

# CARACTERISTIQUES DE LA LAMPE SHERWOOD

Réalisée entièrement en bois, la lampe **SHERWOOD** invite à la contemplation. Ses motifs singuliers évoquant les raies de lumière passant dans la forêt sauront capter les regards et éveiller pensées et songes. Originale et discrète, elle saura donner une identité forte à vos intérieurs, entre poésie, raffinement, chaleur et quiétude.

Le luminaire d'ambiance **SHERWOOD** est une lampe à poser. Sa structure en contreplaqué est recouverte d'un parement en bois d'ébène de Macassar et ses arêtes sont couvertes par des cornières en laiton poli. L'ensemble lui confère noblesse et robustesse. Il a été traité au bouche-pore puis ciré pour l'imperméabiliser et le protéger des tâches. Le jour est comblé par une résine époxydique blanche.

Ce luminaire est conçu et fabriqué artisanalement dans notre atelier à Vauréal (France).

La lampe est composée d'un câble électrique homologué type H03VV-F de 2x0.75mm<sup>2</sup> à double isolation gainé d'un décor textile noir, d'un interrupteur à main unipolaire noir conforme CE et d'une fiche électrique européenne de type C Classe 2 à deux broches. Le dessous de la lampe est équipé de patins amortisseur afin de protéger des rayures les surfaces sur lesquelles la lampe **SHERWOOD** sera posée.

Le luminaire est alimenté en 220V et fonctionne avec une ampoule LED G9 d'une puissance maximale de 5W, évitant un dégagement de chaleur important.

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 30.

# FICHE TECHNIQUE

- Lampe à poser SHERWOOD référence SHER02
- Environnement : intérieur (hors pièce humide et chambre d'enfant)
- Conçu et fabriqué artisanalement en France
- Tension : 220-240V 50-60Hz
- Puissance maximale : 5W
- Douille support G9
- Ampoule LED G9 – non fournie
- Câble 2x0,75mm<sup>2</sup>, double isolation, gainé textile
- Fixation type Y (fixation et démontage par le fabricant ou personne qualifiée)
- Interrupteur unipolaire à bascule
- Fiche européenne 2 pôles, type C
- Structure en bois
- Jour comblé de résine époxydique
- Dimension : Hauteur ≈ 295mm / Section ≈ 105\*105mm
- Poids ≈ 0,880 kg
- Marquage CE
- Classe 2
- IP30

Les dimensions et les masses sont susceptibles de varier.