

ideal lux®

IDEAL LUX s.r.l.

Via Taglio Destro 32
30035 Mirano (VE) Italy
www.ideal-lux.com

IDEAL LUX Warehouse

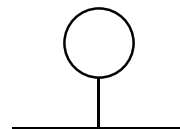
Via delle Industrie, 8/D
30036 Santa Maria di Sala (Venezia)
8.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00

ideal lux®



REV 28/11/2018

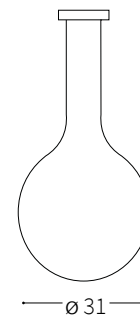
Jar PT1 Small



Lampada da terra
Floor lamp
Lampadaire
Stehleuchte
Lámpara de pie
Торшеры

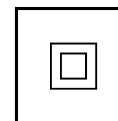


max 1 x 42W E27 / 220~240V
50/60Hz
- 8021696205939 BIANCO



76

— ø 31 —



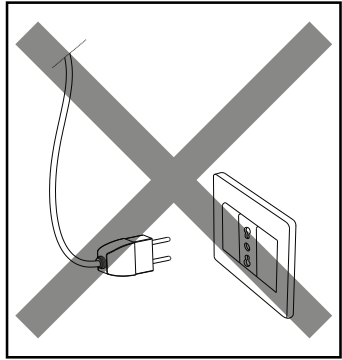
IDEAL LUX s.r.l.

Via Taglio Destro 32
30035 Mirano (VE) Italy
www.ideal-lux.com

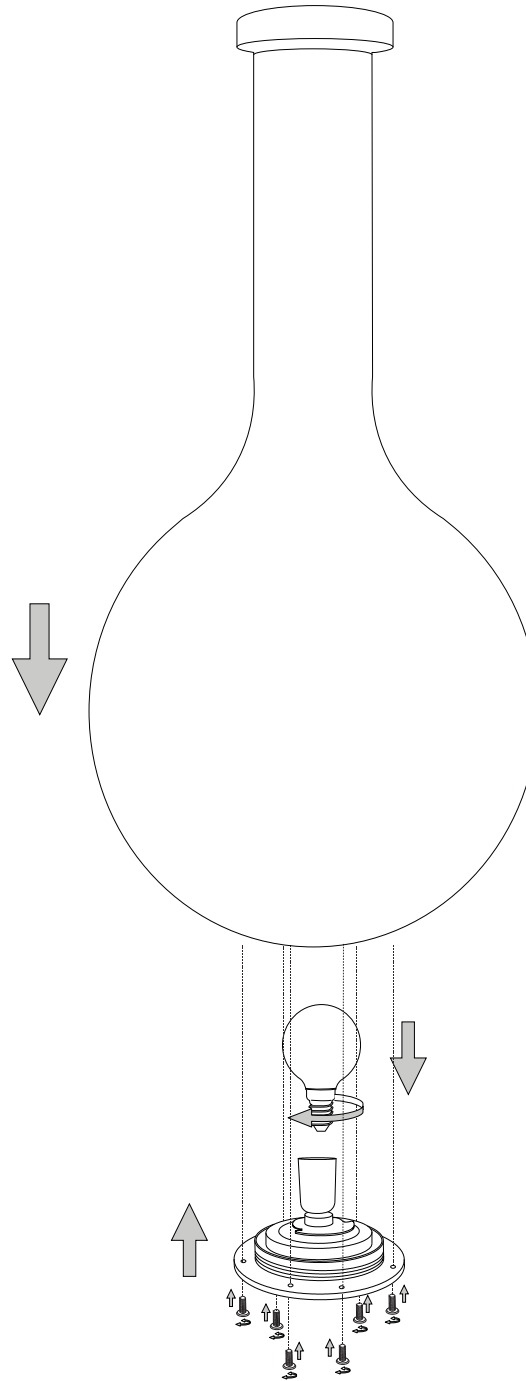
IDEAL LUX Warehouse

Via delle Industrie, 8/D
30036 Santa Maria di Sala (Venezia)
8.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00

