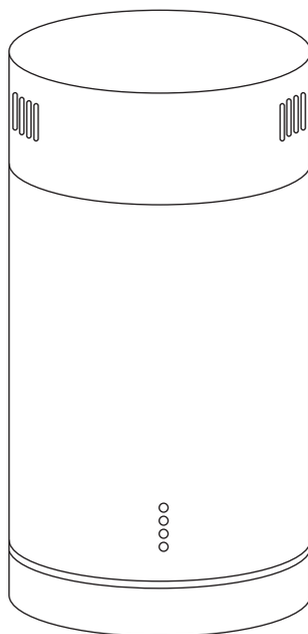


COOKETM
&LEWIS

Hotte de cuisine



SY-3288E1IR-E2-C9-350(645453)

FR Hotte îlot 35 cm - Réf 3454976454539

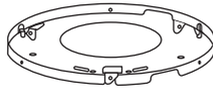


ATTENTION : Lisez les instructions avant d'utiliser la machine.

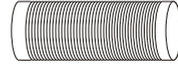
[01] x 1



[02] x 1



[03] x 1



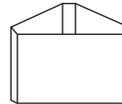
[04] x 6



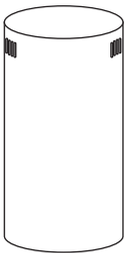
[05] x 3



[06] x 1



[07] x 1



[08] x 9



[09]: 3 pièces de rechange,
3 pièces pré-montées
sur l'appareil.

[10]: 2 pièces de rechange

[13]: 2 pièces de rechange

[14]: 2 pièces de rechange

1 : 1

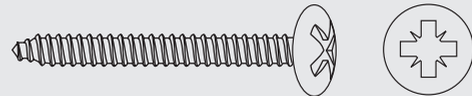
[09] x 6 (4x8mm)



[10] x 44 (4x10mm)



[11] x 9 (6x40mm)



[12] x 6



[13] x 38



[14] x 38 (M4)



C'est parti...

Ces instructions visent à assurer votre sécurité. Veuillez les lire attentivement avant toute utilisation, puis les conserver pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

| | | |
|---|-------------------------------|-----------|
|  | Pour bien commencer... | 04 |
| | Avant de commencer | 04 |
| | Sécurité | 05 |
| | Montage | 11 |
| | Fonctionnement | 16 |

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------|
|  | Et dans le détail... | 17 |
| | Entretien et maintenance | 18 |
| | Dépannage | 19 |
| | Informations techniques et juridiques | 19 |

| | | |
|---|--|--------------|
|  | Annexe | |
| | Assemblage  | 01-09 |

22

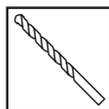
**01-09**

La main suivie d'un nombre correspond à une étape de l'installation, à partir de la page **22**.

Présentation

- Merci d'avoir choisi cette hotte de cuisine.
- Ce manuel d'instruction est conçu pour fournir toutes les instructions nécessaires relatives à l'installation, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Afin de pouvoir utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement le présent manuel d'instruction avant installation et utilisation.

Vous aurez besoin de



Precautions de sécurité

- ✓ **Important !** Coupez toujours l'alimentation secteur avant de procéder à l'installation ou à l'entretien, notamment le remplacement d'une ampoule.
- ✓ La hotte de cuisine doit être installée conformément aux instructions d'installation et toutes les mesures doivent être respectées.
- ✓ L'ensemble de l'installation doit être confié à une personne compétente ou à un électricien professionnel.
- ✓ Veuillez mettre au rebut les matériaux d'emballage avec soin. Ils sont dangereux pour les enfants.
- ✓ Vérifiez que les conduits ne présentent pas de coudes d'angle supérieur à 90 degrés. Cela réduirait l'efficacité de la hotte de cuisine.
- ✓ Cette hotte de cuisine est destinée exclusivement à une utilisation domestique.
- ✓ Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- ✓ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Ne pas flamber d'aliments sous la hotte de cuisine.
- N'essayez pas d'utiliser la hotte de cuisine sans les filtres à graisse ou si les filtres sont trop gorgés de graisse !
- L'air ne doit pas être envoyé dans un conduit utilisé pour évacuer les fumées d'appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Ne laissez pas les poêles à frire sans surveillance en cours d'utilisation car les graisses ou les huiles surchauffées risquent de prendre feu.
- Ne laissez jamais de flammes nues sous la hotte de cuisine.
- En cas d'endommagement de la hotte de cuisine, ne tentez pas de l'utiliser.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

