

NOTICE DE POSE - LUMINAIRE BORÉALE

1. INSTALLATION DU LUMINAIRE

Règles essentielles

- Le luminaire à fixer Boréale se fixe uniquement sur les poteaux Boréale Océwood®.
- L'installation du luminaire doit être faite par un professionnel.
- Si le câble souple est endommagé, le module câble + LED doit être intégralement remplacé (contacter Océwood).
- Le module LED ne peut être remplacé que par un professionnel (contacter Océwood).
- Veillez à ce que le câble d'alimentation soit mis hors tension lors du raccordement.
- Les méthodes de pose sont validées par OCEWOOD, toutes les autres méthodes sont non conformes.
- Une tranchée le long de la clôture permettra de passer les fils électriques en toute discrétion.

Contenu du Kit Luminaire



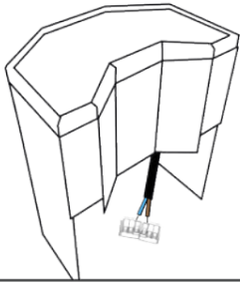
Matériel nécessaire



Raccorder le luminaire à votre réseau électrique

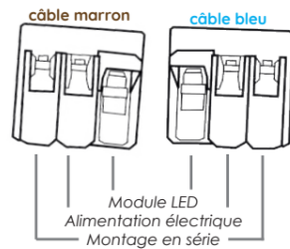
Déballer le kit

Retirer le luminaire de son emballage en veillant à laisser accessible le fil de raccordement électrique sous le boîtier.



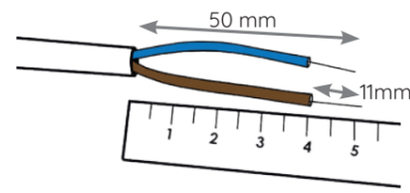
Préparer les wagos

- Les wagos sont déjà reliés au luminaire.
- Raccorder le luminaire à l'alimentation électrique et pour un montage en série :



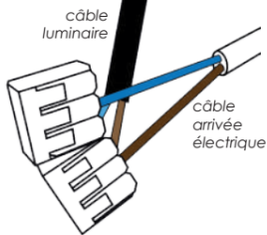
L'alimentation électrique

- Prendre le câble de l'alimentation électrique de la maison.
- Dénuder de 50 mm sa gaine isolante.
 - Dénuder de 11 mm les fils (neutre et phase) du câble électrique.



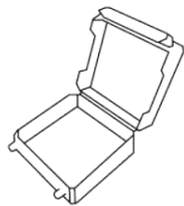
Raccorder le câble

- Insérer votre fil neutre dans l'une des entrées du connecteur rapide déjà relié au câble bleu.
- Faire de même avec le câble marron.



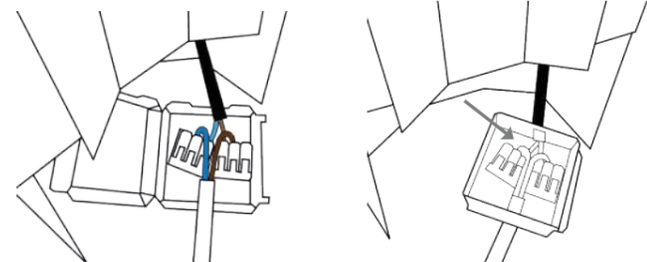
Boîtier étanche

- Prendre le boîtier étanche pré-rempli de gel silicone.



Raccorder le luminaire

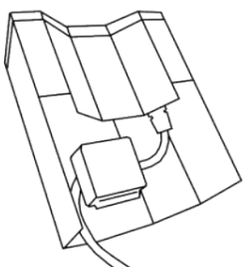
- Emprisonner les gaines et les connecteurs rapides dans le boîtier étanche.
- Veiller à ce qu'une bonne partie de chaque gaine soit prise afin de garantir l'étanchéité. Clipser le boîtier pour bien le fermer.



