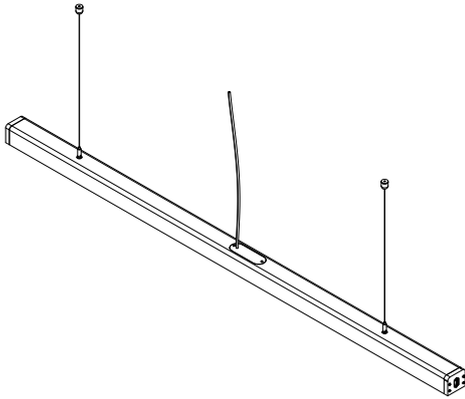




# KLYN 1500

□ } IP20 } 850° } FAISC. 50°~ 80°\* } UGR&lt;16\* } DRI. INC

**Généralités :**

L'installation doit être effectuée uniquement par un professionnel qualifié, sous risque de non prise en garantie.

**Ne pas travailler sous tension**

Avant de procéder à toute opération, toujours couper l'alimentation électrique et s'assurer qu'elle ne peut pas être rétablie accidentellement.

La sécurité de l'appareil ne peut être assurée que par un strict respect des Normatives Européennes sur les équipements électriques et des instructions suivantes. En cas de dysfonctionnement, ce luminaire peut-être réparé par un professionnel agréé. Contactez-nous : [contact@kraken-lighting.fr](mailto:contact@kraken-lighting.fr)

Gardez ces instructions pour des consultations ultérieures.

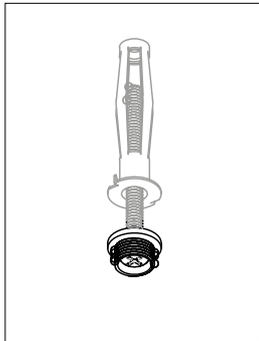
**Recyclage DEEE - Suivre les données relatives à votre dalle LED.****Directive 2002/96/CE**

Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques Ce produit est conforme à la Directive ED 2002/96/CE. Le symbole de la corbeille barrée reporté sur l'appareil indique que ce dernier doit être éliminé à part lorsqu'il n'est plus utilisable et non pas avec les ordures ménagères. L'utilisateur a la responsabilité de porter l'appareil hors d'usage à un centre de ramassage spécialisé.

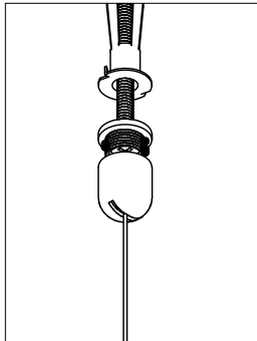
Le tri approprié des déchets permet d'acheminer l'appareil vers le recyclage, le traitement et l'élimination de façon écologiquement compatible. Il contribue à éviter les effets négatifs possibles sur l'environnement et sur la santé, tout en favorisant le recyclage des matériaux dont est constitué le produit. Pour avoir des informations plus détaillées sur les systèmes de ramassage disponibles, s'adresser au service local d'élimination des déchets ou au revendeur.

Entre-Axe de fixation pour les patères plafond : 1000 mm

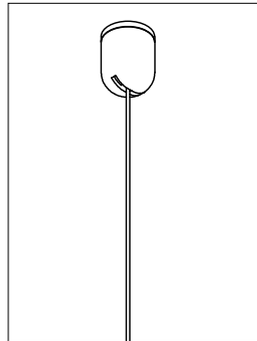
Rappel : DRIVER incorporé à l'appareil. Câbler directement sur le 230V. Ne pas ouvrir l'appareil sous-tension. Modules LED SELV &lt; 60V

**Installation :****Fixations des fils de suspentes :**

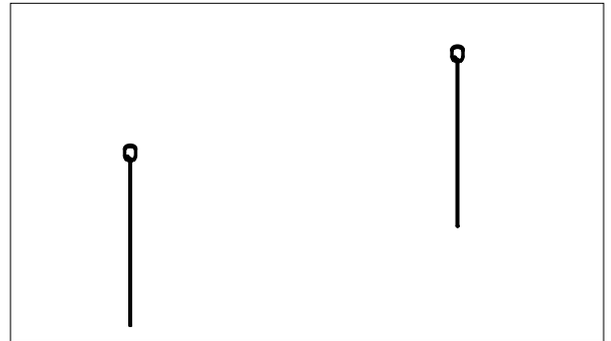
Fixer les 2 patères de suspensions au plafond  
Utiliser les chevilles et les vis adaptées au support.  
(non fournies)



