



INSECT CONTROL UNIT



LED WP IP65 **OMNIVEO 2**

SYSTEEM VOOR WANDMONTAGE

Met zijn robuuste vormgeving wordt de OMNIVEO aanbevolen voor gebruik in professionele of industriële omgeving.

De unit kan aan de muur worden gemonteerd; gecentreerde montagegaten met een euro-sleuf bieden een eenvoudig onderhoud en service.



ALCOCHEM
HYGIENE



Energiebesparing & efficiënte controle samengebundeld

Omniveo 2 LED WP - wandmontage

Met zijn robuuste vormgeving wordt de OMNIVEO aanbevolen voor gebruik in professionele of industriële omgeving. De unit kan aan de muur worden gemonteerd; gecentreerde montagegaten met een euro-sleuf bieden een eenvoudig onderhoud en service.

3 montage posities voor uw eigen kleeftaak

De OMNIVEO biedt 3 posities voor het plaatsen van een kleeftaak. Gebruik uw favoriete kleeftaak. Kies een positie door op de houders van de positie te klikken waar u de plaat op zijn plaats kunt houden.



Kleeftaak

Insecten worden afgevangen op een kleeftaak, waarbij ze naar verloop van tijd afsterven. De vangst kan geteld en geïdentificeerd worden, waarmee voordelen te behalen zijn in de IPM benadering.

Alcochem kleeftaak worden vervaardigd conform de REACH normen.



Astron LED lampen

LED technologie biedt aantoonbare voordelen.

- De LED units hebben geen ballast, de Astron LED heeft een eigen ballast.
- De Astron UV-LED 15 W-lamp verbruikt slechts 11 W en biedt een aanzienlijke energiebesparing.
- Operationele levensduur van 25.000 uur (3 jaar bij constant gebruik)

Technische specificaties: OMNIVEO 2 LED WP

Elektrische voorziening	100-240V ~ 50-60 Hz
Oppervlakte dekking	2 lampen 50 - 100 m ²
Beschermings klasse	IP 65
Lampen	2x 15 watt Astron UV-A LED lampen
Vermogen	22 W
Gewicht	4 Kg
Afmetingen	495 x 135 x 370 mm
Kleeftaak	2.06.6700 - Effectieve scanbare kleeftaak, plaatsing van platen in meerdere formaten conform CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Int. standaard normering	conform CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Garantie	2 jaar op mechanische en elektrische prestaties
Ballast	Geen ballast - LED (lamp heeft interne driver)
Behuizing	ABS + Metaal

8760 uur per jaar

Lamp en Ballast	Verbruik per uur (in Watt)	Verbruik per jaar (kW)	Besparing bij ASTRON UV LED
Traditionele 15 Watt lamp en hoog frequente ballast	16,5 W	145	49
Traditionele 15 Watt lamp en magnetische ballast	20 W	175	79
ASTRON UV LED 15 Watt	11 W	96	