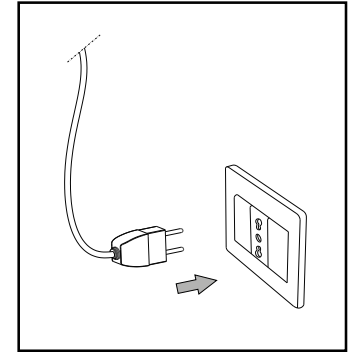
1



2



3



-
-
- för det material som de ska fästas på. De som följer med kan vara olämpliga.
- Dra åt skruvarna ordentligt för att undvika kontaktproblem.
- Den här produkten får endast installeras inomhus.
- LupPULSpTBPNMIMNHNH2UWUWUVTUVTSHpUkMkMhSPNH□
- 7VKRLUpPULSpTBPNMkPAPUSSHSPVUWUWUVTUVTSHpMUKMhSPNH□
- Produkt som endast kan installeras i taket.
- Produkt som endast kan installeras på väggen.
- Lampans vikt måste hållas upp av kedjan. Justera elkabeln så att den är längre än kedjan.
- (UpUKIHhMhKShTWTOTOHMLUMMLRZTPULZLNLMUNPLUH2H□
- 4LSSHUNKShTUVUJOKLULS2MWTSLBHHSSPKKLTPUPTPH2UKM2RL2OLLOrSSHZ

- som anges på ikonen. Lampan kan orsaka brand om minimiavståndet inte iakttas.
- .SKShTWTLKLNLU2KK(LpUKIHhMhKShTWTpTpRHhTLKKLUUH2H□
- HSVNLUSHTW6PTJRLhThpUHPSS2L2SUSHPUUHUKL2
- 6TL2RL2L2SH2P2L2SS2L2KLT2ZKLNLUH2H2JOUUKH2L□
- reservdelar som överensstämmer med kraven i säkerhetsföreskrifterna.
- Ljuskälla med ljusavgivande dioder (LED) som ej kan ersättas. Demontera inte produkten för KPVKL2H2H2U2BKHN2VLU2U2M2KLU2PUL2PH2U2LUN2L2KMRPN2KRV2JOU2KPR□
- S2PUN2L2K2SV2O2RH2UN2PUN2L2KLS□
- 7VKRLUpM2K2KL2K2RP2UN2B2TS2HW2U2P2U2K2H2P2R2UN2LUH2H□
- 2SH2S2RL2LN2NH2ML2M2K2H2OK2P2SL2PUN2LU2JOHL2UK2K2SL2KH2K2KH2U2PUN□
- anslutlen till lampans metallstomme. Obligatorisk jordanslutning.
- 2SH2O2S2RL2LN2NH2ML2M2K2H2OK2P2SL2PUN2LU2JOHL2UK2L2SP2SL2PUN2L2SS2L2ML2M2Z
- täarkt isolering. Jordanslutning behövs inte.
- 2SH2O2S2RL2LN2NH2ML2M2K2H2OK2P2SM2Z2SL2TK2JRL2S2R2Up2U2PUN2B2KLM2S□
- Jordanslutning behövs inte.
- 2BK2HK□
- RKK2HK2TV2PU2UN2HM2H2B2RV2W2L2KLU2KP2HTL2M2T□
- RKK2HK2TV2PU2UN2HM2H2B2RV2W2L2KLU2KP2HTL2M2T□
- RKK2HK2TV2PU2UN2HM2H2B2RV2W2L2KLU2KP2HTL2M2T□
- RKK2HK2TV2PU2UN2HK2HT□
- VH2SK2K2TV2PU2UN2HK2HT□
- 2BK2HK□
- RKK2HK2TV2L2PRH2SH2HL2UK2V2W□
- V2KK2HK2K2PT2H2G2UPUN□
- RKK2HK2TV2NU□
- RKK2HK2TV2HL2UR□
- RKK2HK2TV2HL2USHY
- RKK2HK2TV2RH2HL2USHY
- RKK2HK2TV2SSM2P2SS2PN2L2K2UR2UPUN2PH2LU□
- RKK2HK2TV2r2UN2H2P2N2L2K2UR2UPUN2PH2LU□
- 7VK2R2TL2O2P2T2BP2NM2ML2JR2H2Z2L2K2V2P2Z2SL2M2UK2L2HL2PH2S□
- Varning, risk för elektrisk stöt.
- Tiitta inte direkt in i ljuskällan.

