



KLM

공기 살균 모듈

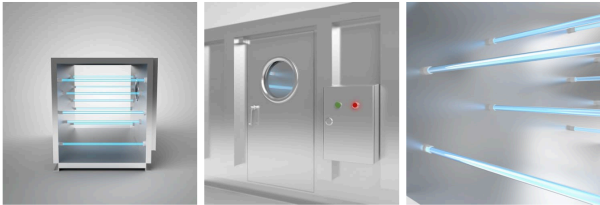
KLM 모듈은 중앙 공조 및 환기 시스템 내 공기 흐름의 UV-C 살균을 위해 특별히 개발되었습니다. KLM 모듈은 고급 마감 품질과 맞춤형 적용 가능성에서 뛰어난 성능을 발휘합니다.

응용 분야

- 식품 산업
- 환기 시스템
- 제약 산업
- 주거용 환기 시스템
- 병원
- 공공 환기 시스템

KLM

설치 / 유지 보수

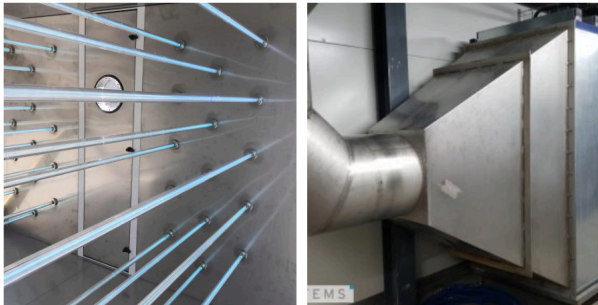


간편한 설치가 가능하며, 발광기는 나사식 소켓을 통해 쉽게 교체할 수 있습니다.

기술 데이터

타입	KLM
크기 (mm) (길이 × 너비 × 높이)	체적 유량에 따라 다름
하우징 재질	아연도금강 또는 스테인리스강
발광기 ST1	고효율 UV-C / 16,000시간
소비 전력 (W)	체적 유량에 따라 다름
전압	230V ± 10% (50 – 60Hz)
연결 케이블 길이 (m)	3 / 6 / 10
무게 (kg)	크기에 따라 다름

옵션



추가적인 냄새 중화를 위한 오존 발광기 와 요청 시 기능 제어용 LED 표시등 장착이 가능합니다.



Head Office

IR TECH, 경기도 시흥시 오이도로 21 스틸랜드 B동 11-1145,
 Phone : 02 6369 9183, Fax: 02 2645 7629 www.irtechno.co.kr

