





# TRS / TLS

수중 슬리브 / 램프 시스템

## 특징

- •수중 및 공기 중에서 작동
- •STS 또는 플라스틱 어뎁터
- •모든 종류의 uv 저압 살균 램프 용

## 장점

- ●최대 10 기압 방수
- •공구없이 램프 교환
- •최대 300W 램프 사용

### TRS/TLS

당사의 수중 슬리브 / 램프 시스템은 공기 및 수처리 분야에 적합하며 최대 10 기압의 수압을 견딜 수 있습니다.

적용 분야에 따라 이 시스템은 플라스틱 또는 STS 어뎁터가 장착되어 공급됩니다.

필요한 경우 램프 스타터를 이 시스템에 내장할 수 있습니다. 또 다른 장점은 공구없이 램프를 교환할 수 있다는 것입니다.

### **Technical Data**

Ambient air temperature	-20°C to 30°C
Cooling	대류, air flow, water
Installation position	Flexible
Cable (TLS)	4x 0.75mm², 19 AWG, cross water tight, silicone free
Cable length (TLS)	3m (standard)
Protection class	IP 68 (from flange)



TRS 23 with T5 Lamp and additional flange

#### Lamps

최대 아크 길이 2,000 mm 최대 직경 25mm 의 램프 조립 가능. U 자형 램프 설치도 가능합니다.

이 시스템은 주로 UVC 저압 램프와 사용하기에 적합합니다. 적절한 냉각 방법을 사용하면, 중압 램프도 사용할 수 있습니다. 요청시 최적의 램프도 함께 제공해드립니다.



TLSVG 23 with T5 lamp





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