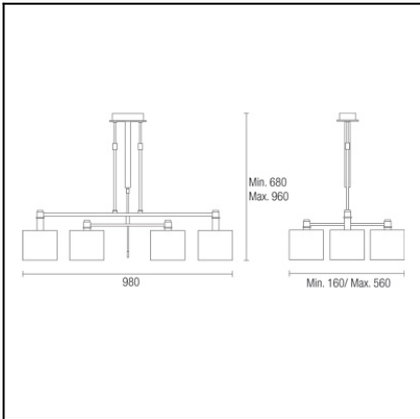




The photograph may not match the reference exactly. Please read the product description to identify the finish.



[Download photometric file .ldt / .ies](#)

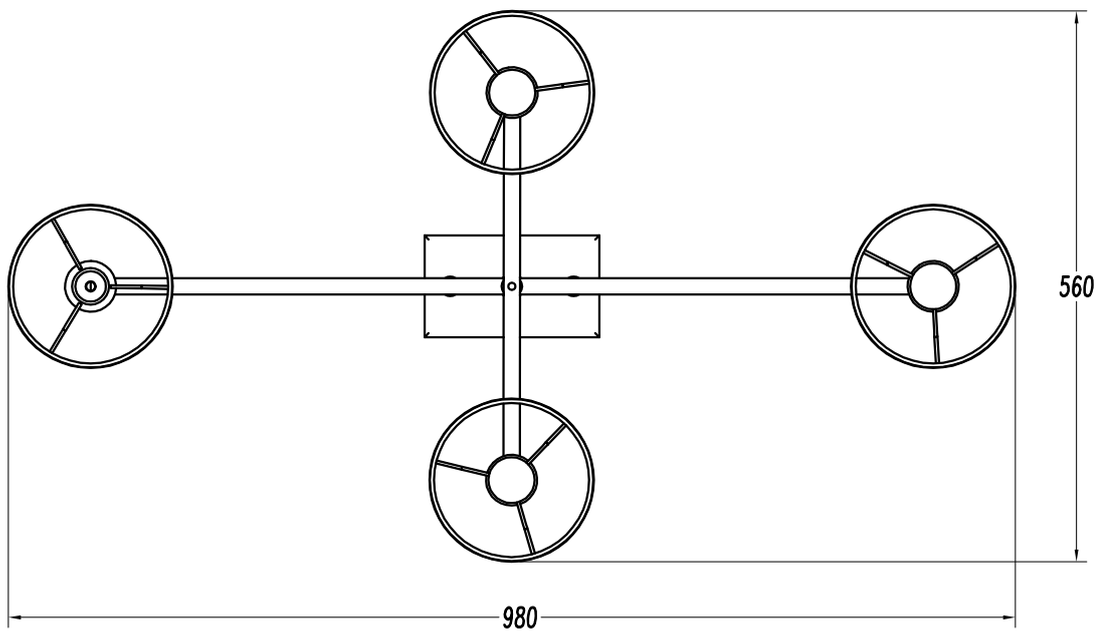
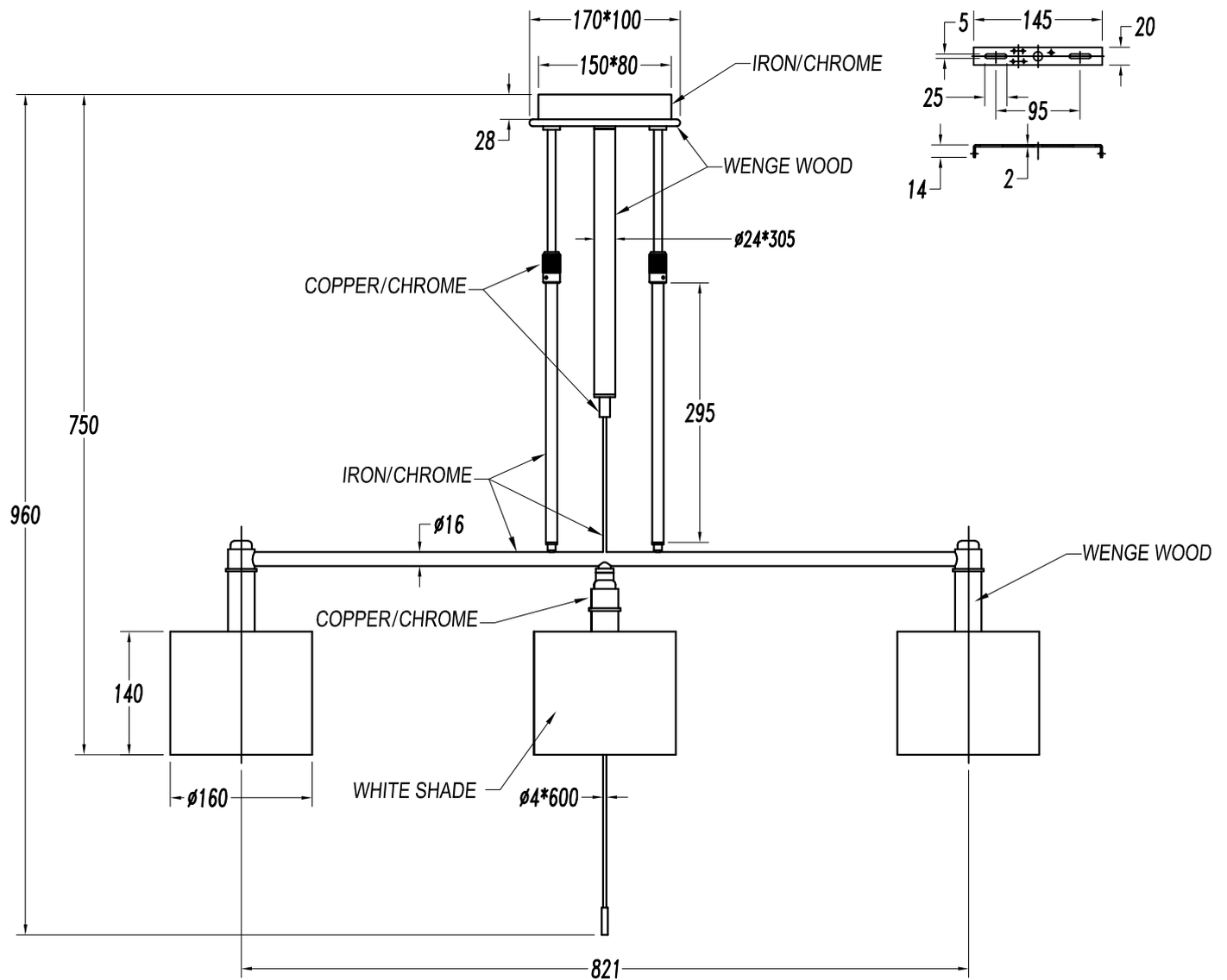
TECHNICAL CHARACTERISTICS

