

Ophtalmoscope LuxaScope LED 2.5 V, Ref: LX.F1.416.114

Description

L'ophtalmoscope LuxaScope Oculus LES 2,5 V de LUXAMED est idéal pour les examens ophtalmologiques directs et précis de la rétine et des vaisseaux sanguins nourriciers grâce à ses LED puissantes et réglables.

Grâce à 5 diaphragmes différents, l'appareil de diagnostic peut être adapté de manière optimale à l'examen et garantit une qualité d'image nette. La conception optimisée de la poignée à deux composants en aluminium et en plastique renforcé de fibres de verre permet de combiner la tête de l'ophtalmoscope avec les têtes de l'otoscope et du dermatoscope LuxaScope LED.

Avantages

Ophtalmoscope direct de conception pratique et compacte
Plage de correction : + 20 à - 20 D (\pm 1 2 3 4 6 8 10 15 20 D)
5 diaphragmes (étoile de fixation, grand/petit spot, demi-spot, filtre vert) garantissent une qualité d'image de bout en bout

Données techniques

Équipé d'un puissant éclairage LED

L'intensité de l'éclairage peut être réduite selon les besoins

Durée de vie des LED d'environ 50.000 heures grâce à un contrôle constant du courant

Température de couleur : 4.200 Kelvin

Arrêt automatique après 3 minutes

Poignée à deux composants en aluminium et en plastique renforcé de fibres de verre

La poignée est également compatible avec les têtes d'otoscope et de dermatoscope LuxaScope LED

Couleurs: Blanc, Noir, Bleu, Jaune, Vert, Magenta, Lilas, Kids

