

LAURA ASHLEY

IL3133

ISAAC 3 LIGHT BAR PENDANT INSTALLATION INSTRUCTIONS

These instructions are provided for your safety.

Please read carefully before commencing work and retain for future reference.

SAFETY INFORMATION

- * If you are in any doubt consult a person competent to give advice on the installation of electrical equipment.
- * This fitting should be fitted in accordance with current IEE Wiring Regulations and Building Regulations.
- * To prevent electrocution, switch off at the mains supply before installing or maintaining this fitting. Ensure other persons cannot restore the electricity supply without your knowledge.
- * To avoid damage to concealed wiring during installation, establish the direction of the supply cable before drilling fixing holes.
- * This fitting is double insulated = therefore no earth is required and should be fitted to a lighting supply protected by a 5 amp fuse or equivalent circuit breaker.
- * Always be sure to use the correct type and wattage of bulbs as indicated on the fitting. Never exceed the wattage stated.
- * When changing the bulb, always switch off at the mains and allow the old bulb to cool down before handling. Dispose of used bulbs carefully.

INSTALLATION

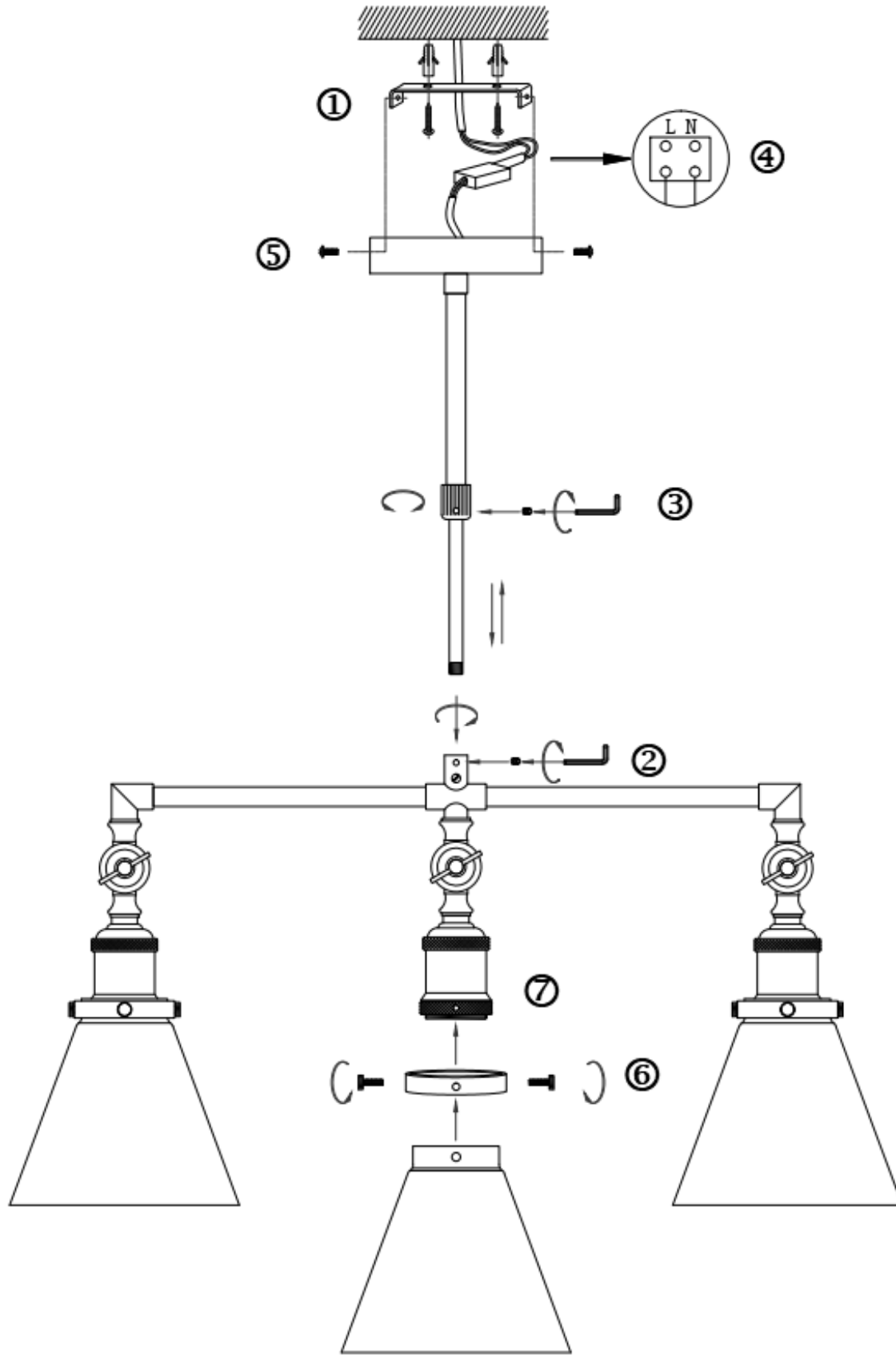
1. Ensure the house electricity supply is off at the fuse board.
2. If you are fitting this product in place of an existing one, you may find that there are more than 3 sets of cables connected. If there are loop in cables that are not connected to the light these must be terminated in a separate terminal block not connected to the fitting. Before removing existing fitting, carefully note position of each set of cables
3. Remove the mounting bracket from the ceiling cup by removing the 2 screws located in the side.
4. Using the mounting bracket as a template, mark and drill fixing holes in the ceiling. Ensure the holes are drilled into a joist or other suitable mounting and not just into plaster.
5. Secure the mounting bracket to the surface using suitable fixings for the type of material.
6. Rotate the main stem into the receiving collar on the central hub part until tight. Lock the stem in place by tightening the grub screw with the hex key provided.
7. To lengthen or shorten the main stem, loosen the ribbed collar, adjust the fitting to the desired length and retighten. Please ensure that only the collar is twisted and not the stem itself. Once the stem is in the desired position tighten the grub screw on the side of the collar using the hex key provided to secure in place.
8. The weight of the fitting must be supported whilst making the electrical connections as follows: Use a small flat bladed screwdriver to lever open the connector block housing.
Connect supply live (normally brown or red) to fitting live (marked "L") on the terminal block.
Connect supply neutral (normally blue or black) to fitting neutral (marked "N") on the terminal block.
This fitting is double insulated and no earth should be connected to any part of this fitting. If there are earth wires present please terminate these into a separate terminal block (not supplied) to ensure continuity for the house earth circuit is maintained. Wrap the earth terminal block in 2 layers of good quality insulation tape and make sure the terminal block is kept away from the fitting.
9. Offer fitting up to the mounting bracket and secure in place using the screws removed earlier. **Take care not to damage or trap any wiring.**
10. Place the circular metal collars over the top of each shade glass aligning the two sets of holes. Attach the three thumb screws from the outside of the collar, ensuring they pass though the holes in the shade glass to secure the two components in place. Position the decorative glass shades over the top of the lamp holders and screw into position until secured. Take care not to overtighten as this may cause damage to the fitting. When adjusting the shade angles loosen the wingnut on the vertical stems with one hand whilst supporting the shade with the other and retightening. This will ensure that the shades cannot collide with each other causing damage to the glass.
11. Fit the bulb: Type and wattage as indicated on the fitting. **The wattage indicated must not be exceeded.**
12. Switch on the electricity supply at the fuse board.

