

## Lente di ingrandimento da supporto illuminata scribolux, 2,8x, 7 dpt., D=100x75 mm

---



La lente di ingrandimento a stativo illuminata scribolux di Eschenbach offre molto spazio per scrivere grazie alla grande distanza tra la lente e la superficie di appoggio e al design aperto della base della lente. Oltre ad una comoda visione angolata, la lente d'ingrandimento è dotata di una lente particolarmente resistente ai graffi, di un elevato comfort visivo, di un'illuminazione luminosa, uniforme e priva di abbagliamento, che consente di lavorare senza ombre e ambidestri sotto la lente rivestita antigraffio.

- Elevata brillantezza dell'immagine e ampio campo visivo
- Nuovo con interruttore a pulsante per un facile inserimento e disinserimento
- Nuovo con pratico spegnimento automatico dopo 30 minuti
- Lente leggera asferica PXM<sup>®</sup>, cera-tec<sup>®</sup> rivestita per un'immagine nitida e senza distorsioni
- Lente di distanza - superficie di appoggio: 7,5 cm (vertice della lente)
- Potente illuminazione a LED SMD

- Per tutte le lenti d'ingrandimento asferiche e gli occhiali da lettura di Eschenbach, la distanza di regolazione (aE), distanza tra occhio e immagine virtuale, è esattamente 400 mm. Così, con gli occhiali da lettura, aggiunta + 2,5 dpt, l'immagine può essere vista nitidamente
- Custodia in microfibra inclusa per proteggere l'obiettivo. La borsa è adatta anche per la pulizia della lente

<b>Articolo n.</b>	<b>WL31701</b>
Modello	Scribolux
Produttore	ESCHENBACH
Codice articolo del produttore	156512
Dati del produttore GPSR	ESCHENBACH Optik GmbH Fürther Straße 252 DE-90429 Nürnberg www.eschenbach-optik.de
Lunghezza	110 mm
Larghezza	110 mm
Altezza	110 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Volume (litri)	1,331 l
Diottrie	7 dpt
Tipo di lampada o lente d'ingrandimento	luce sul posto di lavoro
Ingrandimento	2,8x
Conforme alle ESD	No