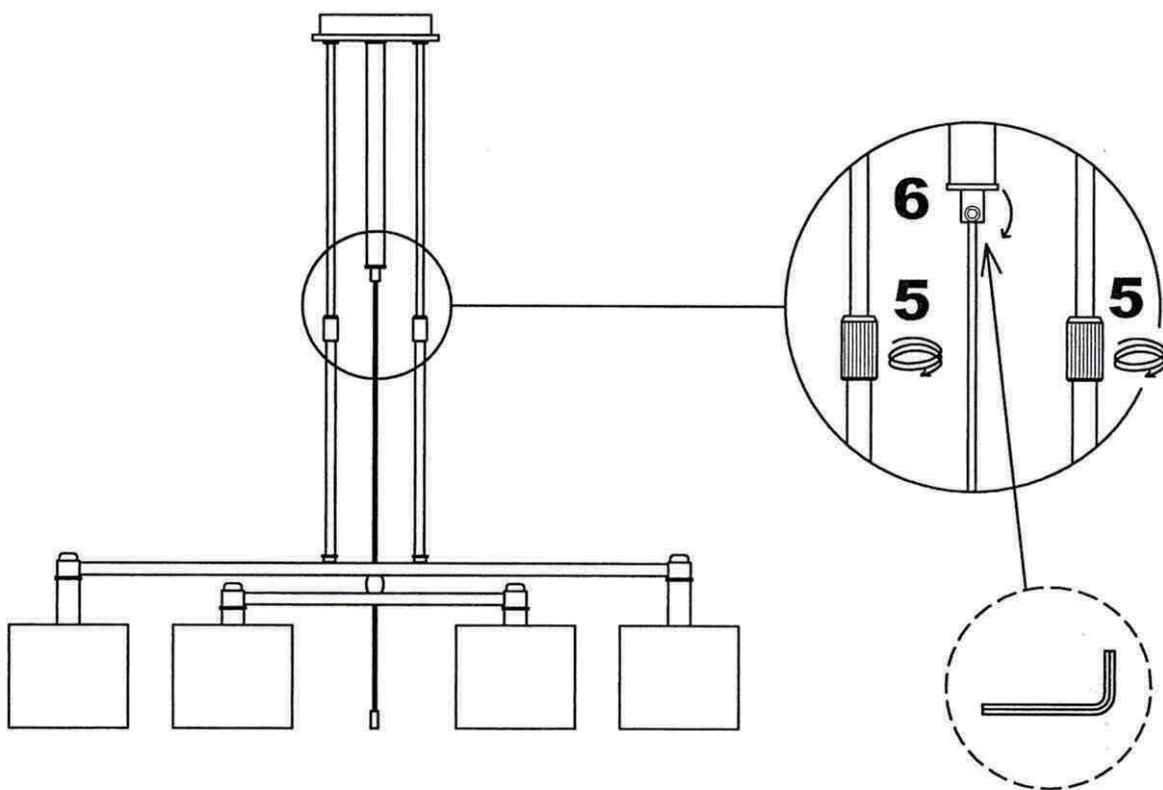
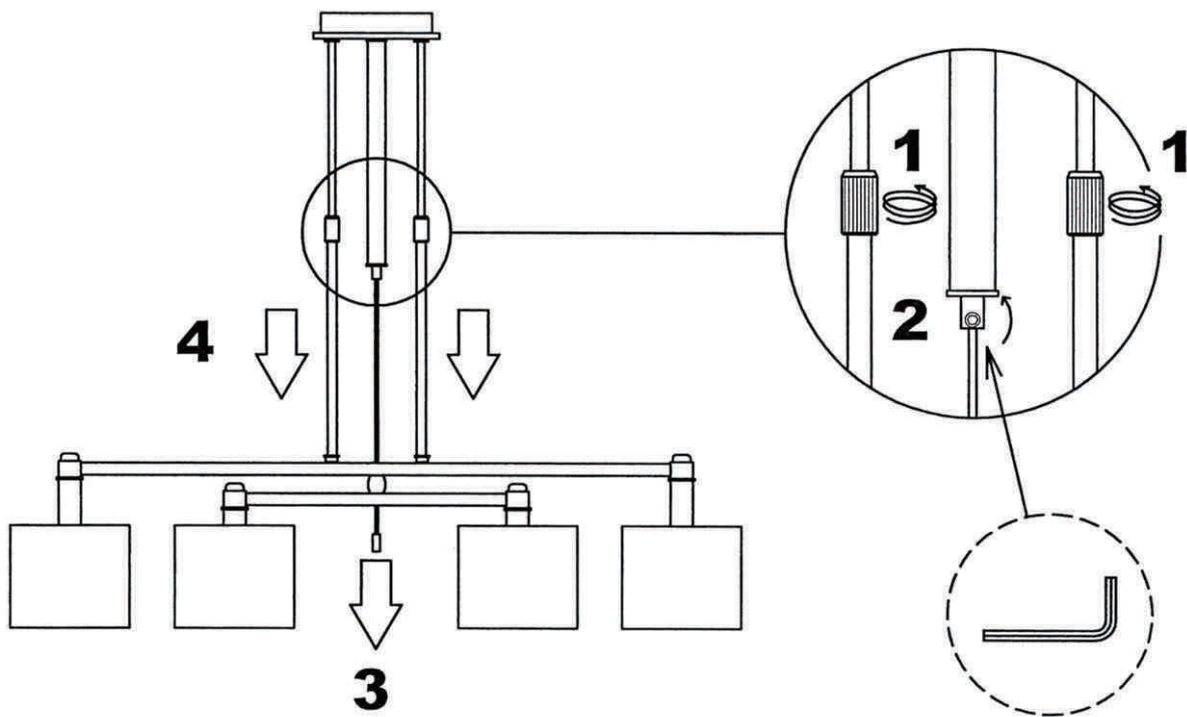
Type:	Pendant
IP Protection degrees:	IP20
Lampholder:	4 x E14
Power (W):	E14 MAX 60W
Voltage / Frequency:	230V/50Hz
Units per box:	1
Net Weight (Kg):	3.265
EAN:	8435111041192