LAURA ASHLEY

IL3133

GENERAL INFORMATION

This fitting is designed for internal use only and must be fitted to a DRY SURFACE as any dampness in plaster or paint can damage the finish. **Do not use polish or abrasive cleaner - just a soft dry cloth.**



LAURA ASHLEY

IL3133

ISAAC 3 HÄNGELICHTBALKEN INSTALLATIONSANLEITUNGEN

Diese Anleitungen werden zu Ihrer Sicherheit bereitgestellt.

Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, bevor Sie mit der Arbeit beginnen, und bewahren Sie diese zu Nachschlagezwecken auf.

SICHERHEITSINFORMATION

- * Bitte fragen Sie bei Zweifeln eine bezüglich der Installation elektrischer Vorrichtungen sachkundige Person um Rat.
- * Diese Fassung sollte gemäß den aktuellen IEE-Bestimmungen für Verkabelungen und den geltenden Bauvorschriften befestigt werden.
- * Schalten Sie den Strom an der Netzstromversorgung aus, bevor Sie diese Fassung einbauen oder warten, um einen Stromschlag zu verhindern. Stellen Sie sicher, dass andere Personen die Stromversorgung ohne Ihre Kenntnisnahme nicht wiederherstellen können.
- * Bestimmen Sie den Verlauf der Versorgungsleitung, bevor Sie die Befestigungsbohrungen durchführen, um eine Beschädigung verdeckter Verkabelungen während der Installation zu vermeiden.
- * Diese Fassung entspricht der Klasse 2 = daher ist keine Erdung erforderlich. Die Fassung sollte an eine Stromversorgung angeschlossen werden, die mit einer Sicherung von 5 Ampere ausgestattet ist.
- * Stellen Sie immer sicher, eine Glühbirne der korrekten Art und mit der korrekten Wattzahl entsprechend den Angaben auf der Fassung zu verwenden. Überschreiten Sie niemals die angegebene Wattzahl.
- * Schalten Sie bei einem Wechsel der Glühbirne immer die Netzstromversorgung aus und lassen Sie die alte Glühbirne abkühlen, bevor Sie diese anfassen. Entsorgen Sie alte Glühbirnen sorgfältig.

