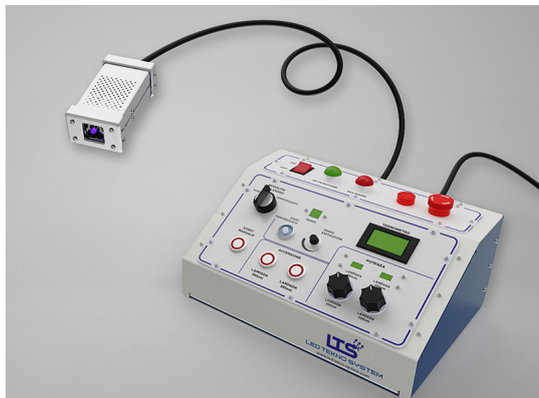


## T1\_BOX\_30\_395



uv led lamp for industry



Lampada industriale UV LED  
UV-A - 30W- 360nm

Rating: Not Rated Yet

**Price**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Manufacturer [LTS Italy s.r.l.s.](#)

## Descrizione

Lampada UV LED di grado industriale per produzioni anche importanti.

### Principali Caratteristiche:

- Corpo lampada separato dal controller, cavo lunghezza standard 2mt.
- Lampada piccola e maneggevole. Può essere utilizzata manualmente oppure fissata su supporto.
- Doppia azione di lavoro: manuale oppure automatica
- Azionamento tramite pedale oppure pulsante su Box controller
- Tempo luce: libero oppure programmato tramite Timer ( da zero a 60sec.)
- Potenza luce UV regolabile
- Raffreddamento ad aria con ventole ad alta potenza
- Finestra di luce 3,5cm x 3,5cm + POWER SPOT centrale
- Potenza 30W

Questa lampada uv led è stata ingegnerizzata per garantire la massima flessibilità e gestire ogni tipo di produzione, dalle piccole artigianali alle produzioni industriali in serie

- Lunghezza d'onda specifica 395nm (+/- 5nm)
- **verificare la lunghezza d'onda richiesta in fase di ordine sul modulo carrello.**

Lampada specifica per per colle, adesivi e resine UV LED per:

- vetro con vetro
- vetro con metallo
- plastiche con vetro
- plastiche su metallo

- **Modello solo con alimentazione a rete 220Vac - 50Hz**

### Specifiche Tecniche

Potenza installata Testa LED	30 Watt
Irradianza (Watt/cm <sup>2</sup> )	2,83
Irradianza (Joule/cm <sup>2</sup> )	2,04
Tempo di esposizione (secondi)	1
Consumo Totale (Amp.)	1,8
Consumo Totale (Watt)	120 Watt
Distanza di Misurazione	3 cm.
Distanza operativa	1- 10 cm
Misure Box Controller	350x250x160(h.) mm