2. FIXATION DU LUMINAIRE AU POTEAU

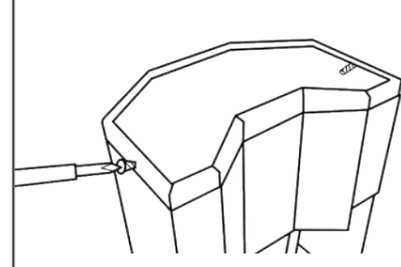
Ranger le boîtier

Positionner le boîtier dans le renfoncement sous le luminaire pour le protéger.



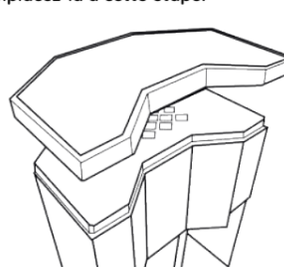
Dévisser le capot

Dévisser les vis situés de chaque côté du capot transparent.



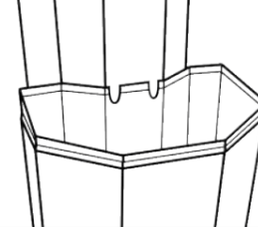
Retirer la plaque de motif

Retirer le capot puis la plaque de motif.
Astuce : si vous souhaitez changer de plaque de motif, remplacez-la à cette étape.



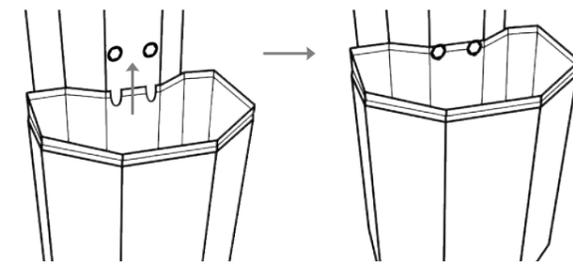
Marquer le repère

- Positionner le luminaire contre le poteau, sur sa base.
- Marquer au crayon l'emplacement des 2 perçages à prévoir sur le poteau.
- Pré-percer le poteau avec une mèche de Ø4.



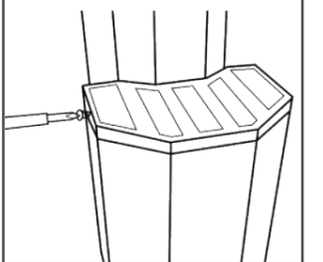
Fixer le luminaire

- A l'aide d'une visseuse et d'un embout Torx T20, visser la vis auto-perceuse PARTIELLEMENT dans le poteau alu.
- Emboîter le luminaire dans la vis par le dessous.
- Finir de visser la vis auto-perceuse avec une clé mâle Torx T20.



Fermer le capot

- Repositionner la plaque de motif de votre choix et le capot.
- Remettre les vis de chaque côté du capot.



Utiliser la troisième entrée des connecteurs rapides pour brancher les luminaires en dérivation.

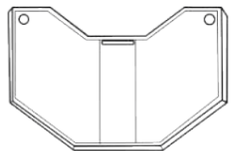
CARACTÉRISTIQUES - LUMINAIRE BORÉALE

- AMPOULE : LED
- TENSION : 220-230 V
- FRÉQUENCE : 50 Hz
- INDICE DE PROTECTION : IP 44
- LUMINOSITÉ : 1,8 W
- CLASSE DE PROTECTION : 2
- TEINTE DE LUMIÈRE : 4000°K
- GARANTIE : 3 ANS

- MATERIAUX : PP et PMMA
- COLORIS : GRIS 7016
- HAUTEUR : 165 MM
- LARGEUR : 130 MM
- PROFONDEUR : 88 MM
- COMPATIBILITÉ : POTEAU BORÉALE
- POIDS : 0,5 KG



Conformément aux prérequis de l'homologation CE, 3 trous de drainage ont été positionnés dans le fond de la partie supérieure du boîtier. Placés à proximité du module LED étanche (IP64), ils évitent la stagnation d'eau à l'intérieur du luminaire.



