

UV 중압 램프
UV medium pressure lamp

특징

- 고성능 램프
- 아크 길이 :
50 mm - 3.000 mm
- 출력 : 최대 60 kW

장점

- 긴 수명
- 개별 응용 분야에
적합한 스펙트럼 방출
- 물과 공기 살균에
적합

UV 중압 램프

최상의 품질 - UV-Technik

특별히 개발된 생산 장비와 최적화된 공정 기술로 당사 램프의 품질과 기술의 새로운 표준을 설정합니다.



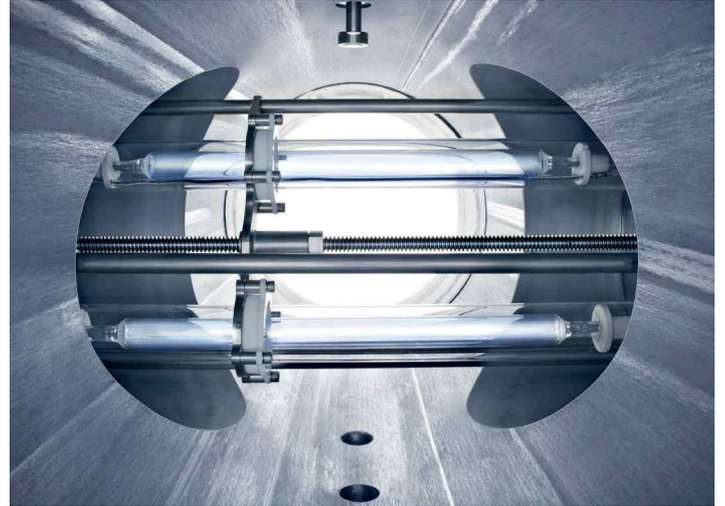
당사는 자체 램프 개발 기술과 물 살균 실험을 위한 완비된 실험실을 통하여 고객 요구에 대한 부응을 명시적으로 보여줄 수 있습니다. 각 생산 단계를 지속적인 감독하고 출고품을 100% 제어하기 때문에 고품질 제품을 일관성 있게 제공할 수 있습니다.

주문 제작

당사 램프는 출력이 오래 지속되는 특성으로 인하여 뛰어난 전력 효율을 제공합니다. 당사의 램프는 일반적인 표준 스펙트럼 외에도, 고객이 새로운 공정을 설계하고 전통적인 공정을 향상시킬 수 있도록 특정 분야를 위한 스펙트럼도 개발합니다.

요청에 따라, 당사의 램프는 단파 UVC를 걸러내고 오존 발생을 줄이거나 완전히 차단할 수 있는 특수 석영관으로 생산됩니다.

적용 분야



UV 중압 램프의 적용 분야는 이 램프의 특성만큼 다양합니다. 다양한 수처리 분야에서 미생물을 불활성화하여 재생산을 못하게 합니다. 프린팅 분야에서 고속 프린팅 자외선 반응 잉크의 광개시제 네트워크의 생성을 도와줍니다.

hönle group		Disinfection	Drying	Curing	Control	Measuring
aladin	eleco panacol-efd	eltosch grafix	hönle	panacol	printconcept	raesch



IR TECH, 경기도 시흥시 오이도로 21 스틸랜드 B동 11-1145,
Phone : 02 3483 0330, Fax: 02 2645 7629 www.irtechno.co.kr