

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 23/01/2019

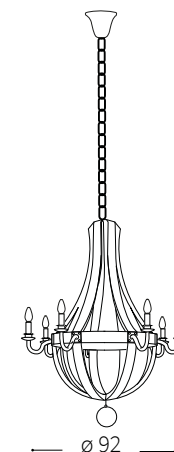
Millennium SP8



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

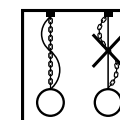
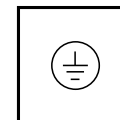
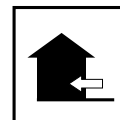
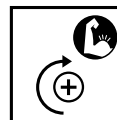
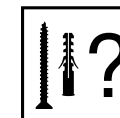
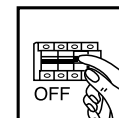
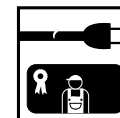
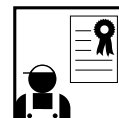
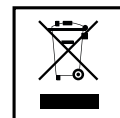
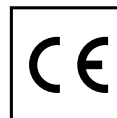


max 6 x 40W E14 / 220~240V
50/60Hz
- 8021696129709 LEGNO



115 - 200

— ø 92 —

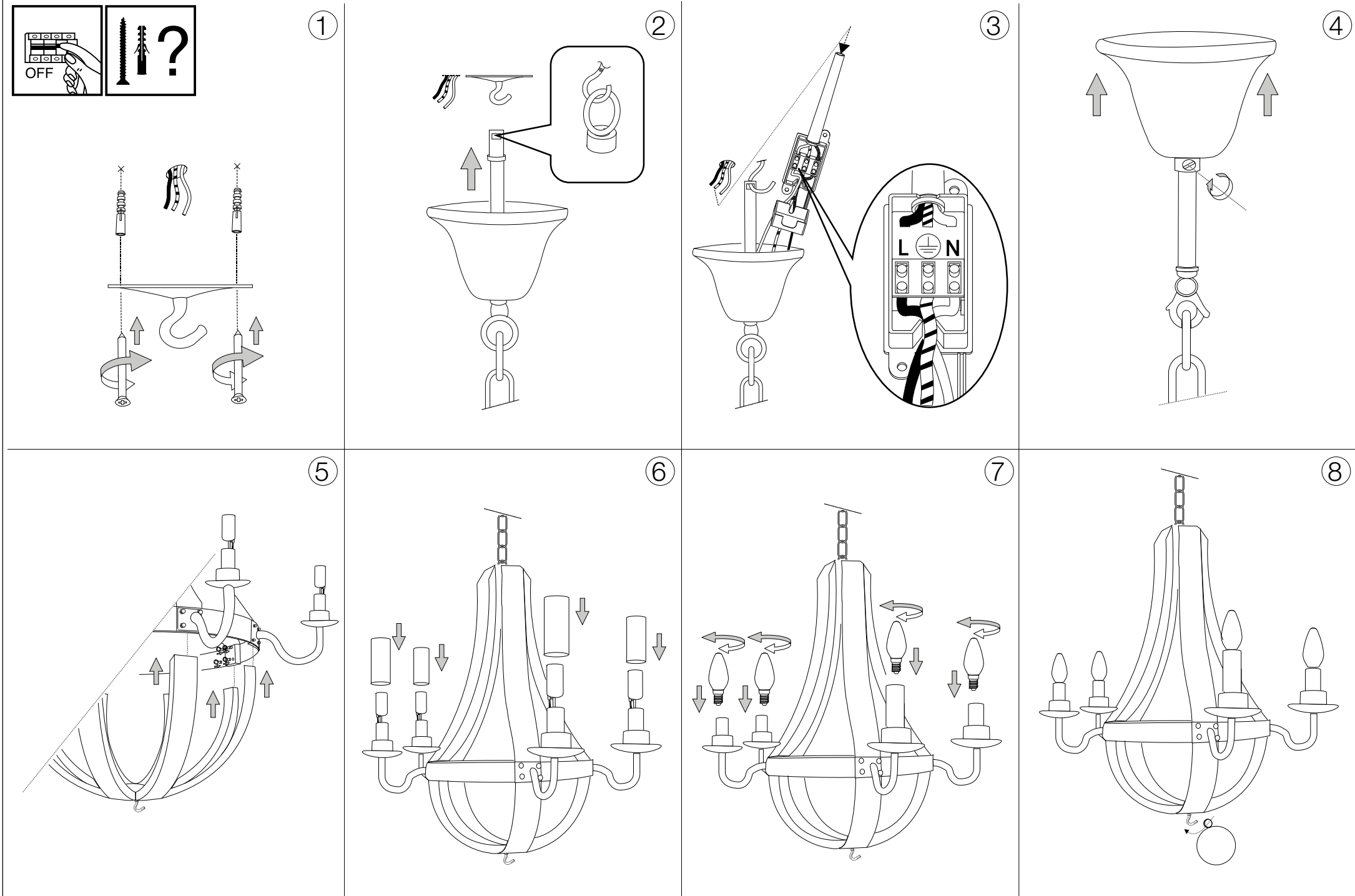


IDEAL LUX s.r.l.

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



- 6. 7r WYVKIR[LU ÅUuz KLShY ZVT RHU ISP T`JRL] OL[H]
- 7. 6SPRH TH[LYPHS RYp]LY ZWLJPÄRH [PSSiLo€Y MEY Ä_LYPUN (U)PUK IHYH NSEKSHTWVY ZVT OHY LU LMMRL[ZVT PU[L €]LU] för det material som de ska fästas på. De som följer med kan vara oömpliga.
- 8. Dra åt skruvarna ordentligt för att undvika kontaktproblem.
- 9. Den här produkten får endast installeras inomhus.
- 10. +LU pY PUL SPTWSPN MEY H[[I`NNHZ PU Wr `IVY ZVT UVYTH
- 11. 7YVK\R[LU pY PU[L SPTWSPN MEY KPYLRL PUZ[HSSH[PVU Wr
- 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 elkablen så att den är längre än kedjan.
- 15. (U)PUK IHYH NSEKSHTWVY ZVT OHY LU LMMRL[ZVT PU[L €]LU]
