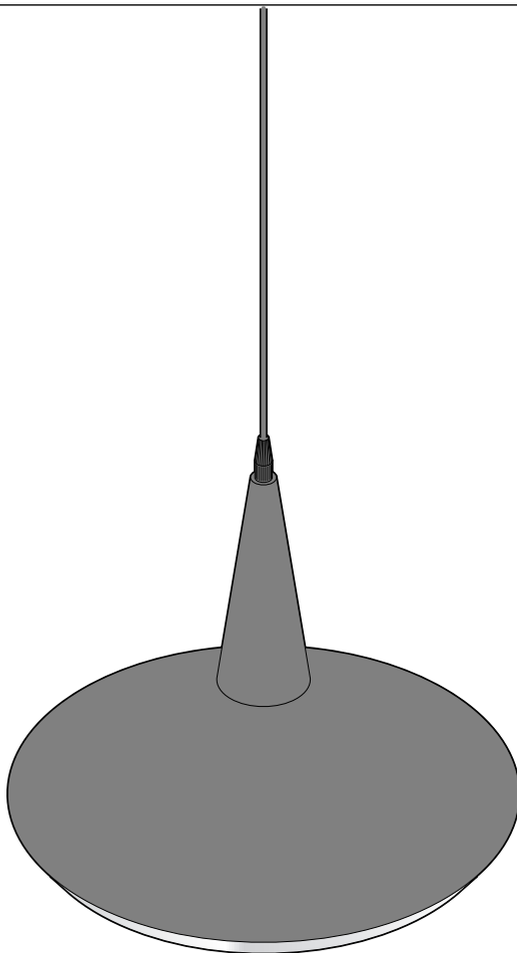


# Suspension



## 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 et de retirer la plaque de verre, il faut désarmer le disjoncteur ou mettre le circuit électrique hors tension pour éviter tout risque de choc électrique!
- N'installez pas la suspension sur 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 trouvent à l'endroit où vous percez.
- Ne branchez pas la suspension si le cordon d'alimentation ou d'autres éléments présentent des détériorations visibles.
- Ne modifiez pas la suspension ou le cordon d'alimentation. Ne confiez les réparations de l'article qu'à un atelier spécialisé.  
Ne changez pas vous-même le cordon 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 blessures**

- Manipulez la plaque de verre avec précaution. Vous risqueriez de vous blesser avec les bris de verre.

#### **PRUDENCE: risque de détérioration**

- Avant de monter la suspension, renseignez-vous dans un commerce spécialisé sur le matériel de montage approprié pour votre plafond.
- L'ampoule LED intégrée dans la suspension ne peut ni ne doit être remplacée.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ou de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