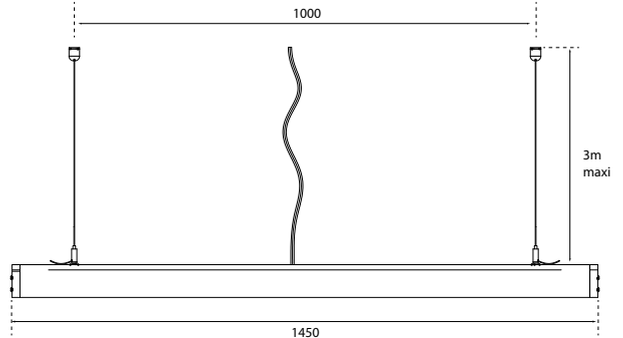
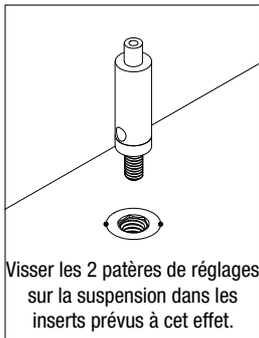
Passer les fils de suspensions et visser les patères sur les platines.



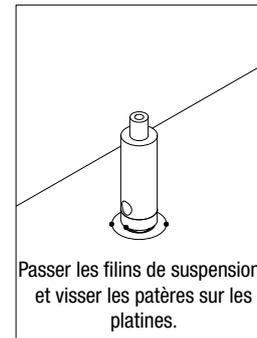
Laisser pendre les filins.



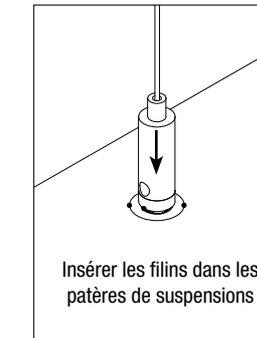
Préparer les 2 filins.

**Fixations des suspentes :**

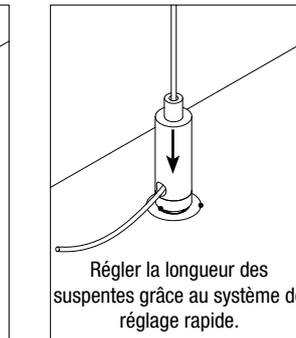
Visser les 2 patères de réglages sur la suspension dans les inserts prévus à cet effet.



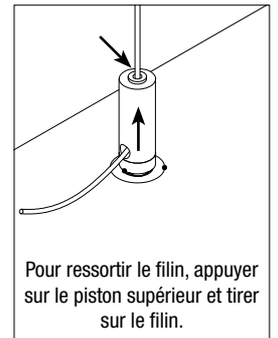
Passer les filins de suspensions et visser les patères sur les platines.



Insérer les filins dans les patères de suspensions



Régler la longueur des suspentes grâce au système de réglage rapide.

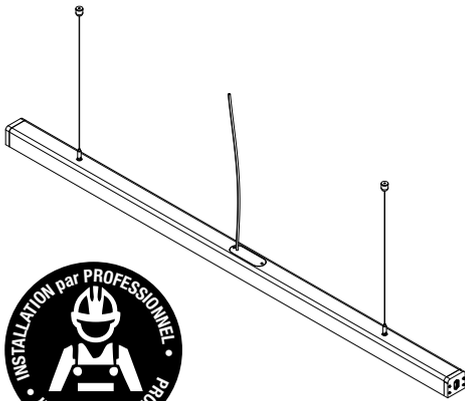


Pour ressortir le filin, appuyer sur le piston supérieur et tirer sur le filin.



# KLYN 1500

□ } IP20 } 850° } FAISC. 50°~ 80°\* } UGR&lt;16\* } DRI. INC

**Généralités :**

**L'installation doit être effectuée uniquement par un professionnel qualifié, sous risque de non prise en garantie.**

**Ne pas travailler sous tension**

Avant de procéder à toute opération, toujours couper l'alimentation électrique et s'assurer qu'elle ne peut pas être rétablie accidentellement.

La sécurité de l'appareil ne peut être assurée que par un strict respect des Normatives Européennes sur les équipements électriques et des instructions suivantes. En cas de dysfonctionnement, ce luminaire peut-être réparé par un professionnel agréé.  
Contactez-nous : [contact@kraken-lighting.fr](mailto:contact@kraken-lighting.fr)

Gardez ces instructions pour des consultations ultérieures.

**Recyclage DEEE - Suivre les données relatives à votre dalle LED.**

## Directive 2002/96/CE

Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques  
Ce produit est conforme à la Directive ED 2002/96/CE. Le symbole de la corbeille barrée reporté sur l'appareil indique que ce dernier doit être éliminé de façon écologiquement compatible. Il contribue à éviter les effets négatifs possibles sur l'environnement et sur la santé, tout en favorisant le recyclage des matériaux dont est constitué le produit. Pour avoir des informations plus détaillées sur les systèmes de ramassage disponibles, s'adresser au service local d'élimination des déchets ou au revendeur.