INSTALLATION

1. Stellen Sie sicher, dass die hausinterne Stromversorgung am Sicherungskasten ausgeschaltet wurde.
2. Falls Sie dieses Produkt anstelle einer anderen Lampe anbringen, werden Sie eventuell feststellen, dass mehr als 3 Kabelsätze angeschlossen sind. Im Falle von Kabelschlaufen, die nicht an der Lampe angeschlossen sind, müssen diese in einer getrennten Klemmenleiste abgeschlossen werden, die nicht mit der Fassung verbunden ist. Bitte notieren Sie sich sorgfältig die Position jedes Kabelsatzes, bevor Sie die vorhandene Fassung entfernen.
3. Entfernen Sie die Montagehalterung von der Deckendose, indem Sie die beiden seitlichen Schrauben entfernen.
4. Markieren und bohren Sie Befestigungsbohrungen in die Decke, indem Sie die Montagehalterung als Schablone verwenden. Stellen Sie sicher, die Bohrungen in einen Träger oder anderen geeigneten Untergrund zu bohren, und nicht in den Verputz.
5. Sichern Sie die Montagehalterung mit für diese Art von Material geeigneten Befestigungsmitteln an der Oberfläche.
6. Drehen Sie den Hauptschaft in den Aufnahmerring am mittleren Nabenteil, bis er fest sitzt. Arretieren Sie den Vorbau, indem Sie die Madenschraube mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel festziehen.
7. Setzen Sie die dekorativen Lampenschirme über die Fassung und schrauben Sie diese in ihre Position, bis sie gesichert sind. Achten Sie dabei darauf, diese nicht zu sehr anzuziehen, da dadurch die Fassung beschädigt werden kann. Lösen Sie bei der Einstellung der Schirmausrichtung die Flügelmutter an der vertikalen Stange mit einer Hand, während Sie den Schirm mit der anderen Hand festhalten. Ziehen Sie die Mutter anschließend wieder an. Dadurch wird sichergestellt, dass die Schirme während der Einstellung nicht aneinanderstoßen und das Glas beschädigt wird.
8. Das Gewicht der Fassung muss während der anschließenden Durchführung der elektrischen Verbindungen abgestützt werden: Öffnen Sie mit einem flachen Schraubenzieher das Klemmenblockgehäuse. Verbinden Sie das spannungsführende Kabel (normalerweise braun oder rot) mit dem spannungsführenden Anschluss am Klemmenblock (mit einem „L“ markiert). Verbinden Sie den Nullleiter (normalerweise blau oder schwarz) mit dem Nullanschluss der Fassung am Klemmenblock (mit einem „N“ markiert). Diese Fassung ist doppelt isoliert, daher sollten an dieser keine Erdungskabel angeschlossen werden. Falls ein Erdungskabel vorhanden ist, schließen Sie dieses bitte in einem getrennten Klemmenblock ab (nicht im Lieferumfang enthalten), um sicherzustellen, dass die Durchgängigkeit des hauseigenen Erdungsschaltkreises aufrechterhalten wird. Umwickeln Sie den Erdungsklemmenblock mit 2 Schichten eines qualitativ hochwertigen Isolierbands und stellen Sie sicher, dass der Klemmenblock entfernt von der Fassung ist.
9. Setzen Sie Fassung in die Montagehalterung ein und sichern Sie diese mit den vorher entfernten Schrauben in ihrer Position. **Achten Sie darauf, die Verkabelung nicht zu beschädigen oder einzuklemmen.**

