

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 23/02/2021

Citrus-2 SP1



Lampada a sospensione
Suspension lamp
Suspension
Pendelleuchte
Lámpara colgante
Люстры и подвесы

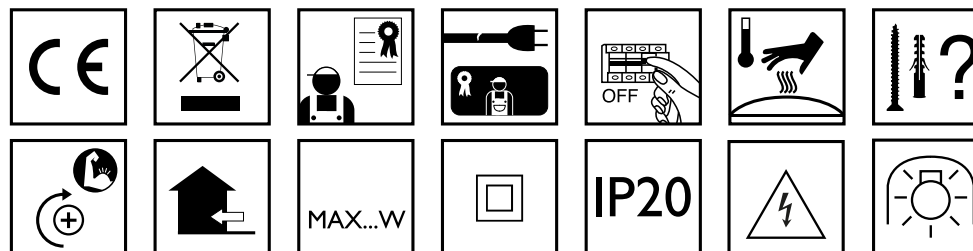


max 1 x 60WE27 / 220~240V
50/60Hz
- 8021696159850 LEGNO

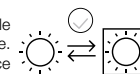


134

ø 26



Fonte luminosa sostituibile
dall'utente finale.
Replaceable light source
by an end-user.

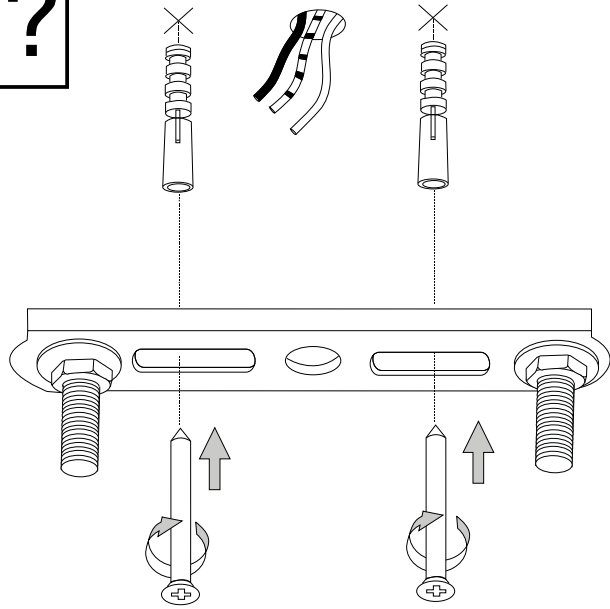


IDEAL LUX s.r.l.

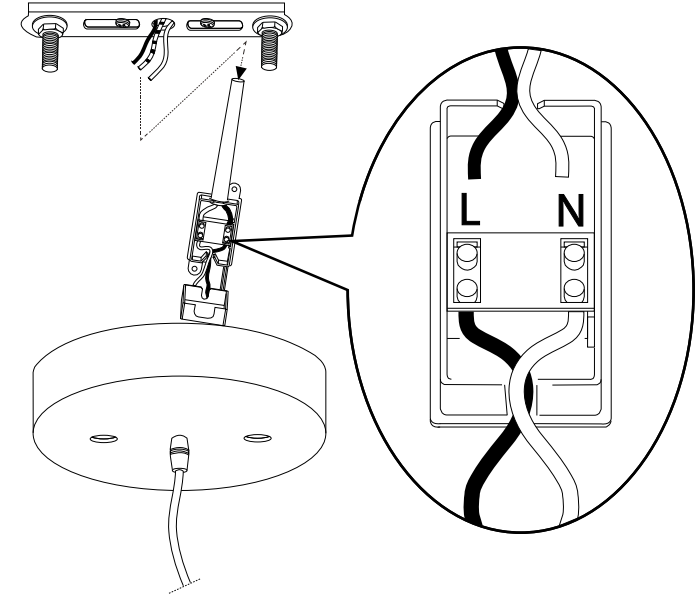
Via Taglio Destro 32
30035 Mirano (VE) Italy
www.ideal-lux.com