SL – VARNOSTNA NAVODILA

- (MMp2V2SU2Q2H2OLL2V2L2LN2HM2V2ZLN2HK2HK2H□
- LN2HM2M2H2ZL2UL2VK2SH2NH2PTL2K2VP27H2QL2RV2TU2SU2LU2YK2M2K2RL2La2PaV2K2SH2NH2U2T2E□
- W2Z2OP2ORM2Q2POV2M2H2UP2O2W2HU2PTH2Q2NS2KL2U2H27PU2VaIP2MU2G□
- 6L2G2U2HU2L2SL2R27UP2RH2LS2W2RV2KH2U2H2H2Q2HA2HTL2UG2P2RS2Q2V2MP2a2H2SL2M2W2ISH27L2UP□
- V2KH2G2SL2H2SP2W2IS2Q2PL2SL2R27HY
- 7MK2U2HTL27HU2GT2H2SP2RH2MP2TP2RV2SP2a2K2ML2HS2UPT2PKL2SP2Z2L2G2a2RS2O2PL2SL2R27UV2UH2H2GU2Q□
- 7V2T2La2UP2KL2SP2HM2H2SH2OR2VK2Z2UL2O2Z2R2LL2T2W2M□
- B2R2HL2PH2Sa2H2OL2HM2Z2LU2M2Va2H2K2K2PL2M2I2PL2a2UL2P2RL2P2US2V2URL2NS2L2KLU2H□
- TH2L2PH2S2H2RH2L2MN2H2G2OV2Z2K2SP2P2PS2V2UL2UP2W2V2M2PP2UP2Z2a2LU□
- V2Va2HL2N2U2L2P2Z2P2RL2K2HM2V2PL2b2HL2L2RV2T□
- (MM2G2JHTL2U2Q2SL2a2HU2HTL2L2U2VM2U2O2W2Y□
- (MM2UP2RT2LU2Ja2HN2MK2U2G2V27H2SU2V2L2S2L2M2V2UL□
- (MM2G2JHTL2U2Q2SL2a2HU2U2HTL2L□
- (MM2G2JHTL2U2Q2SL2a2HU2Z2U2V2U2HTL2L□
- L2V2S27P2V2M2K2M2PL2PN2H25H2Z2PL2UH2G2SUP2RH2LS2HR2VK2HK2Q2S2O2K2L2PN□
- V2M2IS2G2SL2Z2GS2RL2P2UL2W2NH2O2H2L2K2L2UL2HU2L2V27P□
- 4LK2Z2GS2RV2U2VS2QU2PT2M2K2TL2Ta2V2U2H2Q2U2O2HM2V2W2Ma2K2H2O2B2P2U2J2HH2G□
- PR2V2H2G2Z2U2HL2K2LU2L2HM2V2L2Ma2K2HS2Q2L2V2H2SH2OR2V2W2V27P2W2HY
- P2GS2R2Ha2NM2Q2Va2H27PV2M2IS2G2SL2Z2GS2RL2P2Z2Va2UH27L2UL2E2T2IV2SV2TH2SV2NL2U2B2L□
- Z2BS2RL2E27V2UZ2V2M2O2O2Y2Ka2HTL2U2B2W27HR2H2Q2HE2V2OSH2K2P□
- 6L2G2a2H27PU2V2RS2V2R2M2UV2H2SP2Ma2IP2V2NH2IR2V2G2TL2U2G2M2L2MM2I2PL2SL2UH2K2V2TL□
- B2L2KL2SL2P2a2VS2U2Q2a2H2OL2La2HR2V2B2P2OM2K2P2Z□
- LS2V2UP2P2a2UL2a2HTL2US2E2TP2Z2SV2U2PT2P3.K2PV2K2HTP2L2Ma2Z2S2G2P2a2K2SL2RH2B2TK2PV2K□
- SH2OR2V2RV2K2O2W27P2L2Z2S2G2K2V2P2Z2La2SH2U2V2RV2L2M2UL2M2IS2G2□
- V2M2G2H2SP2HN2Z2U2PO27P2Z2□
- (MM2a2H2Y2HS2RV6L2S27UL2UL2Na2HTL2UG2HM2SRV□
- 9Ha2M2K0L2SL2R27U2Ha2H2PH2a2HN2V2SQ2Ha2V2Z2V2U2V2PK2V2Q2H2SP2a2V2SH2P2Q27L2UV2Pa2V2SH2P2Q□