MATERIALS / FINISHES

Structure material:	Steel Wenge-colored finish	Diffuser material:	Fabric shade
Structure finish:	Chrome	Diffuser finish:	White





CASTELLANO**DERECHOS DE GARANTÍA**

El fabricante **LEDS-C4, S.A.** garantiza el correcto funcionamiento del equipo y posibles reparaciones o suministro de recambios del modelo debidos a defectos de fabricación durante 2 años desde la fecha de entrega, pero no puede responsabilizarse de daños y/o perjuicios causados por un mal empleo del mismo. Para cualquier reclamación, se deberá adjuntar a esta garantía el ticket de compra. La empresa se compromete a la reparación total gratuita de los vicios o defectos originados y de los daños y perjuicios directamente ocasionados por ellos. Asimismo, si la reparación no es satisfactoria y el objeto no alcanza las condiciones óptimas para cumplir el uso al que está destinado, el titular de la garantía tendrá derecho a la sustitución del objeto adquirido por otro de idénticas características o la devolución del precio pagado.

Composición: Acabados: baños y/o pinturas epoxi y compuestos de materiales nobles. Estructuras: latón, acero y materiales de fundición. Otros componentes: alabastro, cristal, pantallas de tela, madera y piel.

MANTENIMIENTO

Desconectar la tensión de la red de alimentación antes de llevar a cabo cualquier operación de mantenimiento. No utilizar bombillas de distinto tipo ni de potencia superior a la indicada en la etiqueta de la luminaria. Durante las operaciones de limpieza, y para asegurar una mejor conservación, utilizar un paño suave y seco. El uso de productos abrasivos o de disolventes puede deteriorar el acabado de la luminaria.

IMPORTANTE

- 1- La conexión eléctrica debe realizarla un técnico electricista. La manipulación interna o externa de la luminaria puede comprometer su seguridad. LEDS-C4, S.A. no se hará responsable de ninguna manipulación hecha por el usuario.
- 2- Si el cable o cordón de esta luminaria está dañado, deberá sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico, o por una persona con calificación equivalente, con objeto de evitar cualquier posible riesgo.
- 3- No monte la luminaria sobre superficies húmedas, recién pintadas o que presenten conductividad eléctrica.
- 4- Todas las luminarias sin protección especial contra la penetración de polvo o de humedad (sin marca IP) son aptas para uso en interior, excepto en baños.
- 5- Utilice sistemas de sujeción acordes con el peso del aparato.
- 6- Aleje siempre las conexiones y los cables de los puntos de calor de la luminaria.
- 7- Asegúrese de que los conductores de la instalación no resulten deteriorados por los tornillos de sujeción.

