

OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914





Rechargeable USB











07/10/2025 23:24:01 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.



OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914

Ophtalmoscope au format de poche, rechargeable via un port USB.

Description

- Valeurs de correction : + 20 bis 20 D (± 1 2 3 4 6 8 10 15 20 D)
- 5 filtres différents disponibles : grand spot, petit spot, filtre vert, demi-lune et réticule
- Eclairage : LED
- Possibilité de faire varier l'intensité de la luminosité pour éviter

l'éblouissement

- Arrêt automatique après 3 minutes
- Durée de vie des LED : environ 50 000 heures avec un courant constant
- Température de couleur : environ 4 200 K
- Design optimisé de la tête
- Manche composé de deux matériaux : aluminium et fibre de verre renforcé, compatible avec la tête d'otoscope et de dermatoscope LuxaScope LED
- Interrupteur sous forme de bouton-poussoir ON/OFF
- Alimentation électrique : 1 batterie lithium-ion rechargeable 3,7 V,

incluse

• Inclus chargeur avec prise USB (adaptateur EU/UK/US)

Disponible en:

- Noir: F1.426.114

- Blanc: F1.426.914

07/10/2025 23:24:01 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.



OPHTHALMOSCOPE LUXASCOPE LED 3.7 V - RECHARGEABLE USB - LUXAMED ®

Ref. F1.426.914

Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	04260381964346	Code douanier	90185090
Garantie (mois)	24	Pays	Allemagne
MESURES			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	nc
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES			
Température mini	5	Température maxi	40
Humidité mini	10	Humidité maxi	90
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			
Couleurs	Blanc		

07/10/2025 23:24:01 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.