- ✓ Les pièces accessibles peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils de cuisson.
- ✓ Surveillez vos enfants afin de vous assurer que ceux-ci ne jouent pas avec l'appareil.
- ✓ La fiche de prise de courant doit demeurer facilement accessible après l'installation de l'appareil.
- ✓ Lorsque la hotte de cuisine est placée au-dessus d'un appareil à gaz, la distance minimale à respecter entre la surface support des récipients de cuisson de la table de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine, cette distance doit être d'au moins 65cm.
- ✓ Une ventilation convenable de la pièce doit être prévue lorsqu'une hotte de cuisine est utilisée simultanément avec des appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- ✓ Nettoyez votre appareil périodiquement en suivant la méthode proposée dans le chapitre ENTRETIEN
- ✓ Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- ✓ Les réglementations concernant l'évacuation de l'air doivent être respectées.

- ✓ Nettoyez le filtre à graisse chaque mois afin de prévenir tout risque d'incendie.
- ✓ Le filtre à charbon piège les odeurs et doit être remplacé au minimum une fois par an en fonction de la fréquence d'utilisation de la hotte de cuisine.
- ✓ Les instructions installation porteront sur l'essentiel des points suivants :
 - Les instructions d'installation des hottes de cuisine ayant des boîtiers métalliques accessibles de construction de classe II porteront sur des détails qui indiquent l'emplacement ainsi que les longueurs maximales autorisées pour toutes vis de fixation ou de montage ou tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine pour la fixation d'un accessoire, notamment une façade ou un raccord de conduit.

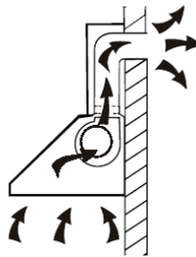
- En cas d'utilisation de vis de fixation ou de montage, ou de tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine ayant un boîtier métallique accessible de construction de classe II pour la fixation d'un accessoire, les instructions doivent indiquer l'emplacement requis de ces vis ou dispositifs de fixation et inclure en substance l'avertissement ci-après.
- ☑ **Avertissement** : La non-installation des vis ou dispositifs de fixation conformément à ces instructions peut entraîner des risques d'électrocution.
- ☑ **ATTENTION** : Les parties accessibles de cet appareil peuvent devenir chaudes lorsqu'il est utilisé avec des appareils de cuisson.
- ☑ En ce qui concerne les informations détaillées sur les différents d'espaces avec tous les dimensions et la méthode de l'appareil installé à poste fixe et comment l'appareil doit être fixé sur son support, référez-vous dans la section "INSTALLATION ET FIXATION".
- ☑ En ce qui concerne les informations détaillées sur le remplacement des l'ampoules, référez-vous dans la section "remplacement de l'ampoule".



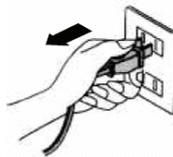
ATTENTION : en cours d'utilisation avec des appareils de cuisson, les pièces accessibles de la hotte peuvent devenir très chaudes.

Installation (evacuation externe)

- Si vous disposez d'une sortie vers l'extérieur, votre hotte de cuisine peut être connectée tel qu'illustré sur l'image ci-dessous par le biais d'une gaine d'extraction (émail, aluminium, conduit flexible ou matériau inflammable de diamètre intérieur de 150 mm).



1. Avant l'installation, mettez l'appareil hors tension et débranchez-le de la prise.



2. La hotte de cuisine doit être installée à une distance de 65~75 cm au-dessus du plan de cuisson afin d'assurer un fonctionnement optimal.

↔ **01**

3. Avant de procéder à l'installation, assurez-vous d'installer la prise de courant dans la zone du panneau de suspension au plafond. Avertissement : Le plafond doit supporter une charge de 40 kg au moins, et son épaisseur doit être supérieure à 30 mm. Fixez le support autour de la hotte tel qu'illustré ci-dessous.

