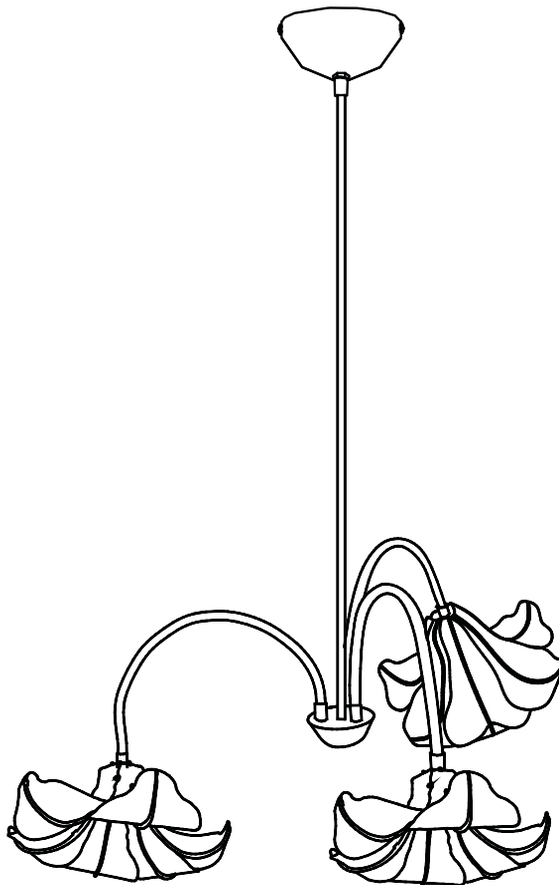


colours

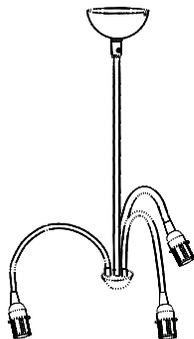
Ginga

Réf : 588118

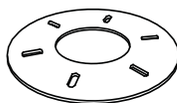




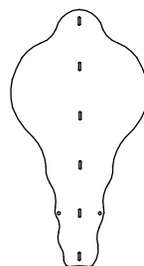
[01] x 1



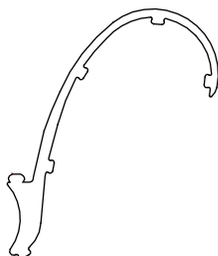
[02] x 3



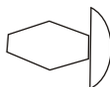
[03] x 18



[04] x 18



[05] x 22



[06] x 3



[07] x 2

30 mm

Ø8 mm



Ø4 mm

[08] x 2



Suspension **Ginga** par **Colours**



C'est parti...



Pour bien commencer

05

Avant de commencer

06

Sécurité

07



Et dans le détail...

09

Entretien et maintenance

10

Informations **techniques** et **légal**es

11

Détection des pannes

12

Garantie

12

Installation

13



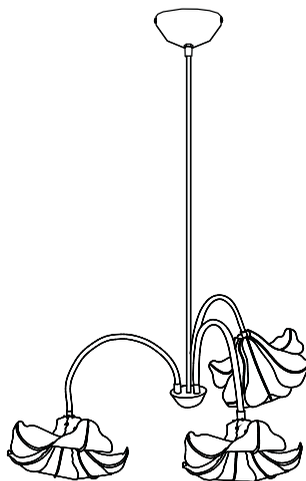
Pour bien commencer...

Pour bien commencer...

Avant de commencer
Sécurité

06

07



A vérifier

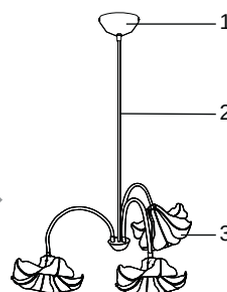
- Assurez-vous de la présence de toutes les pièces répertoriées.
- Choisissez l'emplacement approprié pour votre produit.

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) :

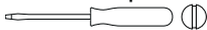
Tournevis cruciforme antidérapant



Crayon



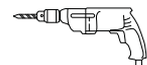
Tournevis plat antidérapant



Mèche



Perceuse à percussion

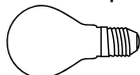


Cutter



Pour utiliser votre produit (éléments non fournis) :

Trois ampoules : E27 40W max.





