

Lampe de décoration haut de gamme blindée BOLA - Fabrication artisanale française



Prix du produit :

249,00 €

Galerie de produits :



Cette **lampe blindée Bola** offre une parfaite **protection contre les ondes électriques et magnétiques** de 50 Hz. Elle présente une esthétique à la fois moderne et naturelle grâce à ses formes arrondies et à ses matières nobles. Conçue de manière robuste en hêtre massif issue de forêts françaises et fabriquée intégralement en France dans un atelier artisanal, tout a été pensé de manière à préserver votre intérieur, à la fois en termes d'ondes de basses fréquences. Seuls des matériaux sains ont été utilisés, avec des finitions respectueuses de votre environnement (couches de vernis incolore sans solvant, sans COV et sans formaldéhyde !). Son design est adapté comme **lampe de chevet** ou comme magnifique **source lumineuse** d'appoint pour le salon, un bureau ou toute pièce de la maison. Elle est dotée d'un **câble électrique blindé** d'environ 2m et d'un **interrupteur blindé on/off**, situé sur son pied. Elle est livrée avec une **spire métallique** autour de son **ampoule offerte** matte Pure-Z-Neo LED E27 6,4 W, 650 lm, A+, BioLicht.

Description du produit :

Lampe de décoration haut de gamme blindée BOLA - Fabrication artisanale et française

Lampe anti-ondes basses fréquences artisanale

Cette **lampe blindée** est conçue pour garantir **une protection optimale contre les ondes électromagnétiques de basse fréquence (50 Hz)**, répondant aux attentes des personnes sensibles à leur environnement électromagnétique. Elle est équipée d'un câble blindé, d'une prise avec terre (compatible avec les prises françaises et allemandes Schuko) et d'un interrupteur blindé intégré dans sa base. Sa douille métallique E27 et la [spire de blindage incluse](#) assurent une protection complète contre les champs électromagnétiques.



Avec son design moderne et son élégant pied en bois, cette lampe est parfaite pour **créer une ambiance chaleureuse**. Elle est fournie avec une ampoule matte Pure-Z-Neo LED E27 (6,4 W, 650 lm, classe A+, BioLicht, 2700°K), offrant un éclairage agréable et suffisant en appoint. Son large abat-jour conique, de 27 cm de diamètre et 22 cm de hauteur, diffuse la lumière de manière douce et harmonieuse. Vous pouvez également y installer une ampoule E27 de votre choix, comme une ampoule à filament classique ou une ampoule décorative Edison LED à lumière chaude (2200°K), idéale pour réduire la lumière bleue souvent problématique avec les LED standards.

Pratique et fonctionnelle, elle est équipée d'un **interrupteur blindé accessible sur le pied**, ainsi que d'un câble blindé de 2 mètres pour une plus grande flexibilité. **Son socle est muni d'une feutrine pour protéger vos surfaces et éviter les rayures.**



Chez Geotellurique.fr, nous recommandons l'utilisation [d'ampoules biocompatibles](#) pour améliorer votre confort électromagnétique. Conformément aux normes imposant l'utilisation de lampes LED, nous avons minutieusement testé et validé en interne les modèles proposés, après une analyse approfondie des meilleures options disponibles. Nos ampoules se démarquent par leur haute qualité, avec un **indice de rendu des couleurs (IRC)** supérieur à 97 et un **scintillement quasi inexistant (1%)**.

Cette lampe est **intégralement conçue, fabriquée et blindée en France**, dans un atelier artisanal privilégiant les matériaux locaux, comme le bois de hêtre massif issu de forêts françaises. Son processus de fabrication garantit une qualité exceptionnelle et le respect du bien-être de ses utilisateurs.

La conception de cette lampe blindée :

- Les trois fils (phase, terre et neutre) sont entourés d'une couche métallique reliée à la terre, éliminant le champ électrique. Les fils sont torsadés 15 fois par mètre pour réduire les champs magnétiques.
- Pour minimiser le champ magnétique, ces fils sont torsadés 15 fois par mètre.
- Son interrupteur bipolaire blindé offre une protection renforcée en coupant à la fois la phase et le neutre, et est inclus dans le socle.
- La douille métallique E27 est reliée à la terre.
- L'abat-jour blanc renvoie agréablement la lumière, tout en limitant les risques d'éblouissement.
- De plus, sa structure métallique est reliée à la terre via la douille métallique E27.
- La spire métallique réduit à 100% le champ électrique.
- Le socle blindé est également équipé d'une feutrine afin de préserver vos meubles.



Caractéristiques :

- Lampe en bois de hêtre massif issue de forêts françaises
- Vernis incolore, sans solvant, sans COV et sans formaldéhyde
- Câble blindé, blanc : 190 cm
- Fiche de branchement française Schuko 2P+T
- Interrupteur bipolaire blindé inclus dans le socle
- Douille E27 métallique
- Abat-jour semi conique blanc
- Compatible avec toutes les ampoules E27
- Livré avec ampoule offerte Pure-Z-Neo LED E27 6,4 W, 650 lm, A+, BioLicht, limitant la lumière bleue
- Diamètre du socle bois : 16 cm

- Hauteur : 42cm
- Poids de l'article : env. 1.25kg
- Entièrement conçue et fabriquée avec grand soin par une entreprise artisanale en France
- Garantie : 2 ans

Recommandations :

Tester la prise de terre avant utilisation : une connexion fiable à la terre est essentielle pour bénéficier du blindage électrique. Assurez-vous que votre installation respecte la norme française NF C 15-100.

Valider la prise : utilisez un testeur de prises ou un mesureur de boucle de terre, disponibles à la vente ou à la location sur notre site, pour vérifier la fonctionnalité de la prise de terre.

Précaution d'usage : débranchez toujours la lampe avant toute intervention ou manipulation.