- 16. 4LSSHU NSEKSHTWHU VJO KL[ILS`Z[H MEYLTRSL[ZRH HSS[P
- 17. .SEKSHTWH TLK LNLUZR`KK (U)PUK IHYH NSEKSHTWVY ZVT p /HSVNLUSHTWVY ISP Y T`JRL[JHYTH =pU[H IPSSZ KL ZJHSUHL
- 18. 6T L[[ZpRLYOL[ZNSHZ pY ZWY`JRL[LSSLY ZEUKLJ TrZ[L KL[
- 19. Ljusållan med ljusavgivande dioder (LED) som ej kan ersättas. Demontera inte produkten för KPVKLYUH RHU ZRHKH €NVULU +VWVH KLU PU[L P]H[[LU 9L SÉZUPUNZTLKLS VJO Z[HRYH YLUN€YUNZTLKLS
- 20. 7YVK\R[LU pY MEYLZLK TLK ZpRYPUN 6T SHTWHU PU[L]PUKZ
- 21. 2SHZZ 0 ,SZpRLYOL[NHYHU[LYHK H] O\]\KPZVSLYPUNLU VJO H
- 22. 2SHZZ 00 ,SZpRLYOL[NHYHU[LYHK H] O\]\KPZVSLYPUNLU VJO H
- 23. 2SHZZ 000 ,SZpRLYOL[NHYHU[LYHK H] ZIY€T[PSSMEYZLS TLK T
- 24. ,Q ZR`KHKH
- 25. :R`KHKH TV[PU[YrUN H] MHZ[H RYVWWHY TLK LU KPHTL[LY €]
- 26. :R`KHKH TV[PU[YrUN H] MHZ[H RYVWWHY TLK LU KPHTL[LY €]
- 27. :R`KHKH TV[PU[YrUN H] MHZ[H RYVWWHY TLK LU KPHTL[LY €]
- 28. :R`KHKH TV[PU[YrUN H] MHZ[H RYVWWHY TLK LU KPHTL[LY €]
- 29. :R`KHKH TV[PU[YrUN H] KHTT
- 30. ;V[HS[ZR`KK TV[PU[YrUN H] KHTT
- 31. ,Q ZR`KHKH
- 32. :R`KHKH TV[]LY[PRHS]H[[LUKYVWWHY
- 33. +YVWVZR`KHKH]PK TH_ € S\UPUN
- 34. :R`KHKH TV[YLNU
- 35. :R`KHKH TV[]H[[LUZ[pUR
- 36. :R`KHKH TV[]H[[LUZ[YrSHY
- 37. :R`KHKH TV[Z[HRYH]H[[LUZ[YrSHY
- 38. :R`KHKH TV[]PSSMpSSN ULKZpURUPUN P]H[[LU
- 39. :R`KHKH TV[SRUN]HYPN ULKZpURUPUN P]H[[LU
- 40. 7YVK\R] ZVT LQ pY SPTWSPN MEY H[[€]LY]pJRHZ TLK [LYTPZR
- 41. Varning, risk för elektrisk stöt.
- 42. Titta inte direkt in i ljuskällan.