SÉCURITÉ & ENVIRONNEMENT - LUMINAIRE BORÉALE

SÉCURITÉ

Veillez à toujours respecter les consignes de sécurité de cette notice. Le non respect des consignes de sécurité peut provoquer des blessures graves ou mortelle et endommager le luminaire et son installation.

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, respectez les précautions de sécurité de base afin d'éviter les risques d'incendie, de chocs électriques ou autres blessures.

L'alimentation électrique doit être coupée avant de procéder au montage. Avant de percer un trou, vérifiez que vous ne risquez pas de percer un câblage.

Lisez attentivement la notice dans sa totalité avant de procéder à l'installation. Veillez à ce que toutes les personnes susceptibles de participer à l'installation du luminaire Boréale aient pris connaissance de l'ensemble de la notice et assurez-vous que les éléments indiqués soient parfaitement compris.

Le luminaire Boréale doit être installé par un professionnel qualifié conformément aux normes de câblage en vigueur. La personne en charge de l'installation du luminaire en portera la responsabilité.

En cas de nettoyage, débrancher l'appareil du réseau avant toute opération.

ENVIRONNEMENT

Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Recycler le luminaire dans les points de collecte prévus à cet effet.

L'emballage en carton doit être éliminé dans le respect de l'environnement, dans les points de collecte prévus à cet effet.

LES QUESTIONS COURANTES...

❑ Quel type d'installation, de branchement ?

Ce luminaire n'est pas portable, il doit donc être alimenté par câblage électrique et fixé au poteau aluminium Océwood®.

❑ Quelle est la longueur du câble du luminaire ?

Il fait 20 cm.

❑ Comment allumer les luminaires Boréale ?

Les luminaires Boréale se relient à votre système électrique et s'allument à l'aide d'un interrupteur ou d'une cellule crépusculaire (pour un allumage automatique). Ils ne comprennent pas de système de détection de mouvement (ni la cellule crépusculaire à demander à votre installateur).

❑ Le luminaire est-il éblouissant ?

Non, le luminaire Boréale n'est pas éblouissant. Il s'agit d'un luminaire d'ambiance destiné à projeter des motifs doux le long de votre clôture Océwood®. Ainsi, sa puissance n'est pas élevée. Il respecte la norme de photobiologie (pas de risque photobiologique pour les yeux).

❑ Le Luminaire Boréale peut-il créer des brûlures sur la clôture ?

Le luminaire Boréale contient un système d'éclairage LED. Il n'est donc pas chaud au toucher et ne peut provoquer de risque de brûlures, sur les personnes comme sur la clôture.

❑ En cas de pose sur muret, doit-on tirer des câbles avant ou après la pose de celui-ci ?

Les deux sont possibles :

- Avant, vous passez l'alimentation dans les parpaings où sera positionné votre luminaire.
- Après, faites une tranchée pour passer le fourreau d'alimentation au plus près du luminaire.

❑ Peut-on installer le luminaire d'ambiance près d'une piscine ?

Non. Le luminaire Boréale n'est pas habilité à être posé près d'un point d'eau. Au même titre que dans un environnement proche d'une baignoire ou une douche, tous les éléments conducteurs des volumes 0, 1 et 2 autour d'une piscine doivent être reliés par des conducteurs d'équipotentialité, eux-mêmes reliés aux conducteurs de protection des masses des matériels situés dans ces volumes - ce qui n'est pas le cas du luminaire Océwood®.



Retrouvez l'ensemble de nos **VIDÉOS DE POSE** sur :



[www.ocewood®FR](http://www.ocewood.fr)



NOTICE DE POSE - PRODUITS CONCERNÉS

CETTE NOTICE EXPLIQUE L'INSTALLATION DE :