- 9Ha2M2K00L2SL2R27U2Ha2H2PH2a2HN2V2SQ2Ha2V2Z2V2U2V2PK2V2Q2H2SP2a2V2SH2P2Q27L2UV2Pa2V2SH2P2Q□
- 6a2L2T2S2L2O2L2M2L2K2HU2H□
- 9Ha2M2K000L2SL2R27U2Ha2H2PH2a2HN2V2SQ2Ha2V2P2a2RV2U2H2W2L2P2T2U2H2M2QU2T2HU2G2V□
- 6a2L2T2S2L2O2L2M2L2K2HU2H□
- (MM2U2Pa2H27PL2U□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TK2P2OK2LS2JL2H2L2P2OM2L2M2ZN2H2IT□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TK2P2OK2LS2JL2H2L2P2OM2L2M2ZN2H2IT□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TK2P2OK2LS2JL2H2L2P2OM2L2M2ZN2H2IT□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TK2P2OK2LS2JL2H2L2P2OM2L2M2ZN2H2IT□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TMO□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2V2TMO□
- (MM2U2Pa2H27PL2U□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2L2FRH2SU2PT2M2K2HU2Q2V2KUP2OR2H2B2U□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2M2K2HU2Q2V2KUP2OR2H2B2U2M2K2RV2TU2H2O2T□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2L2Q□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2KU2PT2P2UR□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V2KU2PT2P2UR□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2V72U2PT2M2KU2PT2P2UR□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2M2RV2M2OV2M2PP2O2K2V□
- (MM2G2a2H27PL2UM2K2K2SV2NV2M2OV2M2PP2O2K2V□
- (MM2U2P2M2LU2Ja2HR2PH2U2G2Z2V2U2V2Pa2V2SH2P2B2PT2H2L2PH2SV2T□
- 7Va2V2L2HM2V2SL2R27UL2NH2KH2M□
- Prepovedano gledati v svetlobni vir.

