

SL550L



LA SOLUTION POUR TOUS LES TYPES D'EXAMENS



SL550L

LAMPE À FENTE DIGITALE

Gamme des filtres



Grossissements



Eclairage



ou



Optométrie





CONDITIONS D'OBERVATION OPTIMALES

- Optique de haute qualité et éclairage LED pour une excellente restitution des images et des couleurs
- 5 niveaux de grossissement et inclinaison du système d'éclairage pour une observation fine de toutes les structures de l'oeil
- Eclairage additionnel et filtre jaune intégrés

ECLAIRAGE LED HAUTE PERFORMANCE

- Fente d'observation plus lumineuse, plus homogène et plus précise quel que soit le grossissement
- Qualité des couleurs et des contrastes renforcée
- Confort d'examen pour le patient, sans emission de chaleur
- Durée de vie supérieure à 50.000 heures

CAMERA DIGITALE HD (OPTION)

- Possibilité d'acquisition numérique de vidéos et d'images fixes en HD, avec la caméra Digitale DS550

GROSSISSEMENTS		AJUSTEMENT DE LA FENTE	
Type	Galiléen	Hauteur	Continu de 0mm à 12mm
Oculaire	12.5x	Largeur	Continu de 0mm à 12mm
Sélection	Barillet 5 positions	Angle	0 à 180°
Champs de vision	6x (37 mm)	Inclinaison	5, 10, 15, 20°
	10x (24 mm)	ECLAIRAGE	
	16x (14 mm)	LED	
	25x (8 mm)	FILTRES	
40x (5.2 mm)	Bleu, Rouge, Densité neutre, Vert et Jaune		
MOUVEMENTS DE LA BASE		DIMENSIONS & POIDS	
Longitudinal	113mm	255(L) X 320 (P) x 665 (H) mm - 8kg	
Latéral	107mm	ALIMENTATION	
Vertical	30mm	Consommation	100-120V, 220-240V AC
Mentonnière	66mm	Marquage CE de conformité	25 VA
OPTIONS		Filtre polarisé	DS550
	Lentille de Hruby	Tonometer à aplanation	Caméra digitale
			1/1.8 CCD type
			Nombre de pixels : 2 MP

Dans un souci d'amélioration, les photos et spécifications ne sont pas contractuelles et sont sujettes à modifications sans préavis.