

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 24/01/2019

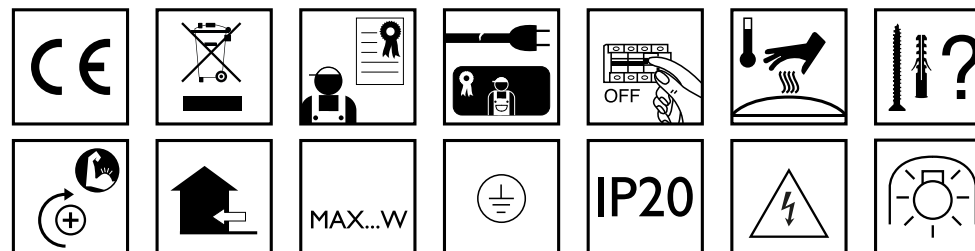
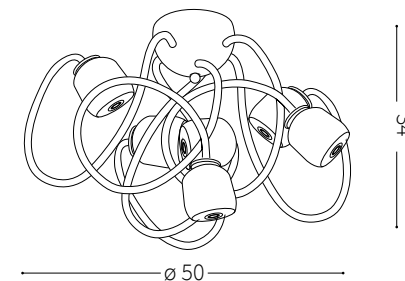
Octopus PL6



Lampada da parete e soffitto
Wall and ceiling lamp
Applique et plafonnier
Wandleuchte und deckenleuchte
Lámpara de pared y de techo
Настенные и потолочные светильники

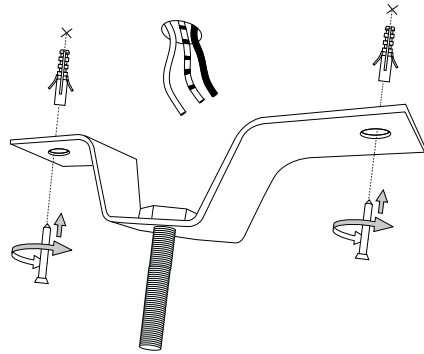


max 6 x 28W G9 / 220~240V
50/60Hz
- 8021696174921 BIANCO
- 8021696174976 COLOR
- 8021696174952 NERO

