

## Notice d'utilisation LOLe 1



V.2009.12



Afin de garantir le bon fonctionnement de votre luminaire, il est nécessaire de lui assurer une maintenance annuelle faite par un technicien qualifié.

### I- CONSEILS D'UTILISATION ET MISES EN GARDE

- Ne pas utiliser votre éclairage scialytique sans l'écran de protection avant.
- Veiller à ce que votre patient ne prenne pas appui sur le bras ou les poignées du LOLe pour se lever ou s'asseoir.
- Ne pas asperger d'eau le scialytique ou l'alimentation électrique.
- Ne pas ouvrir le boîtier d'alimentation et ne pas l'installer au sol.
- Le LOLe n'est pas prévu pour être utilisé dans l'entourage de produits inflammables.
- Le LOLe répond aux exigences de la norme IEC 601-1-2. Cependant, des interférences électromagnétiques avec d'autres instruments sensibles peuvent être observées dans certains cas. Ces interférences peuvent être maîtrisées en augmentant la distance entre les équipements.

### II- PRESENTATION – CARACTERISTIQUES

Le LOLe fonctionne avec 4 leds qui permettent d'obtenir un éclairage complet de la bouche du patient. Un grand débattement des bras permet un éclairage « reverse » de la face linguale des incisives mandibulaires. Le mode traditionnel ON/OFF par interrupteur est remplacé par un capteur infrarouge.

### III- UTILISATION



Le LOLe doit uniquement être manipulé par les poignées latérales. Ne pas le déplacer en tirant sur le bras ou la tête d'éclairage.

**Note** : Il se peut que l'œil humain détecte des couleurs de leds légèrement différentes. Ceci n'altère en rien la qualité de lumière fournie, celle-ci étant obtenue par la superposition des 4 opte leds.

Les capteurs infrarouges permettent d'éteindre et d'allumer le scialytique (fonction ON/OFF), mais également de régler l'intensité de l'éclairage. **Les capteurs détectent votre main jusqu'à une distance de 12cm.**

**Pour mettre en marche** : passer rapidement, verticalement, votre main devant les capteurs. Le LOLe s'allumera en émettant un signal sonore **une fois que votre main sera sortie du champ de détection des capteurs.**

**Pour modifier l'éclairage** : une fois le LOLe allumé, laisser votre main dans le champ des capteurs afin de régler l'intensité de la lumière (de petits bips rapides indiquent la progression de la variation). Les variations peuvent aller de 50 à 100% suivant 5 paliers, successivement croissants puis décroissants. Un bip sonore indique les positions minimum/maximum de luminance.



#### IV- NETTOYAGE



**La face avant du LOLe chauffe légèrement lorsque l'éclairage est en marche. Attendre son refroidissement et mettre hors tension avant toute opération de nettoyage.**

Le LOLe est traité anti-poussière et est étanche aux projections pouvant arriver lors des soins. Toutes les surfaces exposées (tête d'éclairage et bras) doivent être régulièrement nettoyées avec un chiffon doux microfibre sec et un produit non abrasif, prévu à cet effet. Un agent désinfectant non agressif peut également être utilisé. Nous recommandons à cet effet la solution Dürr System Hygiène FD 333 ou équivalent.



**Après la période de désinfection essayer sans frotter avec un chiffon doux microfibre !!**

Les deux poignées peuvent être enlevées en les tirant délicatement vers l'extérieur, puis être stérilisées jusqu'à une température de 135°C. **Les poignées sont de consommables et ne sont pas couvertes par garantie.**



Afin de contribuer au respect de l'environnement, les parties recyclables du LOLe en fin de vie doivent être acheminées vers les centres de traitement des déchets appropriés après en avoir retiré les parties non recyclables.