

HRLITE T8 LED-Röhre Serie UVL (Gelbes Licht)

- Blockieren Sie effektiv alle lichtempfindlichen Wellenlängen von 0 bis 520 Nanometern unter Chipkontrolle und Lichtdiffusor Filter Schutz
- Eingebauter Übertemperatur-, Überstrom-, Kurzschluss- und Überspannungsschutz.
- Langlebige Konstruktion aus Aluminium und Polycarbonat.
- Erhältlich in den Längen 600 mm, 900 mm, 1050 mm, 1200 mm und 1500 mm.
- Kompatibel mit Standard G13 Medium Bi-Pin Lampenfassungen.
- Plug-and-play
- Nicht drehbare oder arretierbare Endkappen.
- CE, RoHs Zertifikat

Kompatibilität mit AC-Eingang (100 V ~ 277 V)

CCT: 2200K

CRI>80

Abstrahlwinkel: 160 degree

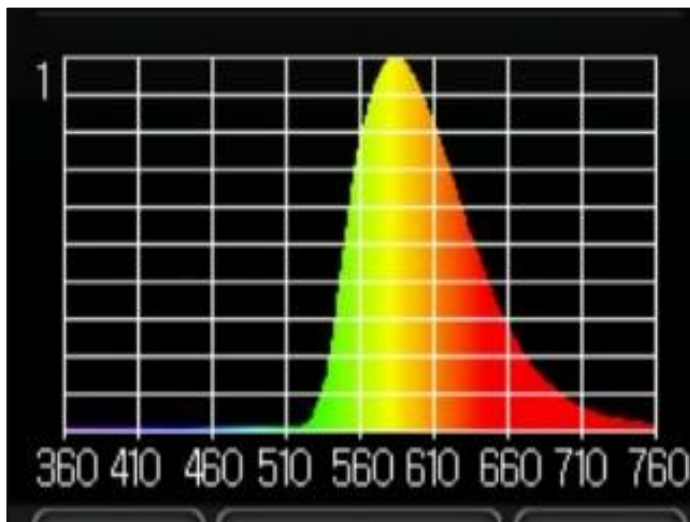
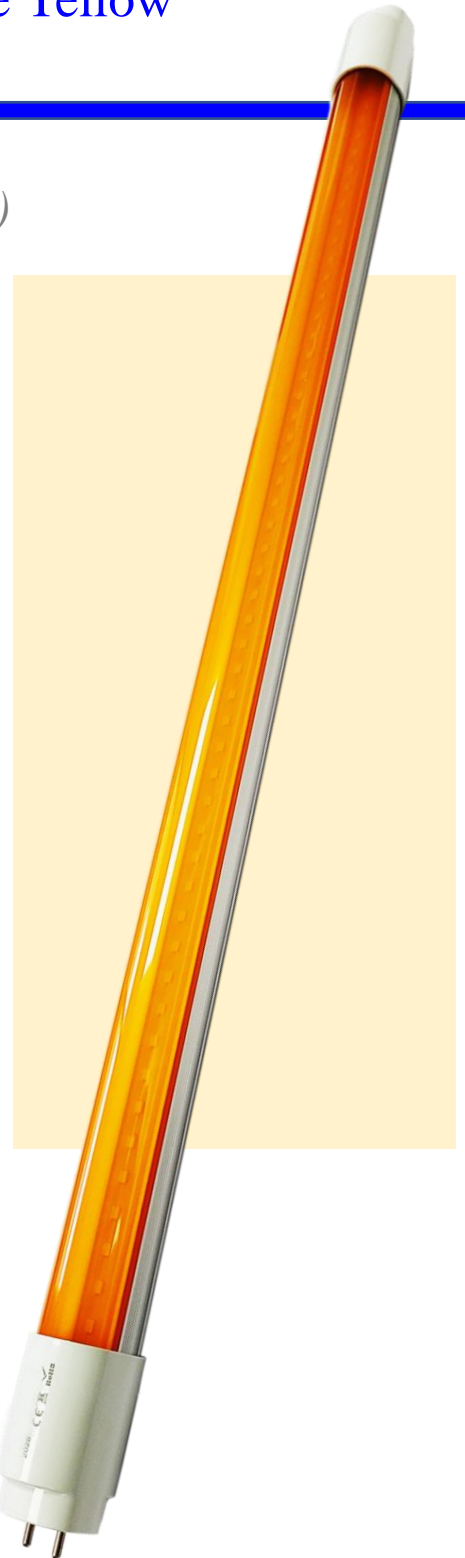
60cm: 11W, 1035lm

90cm: 15W, 1425lm

105cm: 18W, 1710lm

120cm: 22W, 2090lm

150cm: 25W, 2375lm



Anwendung im Halbleiter-Reinraum, in der Fotolithografie, in der Druckerei oder in anderen UV-empfindlichen Bereichen.

Model No.	Artikel-Nr.	Volts	End Cap	CRI	CCT (K)	Lumen (lm)	Watt	Winkel	Vergleich
SW T8 28x60cm LED Tube	SW-T82F-CRL-AL	100-277V	G13	80	2200K	1045	11	160	Replace fluorescent lamp 18w
SW T8 28x90cm LED Tube	SW-T83F-CRL-AL	100-277V	G13	80	2200K	1425	15	160	Replace fluorescent lamp 30w
SW T8 28x105cm LED Tube	SW-T83.5F-CRL-AL	100-277V	G13	80	2200K	1710	18	160	Replace fluorescent lamp 38w
SW T8 28x120cm LED Tube	SW-T84F-CRL-AL	100-277V	G13	80	2200K	2090	22	160	Replace fluorescent lamp 40w
SW T8 28x150cm LED Tube	SW-T85F-CRL-AL	100-277V	G13	80	2200K	2375	25	160	Replace fluorescent lamp 58w



Komplette Leuchten Fotos