LAURA ASHLEY

IL3133

10. Legen Sie die runden Metallmanschetten über die Oberseite jedes Schirmglasses und richten Sie die beiden Lochsätze aus. Bringen Sie die drei Rändelschrauben von der Außenseite des Kragens an und stellen Sie sicher, dass sie durch die Löcher im Schirmglas gehen, um die beiden Komponenten an Ort und Stelle zu befestigen. Lösen Sie zur Verlängerung oder Kürzung der Hauptstange die geriffelte Manschette, stellen Sie die Fassung auf die gewünschte Länge ein und ziehen Sie alles wieder an. Stellen Sie bitte sicher, nur die Manschette zu drehen und nicht die Stange selbst. Sobald sich die Stange in der gewünschten Position befindet, ziehen Sie die Madenschraube an der Manschettenseite mit dem im Lieferumfang enthaltenen Sechskant-Einsteckschlüssel wieder an an, um diese zu sichern.
11. Setzen Sie die Glühbirne ein: Art und Wattzahl sind auf der Fassung angegeben. **Die angegebene Wattzahl darf nicht überschritten werden.**
12. Schalten Sie die Stromversorgung wieder am Sicherungskasten ein.

ALLGEMEINE INFORMATION

Diese Fassung ist nur für Innenbereiche ausgelegt und muss auf einer TROCKENEN OBERFLÄCHE angebracht werden, da Feuchtigkeit im Putz oder der Farbe die Oberflächenbeschaffenheit angreifen kann. **Bitte keine Polier- oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden – nur mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen.**

SUSPENSION À BARRES 3 LUMIÈRES ISAAC INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Ces instructions sont fournies pour votre sécurité.

Veuillez les lire attentivement avant de commencer les travaux et les conserver pour référence future.

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

- * En cas de doute, consultez une personne compétente pour obtenir des conseils à propos de l'installation d'un équipement électrique.
- * Ce luminaire doit être installé conformément aux Réglementations actuelles de câblage et de construction IEE.
- * Pour éviter les risques d'électrocution, coupez l'alimentation au niveau du compteur avant d'installer ou d'entretenir ce luminaire. Assurez-vous que personne ne pourra rétablir le courant sans votre connaissance.
- * Pour éviter d'endommager les câbles dissimulés pendant l'installation, déterminez la direction du câble d'alimentation avant de percer les orifices de fixation.
- * Cette suspension dispose d'une double isolation = elle ne nécessite donc pas de mise à la terre. Elle doit être adaptée à un dispositif d'éclairage protégé par un fusible de 5 ampères ou un disjoncteur équivalent.
- * Veuillez toujours à utiliser des ampoules de type et de puissance corrects comme indiqué sur le luminaire. Ne dépassez jamais la puissance indiquée.
- * Lorsque vous remplacez l'ampoule, coupez toujours l'alimentation secteur et laissez refroidir l'ancienne ampoule avant de la manipuler. Éliminez les ampoules usées conformément à la réglementation.

INSTALLATION

1. Assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée au niveau du boîtier de fusibles.
2. Si vous installez ce luminaire en remplacement d'un autre, vous constaterez peut-être que plus de 3 séries de câbles sont connectées. S'il y a une boucle dans les câbles qui ne sont pas connectés au luminaire, il convient de les terminer dans un bornier séparé non connecté au luminaire. Avant de retirer la suspension existante, notez soigneusement la position de chaque série de câbles.
3. Retirez le support de montage de la coupelle de plafond en retirant les 2 vis latérales.
4. En utilisant le support de montage comme modèle, marquez et percez des orifices de fixation dans le plafond. Assurez-vous que les orifices sont percés dans une solive ou un autre élément adéquat pour le montage et pas seulement dans le plâtre.
5. Sécurisez le support de montage sur la surface à l'aide des accessoires adéquats pour le type de matériau.
6. Faites tourner la tige principale dans le collier de réception sur la partie centrale du moyeu jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée. Verrouillez la tige en place en serrant la vis sans tête avec la clé hexagonale fournie.
7. Pour allonger ou raccourcir la tige principale, desserrez le collier côtelé, ajustez le raccord à la longueur souhaitée et resserrez. Veuillez vous assurer que seul le collier est tordu et non la tige elle-même. Une fois que la tige est dans la position souhaitée, serrez la vis sans tête sur le côté du collier à l'aide de la clé hexagonale fournie pour la fixer en place.

