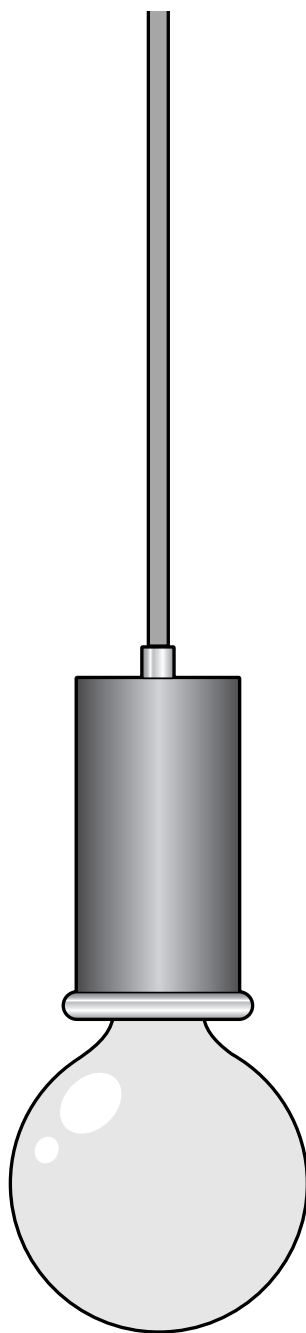


# Suspension



## A propos de ce mode d'emploi

Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois soigneusement les consignes de sécurité et n'utilisez l'article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin.

Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Légende des symboles utilisés dans le présent mode d'emploi:



Ce symbole vous met en garde contre les risques de blessure.



Ce symbole vous met en garde contre les risques de blessure dus à l'électricité.

La mention **DANGER** vous met en garde contre les risques de blessures graves ou mortelles.

La mention **AVERTISSEMENT** vous met en garde contre les risques de blessures et les détériorations graves.

La mention **PRUDENCE** vous met en garde contre les risques de blessures ou détériorations légères.



Ce symbole signale les informations complémentaires.

---

## Consignes de sécurité



### Domaine d'utilisation

La suspension est conçue pour une utilisation privée et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.



Elle doit être utilisée uniquement à l'intérieur, dans des locaux secs.

La suspension peut être installée sur des surfaces en matériaux normalement inflammables.

### **DANGER: risques pour les enfants**

- Tenez les emballages et les petits éléments hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

### **DANGER: risques électriques**

- **L'installation électrique ne doit être effectuée que par un personnel qualifié dans le respect des prescriptions d'installation en vigueur.**
- Ne branchez la suspension qu'à un câble électrique correspondant aux «Caractéristiques techniques» de la suspension.
- Avant de procéder à l'installation électrique, il faut désarmer le disjoncteur ou mettre le circuit électrique hors tension pour éviter tout risque de choc électrique.

- N'installez pas la suspension à un support conducteur.
- N'installez pas la suspension dans des locaux présentant un risque d'explosion.
- La suspension ne doit pas entrer en contact avec de l'eau ou d'autres liquides sous peine de choc électrique.
- Avant de percer les trous, assurez-vous qu'aucun câble électrique ni aucune canalisation ne se trouve à l'endroit où vous percez.
- Ne branchez pas la suspension si les cordons d'alimentation ou d'autres pièces présentent des détériorations visibles.
- Ne modifiez pas la suspension ou les cordons d'alimentation. Ne confiez les réparations de l'article qu'à un atelier spécialisé.  
Ne changez pas vous-même les cordons d'alimentation.

**AVERTISSEMENT: risque d'incendie**

- Quand la suspension est allumée, l'ampoule et la suspension peuvent être très chaudes. N'accrochez jamais rien au-dessus de la suspension. Ne fixez rien à la suspension et ne la recouvrez pas.