SÍMBOLOS (ver pie de página)

- 1-Todas las luminarias marcadas con este símbolo están construidas de manera que permiten ser instaladas sobre una superficie normalmente inflamable.
- 2-Todas las luminarias marcadas con este símbolo no pueden ser instaladas sobre una superficie normalmente inflamable.
- 3-Todas las luminarias marcadas con este símbolo son de Clase II. Ninguna parte metálica de las luminarias de Clase II se conectará al conductor de toma de tierra de la instalación de la vivienda.
- 4-Este símbolo indica la distancia mínima entre el foco de la luminaria y el objeto iluminado.
- 5-Todas las luminarias marcadas con este símbolo son de Clase III, lo cual significa que funcionan a muy baja tensión. Ninguna parte metálica de las luminarias de Clase III se conectará al conductor de toma de tierra de la instalación de la vivienda.
- 6-Todas las luminarias marcadas con este símbolo están diseñadas para usar únicamente lámparas halógenas de wolframio o lámparas de halógenos metálicos con pantalla de protección propia.
- 7-Todas las luminarias marcadas con este símbolo deben equiparse con la pantalla de protección suministrada con la luminaria. Sustituir cualquier protector roto o defectuoso.

Cifras IP, descripción abreviada

- 1ª cifra**
2 Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 12 mm. **3** Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 2,5 mm. **4** Protegida contra la penetración de cuerpos sólidos mayores de 1 mm. **5** Protegida contra la penetración de polvo. **6** Totalmente protegida contra la penetración de polvo.
- 2ª cifra**
0 No protegida. **1** Protegida contra la caída vertical de gotas de agua. **2** Protegida contra la caída de gotas de agua hasta una inclinación máxima de 15°. **3** Protegida contra el agua en forma de lluvia hasta una inclinación máxima de 60°. **4** Protegida contra las salpicaduras o proyecciones de agua. **5** Protegida contra los chorros de agua. **6** Protegida contra los chorros de agua fuertes. **7** Estanca a la inmersión. **8** Estanca a la inmersión bajo presión. (se indica la máxima profundidad de inmersión en metros)

FRANÇAIS**DROITS DE GARANTIE**

Le fabricant **LEDS-C4, S.A.** garantit le fonctionnement correct de l'appareil ainsi que les éventuelles réparations ou remplacements du modèle dus à des défauts de fabrication pendant 2 années à compter de la date de fabrication, mais ne peut pas être tenue responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation de l'appareil. Pour toute réclamation, veuillez joindre la facture à cette garantie.

La société s'engage à effectuer une réparation gratuite en cas de vices ou de défauts d'origine, ou de dommages causés par ces derniers. Par ailleurs, si la réparation n'est pas satisfaisante ou si l'objet ne remplit pas les conditions optimales permettant l'utilisation à laquelle il est destiné, le titulaire de la garantie aura la possibilité de substituer l'objet acheté par un autre présentant exactement les mêmes caractéristiques ou bien de récupérer son argent.

Composition : Finitions : par trempage et/ou peintures époxy et matériaux nobles. Structures : laiton, acier et matériaux de fonte. Autres composants : albâtre, verre, abat-jour en tissu, bois et cuir.

ENTRETIEN

Déconnecter le luminaire du réseau d'alimentation avant de réaliser toute opération d'entretien. Ne pas utiliser d'ampoules d'un autre type ou d'une puissance supérieure à celle indiquée sur l'étiquette du luminaire. Au cours des opérations de nettoyage, pour garantir une meilleure conservation, utiliser un chiffon doux et sec. L'utilisation de produits abrasifs ou de solvants peut détériorer la finition du luminaire.