- Si vous montez l'appareil sur une surface en bois, utilisez les 9 vis (6 mm x 40 mm) pour fixer solidement le support autour de la hotte.

- Si vous montez l'appareil sur une surface en béton or sur toute autre surface dure, utilisez les « 6 boulons à sertir »..



4. Trois supports sont utilisés pour fixer la hotte de cuisine au plafond. Un support est constitué de 2 supports bras.



5. Décidez de la longueur de chaque support. Les supports bras doivent présenter un chevauchement de 100 mm au minimum. Connectez les deux supports bras et le connecteur d'angles à l'aide de 8 vis (4 x 10 mm), 8 rondelles et 8 écrous.



6. Trois supports sont ainsi formés. Fixez les 3 supports à la hotte de cuisine. Pour chaque support, fixez le connecteur d'angles sur la hotte de cuisine à l'aide de 2 vis (4 mm x 10 mm).



7. Connectez le tuyau d'évacuation à la vanne.



8. Fixez la plaque de renforcement pour fixer le support en place. Fixez la plaque de renforcement à mi-chemin de chaque support à l'aide de 2 vis (4 mm x 10 mm), 2 rondelles, 2 écrous.



9. Placez la cheminée interne sur la hotte de cuisine. 

10. Fixez la hotte de cuisine sur le panneau de suspension à l'aide de 6 vis (4 mm x 10 mm), 6 rondelles, 6 écrous.



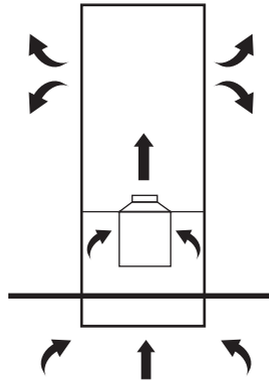
11. Faites glisser la cheminée interne vers le haut, puis fixez-la sur le panneau de suspension à l'aide de 3 vis (4 mm x 8 mm)

Remarque:

L'ampoule LED doit être remplacée par un technicien qualifié.

Installation (en option pour la ventilation interieure)

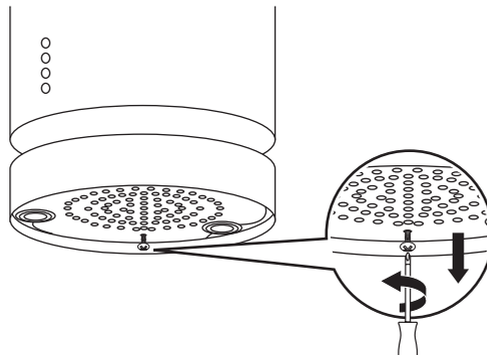
Si vous ne disposez pas d'une sortie vers l'extérieur, le tuyau d'évacuation n'est pas nécessaire et l'installation est identique à celle illustrée à la section „INSTALLATION (EVACUATION EXTERNE)”.



Filtre à charbon (non fourni)

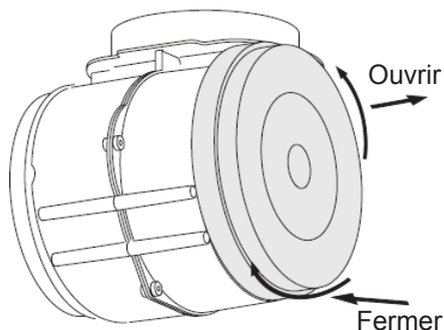
Un filtre à charbon actif peut être utilisé pour piéger les odeurs.

Pour installer le filtre à charbon actif, le filtre anti-graisse métallique doit être préalablement retiré. Desserrez la vis, puis descendez le filtre anti-graisse.



Placez le filtre à charbon actif dans l'appareil, puis fixez-le en le tournant.

Répétez la même procédure de l'autre côté.