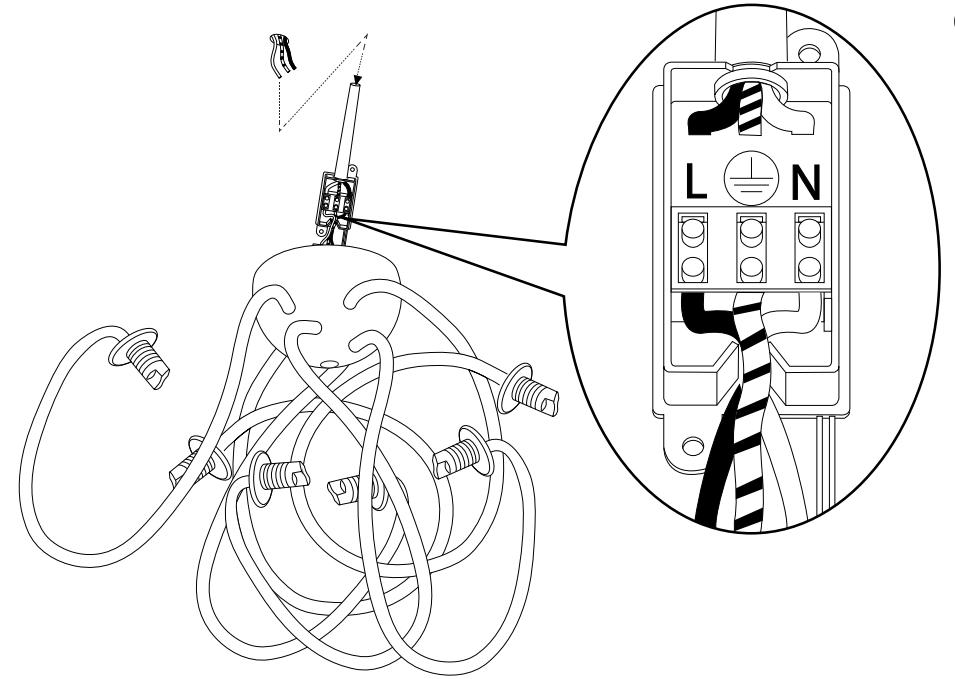


IDEAL LUX s.r.l.
Via Taglio Destro 32
30035 Mirano (VE) Italy
www.ideal-lux.com

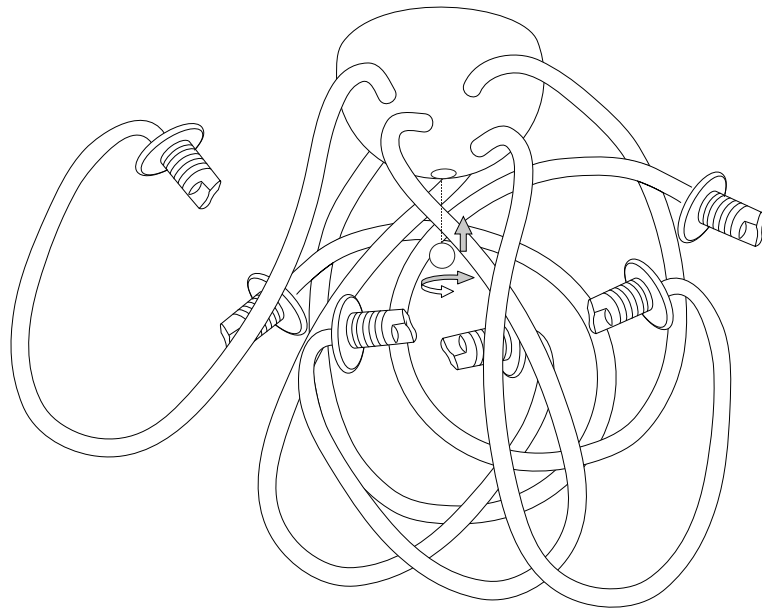
IDEAL LUX Warehouse
Via delle Industrie, 8/D
30036 Santa Maria di Sala (Venezia)
8.00 - 12.00 / 13.30 - 17.00



