

Rentokil

The Experts in Pest Control

Lumnia Standard

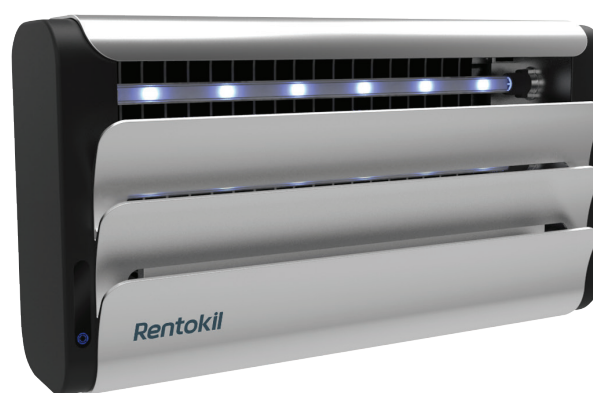
De nieuwe generatie vliegenvangers

Lumnia is de nieuwste reeks elektrische vliegenvangers van Rentokil. De Lumnia Standard maakt gebruik van ledtechnologie en verbruikt 61% minder energie dan apparaten met traditionele UV-lampen.

Met de introductie van de Lumnia toestellen breekt een heel nieuw tijdperk aan in de technologie van vliegenvangers. Elk toestel maakt gebruik van innovatieve ledtechnologie om vliegende insecten aan te trekken en te doden.

Lumnia Standard is voorzien van een uiterst effectieve kleefplaat die zowel de achter- als de onderzijde van het toestel bedekt en is bedoeld voor ruimtes met een gemiddeld risico.

Lumnia Standard is uitbreidbaar met een kleefrol die zichzelf op regelmatige tijdstippen oprolt. Zo worden de vliegende insecten volledig ingekapseld zodat ze niet zichtbaar zijn voor klanten.



Voordelen voor uw bedrijf

- 2 duurzame ledlampen die een aanzienlijke energiebesparing opleveren (-61%).
- Discreet, onopvallend ontwerp - voor gebruik in openbare ruimtes.
- Zeer effectief - maakt een eind aan hinder veroorzaakt door vliegende insecten.
- Minder kans op besmetting door het gebruik van een kleefplaat - uitbreidbaar met kleefrol.
- Veilig en hygiënisch - geen bestrijdingsmiddelen of rondvliegende insectendeeltjes.
- Snel en veilig onderhoud door het handige schuifmechanisme waardoor gebruik van een ladder vaak overbodig is.
- Gebruiksklaar geleverd - 2 x 11W lampen en kleefplaat.
- Beantwoordt aan alle normen betreffende Veiligheid, Gezondheid en Hygiëne.



Rentokil

The Experts in Pest Control

Lumnia Standard

De nieuwe generatie vliegenvangers

Effectiviteit

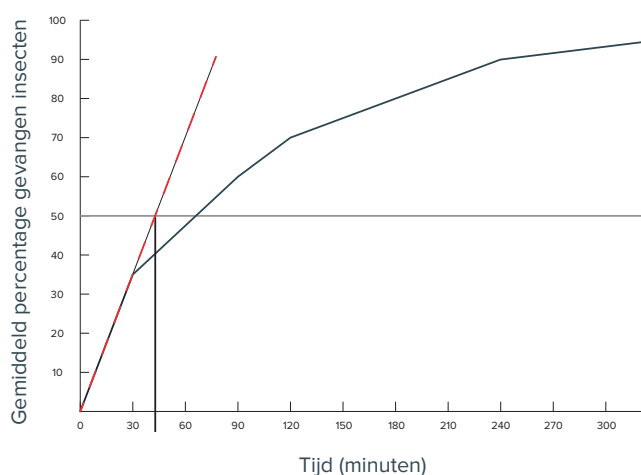
Bij een vliegenvanger gaat het erom hoe snel vliegen uit een omgeving kunnen verwijderd worden. Hoe sneller ze geëlimineerd worden, hoe lager de kans dat vliegen ziektes overbrengen.

De Rentokiltest gaat uit van 100 kamervliegen die zijn vrijgelaten in een testruimte met een vliegenvanger. Het aantal gevangen vliegen wordt met regelmatige tussenpozen geteld gedurende een periode van zeven uur. Dit proces wordt ten minste 6 keer herhaald om een zo realistisch mogelijke weerspiegeling van de prestatie te kunnen opmeten.

De grafiek hieronder geeft de tijd weer waarin een Lumnia vliegenvanger 50% van de vliegen vangt. Dit resultaat wordt gehanteerd als een maatstaf voor de globale effectiviteit (Halfwaardetijd).

In vergelijking met traditionele UV-lampen is het bereik van de ledlampen 40% groter (zie grafiek hiernaast).

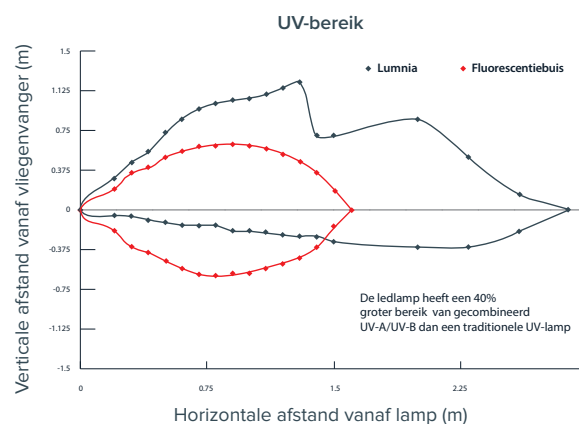
Halfwaarderesultaten



Onze ongediertespecialisten wonen verspreid over heel België zodat onze klanten altijd en overal op een snelle service kunnen rekenen. Contacteer ons voor advies over de beste manier om uw probleem met vliegende insecten aan te pakken.

Telefoon: 0800 20 123

Website: www.rentokil.be/lumnia



Technische specificaties

Lumnia beantwoordt aan alle Europese veiligheidsnormen betreffende de elektriciteit en de UV-straling. Het toestel kan gemakkelijk onderhouden worden dankzij het handige schuifmechanisme zodat het vervangen van de lampen of de kleeplaf kan uitgevoerd worden zonder ladder.

Het gemak van een onderhoudscontract

Om een maximaal rendement te garanderen, moet de kleeplaat regelmatig vervangen worden – afhankelijk van de ernst van de plaag. De ledlampen moeten om de 3 jaar vervangen worden. Onze servicemedewerkers komen vier maal per jaar langs voor een onderhoudsbeurt.

Lumnia Standard

Afmetingen (in mm):	547 B x 156 D x 298 H
Gewicht:	5,14 kg incl. lampen, kleeplaat & kabel (met verpakking: 6,7 kg) Inkapselingsmodule: 1,35 kg
Lamp:	2 x 11W UV-led splintvrij
Voeding:	20W tot max. 27W (afh. van instelling)
Prestatieklasse:	Klasse II (dubbele isolatie; geen aarding mogelijk)
Bevestiging:	Aan de muur
IP rating:	IP 65 (stofvrij en sproeidicht)
Garantie:	2 jaar op constructiefouten

© Rentokil Pest Control. Alle rechten voorbehouden.

