


**Lenti**

**Supporto metallico**



Con pinze cocodrillo, base in acciaio e lente. Grazie all'ampia snodabilità, permette di avere le mani libere ed una comoda posizione di lavoro. Adatto per laboratori ed hobbisti

Articolo Codice EAN  
**98-615** 


 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Lente di ingrandimento frontale**



Visiera con lente d'ingrandimento ideale per lavori di precisione, riparazioni e assemblaggio micro componenti elettronici. Ingrandimento tramite due lenti (una fissa e una mobile) 2x + 3x

Articolo Codice EAN  
**98-696** 

 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Lampada da laboratorio Led 570Lm - 10W - con lente**



Lampada da laboratorio con lente e base da tavolo.

Dimensione lente: 3,5"  
Ingrandimento: bifocale, 3 diottrie / 8 diottrie  
Materiale lente: vetro

**Caratteristiche Generali**  
Tempo di vita L70B50: 30000h  
Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
Numero Led: 15  
Rischio fotobiologico: Esente


**Caratteristiche di Illuminazione**  
Colore: Bianco freddo  
Temp. Colore: 6500K  
Flusso: 570lm  
CRI: 80  
Angolo di emissione: 120°

**Caratteristiche Elettriche**  
Classe energetica: A  
Potenza: 10W  
Tens. funzionamento AC: 230Vac  
Tolleranza d'ingresso: ±10%  
Frequenza: 50Hz  
Dimmerabile: no  
Classe isolamento: II  
Alimentatore: Integrato

**Caratteristiche Meccaniche**  
Grado di protezione: IP20  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Bianco  
Diffusore: Policarbonato opaco

**Caratteristiche Termiche**  
Temp. di funzionamento: -10 / 30°C

Articolo Codice EAN  
**98-683** 

 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Lampada da laboratorio Led 970Lm - 15W - con lente - con gancio per fissaggio a banco**



Lampada da laboratorio con lente e gancio per fissaggio a banco.  
Dimensione lente: 5"  
Ingrandimento: 5 diottrie  
Materiale lente: vetro  
Illuminazione: led

**Caratteristiche Generali**  
Marca: JOlight  
Tempo di vita L70B50: 30000h  
Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
Numero Led: 80  
Rischio fotobiologico: Esente


**Caratteristiche di Illuminazione**  
Colore: Bianco freddo  
Temp. Colore: 6500K  
Flusso: 970lm  
CRI: 80  
Angolo di emissione: 120°

**Caratteristiche Elettriche**  
Classe energetica: A  
Potenza: 15W  
Tens. funzionamento AC: 110-240Vac  
Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
Frequenza: 50-60Hz  
Dimmerabile: no  
Classe isolamento: II  
Alimentatore: Integrato

**Caratteristiche Meccaniche**  
Grado di protezione: IP20  
Colore corpo: Bianco

**Caratteristiche Termiche**  
Temp. di funzionamento: -10 / 30°C

Articolo Codice EAN  
**98-684** 

 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 6 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

**Calibri**


**Calibro digitale - 150mm max**



Tipo display: Digitale  
Materiale corpo: Metallico  
Misurazione: 0-150mm  
Tolleranza di misurazione: 30µm  
Unità di misura: mm/pollici  
Batteria: sostituibile (SR44)

**Articoli correlati**  
Batterie: POP-SR44

Articolo Codice EAN  
**98-950** 

 Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

