

Lampada UV a LED



1. **Lampada UV a LED mod. "Shuttle"** – Lampada UV a LED ad alta intensità (fino a $8.000 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ a 38 cm di distanza), copre un'area di oltre 30 cm di diametro (minimo $1.000 \mu\text{W}/\text{cm}^2$) per una maggiore produttività del controllo. **Caratteristiche:**
 - 4 LED UV di ultima generazione ad alta efficienza, certificati 365 (+5) nm
 - Fino a 50.000 ore di durata dei LED: risparmiate sui cambi di lampadine!
 - I LED UV producono un'emissione di luce visibile molto bassa inferiore a 1 footcandles / 10 lux (
 - Accensione immediata, i LED raggiungono immediatamente la massima potenza
 - Molto leggera: 790g
 - 1 LED luce bianca per consentire ispezione anche a luce visibile
 - Bassissimo consumo di energia ($< 15\text{W}$)
 - Pulsante accensione a 3 vie: UV ON – OFF – Luce bianca ON
 - Senza mercurio e piombo
 - Vetro e gomma a protezione dei LED
 - Raffreddamento integrato per una costante emissione UV anche in caso di uso prolungato e alte temperature ambiente
 - Rispetta le Norme: ISO, ASTM, ASME, AMS per il controllo con liquidi penetranti e polveri magnetiche fluorescenti
 - Sicura: Alimentazione a 12 V tramite trasformatore da rete 230V (incluso). La lampada è anche disponibile con batteria al litio integrata.

Distributore per l'Italia

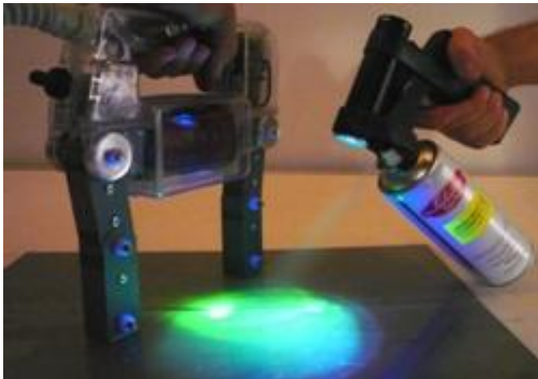


AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001

Lampada UV a LED mod. "B.B.T" – Lampada UV a LED con KIT di spruzzatura

Lampada UV a LED ad alta intensità (fino a $8.000 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ a 38 cm di distanza), copre un'area di oltre 15 cm di diametro. Include il Kit di spruzzatura: un operatore può effettuare il controllo magnetico fluorescente tenendo in una mano il giogo magnetico e nell'altra mano la bomboletta di liquido magnetico fluorescente con luce UV integrata. **Caratteristiche:**

- 1 LED UV di ultima generazione ad alta efficienza, certificato 365 (+5) nm
- Fino a 30.000 ore di durata del LED: risparmiate sul cambio di lampadina!
- Il LED UV produce una luce visibile molto bassa ($< 10 \text{ lx}$)
- Accensione immediata, il LED raggiunge immediatamente la massima potenza
- Molto leggera: 160 g; Dimensioni: lunghezza 11 cm – diametro 2,8 cm
- Bassissimo consumo di energia ($< 2\text{W}$)
- Senza mercurio e piombo
- Protezione IP54 contro polvere e schizzi d'acqua
- Rispetta le Norme: ISO, ASTM, ASME, AMS per il controllo con liquidi penetranti e polveri magnetiche fluorescenti
- Sicura: Alimentazione attraverso n.3 batterie tipo "AAA" ricaricabili. 2 set di batterie e caricatore inclusi!



semat@sematequipment.com

Via Aurelia, 884 - 00165 ROMA
Tel. (0039)-06-6628187 r.a.
Fax (0039)-06-66000568



www.sematequipment.com

P. IVA 01969661006
C.F. 08139450582
Iscr. Trib. ROMA 11587/87
C.C.I.A.A. ROMA 645981