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.

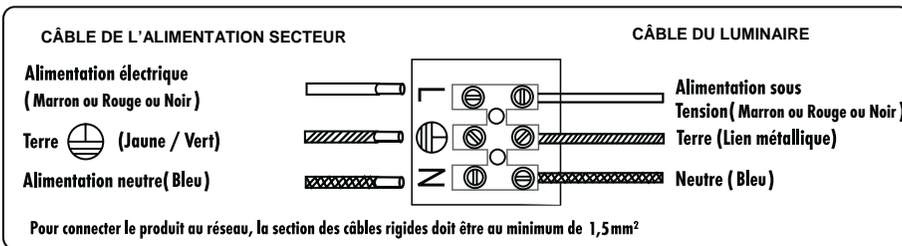
Câblage



Attention : Ce luminaire doit être impérativement mis à la terre. S'il n'y a que deux fils sortant de votre câble d'alimentation, cela veut dire qu'il n'y a pas de fiche de terre. Contactez alors un électricien professionnel pour effectuer une mise à la terre de votre installation.

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 »
- Le fil de terre du câble d'alimentation doit être branché à la borne de terre du bloc de raccordement du luminaire.

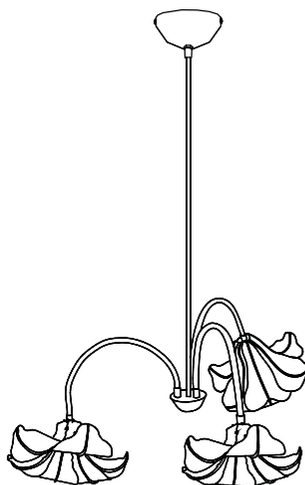




Et dans le détail...

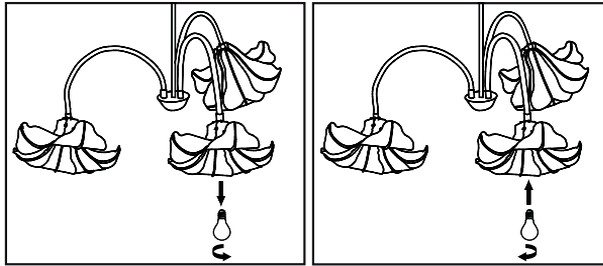
Entretien et maintenance	10
Informations techniques et légal es	11
Détection des pannes	12
Garantie	12

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 E27 40W max. ou une ampoule à économie d'énergie de type équivalent (vérifiez au préalable les dimensions de l'ampoule par rapport à l'espace disponible).
(**Attention** : n'utilisez aucun autre type d'ampoule)
- > Rétablissez ensuite le courant et allumez la lampe.

Type d'ampoule

- > Type d'ampoule : 3 x E27 40W max. ou trois ampoules à économie d'énergie de type équivalent (vérifiez au préalable les dimensions de l'ampoule par rapport à l'espace disponible).

Tension d'alimentation	230V ~ 50Hz
Type d'ampoule	3 x E27 40W max. ou trois ampoules à économie d'énergie de type équivalent
	Conforme à toutes les exigences des directives européennes.
	Classe I : le produit doit être connecté à la terre
	Pour utilisation à l'intérieur uniquement.

