

Lenti

Supporto metallico



Con pinze coccodrillo, 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.

