



ESLM-4

Lampe à fente



OPHTHALMOLOGIE / ENT

ESLM-4

Lampe à fente

Spécification

Type: Galiléen Parallèle
Grossissement total: 10X: 6X, 10X, 16X, 25X, 40X
Diamètre du champ visuel: $\Phi 37$, $\Phi 23$, $\Phi 14$, $\Phi 8.7$, $\Phi 5.7$ mm
Réglage dioptrique: + 7D - 7D
Largeur de fente: 0mm-14mm réglable en continu
Hauteur de fente: 1mm-14mm réglable en continu
Diamètre d'ouverture: $\Phi 14$, $\Phi 10$, $\Phi 5$, $\Phi 3$, $\Phi 2$, $\Phi 1$, $\Phi 0.2$ mm
Angle de fente: 0° - 180°
Inclinaison de l'éclairage: 0° , 5° , 10° , 15° , 20°
Filtre: Absorption de la chaleur, gris, rouge-vert (vert), bleu cobalt
Lampe: Lampe OSRAM halogène tungstène allemande
Mouvement longitudinal: 90mm
Mouvement latéral: 100mm
Mouvement vertical: 30mm
Mouvement de base fine: 15mm
Tension d'entrée: 110V / 220V 60 / 50Hz
Puissance d'entrée: 60VA
Ampoule d'éclairage: lampe LED
Fixation: LED rouge

Optionnel



Adaptateur portable



Table Electrique