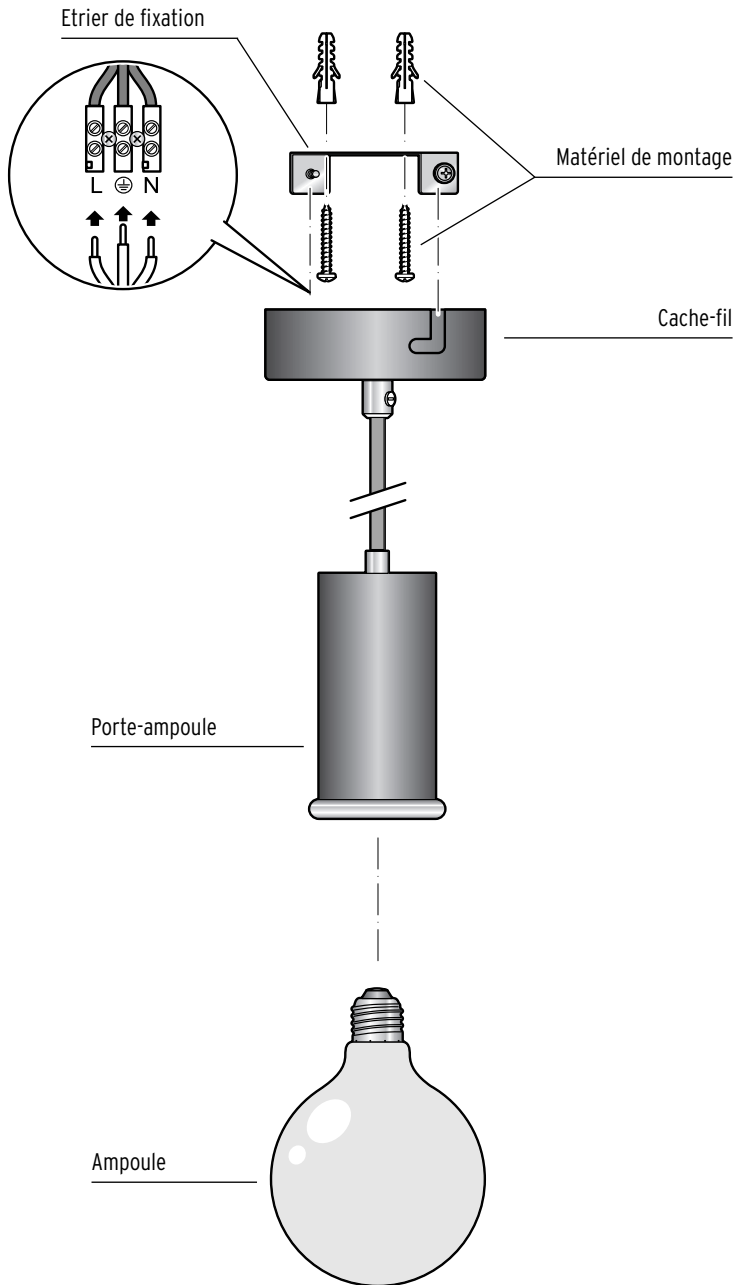
**AVERTISSEMENT: risque de brûlure**

- Quand la suspension est allumée, l'ampoule et la suspension peuvent être très chaudes. Ne les touchez pas. Avant de changer l'ampoule, attendez que la suspension ait entièrement refroidi.

**PRUDENCE: risque de détérioration**

- Avant de monter la suspension, renseignez-vous dans un commerce spécialisé sur le matériel de montage approprié pour votre plafond.
- Utilisez uniquement des ampoules du type indiqué dans les «Caractéristiques techniques» et ne dépassant pas la puissance maximale indiquée pour la lampe.
- L'intensité de l'ampoule fournie avec la suspension n'est pas variable. Ne raccordez donc pas la suspension à un variateur de lumière.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

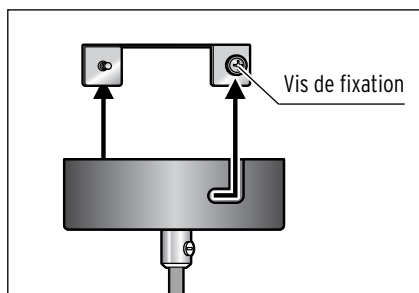
# Vue générale (contenu de la livraison)



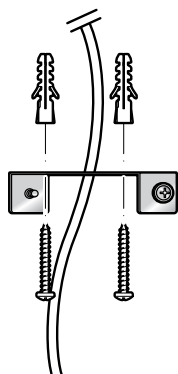
## Préparer le montage

**i** Avant de monter la suspension, renseignez-vous dans un commerce spécialisé sur le matériel de montage approprié pour votre plafond.

1. Avant de percer les trous, assurez-vous qu'aucun câble électrique ni aucune canalisation ne se trouve à l'endroit où vous percez.
2. Désarmez le disjoncteur ou mettez le circuit électrique hors tension avant de procéder au montage.

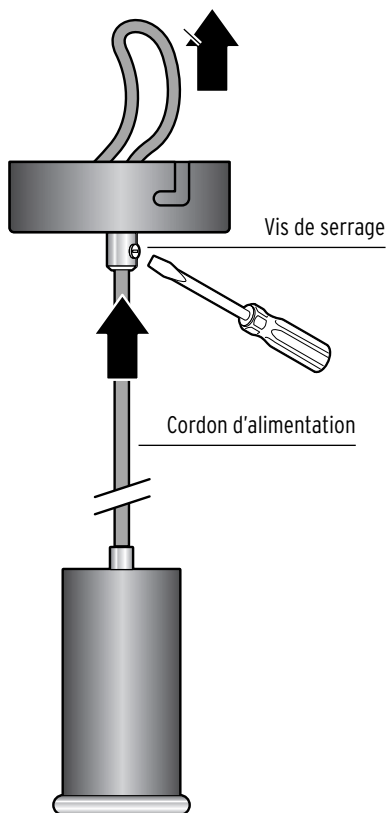


3. Dévissez les deux vis latérales fixant l'étrier de fixation au cache-fil jusqu'à ce que vous puissiez retirer l'étrier.
4. Marquez l'emplacement des trous à percer au plafond à l'aide de l'étrier de fixation.



