



Wissenschaft und Innovation für eine hervorragende Insektenbekämpfung

Insektion-Geräte sind langlebig, wirtschaftlich und ökologisch ausgerichtet.

Insektion bietet eine natürliche, effiziente und einfache Möglichkeit

Insektenbefall kontinuierlich zu bekämpfen und zu überwachen, ohne Chemie

Eine neue Hochleistungstechnologie ist für diese Produktreihe verfügbar

UV-A LED

Die LED Technologie bietet optimale Wirkung bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch

70% Energieeinsparung und eine längere Lebensdauer im Vergleich zu fluoreszierenden Röhren



8 JAHRE GARANTIE



KLEBEFOLIE

	100 WG	200 CG/200 WG	300WG	300CG	400CG
Länge x Höhe x Breite	63 x 30 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Montage	Wand	Decke/Wand	Wand	Decke	Decke
Gewicht	7 kg	9 kg	10 kg	10 kg	14 kg
Elektrischer Anschluss	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Wirkungsbereich	100m ²	200m ²	300m ²	400m ²	400m ²
Röhren	UV-A : 1x18W LED : 1x6,5W	UV-A : 2x18W LED : 2x6,5W	UV-A : 3x18W LED : 3x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W
Stromverbrauch	35W	55W	90W	95W	95W
Stromverbrauch für LED Ausführung	6,5W	13W	19,5W	26W	26W
Röhrenkombination UV-A & grün	Nein	Nein für Decke Ja für Wand	Ja	Ja	Ja
Sicherungsgrad	IP 54	IP 54*	IP 54	IP 54*	IP 54*
Geeignet für Einsatz in Nasser und staubiger Umgebung	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

* Auch in IP 65 lieferbar



SPANNUNGSGITTER

	200 CE/200 WE	300 CE	400 CE
Länge x Höhe x Breite	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Montage	Decke/Wand	Decke	Decke
Gewicht	10 kg	11 kg	16 kg
Elektrischer Anschluss	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Effective surface area	200m ²	400m ²	400m ²
Röhren	UV-A : 2x18W LED : 2x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W	UV-A : 4x18W LED : 4x6,5W
Stromverbrauch	65W	120W	120W
Stromverbrauch für LED Ausführung	23W	51W	51W
Röhrenkombination UV-A & grün	Ja	Ja	Ja
Sicherungsgrad	IP 54	IP 54	IP 54
Geeignet für Einsatz in Nasser und staubiger Umgebung	Ja	Ja	Ja



ATEX

	200 ATEX	300 ATEX	400 ATEX
Länge x Höhe x Breite	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 43,5 x 20 cm	63 x 70,5 x 20 cm
Montage	Decke	Decke	Decke
Gewicht	9 kg	10 kg	14 kg
Elektrischer Anschluss	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)	230V/240V (50Hz)
Effective surface area	200m ²	400m ²	400m ²
Röhren	UV-A : 2x18W	UV-A : 4x18W	UV-A : 4x18W
Stromverbrauch	55W	95W	95W
Sicherungsgrad	IP 65	IP 65	IP 65
Geeignet für Einsatz in Nasser und staubiger Umgebung	Ja	Ja	Ja
Für ATEX 22-Zone	Ja	Ja	Ja