

WAVE ESD CCT - LENTE ANTISTATICA VISION LUXO LED BIANCHI (171X114MM, 3.5/5DI)



Cod. LXW-ESD-1



WAVE ESD LUXO VISION CON CONTROLLO CCT, 3.5/5DI

WAVE ESD – Lente di ingrandimento da banco serie Luxo di Vision Engineering.

Versione antistatica ESD con luce bianca e controllo CCT (temperatura di colore correlata).

Studiata per scaricare le cariche elettrostatiche in modo controllato.

Caratteristiche dei modelli WAVE: lente rettangolare con ingrandimenti e illuminazione a tutto campo e senza ombre, possibilità di fissaggio della testa in qualsiasi posizione, design ermetico del collo. Eccellenza costruttiva Vision Engineering.

Formati disponibili (Diottrie): 3.5 (codice El.Mi 151521F), **5.0** (codice El.Mi 151521H).

Varianti: WAVE è disponibile con LED bianchi, LED UV, LED bianchi & UV, LED bianchi & controllo CCT - Struttura: Standard o ESD.

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

Caratteristiche

- ILLUMINAZIONE:

LED bianchi

Temperatura di colore correlata (CCT): **Regolabile**

• OTTICA:

Lente a corona rettangolare in vetro 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: **Nero**
- Fissaggio a banco: **Morsetto** di fissaggio laterale di serie (altre tipologie di montaggio 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)

Guarda tutti i modelli disponibili >> [Lenti di ingrandimento antistatiche ESD](#)

VARIABILI DI PRODOTTO

Cod.	Descr.	Diottrie
151521F	Lente di ingrandimento WAVE ESD da 3.5 diottrie .	3.5 di
151521H	Lente di ingrandimento WAVE ESD da 5 diottrie .	5 di