Le tri approprié des déchets permet d'acheminer l'appareil vers le recyclage, le traitement et l'élimination de façon écologiquement compatible. Il contribue à éviter les effets négatifs possibles sur l'environnement et sur la santé, tout en favorisant le recyclage des matériaux dont est constitué le produit. Pour avoir des informations plus détaillées sur les systèmes de ramassage disponibles, s'adresser au service local d'élimination des déchets ou au revendeur.

**Câblage :** Appareil pré-câblé au primaire avec 3m de câble, borniers fournis (patère de connexion, en option)

Sauf contre indications, le DRIVER est incorporé à l'appareil.

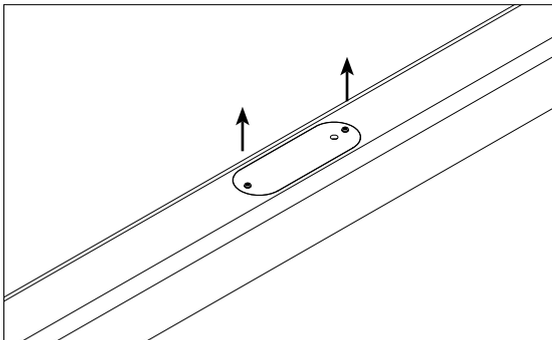
Câbler directement sur le 230V.

Appareil classe 2, sans mise à la terre nécessaire.

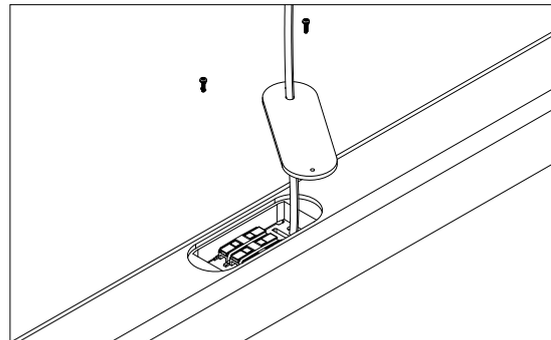
Le luminaire est livré sans système de connexion, plafond.

Possibilité d'accessoire, patère en bois non fournie (en option) - se référer à la notice de la patère utilisée.

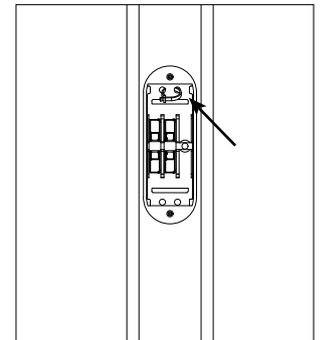
La responsabilité du raccordement au primaire revient à l'installateur. Ne pas ouvrir l'appareil sous-tension. Modules LED SELV < 60V - 350mA en parallèle, driver calibré à 700mA



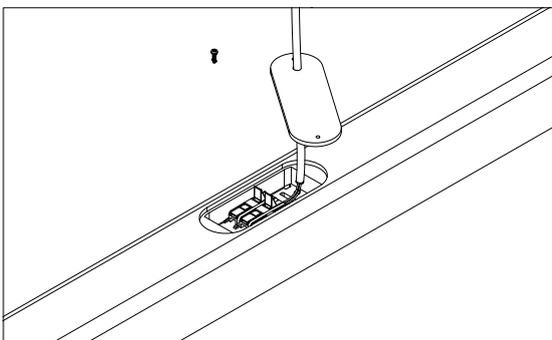
Retirer la plaque de connexion



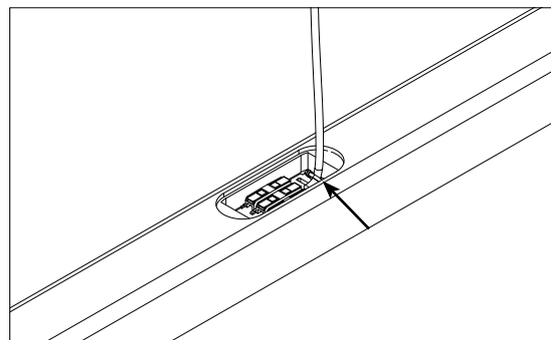
Passer le câble dans la plaque



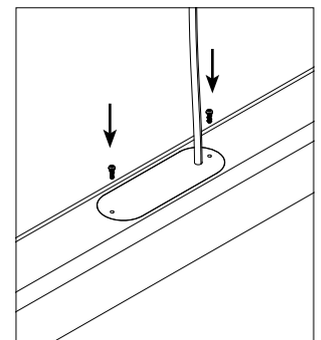
Passer le câble dans le serre câble



Relever les languettes des connecteurs WAGO et brancher le câble



Une fois le câble connecté, tirer sur le serre câble.

Remettre la plaque  
Les écritures visibles à l'extérieur