

## WAVE LED UV - LENTE RETTANGOLARE VISION LUXO (171X114MM, 3.5/5DI)



**LED UV**

Cod. LXW-UV



### VISION LUXO WAVE LED - VERSIONE UV

**WAVE LED UV - Lente di ingrandimento rettangolare da banco con luce UV** serie Luxo di Vision Engineering.  
Dettagli dei modelli WAVE LED: ingrandimenti e illuminazione a tutto campo e senza ombre, possibilità di fissaggio della testa in qualsiasi posizione, design ermetico del collo.

**Formati disponibili (Diottrie):** 3.5 (codice El.Mi 151513C), 5.0 (codice El.Mi 151513D).

**Varianti:** Versione antistatica ESD - Versione non UV (standard o ESD)

**Accessori (NON inclusi):** Lenti aggiuntive STAYS - Telecamera Benchkam per l'acquisizione e la condivisione di immagini.

#### Caratteristiche

- ILLUMINAZIONE:  
**Lampada di Wood con 2 moduli LED (365 nm UV-A)** regolabili in intensità e parzializzabili (sinistra/destra)  
Step di regolazione: **0 - 50 - 100 %**.
- OTTICA:

### Lente a corona in vetro rettangolare da 3.5 (1.88 x) o 5 (2.25 x) diottrie

**Dimensioni: 171 x 114 mm (6.7 x 4.4").**

- Materiali: Stativo in acciaio, testa in alluminio - Colore: **Grigio chiaro**
- Fissaggio a banco: **Morsetto** di fissaggio laterale di serie (tipologie di montaggio diverse sono disponibili su richiesta)
- Tecnologia e movimento dello stativo: Molla interna ad alta resistenza da 45" (1143mm) parallela, con braccio K a tre snodi
- Nessuna manopola da stringere o regolazioni da effettuare
- Funzione di autospegnimento.

Range ingrandimenti con lenti aggiuntive:

Per ottenere ingrandimenti maggiori è possibile aggiungere una lente **STAYS** da 4, 6 o 10 diottrie (NON incluse) alla lente principale, ottenendo un **ingrandimento massimo di 4.75 x** come da tabella ingrandimenti:

Ingrandimento Wave LED / LED ESD / LED UV			
Diottrie lente principale	Diottrie lente aggiuntiva	Ingrandimento totale	Distanza di lavoro
3.5		1.88x	11" (285mm)
3,5	4.0	2.88x	5" (130mm)
3,5	6.0	3.38x	4" (105mm)
3,5	10.0	4.38x	3" (75mm)
5.0		2.25x	8" (200mm)
5.0	4.0	3.25x	4.3" (110mm)
5.0	6.0	3.75x	3.5" (90mm)
5.0	10.0	4.75x	2" (50mm)

### VARIABILI DI PRODOTTO

Cod.	Descr.	Diottrie
151513C	Lente di ingrandimento WAVE LED UV da <b>3.5 diottrie</b> . Prezzo IVA inclusa:	3.5 di
151513D	Lente di ingrandimento WAVE LED UV da <b>5 diottrie</b> . Prezzo IVA inclusa:	5 di