Détection des pannes

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

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

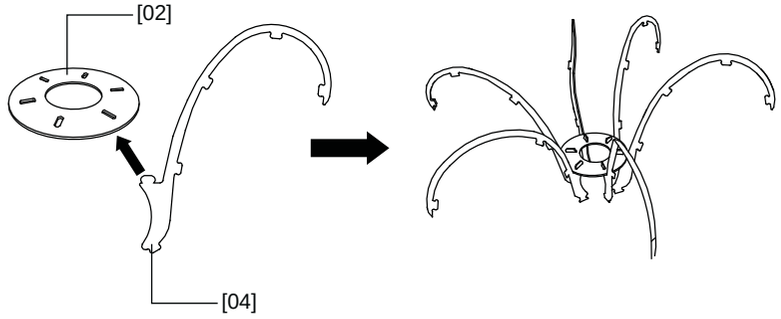
01



[02] x 3



[04] x 18



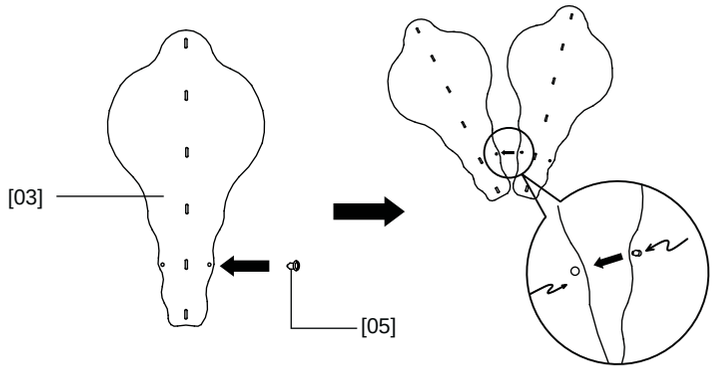
02



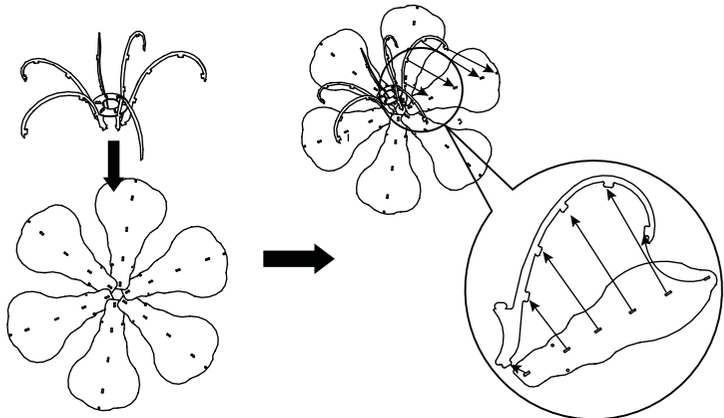
[03] x 18



[05] x 22



03



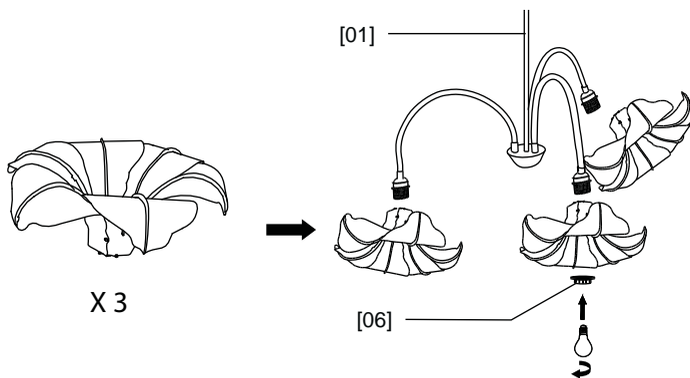
04



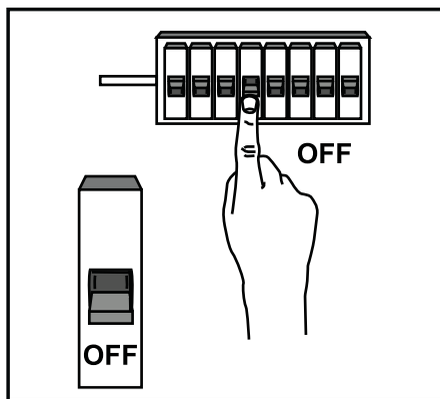
[01] x 1



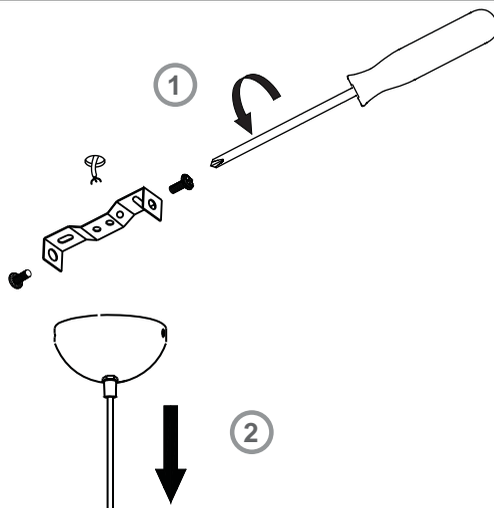
