

ELEKTRYCZNE PUŁAPKI OWADOBÓJCZE Z WYKŁADZINĄ KLEJĄCĄ



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

	RT-30	RT-36
NAPIĘCIE DZIAŁANIA	220-240V AC/50-60Hz	
MAKSYMALNE ZUŻYCIE MOCY	19W	34W
ZAKRES TEMPERATURY PRACY	0 do 60 °C	
WZGLĘDNA WILGOTNOŚĆ OTOCZENIA	Do 95%	
MATERIAŁ	ABS-PC	
WYMIARY ZEWNĘTRZNE	360 x 200 x 90 mm	
WAGA	1140 gr	1280 gr
STOPIEŃ OCHRONY OBUDOWY	IP20	
WYPRODUKOWANO WEDŁUG NORM	EN 60335-1, EN 60335-2-59	
GWARANCJA	2 lata (1 rok dla lampy)	

Dziękujemy za dowód zaufania dla naszych produktów OLYMPIA ELECTRONICS - EUROPEJSKI PRODUCENT

Ogólne

Elektryczne środki owadobójcze wykorzystywane są do eksterminacji różnych owadów.

Używają specjalnych lamp fluorescencyjnych (czarne światło), aby przyciągnąć owady z odległości.

Mogą być używane w dowolnych obszarach, w których jest wiele owadów.

Specjalna pułapka na klej z środkiem owadobójczym używana jest do łapania owadów.

Pułapki te chronią nas przed wszystkimi rodzajami owadów (komary, muchy, e.t.c) bez użycia żadnych chemikaliów.

Elektryczne pułapki owadobójcze są montowane wysoko w dobrze widocznym miejscu aby łatwiej przyciągnąć owady.

Opakowanie zawiera jedną pułapkę klejącą.

Model RT-30 wykorzystuje specjalną pułapkę klejącą na owady i zawiera dwie specjalne 8W lampy fluorescencyjne (czarne światło) i RT-36 wykorzystuje jedną świetlówkę PL 26W (czarne światło) umieszczone z przodu klejącej pułapki.

Aby zamontować środek owadobójczy na ścianie możemy użyć dołączonych akcesoriów montażowych.

Urządzenie zasilane jest napięciem 220-240 V AC poprzez standardowe gniazdko ściennie.

Części zamienne - zamienniki.

A-1046. Pakiet zawierający 6 zamiennych pułapek na klej.

A-1048. Pakiet zawierający 12 zamiennych pułapek na klej.

A-1032. Akcesoria do wersji stołowej

A-1030. Metalowa siatka zabezpieczająca. Ta

siatka nie uniemożliwia owadom wejścia do pułapki owadobójczej, ale jest stosowana aby zapobiec wejściu małych zwierząt lub ptaków.

Wymiana lamp lub Rozrusznika

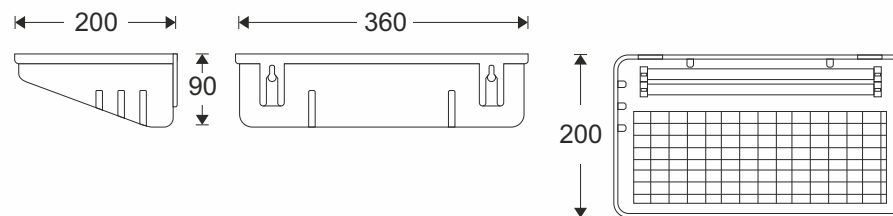
Jeśli lampa lub Starter musi być zmieniona, procedura ta może być wykonana przez użytkownika, zgodnie z poniższą procedurą:

1. Wyjmij wtyczkę z gniazdka
2. Wymień rozrusznik lub lampę która nie działa
3. Włóż wtyczkę zasilania do gniazdka.

Typ lampy to: **SYLVANIA** typ **T5**

F8W / BL350 dla RT-30 i PL 26W / BL350 dla RT-36.

Wymiary w mm



OSTRZEŻENIE!!!

- Urządzenie nadaje się do użytku w pomieszczeniach.
- Urządzenie należy trzymać z dala od dzieci.
- Urządzenie nie może być instalowane w pobliżu źródła gazów palnych lub materiałów wybuchowych.
- Gdy kabel sieciowy jest uszkodzony, musi być wymieniony przez nasz dział SERVICE lub przez upoważnionego technika.

GWARANCJA

Olympia Electronics gwarantuje dobrą jakość, odpowiedni stan, oraz poprawną pracę jej produktów. Okres gwarancji opisany jest w oficjalnym katalogu firmy, oraz w instrukcji technicznej dołączonej do każdego produktu. Gwarancja przestaje obowiązywać w przypadku niezastosowania się do technicznych instrukcji podanych przez firmę, modyfikacji produktu lub naprawy i eksploatacji produktu przez osoby trzecie, chyba że Olympia Electronics udzieliła na to pisemnego pozwolenia. Uszkodzone produkty mogą zostać z powrotem odesłane do firmy w celu ich naprawy lub wymiany na nowe, o ile nie został przekroczony okres gwarancji. Olympia Electronics zastrzega sobie prawo do naprawy lub wymiany zwróconych produktów, oraz do obciążenia lub nie, opłatą klienta, w zależności od rodzaju defektu. Olympia Electronics zastrzega sobie również prawo do obciążenia klienta opłatą za koszty wysyłki.

ADRES FIRMY

72nd km. O.N.R. Thessaloniki-Katerini

Kod Pocztowy 60300 P.O. Box 06 Eginio Pierias Grecja

www.olympia-electronics.gr

info@olympia-electronics.gr