



UV 저압 살균 램프
UVC low pressure lamp

특징

- 고효율
- 아크 길이:
10 mm - 2,600 mm
- 출력: 최대 500 W

장점

- 긴 램프 수명
- 고객 맞춤 스펙
- Long life 코팅

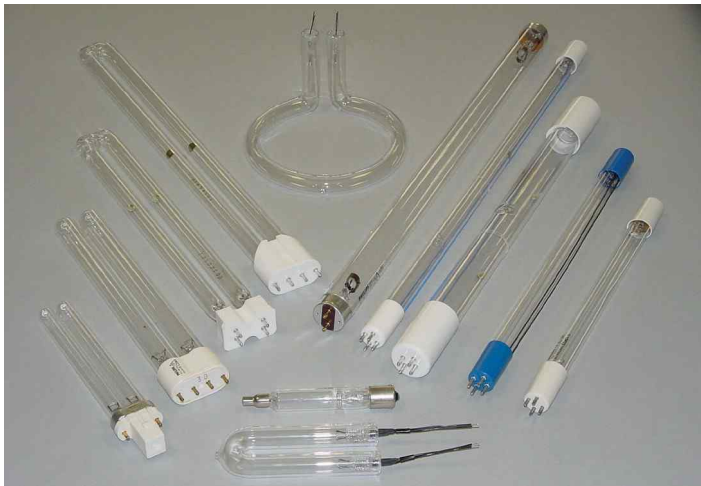
UVC low pressure lamp

UV 저압 살균 램프는 주로 254 nm 와 185 nm 파장의 자외선을 방출합니다. 석영관의 종류를 바꿈으로써, 185 nm 파장의 자외선을 막거나 통과시킬 수 있습니다. 이런 방식으로, 고객의 요구에 맞게, 오존 프리 램프나 오존 발생 램프를 제조할 수 있습니다. 당사는 저압램프를 다음과 같이 분류합니다.

- UVN (standard low pressure lamps or High-Output lamps)
- UVI/UVX (amalgam lamps).

저압 램프는 거의 모든 형태로 제작될 수 있습니다. 매우 콤팩트한 설치가 가능한 U-shape 나 linear(선형) 이 가장 일반적인 형태입니다. 모든 램프는 공기와 물 처리에 적용될 수 있습니다.

당사는 독일 UV-technik speziallampen GmbH 사의 램프와 더불어 Trading partner 로서 Philips 사의 제품도 판매합니다. 고객의 요청에 따라, Philips 사의 램프를 소켓만 교환해서도 판매합니다.



UV 저압 살균 램프 종류

Technology

최신 제조 기술로 생산되는 당사 UV 저압 살균 램프는 탁월한 출력과 8,000 시간 이상의 수명을 자랑합니다.

특수 내부 코팅을 사용하여, 수명을 **12,000** 시간까지 늘릴 수 있습니다.

표준 램프 길이: 선형 램프는 최대 2m, U-shaped 램프는 최대 1.5 m. 다른 형태와 길이도 주문 생산 가능합니다.



선형 아말감 램프



U자형 아말감 램프

당사는 **4 W ~ 500 W** 출력의 UV 저압 살균 램프를 공급합니다. 또한, 전자식 안정기, UV sensor, 및 수중 튜브 시스템도 공급합니다.

Spare lamps

오랜 경험이 축적된 램프 전문회사로서, 당사는 전세계 유명 제조사들의 예비품 램프도 제조할 수 있습니다. 이러한 예비품 램프는 출력과 수명에 있어서 정확히 동등한 성능을 가집니다. 당사 실험실에서의 비교 측정을 통하여, 최고 수준의 품질 요구에 맞는 **균일한 품질 유지**를 보장합니다.



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