[06] x 3



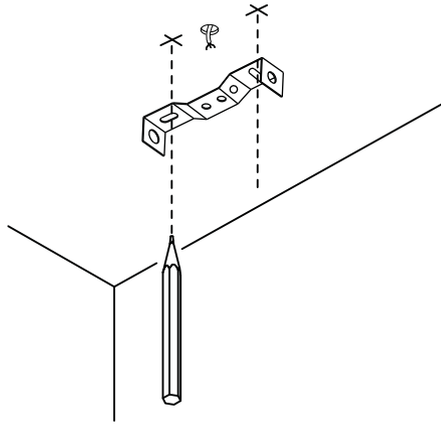
05



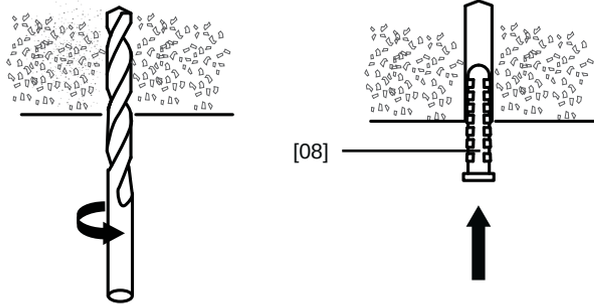
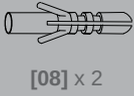
06



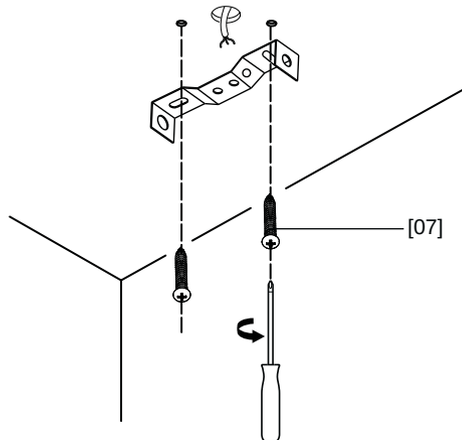
07



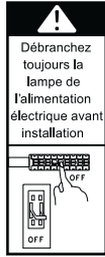
08



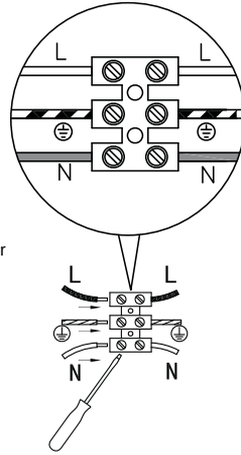
09



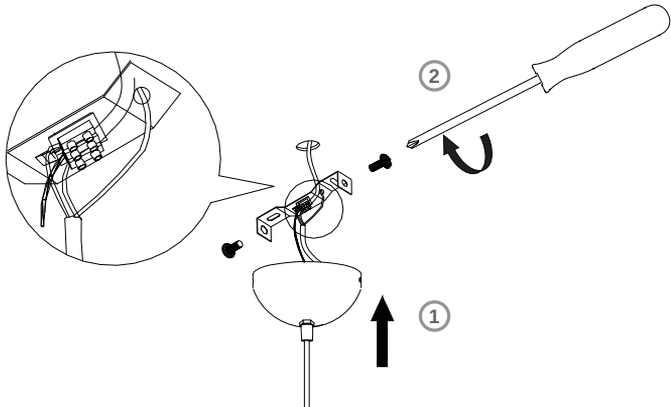
10



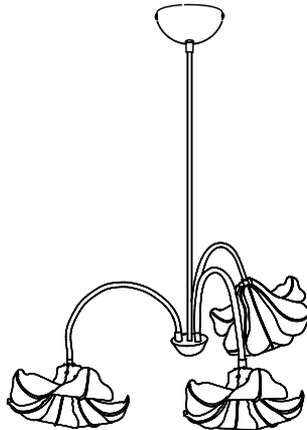
L= Marron ou Rouge ou Noir
N= Bleu
⊕= Vert/Jaune



11



12





13