FI - TURVAOHJEET

- Laite on eurooppalaisten turvastandardien EN 60 598-1 mukainen.
- ppSHP2L2L2P2H2O2P2Pp2RV2PH2SV2L2L2UT2RH2U2H2O2P2T2P2Z2RL2Z2V2GH2ML2M2O□
- tietoa paikallisilta viranomaisilta.
- 1VP2KL2UR2PU2HZ2U2Z2pp2Z2UT2RH2P2Z2HZ2U2Z2UZ2V2L2H2L2H2L2U2P2U2B2ORT2P2LO2LU□
- toimesta.
- 1V2Z2RV2P2UL2Z2OR2O2V2V2H2OP2UN2V2P2U2V2UH2PO2KL2H2R2Z2UV2TH2HU2H2ST2P2Z2B2G2S2LL□
- UT2U2H2P2L2U2P2ORT2P2LO2LU2V2PT2L2□
- 2RL2P2M2V2P2O2S2PH2U2HL2U2LU2H2Z2U2J2B2H2PO2V2SV2PT2LU2L2P□
- Laitteessa on osia, jotka voivat polttaa.
- 2RP2U2H2L2PH2HS2PH2HP2L2P2Z2P2R2PU2P2Z2PH2Q2pp2R2PU2P2Z2L2PH2HS2PP2U2Z2LS2PH2H2G2G□
- tulppia. Toimitetut ruuvit ja pultit eivät välttämättä ole sopivia.
- Kiristä kaikki ruuvit kunnolla välttääksesi kosketusongelmia.
- Laite voidaan asentaa vain sisätilaan.
- 3HP2L2P2Z2LS2W2HZ2U2L2H2R2Z2UV2TH2HS2P2Z2SS2L2U2UV2P2SS2L□
- 3HP2L2P2Z2LS2HZ2U2L2H2R2Z2VM2HU2V2TH2HS2P2Z2SS2L2U2UV2P2SS2L□
- Laite, joka voidaan asentaa vain kattoon.
- Laite, joka voidaan asentaa vain seinään.
- Ketjuun on kannateltava lampun painoa. Säädä sähköjohtoa siten, että se on ketjuun nähden pidempi.
- 2pp2HP2USH2T2W2PK2LU2b2VL2P2SP2v2Z2PL2HH2PT2pp2M□
- 7PK2P2HP2U2SH2T2W2G2H2SH2P2L2Z2ULL2Up2SP2S2P2RH2RR2LL2Z2V2Z2PL2P2U2PT2LP2P2Z2HT2MP□
- HP2OL2H2HS2P2W2SU2G2Z2P2U2PT2LP2Z2LU2V2KH2L2H□
- V2GS2HT2M2p2HP2U2Sp2Z2V2SP2SSH2L2MP2G2HT2W2HS2V2NL2UPS2HT2W2H□
- L2PP2Z2UR2TP2R2Z2K2V2H2p2UL2Op2Opt2U2L2UR2PU2L2H2P2OK2L2HU2HL2U□
- 1V2SH2Z2V2U2H2PH2FR2P2Z2V2UH2P2OK2L2H2P2SP2T2P2R2P2P2S2P2R2Z2UV2TH2HU□
- Tpp2Z2UT2RH2P2Z2H2M2V2H2□
- Valonlähdde vaihtamattomilla valodiodeilla (LED). Älä pura tuotetta, sillä diodit voivat vahingoittaa silmiä. Älä upota veteen. Puhdista kostealla liinalla välttämällä liuottimia ja voimakkaita pesuai-neita.
- SH2RR2LL2SSH2H2S2H2PL2V2HT2W2P2PO2KH2S2H2RL□
- 3V2RR2H2Op2ORM2SS2PK2LU2RH2H2W2L2P2Z2O2OK2P2U2TH2HK2V2P2RH2V2US2P2L2S2HT2V□
- metallirakenteeseen. Pakollinen maadoitus.
- 3V2RR2H2Op2ORM2SS2PK2LU2RH2H2W2L2P2Z2HR2Z2URL2M2P2UL2U2Z2G2OK2PU2H2PH2OP2Z□
- L2PL2PH2HK2PT2H2HK2V2P□
- Luokka III Sähköturvallisuuden takaa pienoisjännite (alle 50 V). Se ei vaadi maadoitusta.
- Suojaamaton.
- V2GR2PP2UL2PK2LU2L2UL2PK2LU2Z2p2UTL2UV2SH2Q2PK2LU2O2HS2R2HP2Z2GS2P2pp2T□
- V2GR2PP2UL2PK2LU2L2UL2PK2LU2Z2p2UTL2UV2SH2Q2PK2LU2O2HS2R2HP2Z2GS2P2pp2T□
- V2GR2PP2UL2PK2LU2L2UL2PK2LU2Z2p2UTL2UV2SH2Q2PK2LU2O2HS2R2HP2Z2GS2P2pp2T□
- V2GR2PP2UL2PK2LU2L2UL2PK2LU2Z2p2UTL2UV2SH2Q2PK2LU2O2HS2R2HP2Z2GS2P2pp2T□
- V2GR2UR2L2TP2Z2SH□
- V2GR2VR2V2UH2US2U2G2UR2L2TP2Z2SH□
- Suojaamaton.
- V2GR2V2SH2L2P2Z2V2PS2H□
- Suojattu vedeltä korkeintaan 15° kallistuskulmassa.
- Suojattu sateelta.
- Suojattu vesiroiskeilta.
- Suojattu vesisuihkeilta.
- Suojattu voimakkailla vesisuihkeilta.
- Suojattu väliaikaiselta upotuksesta veteen.
- V2GR2K2LU2L2Sp2W2R2SH2ELL2U□
- Laite ei sovellu suojattavaksi termisesti eristävällä materiaalilla.
- Varoitus, sähköiskun vaara.

- Älä katso suoraan valonlähteeseen.

