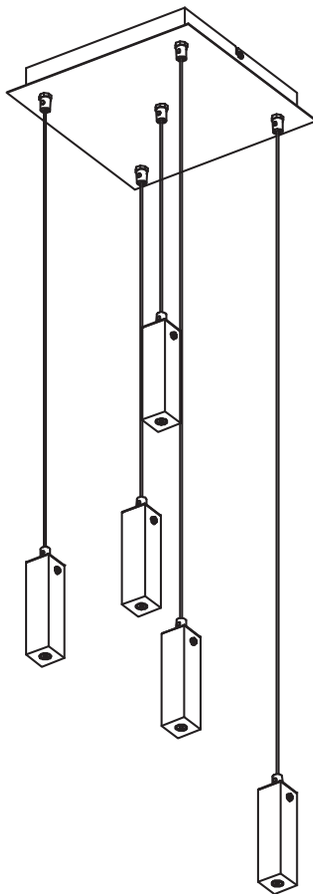


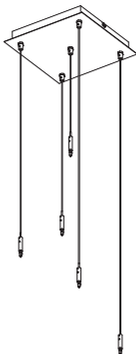
colours

# Juewa

Réf : 583003



[01] x 1



[02] x 2



[03] x 5



[04] x 5



[05] x 2

30 mm



[06] x 2



# C'est parti...



## **Pour bien commencer**

**Avant de commencer**

**Sécurité**

05

06

07



## **Et dans le détail...**

**Entretien et maintenance**

**Informations techniques et légales**

**Détection des pannes**

**Garantie**

09

10

11

12

12

**Installation**

13



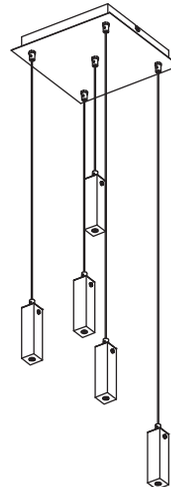
# Pour bien commencer...

Pour bien commencer...

**Avant de commencer**  
**Sécurité**

06

07



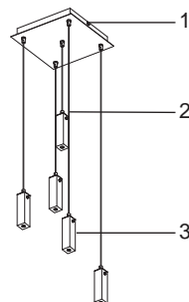
## A vérifier

- Assurez-vous de la présence de toutes les pièces répertoriées.
- Choisissez l'emplacement approprié pour votre produit.
- Ce produit comporte du verre. Il faut ainsi prendre des précautions lors de l'installation ou de la manipulation afin d'éviter toute blessure corporelle ou endommagement du produit.

**Si vous avez des doutes concernant l'installation de ce produit, consultez un électricien professionnel.**

## Votre produit

1. Pavillon
2. Câble
3. Abat-jour



**Pour installer votre produit, rendez-vous sur la séquence de montage située à la fin du guide.**

## Vous aurez besoin de

**Pour installer votre produit** (éléments non fournis) :

Tournevis cruciforme antidérapant



Mèche



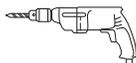
Tournevis plat antidérapant



Crayon



Perceuse à percussion



Cutter





Les consignes suivantes visent à assurer votre sécurité. Veuillez les lire attentivement avant de procéder à l'installation et les conserver pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

## Partie importante

- Toutes les installations doivent être effectuées par une personne compétente conformément aux réglementations sur les branchements électriques (NF C 15 100 en France).
- Coupez toujours le courant lorsque vous procédez à l'installation ou à l'entretien. Nous recommandons que le fusible soit retiré ou que le disjoncteur soit coupé au niveau du tableau de distribution lorsque des travaux sont en cours (l'extinction de l'interrupteur ne suffit pas). Apposez une note très claire sur la boîte de fusibles ou sur le tableau de distribution, indiquant que vous effectuez des travaux sur le circuit.
- Ce produit est conçu pour être utilisé exclusivement à l'intérieur.
- Ce produit ne doit pas être modifié ; toute modification du produit peut le rendre dangereux et annule sa garantie.
- La lampe peut être nettoyée à l'aide d'un chiffon sec. Ne la plongez pas dans l'eau.  
**Attention** : veuillez éteindre la lampe et retirer le fusible au moins 10 minutes avant le nettoyage.
- N'utilisez jamais les câbles d'alimentation pour supporter le poids du produit.
- Les fixations fournies conviennent uniquement pour des surfaces en béton.
- Le produit convient à une installation sur des surfaces présentant une inflammabilité normale, par ex. du bois, de la maçonnerie. Il n'est pas prévu pour des surfaces hautement inflammables ou des environnements inflammables.
- Lors du perçage, veillez à n'endommager aucun tuyau ou câble électrique.
- Ne placez ni n'accrochez jamais d'objet sur ce produit.
- Le cordon d'alimentation de ce luminaire n'est pas remplaçable. Si le cordon d'alimentation est endommagé, le luminaire doit être mis au rebut.