LAURA ASHLEY

IL3133

8. Le poids du luminaire doit être soutenu pendant que vous effectuez les branchements électriques comme suit : Utilisez un petit tournevis à lame plate pour faire levier et ouvrir le boîtier du bornier.
Raccordez l'arrivée électrique (normalement un fil marron ou rouge) à la prise sous tension du luminaire (marquée « L ») sur le bornier.
Raccordez le fil électrique neutre (normalement un fil bleu ou noir) à la prise neutre du luminaire (marquée « N ») sur le bornier.
Ce luminaire dispose d'une double-isolation et aucun câble de mise à la terre ne doit y être raccordé. Si des câbles de mise à la terre sont présents, terminez-les dans un bornier distinct (non fourni) pour assurer la continuité du circuit de mise à la terre du domicile. Enveloppez le bornier dans 2 couches de ruban isolant de bonne qualité et assurez-vous que le bornier est placé à l'écart du luminaire.
9. Placez le luminaire contre le support de montage et fixez-le en place à l'aide des vis précédemment retirées. **Veillez à ne pas endommager ou coincer les câbles.**
10. Placez les colliers métalliques circulaires sur le dessus de chaque abat-jour en alignant les deux ensembles de trous. Fixez les trois vis à oreilles depuis l'extérieur du collier, en vous assurant qu'elles passent à travers les trous du verre de l'abat-jour pour fixer les deux composants en place. Positionnez les abat-jour en verre décoratifs par dessus les supports de lampe et vissez-les en position jusqu'à ce qu'ils soient sécurisés. Veillez à ne pas serrer excessivement, car cela risquerait d'endommager le luminaire. Lors du réglage des angles des abat-jour, desserrez d'une main le boulon sur les tiges verticales tout en soutenant l'abat-jour de l'autre main, puis resserrez. Cela évitera toute collision entre les abat-jour qui pourrait endommager le verre.
11. Installez l'ampoule. Respectez le type et la puissance indiqués sur le luminaire. **Ne dépasser pas la puissance indiquée.**
12. Reconnectez l'électricité au niveau du boîtier de fusibles.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Ce luminaire est destiné exclusivement à un usage à l'intérieur et doit être installé sur une SURFACE SÈCHE, car toute humidité dans le plâtre ou la peinture risquerait d'endommager sa finition. **N'utilisez pas de vernis ni de détergent abrasif, simplement un chiffon doux et sec.**

ISAAC 3 IŞIKLI SALLANTILI BAR AVİZESİ MONTAJ TALİMATLARI

Bu talimatlar sizin emniyetiniz için sunulmaktadır.

Lütfen işe başlamadan önce bu talimatları dikkatli bir şekilde okuyunuz ve ileride kullanılabilmesi için saklayınız.

EMNİYET BİLGİLERİ

- * Elektrikli cihazların kurulumu konusunda herhangi bir tereddüt yaşamamanız halinde bu konuda yetkin bir kişinin tavsiyesine başvurunuz.
- * Bu avize IEE Elektrik Tesisatı Nizamnamesi ile İnşaat Nizamnamesi'ne uygun bir şekilde monte edilmelidir.
- * Elektrik çarpılmasını önlemek adına, bu avizenin montaj ya da bakımının yapılmasından önce elektriği ana girişten kapatınız. Başkalarının sizin bilginiz dışında elektriği açamayacağını temin ediniz.
- * Avizenin montajı esnasında siva altı kabloların zarar görmemesini temin etmek için, montaj deliklerini delmeden önce besleme kablolarının yönünü tespit ediniz.
- * Bu avize çift yalıtımlı =  olup, dolayısı ile topraklama yapılması gerekmemektedir. Avizenin 5 Amper seviyesinde bir sigorta ya da eşdeğer bir devre kesici ile korunmakta olan bir aydınlatma devresine bağlanması gerekmektedir.
- * Her zaman avizenin üzerinde belirtilmiş olan tip ve watt seviyesinde ampul kullanıldığından emin olunuz. Belirtilen watt seviyesini asla aşmayın.
- * Ampul değiştirirken elektriği her zaman ana şalterden kapatınız ve eski ampullü sökümeden önce soğumasını bekleyiniz. Eski ampulleri dikkatli bir şekilde bertaraf ediniz.