IDEAL LUX Warehouse

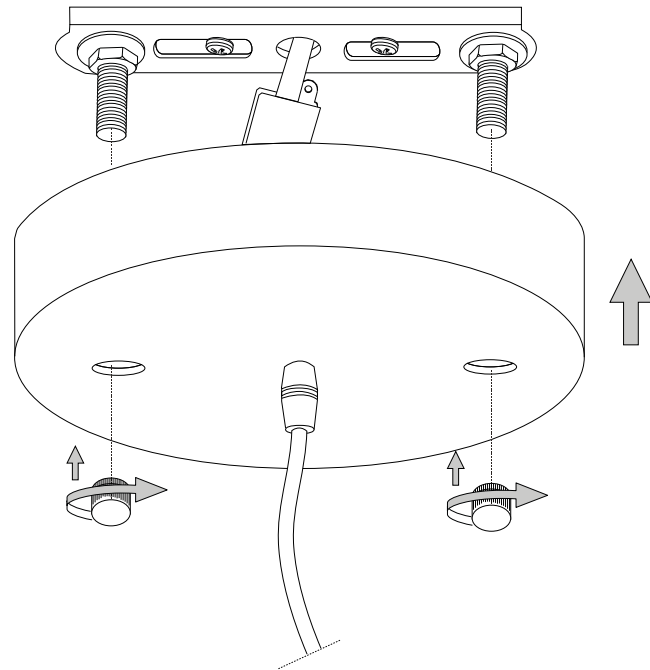
Via delle Industrie, 8/D
30036 Santa Maria di Sala (Venezia)
8.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00



