

LI 5D
LENTE INGRADENTE DA LABORATORIO CON LAMPADA NEON 22W



La lampada neon 22W è dotata di una potente lente di ingrandimento in vetro di 5 D. Questo strumento è particolarmente indicato per la lettura e le attività prossimali del paziente ipovedente, ma anche nei lavori di precisione o di laboratorio e in qualsiasi situazione in cui è necessario ingrandire piccole parti durante la fase di lavorazione.

Specifiche tecniche:

- Ingrandimento: 5 Diottrie
- Diametro lente: 12,7 cm
- Alimentazione: AC 220-240V - 50hz
- Tipo di lampada: 22W G10q
- Estensione braccio: 115 cm
- Colori disponibili: bianco
- In dotazione: supporto da tavolo a morsetto
- Supporto da terra opzionale
- Non solo per ipovisione, ma utile in tutti i campi in cui sono richiesti controlli ad alto ingrandimento (es. dermatologia, elettronica, botanica, controlli qualitativi, numismatica,...)

OLENT OTTICA srl
C.SO VINZAGLIO, 26 – 10121 TORINO-Italia
Tel. 011/541909 – Tel 011/5611030
E-mail: info@olent.it
OTTICA – OPTOMETRIA – CONTATTOLOGIA
-IPOVISIONE-STRUMENTI

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA. C.SO VINZAGLIO, 26 - 10121 TORINO - ITALIA- P. IVA 06248510015 - C.C.I.A.A. 0774044 -
ISCR. TRIB. TO N° 1216/92 - CAP. SOC. £ 20.000.000 I.V.
Registro dei Ottici "Fabbricanti" di dispositivi medici su misura del Ministero della Salute N° ITCA01025133