesis [®] Quattro IP		strona 29
	Pobór mocy	66 Watt
	Napięcie na ruszcie	4300V 6.5mA
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	4 x 14 Watt nierozpryskowa 21" / 55cm / T5
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	240m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	480m ²
	Wymiary H x W x D	42 x 65 x 18cm
Waga	12kg	

Chameleon [®] 1x2IP		strona 30
	Pobór mocy	45 Watt
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	2 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	2 x FS22 lub S2
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	90m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	nie dotyczy
	Wymiary H x W x D	31 x 50 x 10cm
	Waga	6kg

LAMPY DO ZDALNEGO MONITORINGU OWADÓW

flyDetect [®]		strona 31
	Pobór mocy	40 Watt
	Światłówka - PestWest Quantum [®] BL	2 x 15 Watt nierozpryskowa 18" / 45cm / T8
	Startery (typ)	Brak
	Obszar zabezpieczenia (montaż ścienny)	70m ²
	Obszar zabezpieczenia (montaż sufitowy)	70m ²
	Wymiary H x W x D	22 x 59.5 x 15cm
	Waga	4.5kg



Zgniółwka pokojowa
Fannia canicularis

Cechy

Zabarwienie tułowia szare, trzy niewyraźne podłużne paski. Dolna część odwłoku koloru żółtego.

Kontrola

Zarówno lampy z lepem jak i lampy z rusztem PestWest efektywnie kontrolują zgniółwkę pokojową.

5-6mm



Komary
Culex spp.

Cechy

Smukły owad z długimi nogami i przezroczystymi skrzydłami. Rozpiętość skrzydeł 7-15mm.

Kontrola

Lampy PestWest bardzo efektywnie wyłapują komary.

7-15mm



Mucha plujka
Calliphora spp.

Cechy

Tułów i odwłok koloru czarnego/granatowego, często z odcieniem koloru metalu. Rozpiętość skrzydeł 18-20mm.

Kontrola

Wszystkie urządzenia PestWest bardzo skutecznie kontrolują te szkodniki.

9-13mm



Osy
Vespula spp.

Cechy

Głowa i tułów koloru czarnego, odwłok koloru czarnego i żółtego.

Kontrola

Zarówno lampy z lepem jak i lampy z rusztem PestWest szczególnie skutecznie wabią i wyłapują osy.

15-20mm



Mucha jesienna
Pollenia rudis

Cechy

Duża mucha, rozpiętość skrzydeł do 20mm. Tułów wyraźnego koloru szarego/oliwkowego, pokryty włoskami koloru złocistego.

Kontrola

Na obszarach, gdzie mamy do czynienia z większą ilością tych owadów należy przeprowadzić zabiegi z zastosowaniem insektycydów. Lampy owadobójcze PestWest są bardzo skutecznym narzędziem do zwalczania muchy jesiennej.

10mm



Zadry
Megaselia spp.

Cechy

Zabarwienie tułowia od żółtego do brązowego.

Kontrola

Lampy z lepem serii Chameleon® i lampy z rusztem elektrycznym skutecznie wabią i wyłapują te szkodniki.

3-4mm



Ziemiórka pleniówka
Sciara thomae

Cechy

Niewielki owad, rozpiętość skrzydeł 14-15mm. Głowa, tułów i odwłok koloru czarnego.

Kontrola

Lampy z lepem serii Chameleon® bardzo efektywnie wyłapują te owady.

5-6mm



Kuczmany
Culicoides spp.

Cechy

Zabarwienie brązowe/czarne. Rozpiętość skrzydeł 3-4mm.

Kontrola

Na zewnątrz należy korzystać z insektycydów. Lampy z lepem serii Chameleon® efektywnie zwalczają kuczmany.

1.2-1.5mm



Muszka owocówka
Drosophila spp.

Cechy

Niewielki owad, zabarwienie tułowia i odwłoku koloru żółto-brązowego. Oczy wyraźnie koloru czerwonego.

Kontrola

Lampy z lepem serii Chameleon® doskonale nadają się do kontroli tych mniejszych szkodników.

3mm



Mucha domowa
Musca domestica

Cechy

Zabarwienie tułowia koloru szarego, cztery podłużne ciemne paski. Boczne strony odwłoku są żółtawe i mogą być przezroczyste. Dolna część odwłoku jest ciemniejsza.

Kontrola

Lampy owadobójcze PestWest efektywnie zwalczają muchy domowe.

6-8mm



Dystrybutor:



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

**NIEZAWODNOŚĆ
W KONTROLI
OWADÓW
LATAJĄCYCH**