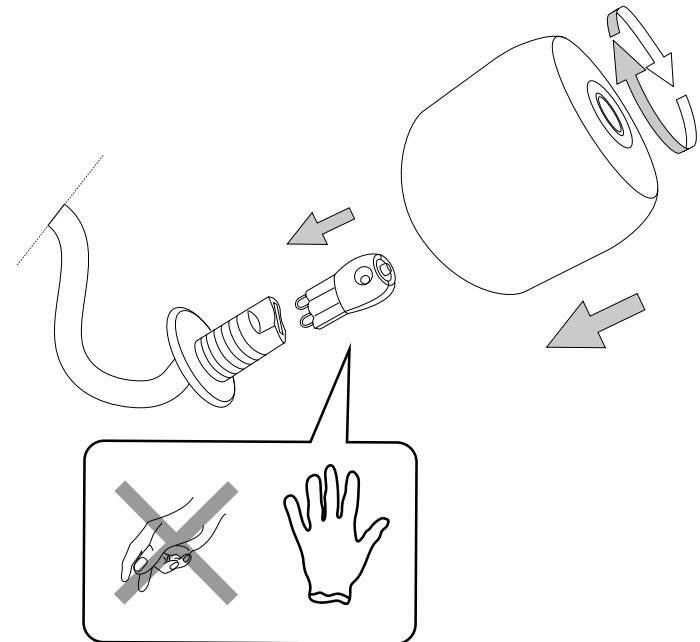
1



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. LUPULSPBNMHNHUVWVTUVTHSPMUKMHSBNH
11. 7VKRLUPULSPBNMXPURPUSSSHVUMVTVUVHSPMUKMHSBNH
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. (UjUKIHNSKSHTWTOHXULMMLRZTPULFNLUUNPLURH
16. 4LSSHUNSKSHTVUUVJOKLILSSEMETSLEHSSPKKLPUPTPHUKMRLDLQORSSHZ som anges på ikonerna. Lampan kan orsaka brand om minimiavståndet inte iaktas.
17. SKSHWTLKLNLUKKB(UjUKIHNSKSHTWTPRRTLKLUUHVZIVS HSNVLUSSHWSPTJRLHTHPUHSSSLZHSUHPUUHUKLX
18. 6TLRLDLUSHZWRLLSSLOKLYZKLNLUHFWJOLUKHFLK reservdelar som överensstämmer med kraven i säkerhetsföreskrifterna.
19. Ljuskälla med ljusavgivande dioder (LED) som ej kan ersättas. Demontera inte produkten för KPVKLDRHRHUBKHGAVULUWKLUPULPHUL9LUNELKMRPNKRVJOUKPR SÖPUNZLKL SVJOUHRHUNUNZLKL
20. 7VKRLUPMEKKTLPKRPUN6TSHWUPULPUKZHRPUNLUHFX
21. 2SH0,SÖRLDLNHMLKHKDKPZSLPUNLUVJOHLURKSKLKHUKHUJUPUN anslutning till lampans metallstomme. Obligatorisk jordanslutning.
22. 2SH0,SÖRLDLNHMLKHKDKPZSLPUNLUVJOHLUKLSPZSLPUNLSSMLUMJE tärt isolering. Jordanslutning behövs inte.
23. 2SH00,SÖRLDLNHMLKHKFXSSMZSTLKTJRLSfRNUppUPUNUNKLYS[Jordanslutning behövs inte.
24. BKHKH
25. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
26. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
27. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
28. RKKHKTVPUUNHMHBRVWLKLUKPHTLLEYT
29. RKKHKTVPUUNHKHTT
30. VHSBKKTVPUUNHKHTT
31. BKHKH
32. RKKHKTVLPRHSHHUKVW
33. VKKHKPKTHSÖPUN
34. RKKHKTVNU
35. RKKHKTVHUBUR
36. RKKHKTVHULSHY
37. RKKHKTVBRHHULSHY
38. RKKHKTVSSMPPSNULKURUPUNPHLU
39. RKKHKTVSfRUNHFNULKURUPUNPHLU
40. 7VKRLUPSPBNMHNHJRHZLKLTPZPSLMAUKLTHLPHS
41. Varning, risk för elektrisk stöt.
42. Tiitta inte direkt in i ljuskällan.

