

## Lampada UV VL-215-LM (3111 2157 1) VILBER LOURMAT



**Codice Articolo:** 22.8385.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

Lampada UV VL-215-LM VILBER LOURMAT

### **Informazioni aggiuntive:**

- Peso (kg): -
- Numero di tubi e potenza (W): 1.350 (356nm) - 1.800 (312nm)
- Tubo di ricambio: T-15.L / T-15.M
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 140x505x100
- Lunghezza d'onda (nm): 365 / 312

## **Descrizione**

### **Lampade a irradiazione e germicide.**

### **UV ad alte prestazioni per protocolli di ricerca e sterilizzazione.**

Le lampade a irradiazione VILBER LOURMAT, sono disponibili in versione filtrata e non filtrata da 6 a 3x40 watt.

Sono ideali per un'accurata rilevazione della fluorescenza e per applicazioni UV generali.

I modelli Black Light non filtrati offrono un ampio spettro che copre la luce UV a 365 nm e la luce visibile.



Per la sterilizzazione, le lampade germicide a 254 nm forniscono un'efficace barriera contro la contaminazione, danneggiando il DNA dei microrganismi.

Ogni lampada è realizzata con un alloggiamento in alluminio anodizzato per un utilizzo a lungo termine, con tecnologia di riflettore Ondulex che massimizza l'emissione UV dove serve.

La radiazione è altamente concentrata per risultati costanti.

Queste lampade si adattano facilmente all'ambiente e ai vincoli del laboratorio, sia se montate su un supporto, che inserite in un supporto o fissate al soffitto.

Per l'uso germicida, si consiglia l'installazione a soffitto con interblocchi di sicurezza per garantire che le lampade siano attive solo quando la stanza è vuota.

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.3910.92</a>	Lampada UV VL-215-LC (3111 2155 1) VILBER LOURMAT
	<a href="#">22.3905.92</a>	Lampada UV VL-6.LC (3111 0065 1) VILBER LOURMAT

## Download

**Scheda  
tecnica**