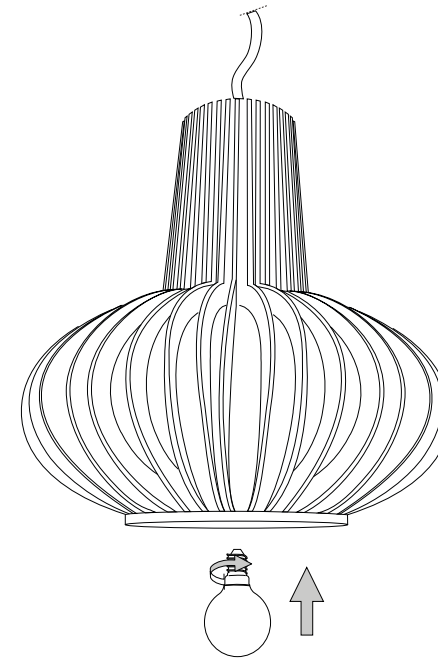
1



2



3



4

- 6.
7. för det material som de ska fästas på. De som följer med kan vara olämpliga.
8. Dra åt skruvarna ordentligt för att undvika kontaktproblemen.
9. Den här produkten får endast installeras inomhus.
10. LUPULSPNMMNNHMLVVTUVVTHSPMUKMHSFNH
11. 7VKRLUPULSPNMPKRPUSSSHVPVUVVTVVHSPMUKMHSFNH
12. Produkt som endast kan installeras i taket.
13. Produkt som endast kan installeras på väggen.
14. Lampans vikt måste hållas upp av kedjan. Justera elkabeln så att den är längre än kedjan.
15. (UjUKIHNNSEKSHTVTOHXULMMLRZTPULFPNLUUNPLURH
16. 4LSSHUNSEKSHTVUUVJOKLILSEMETSLRHSSPKKLPUPTPHUKMRLDLQORSSHZ som anges på ikonerna. Lampan kan orsaka brand om minimiavståndet inte iakttas.
17. SEKSHVTLKLNLUKKB(UjUKIHNNSEKSHTVTPRRTLKLUUHVZIVS HSNVNUSSHVPTJRLHTHPUHSSSLZHSUHPUUHUKLX
18. 6TLRLDLJSHZVRLSSLEKLYZKLNLUHIZJOLUKHIZLK reservdelar som överensstämmer med kraven i säkerhetsföreskrifterna.
19. Ljuskälla med ljusavgivande dioder (LED) som ej kan ersättas. Demontera inte produkten för KPVKLUHRHUBKHBVULUWVKLUPULPHUL9LUNELKMRPNKRVJOUKPR SÖPUNZLKL SVJOUHRHUNUNZLKL
20. 7VKRLUPMEKKTLPKRPUN6TSHUWUPULPUKZHRPUNLUIH
21. 2SH0,SÖRLDLNHHULAKHDKPZSLPUNLUVJOHLURKSKLKHUKHUJUPUN anslutning till lampans metallstomme. Obligatorisk jordanslutning.
22. 2SH00,SÖRLDLNHHULAKHDKPZSLPUNLUVJOHLUKLSPZSLPUNLSSHLUMJE tärt isolering. Jordanslutning behövs inte.
23. 2SH000,SÖRLDLNHHULAKHDPSSMEZSTLKTJRLSfRNUppUUPUNUKLYS[Jordanslutning behövs inte.
24. BKHKH
25. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
26. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
27. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
28. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
29. RKKHKTVPUUNHKHTT
30. VHSBKKTVPUUNHKHTT
31. BKHKH
32. RKKHKTVLPRHSHH[UKVW
33. VAKKHKPKTHSÖPUN
34. RKKHKTVNU
35. RKKHKTVH[UBUR
36. RKKHKTVH[USHY
37. RKKHKTVBRHH[USHY
38. RKKHKTVSSMppSSPNULKURUPUNPH[LU
39. RKKHKTVSfRNUHPNULKURUPUNPH[LU
40. 7VKRLUPSPNMMNNHMLVVTUVVTHSPMUKMHSFNH
41. Varning, risk för elektrisk stöt.
42. Tiitta inte direkt in i ljuskällan.

SL – VARNOSTNA NAVODILA

1. (MMPaVSUQaHO[LLYRLNHNHVVZLNHBUKHKH,5
2. LNHHMMHJULZLVKSHNHPTLKVIP7HQLRVTMHSULVKMKRLaLaPaVKSNNHUOTZ PVPZOPORHCUPOVWUHUPOVAHUPTHCNSLKHUHT7PUVjPHUUB
3. AHRVUVKHGVLURVkaHO[LUHTLPL[HMWHZUPWZISQULNHLSLRP7H0
4. 6LQaNHUQLSLRP7UPRHILSBRVKVHUHHQHaHTLUBPaRSUWVPaHBSLJWISHALUP VKHBSLJHSPWZISQULSLRP7HY
5. 7KKUHTLZHUOTHSPRHRUPTPRVSPjKMLHSUPTPKLSPZSLQaRSÖP[LLSLRP7UVUHHBUD
6. 7VBTLaUPKLSPHMMHSHORVKVZULÖPZRL[TLWIK
7. BRTH[PHSaHO[HWZILUWVjHWKPLVHIP[LaULPÖRLPUjSVURLNSLKLHU THLPHSUHRHLKNNHÖOIVZKPSPP7PSVULUPWVTVVIPPUPZaLU
8. VVaH[NUPLZPÖRLKHVW7P[LUHLPZRV
9. (MMQUHTLUQUaSLaHUHTLPL[LUVHUQWV
10. (MMUPWTLXUaHNHUKUQUVYTHSUUVJLÖLVPUL
11. (MMUPWTLXUaHULWUKUVUHTLPL[LUHUVTYSUVJLÖLVPUL
12. (MMQUHTLUQUaSLaHUVUHTLPL[
13. (MMQUHTLUQUaSLaHURVUHTLPL[
14. LUVSXTVWVKWPLPNH5H[PLUHMÖSUPRHILSHRVKHQKHSÖVKLPNL
15. WMSBSLZBSRRLPULVZNNHQUHLKULHJULTV7P
16. 4LKZBSRVPUVZSCUPTWKTLYTjKjUjUHQHUQjHÖVjHakHOSRÖQUJHÖ PRVUH6LZUH[KLULHUVÖLMaKHSQULVÖHSHORVSVWV7PWHY
17. PÖSRHaNMQUVaHÖP7WMSBSLZBSRRLRPZVaUH7LULZTPZTVSVYTHSVNLUZL ZBSRLZTV7UVZNYÖÖ7KaHTLUBVWHRHCHZVOSHKPÖ
18. 6LQaHäP[UVZRSVVRUUVHSPMaIPVNHHRVQHTLUBQPLTWMMIP[LSLUHKVTL ÖLKLSLRPPaVSUQaHO[LaHRVURPÖWKPZ
19. LSVIUPPZULaHTLUSÖPTPZSVIUPTP3,KPVKHTP5LMaH[BSÖCPaKLSRHÖBTKPVKL SHORVBRVKÖV7P5LZBSÖQ/KV6PZLaSHUUVRVM[TLWULWMSBÖ VMSHSPHNZUPÖ7PZS
20. (MMH[HVHSRV6LZSLUWNLaHTLUBCHVHSRV
21. 9HaYK0ILSLRP7UHaHäP[HaHNVV[SCUHaVZUVVUPaVSHJPÖPuaHäP[UPTYKUPRVTVaLTSÖL] RPQLaHUUHRVURZVVOGÖSTP6[LaUHVLaLTSÖL]

