



LUMIN'BOIS
25 Rue des Chevreuils
14790 FONTAINE ETOUPEFOUR
FRANCE

NOTICE D'INFORMATION ET D'UTILISATION

Je vous remercie de votre achat.

Modèle : SUSPENSION

N° de lot : 2410 à 2440

Source lumineuse non fournie

Les accessoires tel que l'abat-jour (si fournies) ne sont pas garanties.

Lire attentivement les consignes de sécurité et de montage suivantes et conserver ce mode d'emploi même après le montage du luminaire.

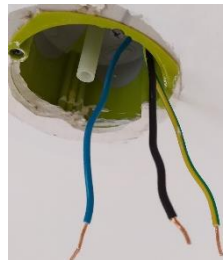
Cet appareil d'éclairage satisfait entièrement aux réglementations européennes.

INSTALLATION

- 💡 Les raccordements électriques doivent être effectués par un personnel qualifié.
- 💡 Durant l'installation, il faut respecter les réglementations et les normes électriques en vigueur.
- 💡 Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages résultant de l'utilisation non conforme du luminaire.
- 💡 Attention ! Avant le début des travaux de montage, couper l'alimentation secteur. Sortir le fusible ou mettre le disjoncteur général sur « ARRÊT ».
- 💡 S'assurer que toutes les pièces soient présentes dans le carton avant de commencer le montage.
- 💡 Ne pas monter le luminaire sur un support humide ou conducteur.
- 💡 Veiller à ne pas endommager les câbles pendant le montage.
- 💡 Désignation des bornes de raccordement (Luminaire fixe) : L = Phase, N = Neutre, = Terre
- 💡 Ne jamais dépasser la tension du secteur indiquée (220/240V~50 Hz).
- 💡 Non compatible avec un variateur de lumière.
- 💡 Luminaire conçu uniquement pour être utilisé à l'intérieur.
- 💡 Les luminaires installés dans les lieux humides comme la salle de bain doivent respecter les critères de la norme NFC15-100. Ces luminaires doivent comporter un indice de protection (IPxx) et être installés uniquement dans le volume pour lequel ils sont autorisés.

SUSPENSIONS OU APPLIQUES :

- 💡 Avant toutes opérations d'installations, de connexions, de remplacement d'ampoules ou de nettoyage du luminaire, il est impératif de couper l'alimentation du courant sur le tableau électrique.
- 💡 Démontez le raccordement actuel



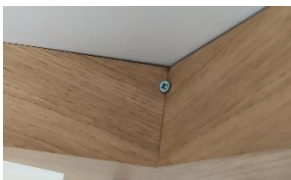
- 💡 Percez les trous à l'endroit choisi (utilisez le support comme gabarit) et installez les chevilles ou le crochet pour les lustres. Utilisez toujours des vis et chevilles adaptées à votre support (béton, brique, plaque de plâtre, ...)



💡 Connectez les conducteurs au bornier de connexion. Faire attention qu'aucun fil ne dépasse. Bien rentrer les fils dans le mur pour une applique.



💡 Suspendez ou vissez le luminaire au support.



💡 Installez-la ou les ampoules (sauf LED intégrées).

💡 Remettez le réseau sous tension.

💡 Le poids du luminaire est de maximum 2.3 kg par un câble 0.75 mm². Si celui-ci est supérieur au 2.3 kg, il sera maintenu par le crochet au plafond ou fixé au plafond par 2 vis avec une entraxe de 20mm minimum.

💡 Les appliques murales fixes (IEC 60598-2-1) mais aussi les luminaires portatifs qui peuvent être accrochés sur les murs avec une fixation « décrochable » à la main (IEC 60598-2-4) utilisant un câble ou cordon externe souple de plus de 30 cm, doit être fixé efficacement au mur si le câblage se situe dans le volume d'accessibilité au toucher (le volume d'accessibilité au toucher s'étend jusqu'à 2,25m en hauteur).

UTILISATION

💡 Ne pas couvrir les luminaires.

💡 Les luminaires doivent être utilisés conformément à leur utilisation prévue. Les luminaires intérieurs ne doivent en aucun cas être utilisés à l'extérieur.

💡 Les ampoules dégagent une forte chaleur pendant leur utilisation. Ceci entraîne un risque d'incendie en cas d'utilisation non conforme ainsi qu'un risque de blessures lors du remplacement de l'ampoule ! Toujours laisser refroidir l'ampoule.

💡 Ne touchez pas les parties à proximité des ampoules d'un luminaire en fonctionnement afin d'éviter tout risque de brûlure.

💡 Veiller à toujours utiliser une ampoule adaptée et à ne jamais dépasser la puissance maximale de l'ampoule (voir le symbole de l'ampoule et la mention « ... W maxi. » sur l'étiquette et sur la notice).

💡 Les fiches et les éléments de raccordement ne doivent pas être soumis à des forces de traction ou des forces rotatrices.

💡 Les ampoules ne doivent pas être manipulées à mains nues.

💡 Le produit est garanti 2 ans sous réserve d'un usage normal et dans des locaux secs.

💡 Les sources lumineuses peuvent être remplacées par l'utilisateur.

💡 Le câblage doit être remplacé par un professionnel.

DESCRIPTIONS DES PICTOGRAMMES ET SYMBOLES

Les pictogrammes applicables à ce luminaire se trouvent sur l'étiquette signalétique apposée sur le luminaire ou sur l'emballage.



CLASSE 1 : Ce luminaire doit être raccordé à la borne de mise à la terre avec un conducteur de protection (fil jaune et vert).



CLASSE 2 : Ce luminaire est muni d'une isolation double et ne doit pas être raccordé à un conducteur de protection.



CLASSE 3 : Ce luminaire est alimenté en très basses tensions.

ensien en volt.

~ : Tension alternative.

Hz : Fréquence (hertz).

W : Puissance en watts.



Distance minimale entre la lampe et les surfaces éclairées ou les matériaux inflammables. La distance exacte est indiquée sur l'étiquette (En mètre). Sans présence de ce pictogramme, aucune distance n'est à respecter.



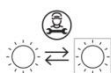
Luminaire conçu uniquement pour être utilisé à l'intérieur.



Luminaire satisfait aux normes européennes strictes de sécurité



Degré de protection du luminaire contre les facteurs externes (Solides et liquides). Le degré de protection exact est indiqué sur l'étiquette apposée sur le produit. Sans indication, le luminaire est classé IP20



Luminaire réparable par un professionnel

NETTOYAGE

- ⚡ Avant de procéder au nettoyage du luminaire, coupez l'alimentation secteur – sortir le fusible ou mettre le disjoncteur général sur « ARRET ».
- 💡 Les zones de raccordement et les pièces conductrices ne doivent pas être exposées à l'humidité.
- 💡 Laissez refroidir le luminaire pendant au moins 10 minutes avant de commencer le nettoyage.
- 💡 Epoussetez doucement pour évacuer les particules qui provoquent des rayures.
- 💡 La plupart des articles peuvent être nettoyés avec un savon liquide doux et de l'eau à une température maximale de 60°C. L'utilisation de liquides de lavage contenant des abrasifs ou des solvants n'est pas conseillée, car elle endommage la surface.



Éteindre



Essuyer l'optique
extérieure



Enlevez
l'optique



Nettoyer l'intérieur
du luminaire



Remise en état
de l'optique

Il est important de nettoyer le luminaire de la bonne manière pour éviter tout dommage.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Ce luminaire ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers ordinaires, mais être déposé dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Le pictogramme apposé sur le produit, le signale. Les centres de collecte des déchets sont recensés dans les mairies.