SL – VARNOSTNA NAVODILA

1. (MMPaVSUQaHOLLVYRLNHVZVLNHNKUKHKH,5
2. LNHHMHHZULZLVKSHNHPTLKVIP7HQLRVTMHSULVKMKRLaLaPaVKSHNHUQTZ
3. VVZOPORHCJPOVNHUPOVHaHUPTHONSLKLUH7PUVjPHUOB
4. 6LQaNHUQLSLRP7UPRHILSVKVKVHUUHQHaHTLUGPaRSQVVPaHBSLJWISHALUP VKHBSLJHSPXWISQJPLSLRP7HY
5. 7KKUHTLZHUOTHSPPRHRUPTPRVSPjKMLHSUPTPKLSPZSLQaRSQJLLSLRP7UVUHHBUD
6. 7VBTLaUPKLSPHMMHSHORVKVZULQZRLTLWIK
7. BRTHLPHSaHOLLVZILUVVjHWKPLVHIPLKaLUPBRLPUSVURLNSLKLHU THLPHSUHRHLKNNHBOIVKPKSP7PSVULUPWVYVIPPUPZaLU
8. VVaH[LNUPLZPBRKHWVPLGhLPRVT
9. (MMDUHTLUQUSLaHUHTLPLJUVHUQWV
10. (MMDPWTLYJaHNHKKUQUVYTHSUUVLJSELVPUL
11. (MMDPWTLYJaHULVUKUVUHTLPLJUHUVTHSUUVLSELVPUL
12. (MMDUHTLUQUSLaHUVUHTLPL]
13. (MMDUHTLUQUSLaHURVUHTLPL]
14. LUVSXTVWVKWPLPNH5HPLULUHHOSUPRHILSHRVKHQKHSQVKLPNL
15. VVHISBQSLBGRRLRPULVZNHQULHLKULHJULTV7P
16. 4LKZBSRVPUVZSCUPTWKTLYTjKaKUVHQUUQHVZVHaKHSORQWJHOB PRVUH6LZULHLKULHUVVLMaKHSQULVGHSHORVSVWV7PWjHY
17. PGRHaNMQUVaHöPjVHISBQSLBGRSLRPZVaUH7LULZTPZTVSVYTHSVNLUZL ZBSRLZTV7UVZNYQ07KaHTLUBVWHRHGHZVOSHKPQ
18. 6LQaHöPjVZRSVVRUUVHSPMaIPVNHHRVGHTLUBQPLTWMMIP[SLUHKVTL DLKLSLRPaVSUQaHOLLaHRVURPQWVZ]
19. LSVIUPPZULaHTLUSÖPTPZSVIUPTP3,KPVKHTP5LMaHöBQPaKLSRHöBTKPVKL SHORVVRKQW7P5LZBQKVKV6PZLaSHUUVRVM,TVULVHISBQ VVSHSPHNKZLUP07PZS
20. (MMDHVHSHRV6LZSULVUNLaHTLUBGHVHSRV
21. 9HaYK0ILSLRP7UHaHöPjHaHNVZSCUHaVZUVVPaVSHJPQPaHöPjUPTYKUPRVTVaLTSQ[RPQLaHUUHRVURVVOQSTP6LaUHVLaLTSQ[

22. 9HaYK00ILSLRP7UHaHöPjHaHNVZSCUHaVZUVVJVPUKYOVHSPaVSHJPQPaVSHJPQ 6aLTSQ[DWLKHUH
23. 9HaYK000ILSLRP7UHaHöPjHaHNVZSCUHaVPaRVUHVQPTUHWGUDTTHUQVFL 6aLTSQ[DWLKHUH
24. (MMDUPaHöPjLU
25. (MMDaHöPjLUKVKVVTKPOKLSJLRHLPOWTLVZNHHT
26. (MMDaHöPjLUKVKVVTKPOKLSJLRHLPOWTLVZNHHT
27. (MMDaHöPjLUKVKVVTKPOKLSJLRHLPOWTLVZNHHT
28. (MMDaHöPjLUKVKVVTKPOKLSJLRHLPOWTLVZNHHT
29. (MMDaHöPjLUKVKVVTW\
30. (MMDVSVUVTaHöPjLUKVKVVTW\
31. (MMDUPaHöPjLU
32. (MMDaHöPjLUKLPRHUSUPTWKHUOTYKUPORHöJ
33. (MMDaHöPjLUKWKHQUOTYKUPORHöJVKRVYTUHD7C
34. (MMDaHöPjLUKKLUDT
35. (MMDaHöPjLUKVKYKUPTPJRP
36. (MMDaHöPjLUKVKYKUPTPJRP
37. (MMDaHöPjLUKTV7UPTPYKUPTPJRP
38. (MMDaHöPjLUKRVHRVHOVWPPQVKV
39. (MMDaHöPjLUKKSNNVHOVWPPQVKV
40. (MMDPWTLYJaHWRPHUQZSVJVPaVSHJPQPTTHLPHSVT
41. 7VaVMLHöVZSLRP7ULNKKH
42. Prepovedano gledati u svetlobni vir.

