





KLR

공기 살균 랙

KLR 랙은 대형 또는 초대형 중앙 공조 및 환기 시스템 내 공기 흐름을 살균하는 데 사용됩니다. 환기 시스템 내에서 형성되거나 외부 공기를 통해 유입된 미생물은 KLR 랙을 통해 제거할 수 있습니다.

응용 분야

- •환기 하우징
- ∙환기

KLR

설치 / 유지보수



조절 가능한 설치 각도로 간편한 설치 가능하며, 기존 작업 공정 및 환기 시스템에 통합할 수 있습니다.

옵션

옵션: 추가적인 냄새 중화를 위한 오존 발광기 장착 가능, 기능 제어용 LED 표시등 포함

기술 데이터

타입	KL2
크기 (mm) (길이 × 너비 × 높이)	295 – 1595 × 65 × 460 (50±)
하우징 재질	V2A 스테인리스강
발광기 ST1	2× 고효율 UV-C / 16,000시간
소비 전력 (W)	80
전압	230V ± 10% (50 – 60Hz)
연결 케이블 길이 (m)	3 / 6 / 10
무게 (kg)	2.5

타입	KL 3
크기 (mm) (길이 × 너비 × 높이)	295 – 1595 × 65 × 460 (50±)
하우징 재질	V2A 스테인리스강
발광기 ST1	3×고효율 UV-C / 16,000시간
소비 전력 (W)	120
전압	230V ± 10% (50 – 60Hz)
연결 케이블 길이 (m)	3 / 6 / 10
무게 (kg)	3.6

타입	KL 4
크기 (mm) (길이 × 너비 × 높이)	295 – 1595 × 65 × 860 (50±)
하우징 재질	V2A 스테인리스강
발광기 ST1	4×고효율 UV-C / 16,000시간
소비 전력 (W)	160
전압	230V ± 10% (50 – 60Hz)
연결 케이블 길이 (m)	3/6/10
무게 (kg)	4.6



