

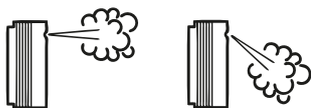
# QUMULUS®

Das Modell QUMULUS® ist eine Designrevolution auf dem Gebiet des Sicherheitsnebels. Trotz seiner freundlichen, eleganten und diskreten Aufmachung vertreibt es Diebe effizient- noch bevor sie in Aktion treten können. Aufgrund seines ästhetischen, patentierten Designs und der hohen Qualität ist QUMULUS® ein beliebtes Modell für Privathaushalte und exklusive Büros und Shops.



## 5 Jahre Garantie

Europäische Qualität - Dänisches Design. QUMULUS® verfügt über eine 5-jährige Garantie.



## Möglichkeit für zwei abgewinkelte Düsen

QUMULUS® wird mit einer gerade Düse geliefert. Diese kann jedoch problemlos mit einer 30°-Düse ausgetauscht werden.



## XTRA+ Nebelfluid

Der 0,4 l-Nebelfluidbeutel kann vom Anwender leicht selbst ausgetauscht werden, ohne dass dabei Fluid verschüttet wird. QUMULUS® wird mit einem Beutel XTRA+ Nebelfluid geliefert. XTRA+ ist ein weißer und trockener Sicherheitsnebel mit erweiterter Zerstreuungszeit.

### Eigenschaften:

- Bei voller Geschwindigkeit werden 400 m3 Sicherheitsnebel in 60 Sekunden entladen, ausreichend, um ein Wohnzimmer von bis zu 50 m2 Größe zu füllen
- Flexible Anpassung zwischen 140 und 400 m3, um perfekt zur Größe des Raumes zu passen
- Impulsfunktion von bis zu 4 Minuten (effektive Handhabung des Nebels)
- Kompatibel mit jedem Alarmsystem
- Kompatibel mit IPCard™, MultiCard™ und IntelliBox™
- Datenspeicherung mit IntelliSuite™ möglich
- Eingebauter täglicher, automatischer Batterietest
- Integrierung mit allen Typen von Alarmsystemen
- 100% leise im Standby-Modus
- Passend für zwei unterschiedlich abgewinkelte Düsen
- Patentiertes Design zur Anbringung in Ecken

### Technische Angaben:

Nebelleistung, Beispiele: 40 Sekunden: 230 m3 60 Sekunden + 4 Minuten Impulsausstöße: 900 m3
3 Zeiteinstellungen von 140-400 m3
Optionale Impulsfunktion (mehrere Abschüsse möglich)
0,4 l-Fluidbeutel inklusive
Genügend Fluid für 4 Entladungen mit einem Tank
Elektronische Fluidmessung
Stromverbrauch: 1050 W
Netzanschluss: 230 V, 50 Hz
Standby-Verbrauch nach Aufheizen: 60 W (im Durchschnitt)
Standby-Verbrauch bei deaktivierter Aufheizung: 5-10 W
Aufwärmzeit: 8-10 Minuten
Wiederaufwärmzeit nach Nebel-Entladung: 0-5 Minuten
Betriebstemperatur (min./max.): 5/80 °C
Input: 5 Signale
Output: 3 Signale
On-/Off-Abblendschalter zum Einstellen von Nebelzeit, Signalen und Aufwärmen
Backup von Elektronik und Pumpe (optional - Batterien sind im Standardumfang nicht enthalten)
Reservestrom nach Stromausfall: Bis zu 1 Stunde (Batterien notwendig)
Optische, akustische und elektrische Signale/Anzeigen
Statusanzeige auf Steuerungsplatine
Externe Statusanzeige
Stoßfestes Anti-Sabotage-Stahlgehäuse
Erhältliche Farben: Weiß
Abmessungen: L: 650, W: 140, H: 148 mm
Einbaugewicht: 10 kg

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



SECURED IN SECONDS