

colours

Kasei

Réf: 585529 / 585530 / 585531













Suspension Kasei par Colours



C'est parti...



	Pour bien commencer	05
	Avant de commencer	06
	Sécurité	07
	Et dans le détail	09
U	Entretien et maintenance	10
	Informations techniques et légales	11
	Détection des pannes	12
	Garantie	12

Installation

12/15/10 5:47 PM



Pour bien commencer...

Avant de commencer Sécurité

06







A vérifier



Assurez-vous de la présence de toutes les pièces répertoriées.



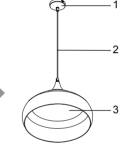
Choisissez l'emplacement approprié pour votre produit.

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 quide.



Vous aurez besoin de

Pour installer votre produit (éléments non fournis) :

Tournevis cruciforme antidérapant

Mèche



Tournevis plat antidérapant

Crayon



Perceuse à percussion



Cutter



Pour utiliser votre produit (éléments non fournis) :

Une ampoule: E27 60W 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 :



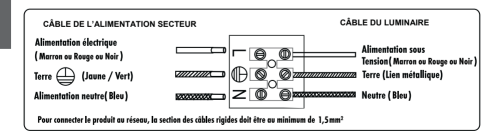
Le fil sous tension (phase) à la borne « L »



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









Entretien et maintenance Informations techniques et légales Détection des pannes Garantie

Et dans le détail

10

11

12

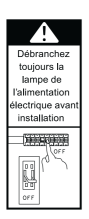


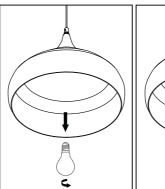
10

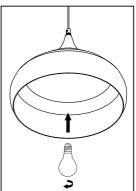


Remplacement de l'ampoule

> 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).







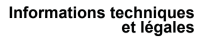
> Remplacez par une ampoule neuve de type E27 60W max. ou une ampoule à économie d'énergie de type équivalent (vérifiez au préalable les dimensions de l'ampoule par rapport à l'espace disponible).

(Attention: n'utilisez aucun autre type d'ampoule)

> Rétablissez ensuite le courant et allumez la lampe.

Type d'ampoule

> Type d'ampoule : 1 x E27 60W 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).



Ü
4
-0
4
C.
$\frac{\sigma}{\sigma}$

Tension d'alimentation	230V ~ 50Hz
Type d'ampoule	1 x E27 60W max. ou une ampoule à économie d'énergie de type équivalent
CE	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

Lorsque l'ampoule ne s'allume pas après l'installation	 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
Lorsque la lampe clignote sans cesse en cours d'utilisation	> Remplacez l'ampoule par une ampoule neuve
Si le problème persiste	> Veuillez contacter le revendeur ou le service de réparation.

Garantie

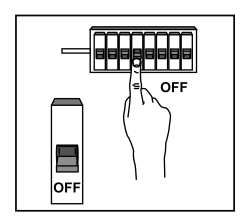
- > Ce produit est garanti 2 ans sur la structure du luminaire (à compter de la date d'achat et sur présentation du ticket de caisse).
- > Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par une mauvaise installation ou utilisation du luminaire.

www.castorama.fr BP 101 - 59175 Templemars

N°Azur) 0 810 104 104

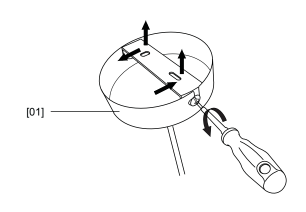
PRIX APPEL LOCAL

01



02





03

