

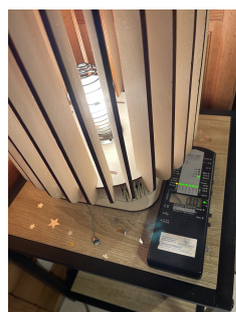
Lampe blindée en bois à poser grand format - Lames droites



Prix du produit :

184,64 €

Galerie de produits :



Ce **luminaire à poser blindé**, entièrement protégé contre les **champs électriques de basse fréquence (50/60 Hz)**, est équipé d'un abat-jour en bois de 26 cm de diamètre à **assembler soi-même**. Parfait pour garantir un éclairage et une ambiance cosy, il comprend un câble blindé qui a été conçu avec soin dans un atelier français, la spire fournie placée autour de l'ampoule offrant une protection électromagnétique optimale. Le **câble de 1,50 m** est prêt à l'emploi. Une **ampoule LED Biolicht mate** de 8,2 W, spécialement sélectionnée par Geotellurique, est **offerte**.

Description du produit :

Luminaire blindé anti-ondes à poser.

lampe à poser sans-ondes basses fréquences !

Cette lampe à poser blindée a été spécialement conçue pour garantir une **protection efficace contre les ondes de basse fréquence à 50 Hz**, répondant aux attentes des personnes soucieuses de minimiser leur exposition électromagnétique.

Elle convient particulièrement aux espaces tels que les **salons, chambres et couloirs**, lorsqu'un éclairage à poser est requis. Compatible avec les installations électriques conformes aux normes actuelles, elle se branche sur une prise classique, et s'intègre parfaitement dans un système électrique blindé. Parmi ses caractéristiques, on retrouve un câble blindé de 0,75 mm² et un abat-jour en bois, spécialement conçu avec une douille métallique au style vintage pour réduire efficacement le champ électrique.

Le câble blindé, ainsi que l'ensemble de la conception de ce luminaire, a été optimisé dans un atelier français pour offrir des performances de protection maximales.

Un soin particulier a été apporté pour garantir une continuité optimale de la terre. La [spire de blindage en inox fournie](#), indispensable dans le cas d'une suspension en bois, permet d'éliminer totalement le champ électrique à proximité immédiate de l'ampoule.

Sur geotellurique.fr, nous recommandons l'utilisation [d'ampoules biocompatibles](#) afin d'améliorer le confort électromagnétique. Les lampes LED étant obligatoires, nous avons rigoureusement testé et

sélectionné ces ampoules après une analyse approfondie des meilleures options disponibles sur le marché. Nos produits se démarquent par leur qualité exceptionnelle, avec un indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 97 et un scintillement quasi inexistant (1 %).

L'offre inclut une ampoule LED Biolicht mate de 8,2 W, conçue pour offrir un éclairage puissant tout en réduisant l'éblouissement grâce à sa finition mate. La face blanche de l'abat-jour améliore encore la diffusion de la lumière. Pour compléter l'ensemble, l'ampoule à filament Pure-Z-Neo LED assure **un scintillement minimal (1 %) et un rendu des couleurs optimal (IRC > 97)**. Sa puissance de 8,2 W **est comparable à celle d'une ampoule incandescente de 75 W**. Avec une température de couleur de 2 700 K (blanc chaud), cet éclairage procure une lumière douce et naturelle, proche de celle du soleil, répondant ainsi aux principes de la « biologie de l'habitat » pour favoriser le bien-être au quotidien.

Cette lampe à poser blindée, **fabriquée et assemblée en France** dans un atelier artisanal, incarne une recherche constante de qualité et de confort pour ses utilisateurs.

La conception de cette suspension blindée :

- Ce luminaire est équipé d'un câble blindé intégrant trois fils (phase, terre et neutre), enveloppés d'une couche métallique reliée à la terre pour éliminer les champs électriques.
- Pour réduire les champs magnétiques, les fils sont torsadés à une fréquence de 15 torsions par mètre.
- La douille en métal E27 est elle aussi reliée à la terre pour une sécurité accrue
- Une spire de blindage est ajoutée autour de l'ampoule, renforçant ainsi la suppression totale des champs électriques à 50 Hz, répondant aux besoins des utilisateurs les plus exigeants en matière de protection électromagnétique.

Caractéristiques :

- Câble blindé : 150 cm.
- Douille E27 style vintage métallique
- Spire de blindage E27 avec interrupteur à tirette
- Diamètre de l'abat-jour en bois à assembler soi même : environ 26 cm
- Livré avec une ampoule Ampoule Pure-Z-Neo LED matte E27 8,2 W, 830 lm, A+, BioLicht offerte,

limitant la lumière bleue

- Poids de l'article : env. 1 kg
- Blindée avec grand soin par une entreprise artisanale en France
- Garantie : 2 ans

Recommandations :

- A fixer sur une installation électrique comportant la terre.

Rappel : Cette lampe doit obligatoirement être installée sur un plafonnier disposant d'une prise de terre fonctionnelle afin de garantir l'efficacité de son blindage électrique. Assurez-vous de la présence d'un fil vert-jaune au niveau du branchement. Si un champ électrique important est détecté autour de la lampe après installation, cela indique que votre réseau n'est pas conforme à la norme NFC 15-100 ou que la mise à la terre est défectueuse. Dans ce cas, faites appel à un électricien pour vérifier et corriger votre installation.

Important : Avant toute intervention sur votre système électrique, coupez le fusible correspondant depuis le tableau électrique pour garantir votre sécurité.