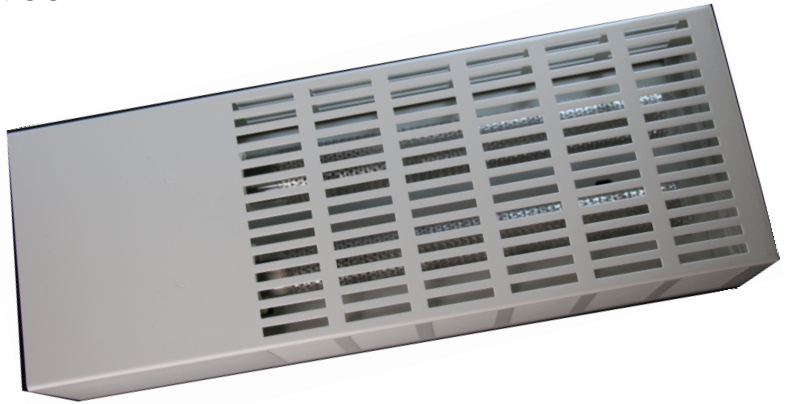


Technisches Datenblatt

AIR-BOX AE330-2



Luftentkeimung durch Oxidation

Mobiles elektronisch prozessgesteuertes Ionisationsgerät mit manueller Stufensteuerung. Der Mikrocontroller überwacht die Hochspannungsmodule für die Ionenproduktion dar ca. 60 % negativ und 40 % positiv Ionen. Das Gerät kann mittels Drucktaster 4 stufig geregelt werden.

Einsatzgebiet

| | |
|---------------|--|
| Neutralisiert | Starke Gerüche wie Fisch, Käse, Mischgerüche, Tabak, Schimmel, Abfall etc. |
| Vernichtet | Pollen, Schimmel, Bakterien und schlechte Gerüche |
| Einsatzorte | Kühl- und Vorratsräume, Kühltheken (Fisch, Käse) Toiletten, Keller Oeltankräume etc. |
| Wirkung | Durch das ionisationsverfahren werden Geruchsmoleküle ohne die Verwendung von Chemikalien oder Duftstoffen neutralisiert. Störende Stoffe enthalten hauptsächlich Stickstoff, Kohlewasser und Schwefelstoffverbindungen welche mittels Oxidation neutralisiert werden. |

Technische Eigenschaften

| | |
|----------------------|---|
| Modell | Aufbaugerät |
| Artikelnummer | 41.0002 |
| Abmessung Gehäuse | L 450 mm x B 165 mm x H 95 mm |
| Gehäuse Farbe | Stahlblech Pulverbeschichtet RAL 9002 Feinstruktur |
| Netzspannung | 85 – 264 Volt VAC, für Internationalen Betrieb mit Kabel und Stecker Typ 12 Länge 1.8 m |
| Energieverbrauch | 12 Watt |
| Gerätesicherung | Absicherung durch verwendete Steckdose |
| Leistungsregulierung | Drucktaster 4 Stufig |
| Ionisationsröhre | Borosilikatglas ELR 330 |
| Gewicht | 3.8 kg |
| Ionisationsvolumen | ca. 200 m3 Rauminhalt (je nach Luftqualität) |

Ihr Partner

| | |
|---------|--|
| Firma | Pilatus Air GmbH Beundenweg 15a 2542 Pieterlen |
| Kontakt | info@pilatusair.ch 041 391 02 66 www.pilatusair.ch |