

DERMATOSCOPE LUXASCOPE LED 2.5 V, GRADUÉ - LUXAMED®

LUXAMED®

Ref. C1.916.914



+ Graduation



⌚ 12/01/2026 22:02:21 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

**DERMATOSCOPE LUXASCOPE LED 2.5 V,
GRADUÉ - LUXAMED®****LUXAMED®****Ref. C1.916.914**

Dermatoscope innovant en format de poche, avec plaque de contact graduée.

Disponible en plusieurs coloris.

Description

- Eclairage : Anneau LED avec 6 LED (concentriques), pour une image très détaillée et une lumière homogène.
- Aucune maintenance car aucun changement d'ampoule nécessaire.
- Plaque de contact amovible pour un nettoyage facilité
- Zoom en continu avec un grossissement possible en X10 avec une image sans distorsion
- Design de la tête optimisé
- Possibilité de faire varier l'intensité de la luminosité pour éviter l'éblouissement
- Arrêt automatique après 3 minutes
- Durée de vie des LED : environ 100 000 heures avec un courant constant
- ECLAIREMENT LUMINEUX : environ 10 000 Lux
- Température de couleur : environ 4 200 K
- Manche composé de deux matériaux : aluminium et fibre de verre renforcé, compatible avec la tête de l'otoscope et d'ophthalmoscope Luxascope CCT
- Interrupteur sous forme de bouton-poussoir ON/OFF
- Alimentation : 2x piles alcalines AAA, incluses

Disponible en :

- Blanc : C1.516.914
- Bleu clair : C1.516.934
- Jaune : C1.516.944
- Fuschia : C1.516.974
- Jaune : C1.516.944
- Kids : C1.916.914
- Noir : C1.516.114
- Vert : C1.516.954
- Violet : C1.516.964

**DERMATOSCOPE LUXASCOPE LED 2.5 V,
GRADUÉ - LUXAMED®****LUXAMED®**Ref. C1.916.914**Caractéristiques**

Marquage CE	AUCUN	Dispositif Médical	Non
Code barre	04260381964544	Code douanier	90189084
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	Kids		

 12/01/2026 22:02:21 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.