FI - TURVAOHJEET

1. Laitte eurooppalaisten turvastandardien EN 60 598-1 mukainen.
2. pöSHPLHLPHOpPpRPVPHSVLQULUTRHUHöPPTPBRRLBPEVHLKUKP tietoa paikallisilta viranomaisilta.
3. 1VPKLURPUHZUUXppZLUTRHPZPHZUUVUXPLHLHLPuöOREPLOLU toimesta.
4. 1VSRVULUöORQJUVHOPUNVPLVUVHPOKLHHRZUVTHHUHSTPöBöPSSLL UTDUHPWLPuöOREPLOLUVPTLE
5. 2RLPHVPPöSöPHUHLUULUHZUUBHPOVSVPTLUWLPö
6. Laitteessa on osia, jotka voivat polttaa.
7. 2RPUTHLPHSHPHPLPöPpRPPUUPöPHZpöRPPUUPZHLPHHSPPUZLSPHöB tulppia. Toimitelet ruuvit ja pultit eivät välttämättä ole sopivia.
8. Kiristä kaikki ruuvit kunnolla välttääksesi kosketusongelmia.
9. Laitte voidaan asentaa vain sisätilaan.
10. 3HP[LPZLSSWHzUULHHRZUVTHHSPöPSSLLUUVVSSL
11. 3HP[LPZLSSNzUULHHRZUMHUUVTHHSPöPSSLLUUVVSSL
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. 2pöHPUSHTWZPKLUQOVLPSPöVPLHHPPTppjP
16. 7KpHPHUSHTWGHSHPöLÖLULLjSPSSPRHRRLLZVZPLTPUPTPLpZHTWPHOLHöSPWSVUQZPUPTPLpöLPUVKHLH
17. VöSHTWöPöHPUpöSöZIVSPSSHTLRPöSHTWHSVNLLUPSHTWHL LPZURTPRöKVHLöLÖLULLöPöLUULURRUULHPOKLHHUULLU
18. 1VSHZVUTVöHPRRZVUHPOKLHöPSPöPpRöPöTpöSöPRZUVTHHU TppZUTRHPöHHVZöH
19. Valonlähde vaihtamattomilla valodiodeilla (LED). Älä pura tuotetta, sillä diodit voivat vahingoittaa silmiä. Älä upota veteen. Puhdista kostealla liinalla välttämällä liuottimia ja voimakkaita pesuainetta.
20. SHRRLLSSHHöSHPL1VöHTWöPOKHöSHRL
21. 3VRRHöPORöSSPKLUHRHHöPLPöVöQOKPUTHHKVPöRHVUSPP[öSHTW metallirakenteeseen. Pakollinen maadoitus.
22. 3VRRHöOPORöSSPKLUHRHHöPLPöRHRZURLHPULVöVöQOKUPHöPHöPZL LPZLPHHKPTHHKVPö
23. Luokka III Sähköturvallisuuden takaa pienoisjännite (alle 50 V). Se ei vaadi maadoitusta.
24. Suojaamaton.
25. VöRPPU[PKLULZULPKLUZöPöUTLUVSHöPKLUOHSHRPZöBSPöPTT
26. VöRPPU[PKLULZULPKLUZöPöUTLUVSHöPKLUOHSHRPZöBSPöPTT
27. VöRPPU[PKLULZULPKLUZöPöUTLUVSHöPKLUOHSHRPZöBSPöPTT
28. VöRPPU[PKLULZULPKLUZöPöUTLUVSHöPKLUOHSHRPZöBSPöPTT
29. VöBULRXPZSH
30. VöRVRVUHHUöBULRXPZSH
31. Suojaamaton.
32. VöRPHLZöVöVPSH
33. Suojattu vedeltä korkeintaan 15° kallistuskulmassa.
34. Suojattu sateelta.
35. Suojattu vesiroiskeilta.
36. Suojattu vesisuihkelta.
37. Suojattu voimakkailla vesisuihkelta.
38. Suojattu väliaikaiselta upotukselta veteen.
39. VöRKLULöSöVRSöHLöLU
40. Laitte ei sovellu suojattavaksi termisesti eristävällä materiaalilla.
41. Varoitus, sähköiskun vaara.

42. Älä katso suoraan valonlähteeseen.