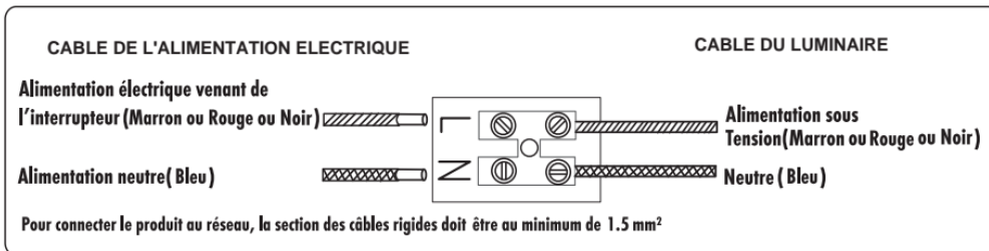


## Câblage

Branchez les fils d'alimentation secteur au bloc de raccordement comme suit :

- Le fil sous tension (phase) à la borne « L »
- Le fil neutre à la borne « N »

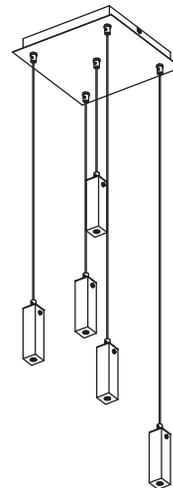
## Cable de l'alimentation électrique





## Et dans le détail...

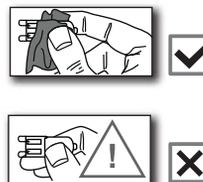
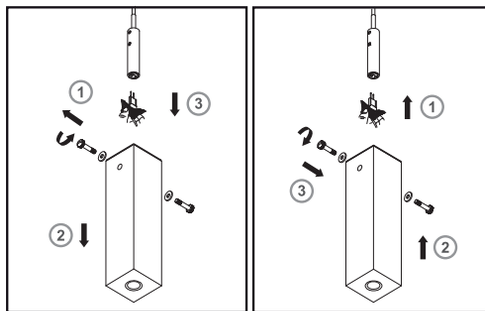
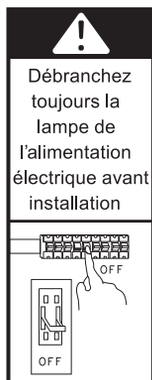
<b>Entretien et maintenance</b>	10
Informations <b>techniques</b> et <b>légales</b>	11
<b>Détection des pannes</b>	12
<b>Garantie</b>	12



Et dans le détail...

## Remplacement de l'ampoule

- > Avant de remplacer l'ampoule, coupez toujours l'alimentation électrique au niveau du disjoncteur ou du tableau électrique (l'extinction de l'interrupteur ne suffit pas), puis laissez le luminaire refroidir pendant 10 minutes (**Attention** : les ampoules atteignent des températures élevées en cours d'utilisation).



- > Remplacez par une ampoule neuve de type G4 12V 20W max.  
**(Attention** : n'utilisez aucun autre type d'ampoule)  
 > Rétablissez ensuite le courant et allumez la lampe.

## Type d'ampoule

- > Type d'ampoule : 5 x G4 12V 20W max.

<b>Tension d'alimentation</b>	230V ~ 50Hz
<b>Type d'ampoule</b>	5 x G4 12V 20W max.
	Conforme à toutes les exigences des directives européennes.
	Classe II
	Pour utilisation à l'intérieur uniquement.
	Luminaires destinés à être utilisés uniquement avec des lampes tungstène halogène autoprotégées avec écran de protection ou lampes aux halogénures métalliques avec écran de protection.