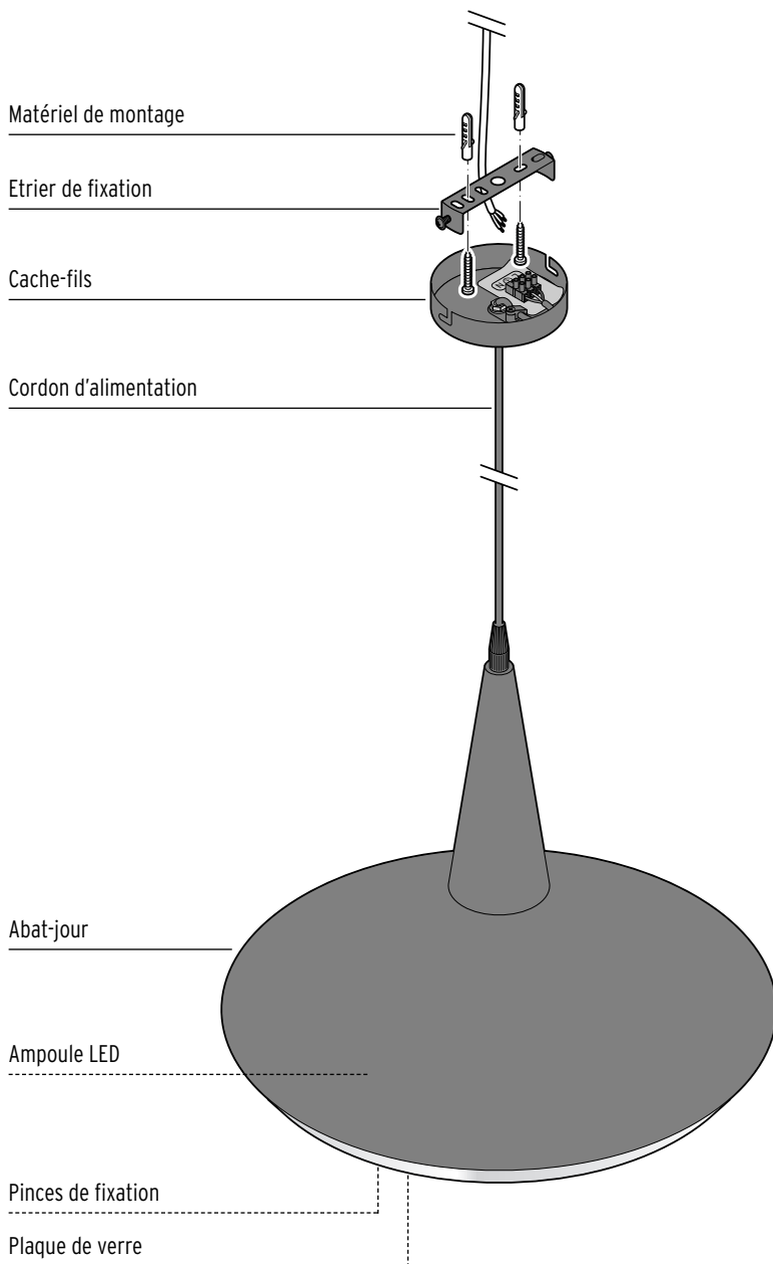
---

## Caractéristiques techniques



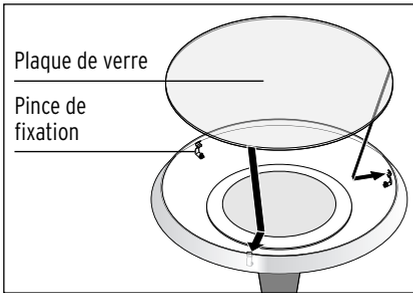
Modèle:	54771
Référence:	346 794
Alimentation:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Classe de protection:	I 
Agent lumineux:	1 ampoule LED intégrée, 16,5 W max.
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Fabriqué par:	Edi Light, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, Austria

## Vue générale (contenu de la livraison)

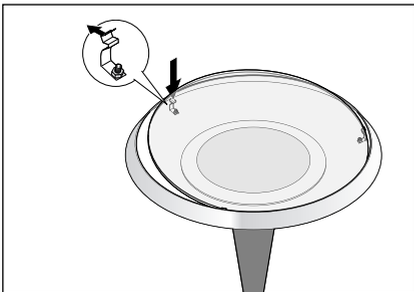


## Préparer le montage

**i** Vous pouvez également raccorder la suspension à un gradateur. Nous vous recommandons toutefois d'utiliser un gradateur compatible avec cette suspension. Dans le cas contraire, la suspension risquerait de ne pas fonctionner correctement. Vous trouverez une liste des gradateurs compatibles au chapitre «Gradateurs compatibles».



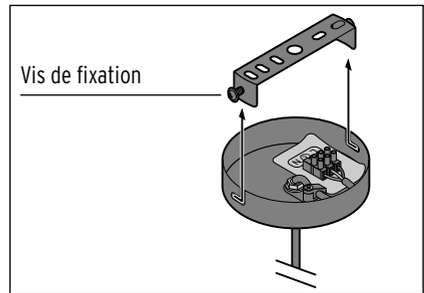
1. Placez la plaque de verre dans les encoches de deux pincettes de fixation sur trois. La face mate de la plaque de verre doit se trouver du côté de la suspension.



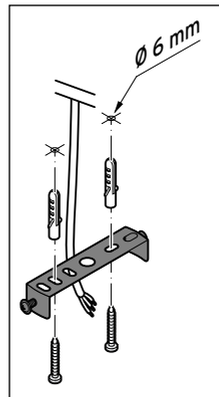
2. Poussez la troisième pincette de fixation un peu vers l'extérieur afin de pouvoir poser la plaque de verre dans l'encoche prévue à cet effet. La plaque de verre doit reposer uniformément sur les trois pincettes de fixation.
3. Retournez la suspension avec précaution.

