

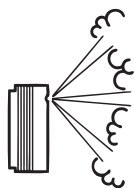
Xtratus Flex®

Model Xtratus Flex® je konstrukční i technickou revolucí v rámci zamlžovacích systémů. Elegantní, diskrétní a patentovaný design doplňuje nejnovější technologii. Xtratus Flex® je široce používán v soukromých domech, exkluzivních kancelářích a obchodech.



2 roky záruka

Evropská kvalita - dánský design.
Xtratus Flex® má 2letou záruku.



Přímá tryska se 3 otvory

Xtratus Flex® je dodáván s 3-otvorovou tryskou. Trysku Xtratus Flex® nelze vyměnit.



Náplň pro Xtratus Flex®

Robustní nádoba s mlhou:
Extra bílá a suchá mlha s prodlouženou dobou rozptýlu. Rychlé a snadné přemístění bez rozliti tekutiny.

Funkce:

- Zaplní místnost o velikosti 25 m² za pouhých 16 sekund! *
- Flexibilní nastavení výkonu: Vyberte mezi 2, 3 nebo 4 spuštěními mlhy. **
- Kompatibilní s jakýmkoli bezpečnostním systémem.
- 100% tichý v pohotovostním režimu.
- Patentovaný design pro instalaci v rozích.
- Jednotka funguje i bez nainstalované záložní baterie.

Specifikace:

Výkon/objem mlhy na náplň: *
- 16 s (2 spuštění)
- 11 s (3 spuštění)
- 7 s (4 spuštění)
Konstruováno na 0,4 l náplně (není součástí balení)
Dostatek tekutiny až na 4 spuštění/1 náplň
Spotřeba energie při nahřívání: 1000 W
Sítové připojení: 230V, 50 Hz
Pohotovostní spotřeba po zahřátí: 60 W (v průměru)
Spotřeba v pohotovostním režimu po vypnutí: 5-10 W
Doba ohřevu z chladu: 8 min
Doba opětovného zahřívání po vypuštění mlhy: 0-5 min
Provozní teplota (min./max.): 5/80 ° C
Vstup: 3 signály (zapnutí, spuštění 1, spuštění 2)
Výstup: 2 signály
Výstupní výkon pro ověřovací senzor (PIR), 9V DC
Kontrolní nastavení pro časování mlhy, signálů, zahřívání
Zálohování elektroniky (9V Alkaline)
Záloha po výpadku napájení: 17 min
Optické, zvukové a elektrické signály / interní a externí indikátory
Ocelové pouzdro odolné proti nárazům v případě sabotáže
Dostupná barva: bílá
Rozměry: 650x140x148 mm
Instalační hmotnost: 10 kg

* Je důležité provést test instalace - a nespolehat se pouze na výpočet čtverečních metrů.

** Pouze pokud jsou naprogramovány na 3 nebo 4 spuštění, Xtratus Flex® počítá použité výboje. Po posledním možném spuštění musí být nádoba na kapalinu vyměněna a mlhový generátor bude muset resetovat autorizovaný instalační technik alarmu.