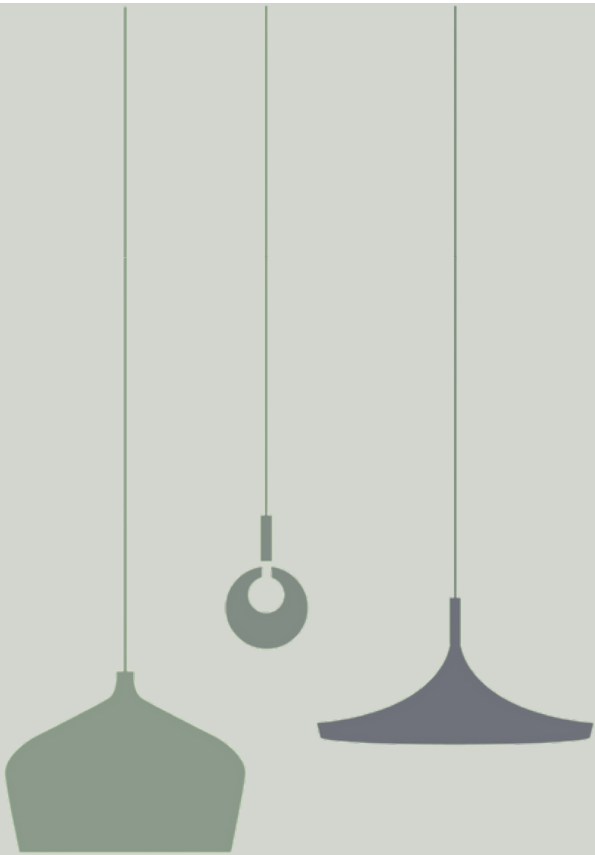


# NOTICE



Baladeuse en verre rose

Référence : 2592

## Les loupiotes idely sont imaginées et conçues à partir d'anciens luminaires recyclés

Créations pour votre intérieur ou vos espaces professionnels, suspensions, baladeuses, lampes à poser... chaque pièce est unique et issue du réemploi.

Idely propose un vaste choix parmi plusieurs centaines de globes et abat-jour anciens, de coloris, motifs, formes et accessoires pour un luminaire qui vous ressemble.

Les loupiotes idely sont des pièces uniques et créatives, répondant aux normes CE.

## L'atelier

L'atelier idely est situé à Cuise La Motte, au coeur de la forêt de Compiègne et à quelques kilomètres du château de Pierrefonds.

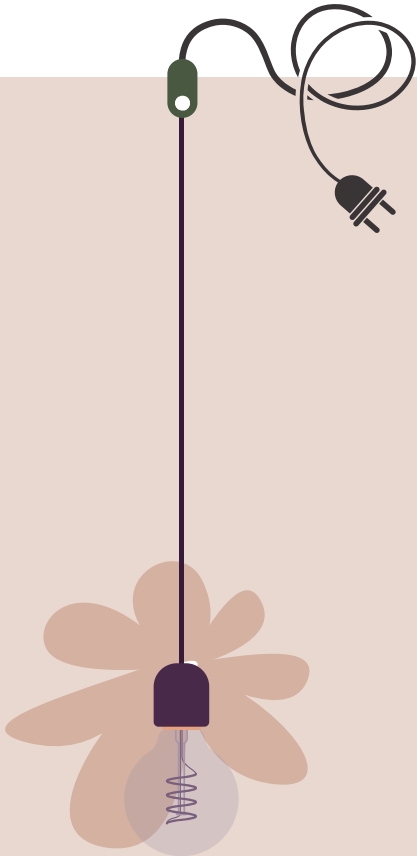
Cet atelier est mon espace de création de luminaires. Il rassemble tout mon stock de globes et abat-jour anciens pour créer ensemble vos futures loupiotes.

L'atelier est ouvert sur rendez-vous par mail [contact@idely.fr](mailto:contact@idely.fr) ou directement en ligne.

*A bientôt, Sandrine*

# Caractéristiques de votre loupote

## *Baladeuse en verre rose*



La baladeuse est une lampe à poser ou à suspendre composée d'un câble électrique 2x75mm<sup>2</sup> double isolation gainé d'un décor textile équipé d'un interrupteur unipolaire et d'une fiche européenne 2 pôles :

L'ensemble est relié à une douille E14 finition cuivrée munie de bagues pour la fixation de l'abat-jour.

Le luminaire est équipé d'un abat-jour type cône en verre.

Ce luminaire est conforme à l'ensemble des directives européennes applicables et bénéficie du marquage CE. La sécurité électrique est assurée par un montage en classe 2. L'indice de protection est IP 20.

# Installation maintenance



“

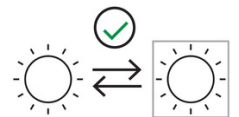
*Ce luminaire est destiné à un usage intérieur seulement, comme l'indique le logo ci-contre. Il ne convient ni aux chambres d'enfants, ni aux pièces humides.*

”

**Le luminaire devra être débranché pour toute opération de maintenance ou nettoyage.**

Il s'installe par branchement sur secteur 220 - 230 V et est allumé grâce à l'interrupteur. Il pourra être simplement posé sur une surface plane et dure non inflammable ou suspendu après une patère adaptée.

Il devra être équipé d'une source lumineuse équipée d'un culot E14, avec une puissance maximale de 6W. L'ampoule se vise sur la douille E14 pour tout montage ou remplacement. L'utilisation d'ampoule LED d'une taille adaptée à l'abat-jour est recommandée. Ce logo signifie que les lampes sont remplaçables par l'utilisateur.



Pour changer la source, tenir la douille d'une main et changer la lampe avec l'autre main. Attention, risque de brûlure si l'ampoule est chaude.

Le câble d'alimentation de ce luminaire est de type Y. Si le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, cela afin d'éviter tout risque.


Nettoyez régulièrement le produit en utilisant un chiffon doux, légèrement humide et non-pelucheux pour la partie en verre.

## Résumé technique

1. Environnement : intérieur
2. Fabriqué en France.
3. 220-240V 50-60Hz, Max 6W
4. Ampoule E14 (non fournies, technologie LED recommandée)
5. Câble 2x75mm<sup>2</sup> double isolation gainé textile
6. Douille E14 finition cuivrée
7. Interrupteur unipolaire et fiche européenne 2 pôles
8. Abat-jour en verre inclus
9. Ce luminaire est garanti 2 ans à compter de la date d'achat.

# Recyclage



"Le symbole  signifie qu'il ne faut pas jeter ce luminaire dans une poubelle « ménagère ». Il comprend des composants qui peuvent être nocifs pour l'environnement et la santé. Ce luminaire contient également des composants qui peuvent être réutilisés ou qui sont recyclables. Veuillez consulter les informations de votre commune concernant le ramassage des déchets électriques. Si ce luminaire comprend une ampoule ne la mettez pas non plus à la poubelle, veuillez la retourner à votre point de vente ou un centre de ramassage approprié."