## Détection des pannes

<b>Lorsque l'ampoule ne s'allume pas après l'installation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Assurez-vous qu'il n'y a pas de panne d'électricité</li> <li>&gt; Assurez-vous que l'ampoule fonctionne</li> <li>&gt; Assurez-vous que tous les branchements sont faits</li> </ul>
<b>Lorsque la lampe clignote sans cesse en cours d'utilisation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Remplacez l'ampoule par une ampoule neuve</li> </ul>
<b>Si le problème persiste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Veuillez contacter le revendeur ou le service de réparation.</li> </ul>

Et dans le détail...

## Garantie

- > Ce produit est garanti 2 ans sur la structure du luminaire (à compter de la date d'achat et sur présentation du ticket de caisse).
- > Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par une mauvaise installation ou utilisation du luminaire.

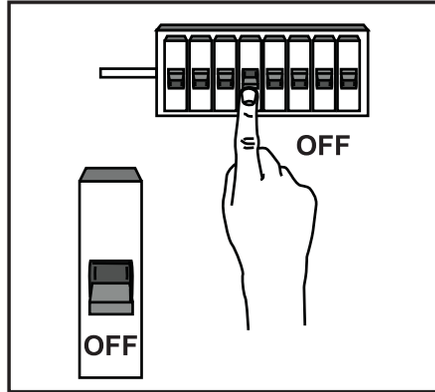
www.castorama.fr  
BP 101 - 59175 Templemars

