



Poignée de laryngoscope Luxamed universelle avec batterie rechargeable USB F.O

Eclairage de forte intensité avec batterie rechargeable 3.7 V sur port USB.

Pour un éclairage LED de haute intensité avec transmission par fibre optique. Batterie Lithium Ion sur port USB permettant une recharge rapide sur secteur et toute prise USB (Véhicule, PC...)

Manche métallique anticorrosion chromé mat avec rainures pour une bonne préhension, finition de qualité.

- LED pouvant être stérilisé.
- Autoclave à 134°C.
- Retrait de l'ampoule simple et rapide.
- Autonomie : 1 heure 30 continue.

Livré avec mallette de transport avec fermetures à charnière comprenant la poignée, le chargeur et le câble UBS.

Compatible avec les lames répondant à la norme de fixation ISO7376.

N.B.: La norme [ISO 7376](#) définit les dimensions des poignées et des lames pour laryngoscopes à enclenchement. Elle précise les exigences générales des laryngoscopes et l'interchangeabilité entre lames et manches.

Fabrication allemande.
Matériel médical CE.