IMPORTANT

- 1- Le raccordement électrique sera effectué par un technicien électricien. La manipulation interne ou externe du luminaire peut compromettre votre sécurité. LEDS-C4, S.A. n'est pas responsable des manipulations réalisées par l'utilisateur.
- 2- Si le câble ou le cordon du luminaire est endommagé, il devra être remplacé uniquement par le fabricant, le service technique ou quelqu'un de qualifié afin d'éviter tout risque éventuel.
- 3- Ne pas monter le luminaire sur une surface humide, récemment peinte ou présentant une forte conductivité électrique.
- 4- Tous les luminaires sans protection particulière contre la poussière ou l'humidité (sans marque IP) sont aptes à une utilisation en intérieur, à l'exception des salles de bains.
- 5- Utiliser des systèmes de fixation adaptés au poids de l'appareil.
- 6- Éloigner systématiquement les connexions et les câbles des points de chaleur du luminaire.
- 7- S'assurer que les conducteurs de l'installation ne sont pas endommagés par les vis de fixation.

SYMBOLES (veuillez voir au bas de la page)

- 1-Tous les luminaires marqués de ce symbole sont fabriqués de façon à permettre leur installation sur une surface normalement inflammable.
- 2-Tous les luminaires marqués de ce symbole ne peuvent pas être installés sur une surface normalement inflammable.
- 3-Tous les luminaires marqués de ce symbole appartiennent à la catégorie II. Aucune partie métallique d'un luminaire de catégorie II ne doit être raccordée à la terre de l'installation.
- 4- Ce symbole désigne la distance minimale entre l'ampoule d'un luminaire et l'objet à éclairer.
- 5- Tous les luminaires marqués de ce symbole appartiennent à la catégorie III, ce qui signifie qu'ils fonctionnent à très basse tension. Aucune partie métallique d'un luminaire de catégorie III ne doit être raccordée à la terre de l'installation.
- 6- Tous les luminaires marqués de ce symbole, sont uniquement prévus pour utiliser des lampes halogènes en wolfram ou lampes en halogénures métalliques avec écran de protection propre.
- 7- Tous les luminaires marqués de ce symbole doivent être équipés de l'écran de protection fourni avec l'appareil. Remplacer tout écran brisé ou défectueux.

Chiffre IP, description abrégée

- 1ª chiffre** **2** Protégé contre les corps solides supérieurs à 12 mm. **3** Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5 mm. **4** Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm. **5** Protégé contre la poussière. **6** Totallement protégé contre la poussière.
- 2ª chiffre**
0 Non protégé. **1** Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau. **2** Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale. **3** Protégé contre l'eau de pluie jusqu'à 60° de la verticale. **4** Protégé contre les éclaboussures et les projections d'eau. **5** Protégé contre les jets d'eau. **6** Protégé contre les jets d'eau à pression. **7** Étanche à l'immersion **8** Étanche à l'immersion sous pression (les mètres maximes d'immersion en profondeur sont indiqués)

ENGLISH**WARRANTY RIGHTS**

LEDS-C4, S.A. guarantee the correct operation of this equipment, repairs or spare parts of the model due to defects in workmanship for 2 years as of the delivery date but accept no responsibility for damages caused through improper use. Claims must be accompanied by proof of purchase.

The company agrees to repair any defect or malfunction found in the item and any damages said defect or malfunction might cause directly. Should the repair fail to satisfy the customer and/or the object fail to present the optimum condition for the use for which it is intended, the guarantee holder will be entitled to the replacement of the acquired item with another of identical characteristics or a complete refund of the purchase price.

Composition: Finishes: plating and/or Epoxy paints and compounds of noble materials. Structure: brass, steel and cast iron. Other components: alabaster, crystal, fabric shades, wood and leather.

MAINTENANCE

Disconnect the mains voltage before starting any maintenance work. Do not use bulbs with a higher wattage than stated on the label of the luminaire. When cleaning, use a dry soft cloth to avoid damage. The use of abrasive products or solvents may harm the finish of the luminaire.