**N°Azur 0 810 104 104**

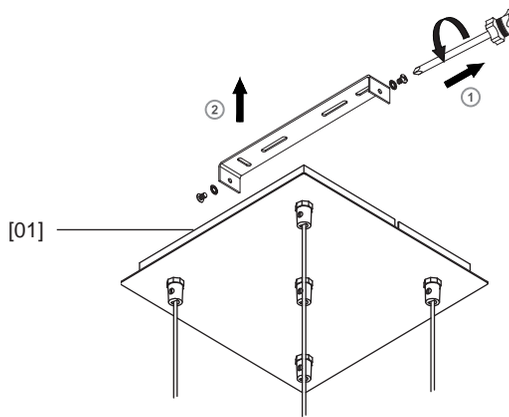
PRIX APPEL LOCAL



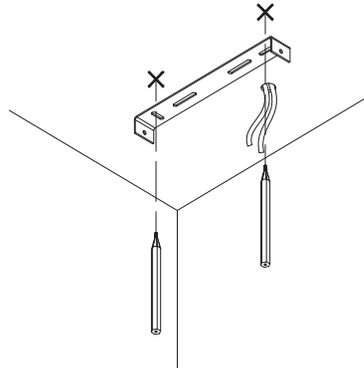
01



02



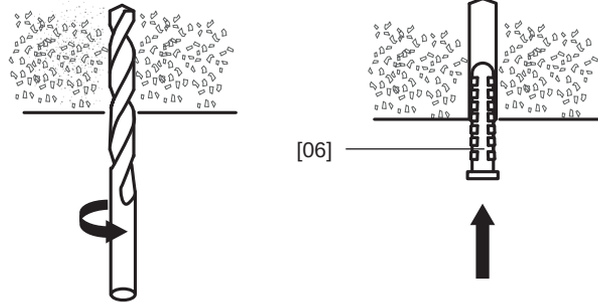
03



# 04



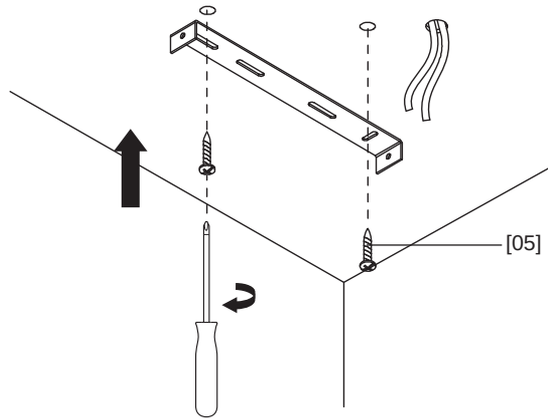
[06] x 2



# 05



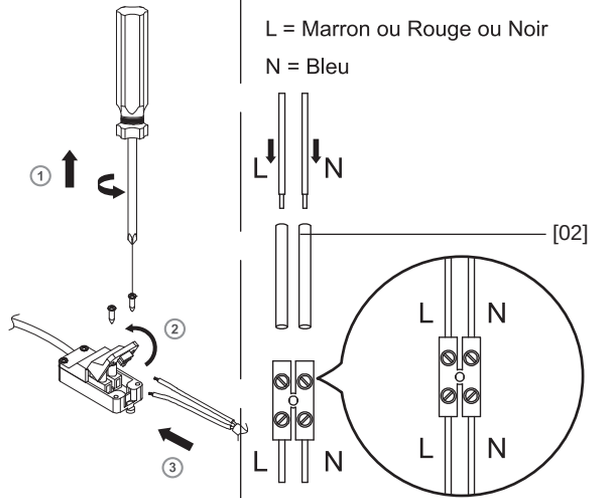
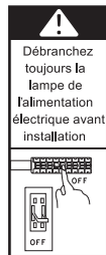
[05] x 2



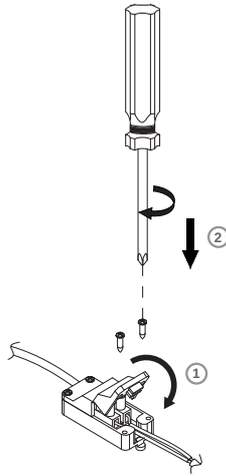
# 06



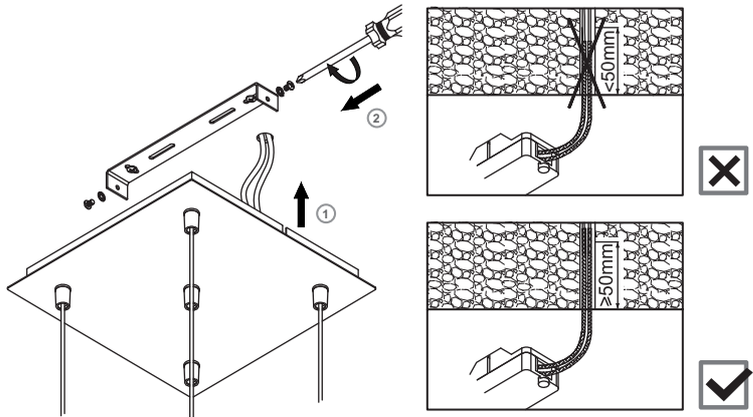
[02] x 2



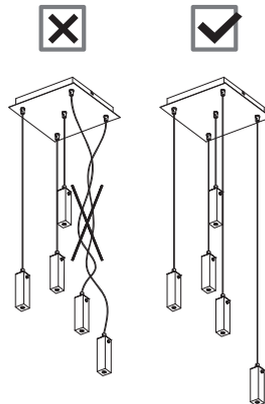
07



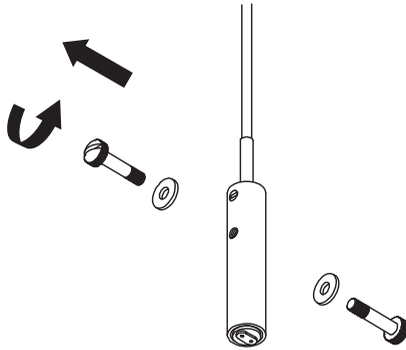
08



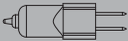
09



10



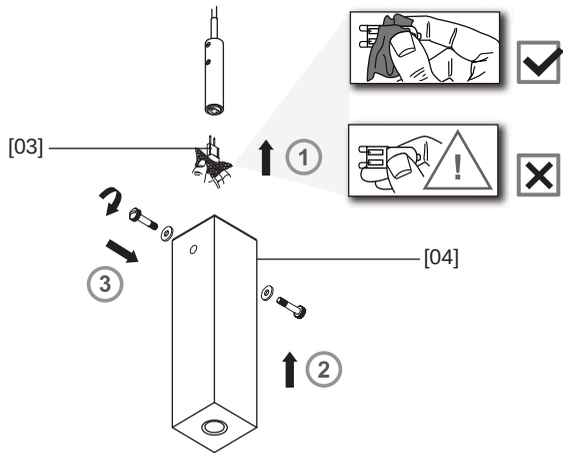
11



[03] x 5



[04] x 5



12