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

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

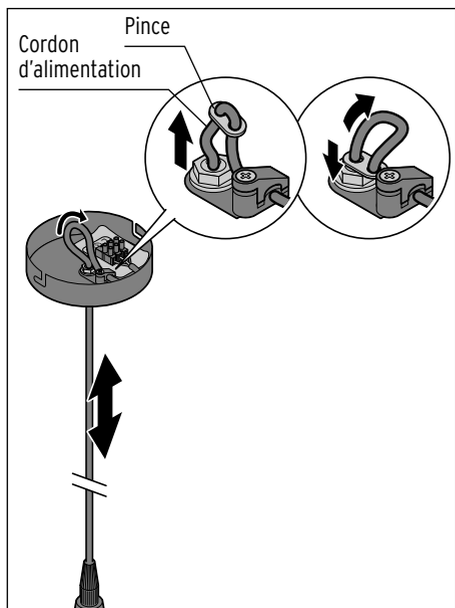


6. Dévissez les deux vis latérales fixant l'étrier de la suspension au cache-fils jusqu'à ce que vous puissiez retirer l'étrier.
7. Marquez l'emplacement des trous à percer au plafond à l'aide de l'étrier de fixation.



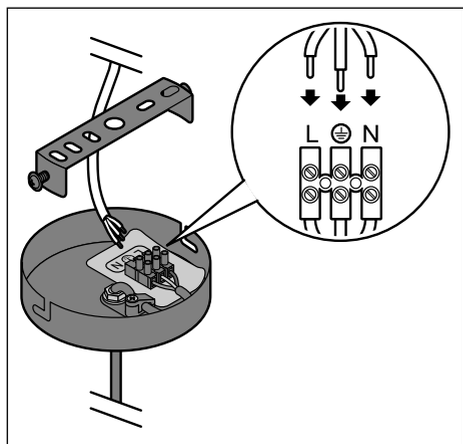
8. Percez les trous pour les chevilles.
9. Fixez l'étrier de fixation au plafond en vous servant des chevilles et des vis.

## Réduire la hauteur de la suspension



1. Enfoncez le cordon d'alimentation à l'intérieur du cache-fils.
2. Tirez la pince vers le bas pour fixer le cordon d'alimentation.

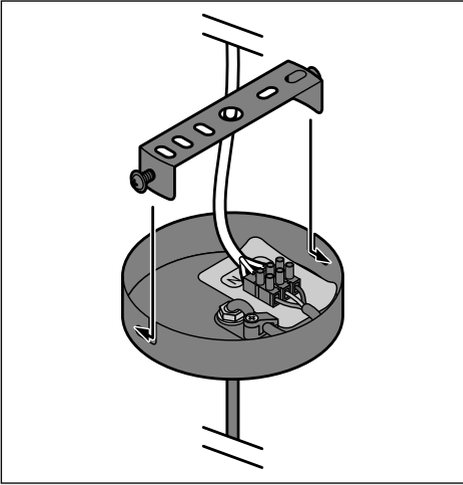
## Branchement électrique - Uniquement pour spécialistes



**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 les câbles électriques sur le domino.

## Terminer le montage



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

---

## 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 tous les éléments chauds aient suffisamment refroidi.
  2. Nettoyez tous les éléments de la suspension avec un plumeau ou un chiffon sec et doux.
- ▷ Si nécessaire, essuyez l'abat-jour avec un chiffon légèrement humide.

### Nettoyage de la plaque de verre



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

- Avant de retirer la plaque de verre, il faut désarmer le disjoncteur ou mettre le circuit électrique hors tension.

1. Tenez fermement la plaque de verre pour éviter de l'échapper en la retirant.
2. Poussez une pince de fixation sur le côté et retirez la plaque de verre.
3. Lavez la plaque de verre à l'eau chaude avec un peu de liquide vaisselle.
4. Essuyez soigneusement la plaque de verre. Ne la remettez en place qu'une fois qu'elle est complètement sèche.
5. Remontez la plaque de verre comme indiqué au chapitre «Préparer le montage».
6. Réarmez le disjoncteur.

## Gradateurs compatibles

Marque	Type	Marque	Type
Berker	2830 10	Gira	2262 00/100
Berker	286710	Gira	0307 00/102
Berker	2873		
Berker	8542 12 00	JUNG	225 NV DE
		JUNG	266 GDE
Busch-Jaeger	2247 U		
Busch-Jaeger	2250 U	OPUS®	852.096
Busch-Jaeger	6513 U-102		
Busch-Jaeger	6519 U	PEHA	434
Busch-Jaeger	6521 U	PEHA	433 HAB
Busch-Jaeger	6523 U		
Busch-Jaeger	6523 U-102	Schalk	123215
		SIEMENS	5TC8 263
Clipsal	32E450UDM	SIEMENS	5TC8211-0
Eltako	EUD61NPN		

---

### 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.

---

**Référence: 346 794**

---