العربية - تعليمات السلامة

- تجهيز مطابق لمعايير السلامة الأوروبية EN 60598-1.
- ينبغي عدم إلقاء هذا التجهيز مع النفايات المنزلية العادية. من أجل التخلص استعمل لدى السلطات المحلية حول كيفية التخلص.
- وفقاً لبعض المعيار يجب أن يتم التثبيت بواسطة كهربائي مؤهل.
- في حالة تلف الكابل الكهربائي الخارجي يجب استبداله حصراً عن طريق الجهة المنتجة، أو بائع التجزئة أو بواسطة كهربائي مؤهل.
- الفصل دائماً التيار قبل الشروع في التثبيت أو أي نوع مسيئة.
- تجهيز مزود بأجزاء قد تحرق.
- كل مادة تتطلب ملحقات تثبيت خاصة استخدم براغي ووحادات تثبيت جدارية ملائمة للمادة التي ستثبت بها. البراغي ووحادات التثبيت الجدارية المزودة مع التجهيز قد تكون غير ملائمة.
- احكم جيداً جميع البراغي لتفادي مشكلات التماس.
- يمكن تثبيت هذا التجهيز في الأماكن المغلقة فقط.
- تجهيز غير ملائم للدمج مع أسطح قابلة عادة للاشتعال.
- تجهيز غير ملائم للتثبيت المباشر على أسطح قابلة عادة للاشتعال.
- يمكن تثبيت هذا التجهيز فقط بالسقف.
- يمكن تثبيت هذا التجهيز فقط بالجدار.
- يجب أن يكون وزن المصباح مدعماً بالسلسلة. اضبط كابل الكهرياء بحيث يكون أطول من السلسلة.
- استخدم فقطمصباح ذات قوة لا تتجاوز الجهد المذكور.
- حافظ دائماً على الحد الأدنى من مسافة السلامة المشار إليها في الرمز، بين المصباح والغرض المضاد. قد يسبب المصباح حرق إذا لم يُمتثل للحد الأدنى من المسافة.
- مصباح ذو حماية ذاتية. استخدم فقطمصابيح تحمل هذا الرمز. تصبح مصابيح الهالوجين ساخنة جداً. انتظر حتى يبرد قبل استبداله.
- إذا تشقق أو انكسر زجاج السلامة يجب استبداله على الفور باستخدام قطع غير متوافقة مع المعايير.
- مصدر ضوضي مع صمامات ثنائية باعثة لضوء ليد (LED) غير قابلة للاستبدال. لا تلك المنتج لأن الصمامات الثنائية قد تضر العينين. لا تغمر في الماء. نظف بواسطة قطعة قماش رطبة مع تجنب استخدام المذيبات والمنظفات القوية.
- تجهيز مزود بموسمير. إذا لم يشمل المصباح استبدال المنصهر.
- 1 فئة II للسلامة الكهربائية مضمونة بالعلول الرئيسي (تأريض) المرتبط بالهيكل المعدني للمصباح. تأريض إلزامي.
- فئة 2 للسلامة الكهربائية مضمونة بالعلول الرئيسي ويعزل مزدوج أو عزل موقي. لا يجب أن يكون له تأريض.
- فئة 3 للسلامة الكهربائية مضمونة بالتحذية ذات الجهد المنخفض جداً (أقل من 50 فولت). لا يجب أن يكون له تأريض.
- غير محمي.
- محمي من دخول الأجسام الصلبة ذات قطر يزيد عن 50 ملم.
- محمي من دخول الأجسام الصلبة ذات قطر يزيد عن 12 ملم.
- محمي من دخول الأجسام الصلبة ذات قطر يزيد عن 2,5 ملم.
- محمي من دخول الأجسام الصلبة ذات قطر يزيد عن 1 ملم.
- محمي من دخول الأثرية.
- محمي بالكامل من دخول الأثرية.
- غير محمي.
- محمي من السقوط الرأسي لقطرات الماء.
- محمي من سقوط الماء بعينى القصاه 15 درجة مئوية.
- محمي من الأمطر.
- محمي من رذاذ الماء.
- محمي من سكب الماء.
- محمي من التسك القوي للماء.
- محمي من الانغمار المؤقت.
- محمي من الانغمار لوقت طويل.
- تجهيز غير ملائم لتعطيلته بمادة عازلة للحرارة.
- تنبيه، خطر صنعة كهربائية.
- لا تحرق في مصدر الإضاءة.