22. 9HaYK00ILSLRP7UHaHäP[HaHNVV[SCUHaVZUVVUPUKYOVQWSPaVSHJPÖPaVSHJPÖ 6aLTSÖL[DMWIKHUH
23. 9HaYK000ILSLRP7UHaHäP[HaHNVV[SCUHaVZUVVUPUVQWSPaVSHJPÖPaVSHJPÖ 6aLTSÖL[DMWIKHUH
24. (MMUPaHöPLU
25. (MMCaHäP[LUKVKVVT[KPOKLSJLRH[POWTLVZNNHTT
26. (MMCaHäP[LUKVKVVT[KPOKLSJLRH[POWTLVZNNHTT
27. (MMCaHäP[LUKVKVVT[KPOKLSJLRH[POWTLVZNNHTT
28. (MMCaHäP[LUKVKVVT[KPOKLSJLRH[POWTLVZNNHTT
29. (MMCaHäP[LUKVKVVTW\
30. (MMQWVSUVTHaHäP[LUKVKVVTW\
31. (MMUPaHöPLU
32. (MMCaHäP[LUKLP[HRHSUPTWKHUOTYKUPORHÖJ
33. (MMCaHäP[LUKWKHUOTYKUPORHÖJVKRVYTUHD7C
34. (MMCaHäP[LUKKLÖOT
35. (MMCaHäP[LUKVKYKUPTPJRP
36. (MMCaHäP[LUKVKYKUPTPJRP
37. (MMCaHäP[LUKTV7UPTPYKUPTPJRP
38. (MMCaHäP[LUKRVHRVHOVWPPÖ/KV
39. (MMCaHäP[LUKKSNNVHOVWPPÖ/KV
40. (MMUPWTLXUaHWRP[HUQZSV[UVPaVSHJPÖPTTH[PHSVT
41. 7VaVHLVÖZSLRP7ULNHHKH
42. Prepovedano gledati v svetlobni vir.

