



Jusqu'à 5 ans de garantie

Qualité européenne - Design Danois. Le Qumulus a une garantie constructeur de 2 ans + 3 années de garantie supplémentaires dès l'enregistrement du produit en ligne à cette adresse :



Buse droite (plafonds) (murs) Buse 30°

2 buses orientées au choix

Le QUMULUS est livré avec une buse droite et une buse à 30°. Elle peut être remplacée par une buse 3 trous en ligne ou une version orientée à 30°.



Liquide XTRA+

Le QUMULUS est livré avec une recharge de liquide XTRA+ de 0,4L, brouillard extra blanc, dense et persistant. Elle peut facilement être remplacée par le client lui-même sans risque de déverser de liquide.



Scannez ce flash code avec votre smartphone pour visionner le remplacement facile de la recharge du QUMULUS.

QUMULUS®

Le PROTECT QUMULUS est un générateur de brouillard spécialement conçu pour le résidentiel et les bureaux grâce à son efficacité et à son design breveté élégant, compact et discret. C'est l'alliance parfaite entre la sécurité et l'esthétique dans le monde de la protection anti-intrusion.



Caractéristiques :

- Production rapide de 400 m³ de brouillard en 60 secondes (idéal pour protéger un salon de 50 m²).
- En fonction de la taille de la pièce, production ajustable entre 10 et 60 m².
- Totalement silencieux en mode veille.
- Fonction "Pulse" d'une durée maximale de 4 minutes (maintien de l'opacité du brouillard).
- Compatible avec la plupart des alarmes filaires ou sans fil.
- Compatible avec IPCard et IntelliBox IP.
- Connectable sur l'IntelliCloud PROTECT (système de reporting distant).
- Mémoire d'événements possible avec PROTECT IntelliSuite.
- Compatible avec le système d'alarme ZOLO GSM.
- 2 types de buses possibles pour optimiser l'orientation du brouillard.
- Design breveté pour une installation dans les angles.



Spécifications techniques :

Performance (production de brouillard). Exemples : 40 secondes : 230 m ³ 60 secondes + 4 min. pulse : 900 m ³
3 réglages de production de brouillard de 140 à 400 m ³
Mode Pulse (production semi-continue alternative)
Recharge de 0,4 l. de liquide XTRA+ inclus
4 tirs complets de brouillard pour une recharge de liquide
Mesure électronique de niveau
Consommation : 1050 W
Alimentation : 230V, 50 Hz
Consommation de maintien après la chauffe: 60 W (environ)
Consommation en veille (chauffage inactif) : 5-10 W
Temps de mise en chauffe : 8-10 min.
Temps de remise en chauffe après déclenchement : 0-5 min.
Température d'utilisation (min./max.): 5/80° C.
Entrées : 5 signaux / Sorties : 3 signaux
Micros interrupteurs (temps de production/défauts/chauffe)
Batteries de sauvegarde (en option, non livré en standard)
Durée de la batterie si coupure électrique : jusqu'à 1 heure (nécessite les batteries, non livrées en standard)
Signaux/indicateurs : sonores, visuel et contacts secs
Indicateurs d'état sur la carte mère
Indicateurs d'état extérieurs
Boîtier anti-sabotage, résistant aux chocs
Couleurs disponibles : blanc
Dimensions : Hauteur : 650, Largeur : 140, Prof. : 148 mm
Poids installé : 10 kg
Options : IP et Bus RS 485

Sauf erreurs d'impression. Les données techniques sont susceptibles de changer.



SECURED IN SECONDS