

705575



LA SOLUTION POUR TOUS LES TYPES D'EXAMENS



SL 550L

LAMPE À FENTE DIGITALE

Gamme des filtres



Eclairage

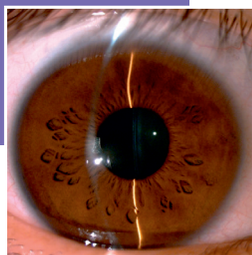


Grossissements



Optométrie





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

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

Votre contact:



Division Instruments
64 bis, avenue Aubert
94306 Vincennes Cedex France
Tel: 33 (0)1 72 94 71 00
Fax: 33 (0)1 72 94 70 27
www.essilor-instruments.com