IMPORTANT

- 1- The electrical connection of the luminaire should be performed by a qualified electrician. The internal or external manipulation of the luminaire may reduce its safety. LEDS-C4, S.A. cannot be held liable for any manipulation carried out by the user.
- 2- Should the luminaire cable or lead be damaged, it should be replaced only by the manufacturer or their technical service department, or someone equally qualified, in order to avoid any risk.
- 3- Do not install the luminaire on surfaces that are moist, freshly painted or electrically conductive.
- 4- All luminaires without special protection against dust or moisture (no IP rating) may be used indoors, except in bathrooms.
- 5- Use fastening systems appropriate to the weight of the appliance.
- 6- Make sure the connections and cables do not come into contact with the hot parts of the luminaire.
- 7- Make sure the installation conductors are not damaged by the fastening screws.

SYMBOLS (See footnote)

- 1-All luminaires bearing this symbol are suitable for installation on normally inflammable surfaces.
- 2-All luminaires bearing this symbol are unsuitable for installation on normally inflammable surfaces.
- 3-All luminaires bearing this symbol are Class II. No metal part of Class II luminaires shall be connected to the earth connection of the home installation.
- 4- This symbol indicates the minimum distance to be left between the lamp of the luminaire and the object illuminated.
- 5- All luminaires bearing this symbol are Class III, which means that they operate at very low voltage. No metal part of Class III luminaires shall be connected to the earth connection of the home installation.
- 6-All luminaires bearing this symbol should be installed only with halogen wolfram lamps or metal halide lamps with their own enclosure.
- 7- All luminaires bearing this symbol should be installed with their protective enclosure. Replace any enclosure that is broken or faulty.

IP Digits, short description

- 1st digit**
2 Protected against penetration by solid objects greater than 12 mm. **3** Protected against penetration by solid objects greater than 2.5 mm. **4** Protected against penetration by solid objects greater than 1 mm. **5** Dust-protected. **6** Dust-tight.
- 2nd digit**
0 Unprotected. **1** Protected against vertically falling water drops. **2** Protected against water drops falling at a maximum angle of 15°. **3** Protected against water in the form of rain at a maximum angle of 60°. **4** Protected against splashing or projection of water. **5** Protected against jets of water. **6** Protected against rough seas. **7** Watertight to immersion. **8** Watertight to immersion under pressure (Maximum immersion depth is indicated in meters)

DEUTSCH**GARANTIEANSPRÜCHE**

Der Hersteller **LEDS-C4, S.A.** garantiert während 2 Jahren ab dem Kaufdatum den einwandfreien Betrieb des Geräts sowie mögliche Reparaturen oder Lieferung von Ersatzteilen des betreffenden Modells infolge von Herstellungsfehlern. Der Hersteller übernimmt jedoch keine Verantwortung für Schäden, die auf unsachgemäße Handhabung des Gerätes zurückzuführen sind. Im Reklamationsfall muss dieser Garantie der Kaufbeleg angehängt werden.

Unsere Firma verpflichtet sich zur umfassenden und kostenlosen Reparatur von auftretenden Fehlern sowie der daraus entstehenden Schäden. Falls die Reparatur nicht zufrieden stellend ist und das Gerät nicht voll funktionsfähig ist, hat der Garantieinhaber Anspruch auf den gleichwertigen Ersatz des Gerätes oder die Rückerstattung des Kaufbetrages.

Bestandteile: Oberflächen: Epoxi Galvanisierung und/oder Farben und Edelmetalle. Lampenkörper: Messing, Stahl und Gussmetalle. Andere Bestandteile: Alabaster, Glas, Lampenschirme aus Stoff, Holz und Leder.

WARTUNG

Nehmen Sie vor allen Wartungsarbeiten die Netzsicherung heraus. Verwenden Sie nur Glühbirnen gleichen Typs und beachten Sie die auf dem Typenschild angegebene maximale Lampenleistung. Verwenden Sie bei Reinigungsarbeiten zur größtmöglichen Schonung der Lampe ein weiches, trockenes Tuch. Scheuer- und Lösungsmittel können die Oberfläche der Lampe angreifen.

