

LAMPE STYLO D'EXAMEN LED

Référence : 22038-L



Description :

- **Lampe stylo LED** destinée à un **examen optimal des yeux et de la gorge**, avec lumière LED adaptée à l'examen oculaire.
- Corps en **ABS plastique haute résistance**, à la fois robuste et très léger pour un usage intensif en cabinet ou en déplacement.
- Technologie LED offrant un **champ de vision sans ombre** et un éclairage homogène de la zone examinée, pour une observation précise.
- Durée de vie des LED d'environ **100 000 heures** grâce à un courant constant, limitant les remplacements et les interruptions d'examen.
- Format stylo avec **clip de poche** pratique, toujours à portée de main dans une blouse, une mallette ou une trousse de premiers soins.

Caractéristiques techniques :

- **Source lumineuse** : LED haute intensité, champ de vision libre sans ombre.
- **Durée de vie LED** : environ 100 000 heures avec alimentation à courant constant.
- **Intensité lumineuse** : entre 18 000 et 22 000 mcd ; **température de couleur** env. 7000 K.
- **Alimentation** : 2 piles alcalines AAA (fournies), tension 3,0 V, poids env. 31,5 g.
- **Finition** : corps lisse coloré, clip métallique.

Lampe stylo LED : éclairage clinique précis pour examen rapide

Lampe d'examen compacte en **technologie LED haute intensité**, conçue pour offrir un champ de vision net, sans ombre, et une longue durée de vie, idéale pour l'examen des **yeux et de la gorge** au quotidien.

- **Technologie LED longue durée**
- **Éclairage puissant et homogène**
- **Corps ABS robuste et léger**
- **Clip stylo pratique en poche**
- **Piles AAA incluses d'emblée**

Mode d'emploi :

- Insérer les **2 piles alcalines AAA** fournies en respectant la polarité, puis refermer fermement le capuchon.
- Clipser la **lampe stylo LED** sur la poche de blouse ou la ranger dans un coffret de consultation pour l'avoir toujours

LAMPE STYLO D'EXAMEN LED Référence : 22038-L

- à portée de main.
- Pour l'examen, diriger le faisceau lumineux vers la zone à observer (œil, gorge...) en conservant une distance adaptée et en évitant tout éblouissement direct.
- Utiliser la lampe dans un environnement faiblement éclairé pour optimiser le contraste et la visibilité des structures examinées.
- Éteindre la lampe après usage afin de préserver l'autonomie des piles et la durée de vie du dispositif.

Précautions d'utilisation :

- Ne jamais diriger le faisceau lumineux directement dans les yeux du patient à courte distance ou de manière prolongée.
- Vérifier régulièrement l'état du corps en ABS ; en cas de choc important ou de détérioration, remplacer la lampe.
- Utiliser uniquement des piles de type et de tension recommandés ; ne pas mélanger piles neuves et usagées.
- Ne pas immerger la lampe dans un liquide ; nettoyer avec un chiffon doux légèrement humide et sécher immédiatement.
- Conserver à l'abri de l'humidité excessive, de la chaleur et hors de portée des jeunes enfants.

Une lampe stylo LED fiable pour les examens ORL et d'urgence

La **lampe stylo LED** s'impose comme un outil essentiel pour les examens **ORL**, les consultations de médecine générale ou les interventions de **premiers secours**. Son éclairage LED puissant, sa longue durée de vie et son format stylo en font un accessoire pratique pour contrôler les pupilles, inspecter la gorge ou vérifier rapidement une zone traumatisée, aussi bien en cabinet qu'en situation d'urgence.

Sa conception robuste en ABS, associée à un poids plume et à une alimentation par piles AAA standard, garantit une utilisation fiable et économique dans le temps. Intégrée à une **trousse de soins**, un chariot de consultation ou un sac d'urgentiste, elle contribue à améliorer la qualité de l'examen clinique tout en restant simple d'utilisation.