LAURA ASHLEY

MONTAJ

IL3133

1. Elektriğin sigorta kutusundan kesilmiş olduğunu temin ediniz.
2. Bu ürünü hâlihazırda mevcut bir aydınlatma biriminin yerine takıyor iseniz, 3 çiftten daha fazla kablo kullanılmış olduğunu görebilirsiniz. Aydınlatma birimine bağlanmamış olan kabloların birbirine bağlanmış olması durumunda, bu kabloların uçlarının avizeye bağlı olmayan ayrı bir klemens沼guna bağlanması gerekmektedir. Mevcut aydınlatma birimini sökümeden önce her bir kablo çiftinin konumunu dikkatli bir şekilde not ediniz.
3. Tavan montaj braketi ile kapağını yan kısmında yer alan 2 adet vidayı sökerek birbirinden ayıriz.
4. Montaj braketini şablon olarak kullanmak vasıtası ile, tavanda tespit deliklerinin yerlerini işaretleyip deliniz. Bu deliklerin sadece alçıpan levhaya değil, tavan kirişi ya da uygun bir montaj ortamına delindiğinden emin olunuz.
5. Montaj braketini uygun bir tespit malzemesi kullanarak tavana monte ediniz.
6. Ana gövdeyi, orta göbek parçasındaki alıcı bileziğe sıkıştırana kadar döndürün. Verilen altigen anahtarla başsız vidayı sıkarak gövdeyi yerine kilitleyin.
7. Ana gövdeyi uzatmak ya da kısaltmak için, “tırtıklı” yüksek parçasını gevşetip avizeyi arzu ettiğiniz yüksekliğe ayarlayıp bu yüksüğü yeniden sıkabilirsiniz. Lütfen bu işlemi yaparken avizenin gövdesini değil, sadece yüksek kısmını döndürdüğünüzden emin olunuz. Avize gövdesi arzu edilen konuma getirildiğinde, avize ile birlikte temin edilmiş olan alyan anahtar ile yüksüğün yanlığında yer alan tespit vidasını sıkarak sabitleyiniz.
8. Elektrik bağlantıları aşağıda açıklandığı şekilde yapılrken avizenin ağırlığı mutlaka askıya alınmalıdır: Bağlantı bloğu yuvasını, kapak ile gövde arasına tornavida ucu sokarak açınız.
Canlı ucu (normalde kahverengi ya da kırmızı) bağlantı bloğu üzerinde yer alan canlı-“live” (“L” harfi ile işaretlenmiştir) noktaya bağlayınız.
Nötr ucu (normalde mavi ya da siyah) bağlantı bloğu üzerinde yer alan nötr (“N” harfi ile işaretlenmiştir) noktasına bağlayınız.
Ürün, çift yalıtımlı olup hiçbir kablonun topraklanmaması gerekmektedir. Toprak kablosu mevcut bulunması durumunda bu kablo ya da kabloların uçlarının ayrı bir klemens沼guna (avize ile birlikte temin edilmemiştir) bağlanması gerekmektedir. Bu bağlantıların yapılmama amacı ise, hane içindeki toprak hattının sürekliliğinin sağlanmasıdır. Topraklama bağlantı沼gununu kaliteli bir yalıtım bantı ile çift kat sarmak sureti ile koruma altına alınız ve bağlantı沼gunun avizeden ayrı olmasına özen gösteriniz.
9. Avizeyi tavan braketine daha önce sökülmüş olduğunuz vidaları kullanarak monte ediniz. **Bu aşamada kabloların sıkışmamasına ve zarar görmemesine itina ediniz.**
10. Dairesel metal halkaları, iki deliği hizalayarak her bir gölge camının üstüne yerleştirin. İki bileşeni yerine sabitlemek için gölge camındaki deliklerden emin olarak, üç kelebek vidayı bileziğin dışından takın. Dekoratif cam gölgelikleri ampul tutucuların üst kısmına oturtarak, yerine sabitlenene kadar döndürerek monte ediniz. Avizeye zarar vermemek adına gereğinden fazla sıkıtmaya özen gösteriniz. Gölgeliklerin açlarını ayarlarken bir eliniz ile dikmelerin üzerindeki kelebekli somunları gevşetip sıkarken diğer eliniz ile gölgeliği tutunuz. Bu sayede gölgeliklerin birbirlerine çarpmasını ve camların zarar görmesini engelleyebilirsiniz.
11. Ampulün takılması: Ampulün tipi ve watt seviyesi, avizenin üzerinde belirtildiği gibi olmalıdır. Belirtilmekte olan watt seviyesini aşmayın.
12. Sigorta kutusundan elektriği açınız.

GENEL BİLGİ

Bu avize sadece iç mekan kullanımı amacıyla tasarlanmış olup, boyacı ve sıva dahilinde yer alan her türlü rutubet/nem avizenin yüzeyine zarar verebileceğinden mutlaka KURU BİR YÜZEYE monte edilmelidir.

Avize üzerinde cila/parlatıcı ya da aşındırıcı temizlik malzemeleri kullanmayın, sadece yumuşak, kuru bez ile temizleyiniz.