FI - TURVAOHJEET

1. Laitte eurooppalaisten turvastandardien EN 60 598-1 mukainen.
2. pöSHPLHLPHOpPpRPVPHSVÖLLUTRHUHÖPTPÖBRLÖPVEH[LUKÖ tietoa paikallisilta viranomaisilta.
3. 1VPKLURPUHZUUXppZUTRHPZPHZUUVUXPLHL[LUÖPÖREPLOLU toimesta.
4. 1VSRVULUPÖROÖ[VUHOPUNVP[UVUHOKL[HRZPUVTHHUHSTPÖBÖSSLL UTÖUHP[LUÖPÖREPLOLUVPTLÖ
5. 2RLP[VPÖÖSPHPUHLUULUHZUUBHPOVS[VPTLULPÖ
6. Laitteessa on osia, jotka voivat polttaa.
7. 2RPUTH[PHHSPHHPPLPÖPpRPPUUP[HPH2pRPPUUPZH[PHHSPPUZLSPHÖB tulppia. Toimitelet ruuvit ja pultit eivät välttämättä ole sopivia.
8. Kiristä kaikki ruuvit kunnolla välttääksesi kosketusongelmia.
9. Laitte voidaan asentaa vain sisätilaan.
10. 3HP[LPZLSSWIZUUL[HRZPUVTHHSPZPSSLUUUVPSSL
11. 3HP[LPZLSSNZUUL[HRZPUVTHHSPZPSSLUUUVPSSL
12. Laitte, joka voidaan asentaa vain kattoon.
13. Laitte, joka voidaan asentaa vain seinään
14. Ketjun on kannatettava lampun painoa. Säädä sähköjohtoa siten, että se on ketjuun nähden pidempi.
15. 2pöHPUSHTWÖPKLUÖVLPSPÖVPL[HPPTppjP
16. 7KpHPHUSHTWÖHSHPÖLÖLULLjSPSSPRHRRLZVZPL[PUPTPLPZHTVP HPOL[HSPWSVUÖZPUPTPLPÖPLUUVKH[
17. VBSHTWÖöHPUpöSSpZIVSPSSHTLRPÖSHWMSVNNLUPSHTW[LPPZURTPRÖKVHLÖLÖLÖLULUULURRUULHPOKLHHUULLU
18. 1VSHZVUTVHPRRRZVUHÖPKL[HPSPÖPpRÖPpTpSSpRZPUVTHHU TppZUTRHP[PHVZPH
19. Valonlähde vaihtamattomilla valodiodeilla (LED). Älä pura tuotetta, sillä diodit voivat vahingoittaa silmiä. Älä upota veteen. Puhdista kostealla liinalla välttämällä liuottimia ja voimakkaita pesuaineita.
20. SHRRLLSSHH[SHPL1VÖHTWÖPÖKHSRHL
21. 3VRRHÖPORÖSSPKLUHRHHWÖLPZÖÖKÖKPUTHHKVPRHVUSPP[SHTW metallirakenteeseen. Pakollinen maadoitus.
22. 3VRRHÖöPORÖSSPKLUHRHHWÖLPZÖHRZPURL[HPULVÖÖKÖKPUHPHÖPZ[LÖZPLPHKPTHHKVÖ
23. Luokka III Sähköturvallisuuden takaa pienoisjännite (alle 50 V). Se ei vaadi maadoitusta.
24. Suojaamaton.
25. VÖRPPU[PKLULÖLÖPKLUZÖpUTLUVSHÖPKLUOHSRHPZÖSPÖpTT
26. VÖRPPU[PKLULÖLÖPKLUZÖpUTLUVSHÖPKLUOHSRHPZÖSPÖpTT
27. VÖRPPU[PKLULÖLÖPKLUZÖpUTLUVSHÖPKLUOHSRHPZÖSPÖpTT
28. VÖRPPU[PKLULÖLÖPKLUZÖpUTLUVSHÖPKLUOHSRHPZÖSPÖpTT
29. VÖRULXPZSH
30. VÖRVRVUHHUÖLJRLXPZSH
31. Suojaamaton.
32. VÖRPSH[HPVPSH
33. Suojattu vedelta korkeintaan 15° kallistuskulmassa.
34. Suojattu sateelta.
35. Suojattu vesiroiskeilta.
36. Suojattu vesisuihkeilta.
37. Suojattu voimakkailla vesisuihkeilla.
38. Suojattu väliaikaiselta upotukselta veteen.
39. VÖRKLULÖÖVRS[HL[LU
40. Laitte ei sovellu suojattavaksi termisesti eristävällä materiaalilla.
41. Varoitus, sähköiskun vaara.

42. Älä katso suoraan valonlähteeseen.