5. Percez les trous pour les chevilles (diamètre des trous: 6 mm).
6. Fixez l'étrier de fixation au plafond en vous servant des chevilles et des vis.

## Réduire la hauteur de la suspension



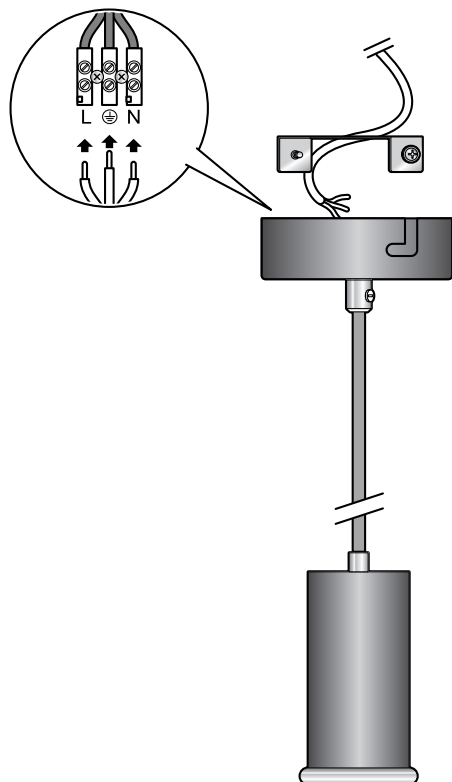
1. Desserrez la vis de serrage du cache-fil de manière à pouvoir bouger le cordon d'alimentation.
2. Enfoncez le cordon d'alimentation à l'intérieur du cache-fil.
3. Resserrez la vis de serrage du cache-fil.

## Branchement électrique - Uniquement pour spécialistes



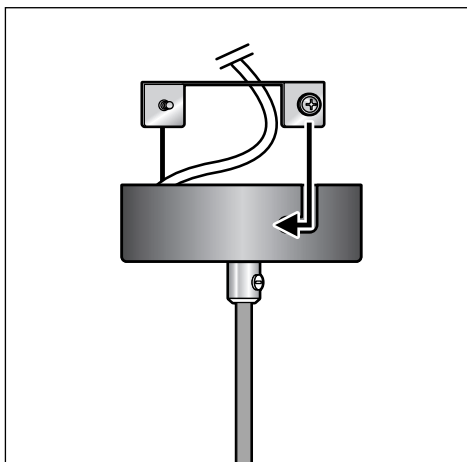
**DANGER** - danger de mort  
par choc électrique

- L'installation électrique ne doit être effectuée que par un personnel qualifié dans le respect des prescriptions d'installation en vigueur.
- Avant de procéder à l'installation électrique, il faut désarmer le disjoncteur ou mettre le circuit électrique hors tension.



- ▷ Demandez à un personnel qualifié de brancher le câble électrique sur le domino.

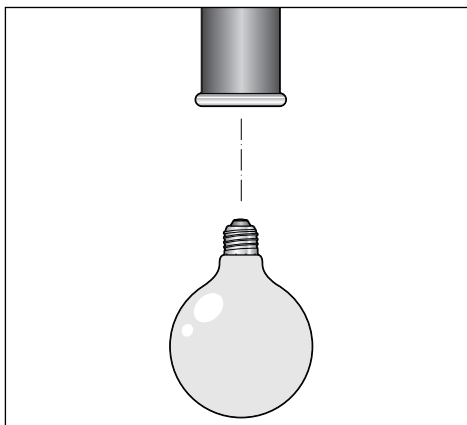
## Terminer le montage



1. Engagez le cache-fil sur les deux vis de serrage de l'étrier de fixation, légèrement vissées.
2. Serrez les vis à fond.

### Mettre l'ampoule en place

- Utilisez uniquement le type d'ampoule indiqué dans les «Caractéristiques techniques».



- ▷ Vissez l'ampoule fournie dans la douille.

## Mettre la suspension en service

### Allumer la suspension

1. Ne réarmez le disjoncteur ou ne remettez le circuit électrique sous tension qu'après avoir effectué toutes les étapes de montage.
2. Appuyez sur l'interrupteur pour vérifier si la suspension est raccordée correctement.

---

## Nettoyage

1. Eteignez la suspension et attendez que toutes les pièces chaudes aient suffisamment refroidi.
  2. Nettoyez tous les éléments de la suspension avec un plumeau ou un chiffon sec et doux.
- ▷ Si nécessaire, essuyez le porte-ampoule avec un chiffon légèrement humide.

## Elimination

L'article et son emballage sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de soulager l'environnement.

Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.




Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.

Les ampoules défectueuses doivent être éliminées dans le respect de l'environnement par un centre de collecte de déchets électroniques.

## Caractéristiques techniques

Modèle:	54775	Température	
Référence:	346 815	ambiante:	de +10 à +40 °C
Alimentation:	220-240 V ~ 50/60 Hz	Fabriqué par:	Edi Light, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, Austria
Classe de protection:	I 		
Ampoule:	type E27, max. 40 watts fournie avec la suspension: 1 ampoule LED, E27, 4 watts		



---

**Référence: 346 815**

---