

Notice d'utilisation

GENERALITES

Lire et conserver le mode d'emploi

Le mode d'emploi fait partie de la lampe à LED BLUFIXX (ci-après désignée « lampe LED »). Il contient des informations importantes sur l'utilisation.

Lisez attentivement le mode d'emploi, en particulier les consignes de sécurité, avant d'utiliser la lampe LED. Le non-respect du présent mode d'emploi peut entraîner de graves blessures ou des dommages à la lampe LED.

Le mode d'emploi est basé sur les normes et réglementations applicables au sein de l'Union Européenne.

Respectez également à l'étranger les directives et lois locales.

Conservez le mode d'emploi pour toute utilisation ultérieure. Si vous confiez la lampe LED à une tierce personne, donnez-lui absolument avec le présent mode d'emploi.

Explication des symboles

Les produits présentant ce symbole répondent à toutes les réglementaires communautaires applicables de l'Espace économique européen



Avertissement ! Rayonnement optique !



Ne pas regarder la source de rayonnement



Ce symbole indique que la conception du produit correspond à la classe de protection III



L'étendue de la fourniture comprend 2 piles de 1,5V de type LR03 (AAA)

SÉCURITÉ

Utilisation conforme

La lampe LED est conçue exclusivement pour le durcissement des produits BLUFIXX.

Utilisez la lampe LED uniquement de la façon décrite dans le mode d'emploi. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages. La lampe LED n'est pas un jouet d'enfant.

Le fabricant ou distributeur décline toute responsabilité pour les dommages découlant d'une utilisation non conforme ou d'une mauvaise utilisation.

Consignes de sécurité

AVERTISSEMENT !



Avertissement ! Rayonnement optique !

La lampe à LED dépasse les valeurs limites des « Groupes libres » d'après EN 62471. Il existe un risque pour la rétine, dû à la lumière bleue 400 nm – 780 nm. Respectez les distances suivantes :

Valeur du danger de l'exposition EHV : 2,24 m

Distance à risque (HD) : 1,97 m

À partir d'une distance à risque de 1,97 m, le produit est classé dans le groupe de risques 1.

Risque de blessure ! Une manipulation incorrecte de la lampe à LED peut entraîner des blessures ● Ne regardez par conséquent en aucun cas la lampe à LED ni son rayonnement durant l'utilisation ! Utilisez un filtre UV adapté ou des lunettes de protection selon CE-EN 166 pour prévenir toute lésion oculaire. Évitez également toute exposition prolongée de la peau ou d'autres tissus. ● Conservez toujours la lampe à LED hors de portée des enfants et évitez d'utiliser la lampe à LED lorsque des enfants se trouvent à proximité ! ● Ne remettez jamais la lampe à LED à des personnes non instruites ou à des enfants ou ne les laissez pas sans surveillance. ● N'utilisez pas la lampe à LED à proximité de sources ou de matériaux combustibles et inflammables. ● N'exposez jamais la lampe à LED à des sollicitations extrêmes comme la chaleur, le froid et le rayonnement direct du soleil. Gardez également la lampe à LED éloignée des radiateurs, fours et autres appareils dégageant de la chaleur. ● N'ouvrez pas la lampe à LED et n'introduisez aucun objet dans les orifices. ● Ne plongez jamais la lampe à LED dans l'eau ni dans d'autres liquides. ● N'essayez pas de remplacer la LED. La LED ne peut pas être remplacée. En cas d'endommagement, jetez la lampe à LED.

AVERTISSEMENT CONCERNANT LES PILES



AVERTISSEMENT !

- Conservez les piles neuves et usagées hors de la portée des enfants.
- Si vous pensez qu'une pile a été ingérée ou qu'elle a pénétré autrement dans le corps, consultez immédiatement un médecin.
- Saisissez les piles usagées uniquement avec des gants et éliminez-les correctement.

MISE EN SERVICE



Les lampes LED peuvent être utilisées avec deux piles AAA. Pour insérer les piles, dévissez l'embout. Insérez deux piles de type LR03, le pôle positif vers la tête de la lampe. Revissez la lampe LED.

Veillez, lorsque vous insérez les piles, à bien respecter la polarité. Des piles insérées dans le mauvais sens peuvent le cas échéant détruire l'électronique de la lampe ! Le pôle positif de la pile doit toujours être orienté vers la LED.

UTILISATION



Pour allumer et éteindre, appuyez sur l'interrupteur d'extrémité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence article :
Modèle : BF _ 405 Mod.4
Classe de risques : 2
Classe de protection III
Matériau boîtier : aluminium
Flux lumineux : par ex. 70lm, 1W
Piles : 2x 1,5 V DC, LR03 (AAA)

REMARQUE RELATIVE À LA MISE AU REBUT



Mise au rebut de l'emballage

Eliminez l'emballage par type. Eliminez les cartons et cartonnages avec les papiers, les feuilles avec les matières recyclables



Mise au rebut des appareils usagésLorsque la lampe à LED ne peut plus être utilisée, tout consommateur **est légalement tenu de remettre les appareils usagés séparément des ordures ménagères**, par exemple auprès d'un point de collecte de sa commune/son quartier. Cela garantit que les appareils usagés sont recyclés correctement et prévient tout effet négatif sur l'environnement. Les appareils électriques sont de ce fait marqués du symbole illustré ici.



Piles et batteries ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères

En tant que consommateur vous êtes légalement tenu d'apporter toutes les piles et batteries auprès d'un point de collecte de votre commune /quartier ou dans un commerce, afin de pouvoir les éliminer de manière respectueuse envers l'environnement.