REMARQUE:

- Assurez-vous que le filtre est fermement verrouillé en position. Autrement, il risque de se desserrer et d'endommager l'appareil.
- Une fois le filtre à charbon actif fixé, la puissance d'aspiration sera réduite.
- Le filtre à charbon n'est pas compris dans l'emballage

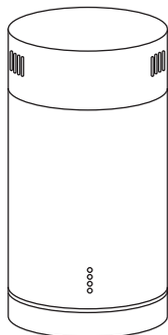
Utilisation

- Bouton basse vitesse 
Appuyez sur ce bouton pour faire fonctionner l'appareil à basse vitesse.
Appuyez à nouveau sur ce bouton pour éteindre le moteur.
- Bouton vitesse moyenne 
Appuyez sur ce bouton pour faire fonctionner l'appareil à vitesse moyenne.
Appuyez à nouveau sur ce bouton pour éteindre le moteur.
- Bouton grande vitesse 
Appuyez sur ce bouton pour faire fonctionner l'appareil à grande vitesse.
Appuyez à nouveau sur ce bouton pour éteindre le moteur.
- Bouton de lumière 
Appuyez une fois sur ce bouton. Deux lampes LED s'allument.
Appuyez à nouveau sur ce bouton pour éteindre toutes les lampes.



Et dans le détail...

| | |
|--|----|
| Entretien et maintenance | 18 |
| Dépannage | 19 |
| Informations techniques et juridiques | 19 |



Entretien

Avant de procéder au nettoyage, mettez l'appareil hors tension, puis débranchez la fiche.

I. Nettoyage régulier

Utilisez un chiffon doux humidifié avec de l'eau moyennement chaude légèrement savonneuse ou un détergent ménager. N'utilisez jamais de tampons en métal, d'agents abrasifs ou de brosses dures pour nettoyer l'appareil.

II. Nettoyage mensuel du filtre anti-graisse métallique

NETTOYAGE ESSENTIEL: Nettoyez le filtre chaque mois afin de prévenir tout risque d'incendie.

Le filtre collecte la graisse, la fumée et la poussière. De ce fait, le filtre influence directement les performances de la hotte de cuisine. S'il n'est pas nettoyé, les résidus de graisse (potentiellement inflammables) peuvent boucher le filtre. Nettoyez-le à l'aide d'un détergent ménager.

Dépannage

| Problème | Cause | Solution |
|--|-------------------------------------|---|
| La lumière s'allume mais le ventilateur ne fonctionne pas. | La pale du ventilateur est coincée. | Mettez l'appareil hors tension. Toute réparation doit être exclusivement effectuée par du personnel qualifié. |
| | Le moteur est endommagé. | |
| La lumière et le ventilateur ne fonctionnent pas. | Ampoule LED grillée ou brisée. | Remplacez l'ampoule par le même type d'ampoule. |

Protection de l'environnement



Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Lorsque des infrastructures adéquates existent, merci de recycler les produits comme il se doit. Prenez contact avec les autorités locales ou avec votre revendeur pour obtenir des conseils en matière de recyclage.

Informations relatives à la hotte de cuisine (www.castorama.fr)

| | Symbole | Valeur | Unité |
|---|----------------------|-----------------------|-------------------|
| Identification du modèle | | SY-3288E1IR-E2-C9-350 | |
| Consommation d'énergie annuelle | AEC _{hotte} | 90,2 | kWh/a |
| Facteur d'accroissement dans le temps | f | 1,4 | |
| Efficacité fluidodynamique | FDE _{hotte} | 17,7 | |
| Indice d'efficacité énergétique | EEI _{hotte} | 78,9 | |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | Q _{BEP} | 375,0 | m ³ /h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | P _{BEP} | 302 | Pa |
| Débit d'air maximal | Q _{max} | 636.5 | m ³ /h |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | W _{BEP} | 177,2 | W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | W _L | 3 | W |
| Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | E _{moyen} | 302 | lux |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» | P _S | 0,45 | W |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» | P _O | - | W |
| Niveau de puissance acoustique | L _{WA} | 71 | dB |

La méthode de mesure et de calcul du tableau ci-dessus est conforme au règlement de la Commission (UE) N° 65/2014 et 66/2014.

Remarque :

Les recommandations suivantes précisent comment réduire l'impact total sur l'environnement, par ex. utilisation énergétique du processus de cuisson.

