

LFM LED G2 - LENTE TONDA VISION LUXO (Ø127MM, 3/5DI)



Cod. LXL-LED



LFM LED G2 LUXO DI VISION ENGINEERING

LFM LED G2 - Lente di ingrandimento da banco rotonda Ø 127 mm serie Luxo di Vision Engineering.

Dotata di struttura leggera in metallo con stativo flessibile bilanciato a molla. L'**illuminazione circolare** garantisce una visione senza ombre.

Formati disponibili (Diottrie): 3.0, 5.0.

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

Caratteristiche

- **ILLUMINAZIONE:**
Sorgente luminosa: **Moduli LED da 9 W regolabili a step**
Step di regolazione: **0 - 50 - 100 %**
Temperatura di colore correlata (TCC): 4000 K
Indice di resa cromatica (IRC): 80
Funzione di autospegnimento.
- **OTTICA:**

Lente in vetro da 3 (1.75 x) o 5 (2.25 x) diottrie

Diametro: Ø 127 mm (5").

- Materiale: Corpo in alluminio pressofuso - Colore: **Grigio chiaro**
- Montaggio: **Morsetto** di fissaggio laterale (altri sistemi di fissaggio sono disponibili su richiesta)
- Tecnologia e movimento dello stativo: Resistente braccio a tre snodi, con molla interna da 45" (1000 mm).

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:

| LFM LED G2 Ingrandimento | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------|
| Diottrie lente principale | Diottrie lente aggiuntiva | Ingrandimento Totale | Distanza di lavoro |
| 3.0 | | 1.75x | 13.0" (330mm) |
| 3.0 | 4.0 | 2.75x | 5.5" (140mm) |
| 3.0 | 6.0 | 3.25x | 4.3" (110mm) |
| 3.0 | 10.0 | 4.25x | 2.8" (70mm) |
| 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 |
|---------|--|----------|
| 151513I | Lente di ingrandimento KFM LED da 3 diottrie . Prezzo IVA inclusa: | 3 di |
| 151513L | Lente di ingrandimento KFM LED da 5 diottrie . Prezzo IVA inclusa: | 5 di |