WICHTIGE HINWEISE

- 1- Der elektrische Anschluss sollte von einem Fachmann vorgenommen werden. Eigenmächtige Arbeiten im oder am Lampengehäuse können ein Sicherheitsrisiko darstellen. LEDS-C4, S.A. übernimmt keinerlei Haftung bei unsachgemäßen Eingriffen durch den Benutzer.
- 2- Falls das Stromzufuhrkabel oder die Stromzufuhrschnur dieser Leuchte beschädigt ist, darf diese aus Sicherheitsgründen nur durch den Hersteller selbst, seinen technischen Reparaturdienst oder einen entsprechend qualifizierten Fachmann ersetzt werden.
- 3- Die Leuchte darf nicht auf feuchten, kurz zuvor angestrichenen oder elektrisch leitenden Flächen installiert werden.
- 4- Die Leuchten ohne besonderen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit (ohne IP Markierung) sind geeignet für den Gebrauch in Innenräumen, ausgenommen dem Badezimmer.
- 5- Benutzen Sie Befestigungsvorrichtungen, die dem Gewicht des Gerätes entsprechen.
- 6- Achten Sie darauf, dass die Stromanschlüsse und Leitungen möglichst weit von den Wärme abstrahlenden Stellen der Leuchte entfernt sind.
- 7- Versichern Sie sich, dass die Stromzufuhrkabel der Anlage nicht von den Befestigungsschrauben beschädigt werden.

SYMBOLER (Siehe Fusszeile)

- 1- Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Leuchten dürfen auf unter normalen Bedingungen leicht entzündbaren Oberflächen angebracht werden.
- 2- Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Leuchten dürfen nicht auf unter normalen Bedingungen leicht entzündbaren Oberflächen angebracht werden.
- 3- Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Leuchten gehören der Klasse II an. Metallteile von Leuchten der Klasse II dürfen nicht mit der Erdung der elektrischen Installation in der Wohnung in Berührung kommen.
- 4- Dieses Symbol gibt den Mindestabstand zwischen der Lichtquelle und dem zu beleuchtenden Objekt an.
- 5- Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Leuchten sind Niederspannungsleuchten der Klasse III. Metallteile von Leuchten der Klasse III dürfen nicht mit der Erdung der elektrischen Installation in der Wohnung in Berührung kommen.
- 6- Sämtliche mit diesen Zeichen ausgestatteten Leuchten sind dazu entworfen worden, ausschließlich mit Wolfram-Halogenleuchten oder mit Metaldampf Leuchten mit eigenem Schutzschild bestückt zu werden.
- 7- Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Leuchten müssen mit dem beiliegenden Schutzschirm versehen werden. Tauschen Sie in jedem Fall den zerbrochenen oder fehlerhaften Schutz aus.

IP cifre, forkortet beskrivelse**1ª Kennziffer**

- 2** Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser von mehr als 12 mm. **3** Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser von mehr als 2,5 mm. **4** Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern mit einem Durchmesser von mehr als 1 mm. **5** Schutz gegen das Eindringen von Staub (Staubschutz). **6** Vollständiger Schutz gegen das Eindringen von Staub (Staubdichtheit).

Andet ciffer

- 0** Kein besonderer Schutz. **1** Schutz gegen senkrecht fallendes Tropfwasser. **2** Schutz gegen schräg fallendes Tropfwasser, bis 15° Abweichung von der Senkrechten. **3** Schutz gegen Sprühwasser, bis 60° Abweichung von der Senkrechten. **4** Schutz gegen Spritzwasser. **5** Schutz gegen Strahlwasser. **6** Schutz gegen schwere See. **7** wasserdicht zu Eintauchen **8**, wasserdicht zu Eintauchen unter Druck (max. Eintauchentiefe ist in Metern gezeigt)