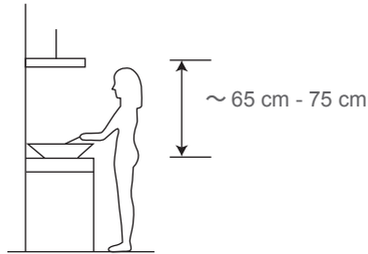
- (1) Installer la hotte de cuisson à un endroit approprié disposant d'une bonne ventilation.

- (2) Nettoyer la hotte de cuisson régulièrement afin que rien ne bloque l'air.
- (3) Ne pas oublier d'éteindre la lampe de la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.
- (4) Ne pas oublier d'éteindre la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.

Informations sur le démontage

Ne pas démonter l'appareil d'une manière qui n'est pas indiquée dans le mode d'emploi. Cet appareil ne doit pas être démonté par l'utilisateur. À la fin de son cycle de vie, l'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Pour des conseils sur le recyclage, veuillez contacter votre administration locale ou votre revendeur.

01



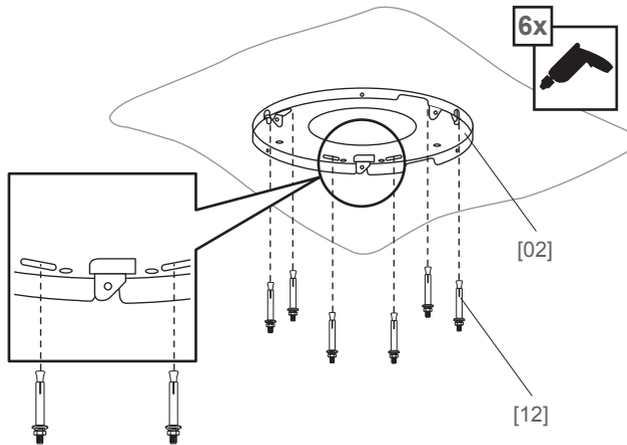
