



Ampoule de rechange Xhl 110 pour otoscope mini 3000 éclairage halogène direct - 2.5 V Heine

Pour une visibilité optimale du conduit auditif - Fabrication Allemande.

Ampoule de rechange de haute qualité pour l'otoscope à éclairage conventionnel Heine Mini 3000™ est conçue pour:

- Fournir la température de couleur idéale dans le diagnostic pour lequel l'instrument est prévu.
- Assurer un juste équilibre entre l'intensité de l'éclairage et la couleur réelle des tissus, pour le diagnostic le plus sûr.
- Assurer une grande longévité, et un rapport optimal: qualité-prix / efficacité.
- Performances optiques : Les performances de chaque instrument optique HEINE, dépendent de l'ampoule qui l'alimente. Les lentilles de concentration de faisceau, incorporées au verre de l'ampoule, la position précise du filament, et la garantie d'une lumière homogène sont autant de gages pour assurer le fonctionnement optimal de votre instrument HEINE.
- Procurer un faisceau homogène et de qualité pour un fonctionnement optimal de votre otoscope.

Fabrication Allemande.