02a



[02] x 1



[12] x 6



02b



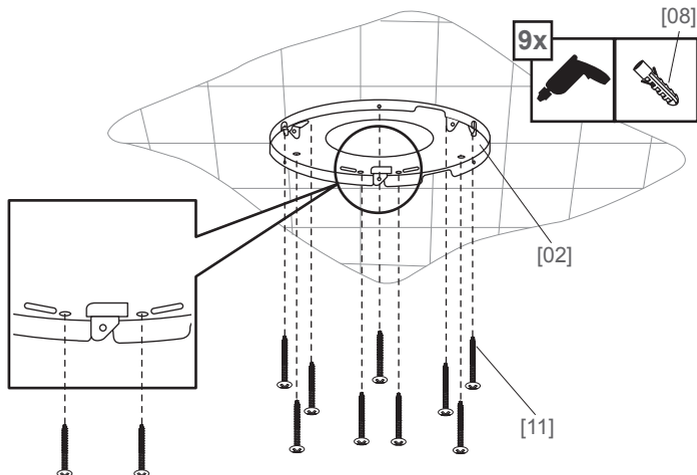
[02] x 1

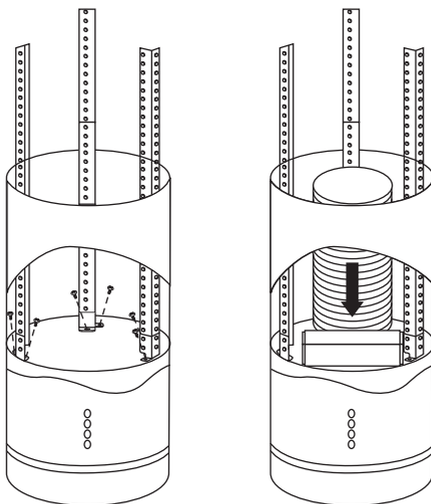


[11] x 9



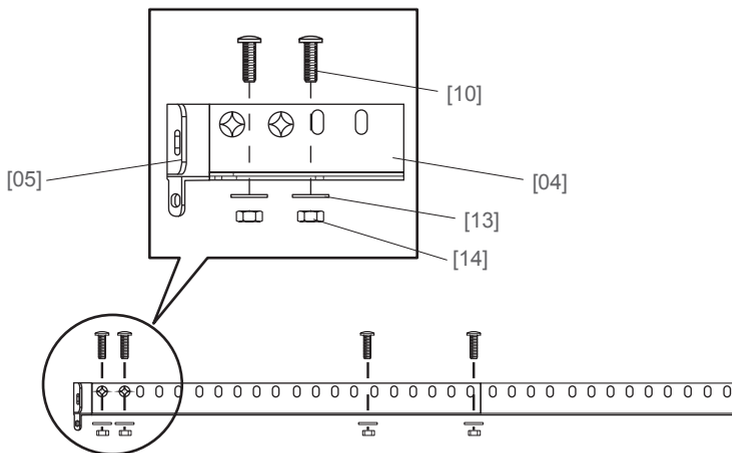
[08] x 9





3x

04



[10] x 24



[13] x 24



[14] x 24



[04] x 6

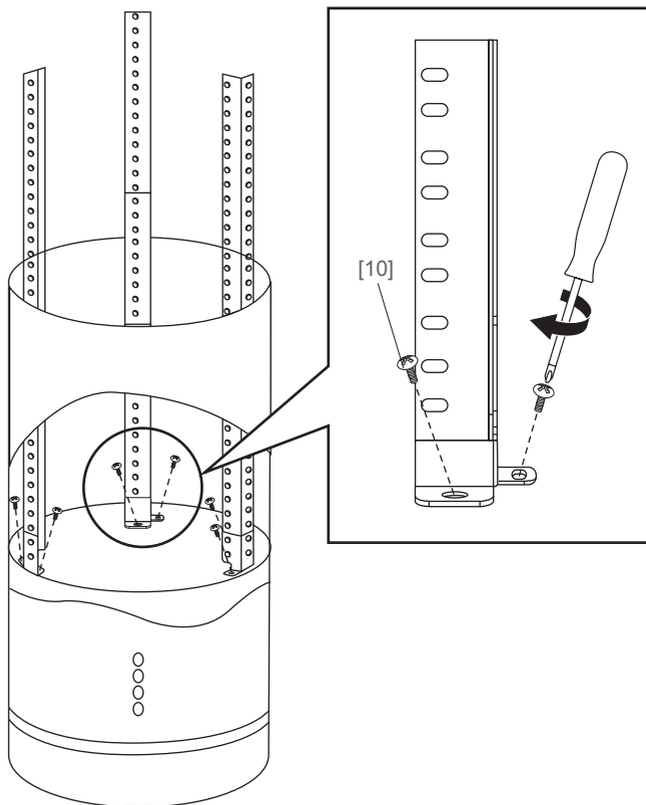


[05] x 3

05



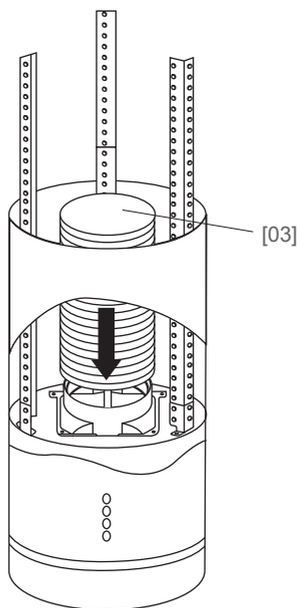
[10] x 6

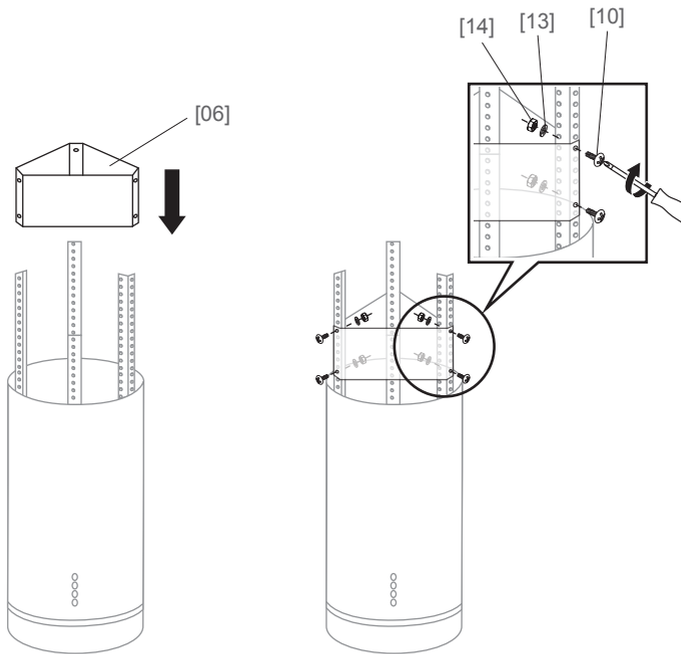


06



[03] x 1





07



[06] x 1



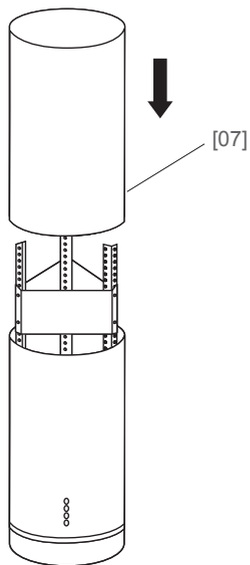
[10] x 6



[13] x 6



[14] x 6



08



[07] x 1

09



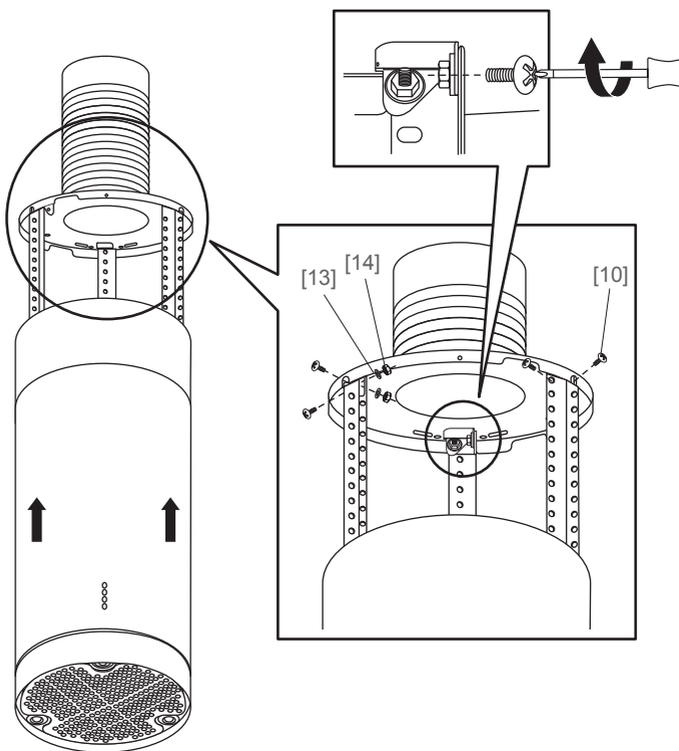
[10] x 6



[13] x 6



[14] x 6





Castorama France

C.S. 50101 Templemars

59637 Wattignies CEDEX

www.castorama.fr

cookeandlewis@castorama.fr



GB IE

Appendix...

ErP Information of the bulb provided

FR

Annexe...

Informations ErP de l'ampoule fournie

PL

Załącznik...

Informacja ErP dotycząca dołączonej żarówki

RUS

Приложение...

Данные об эффективной мощности излучения приведены на лампе

ES

Aneho...

Información ErP de la bombilla incluida

TR

Ek bölüm...

Ürünle birlikte verilen ampulün ErP bilgileri

| | | |
|--|--|------------------------|
| <p>LED 1 W Cool White Lumière froide chłodna biel холодный белый Fria Luz blanca Soğuk Beyaz 6000 Kelvin 0 Kelvin 10000 Kelvin</p> | | 56.6° |
| | 21mm 41mm | 60 % < S |
| ≥ 15000 x | <p>Mercury Mercure Mercury Меркурий Mercurio Civa</p> <p>Hg 0 mg</p> | <p>4 V</p> |
| <p>60 Lumen</p> | | <p>Watt 30000h</p> |

www.castorama.fr

| |
|---|
| енергия · ενεργεια |
| <p>Qingda LSD-</p> |
| <p>A++ A+ A B C D E</p> <p>A++</p> |
| <p>kWh/1000h</p> |

4V DC