SL – VARNINGSTANNOVODLA

- 1. (WHYH[PaWVSUQQL aHO[L]L LYVWZRLNH]HYUUV[ULNH Z[HUKH
- 2. ;LNH HWHYH[H ZL UL ZTL VKSHNHIP TLK VI7HQUL RVT\UHSUHL
- 3. AHRVUVKHQH WVULRVK aHO[L]H UHTLZ[P[L] HWHYH[H Z ZIYH
- 4. 6L QL a\UHUQP LSLR[YP7UP RHILS WVURVKV]HU UHQ NH aHTLU
- 5. 7YLK UHTLú7HUQLT HSP RHRYUPTP RVSP]aKYúL]HSUPTP KL
- 6. 7VZHTLaUP KLSP HWHYH[H SHORV KVZLúLQV]PZVRL [LTWLYH
- 7. =ZHR TH[LYPHS aHO[L]H WVZLILU WYVIPY aH WYP[YKP[L] <wvY
- 8. +VIYV aH[LnUP[L ZL]pQHRL KH WYLWYL7P[L [LúH]L Z Z[PRT
- 9. (WHYH[QL UHTLUQLU SL aH UHTLZ[P[L]] UVYHUQH WYVZ[VY
- 10. (WHYH[UP WYPTLYLU aH]NYHKUQV] UVYTHSUV]UL[SQP]L W
- 11. (WHYH[UP WYPTLYLU aH ULWVZYLUKV UHTLZ[P[L] UH UVYTH
- 12. (WHYH[QL UHTLUQLU SL aH Z[YVWUV UHTLZ[P[L]]
- 13. (WHYH[QL UHTLUQLU SL aH Z[LUZRV UHTLZ[P[L]]
- 14. ;LúV s\7P TVYH WVKWPYH[P]]LYPNH 5HZH]P[L UHWHQHSUP
- 15. <WVYHISQHQ[L SL ZPQHSRL RP UL WYLZLNHQV UH]LKLUU]H
- 16. 4LK ZPQHSRV PU VZ[LSQLUPT WYLKTL[VT]aKYúQ[L UHQTHU
- 17. :PQHSRH a]NYHQLUV aHú7P[V <wvYHISQHQL[SL ZPQHSRL
- 18. 6L QL aHú7P[UV Z[LRSV VRYúLUUV HSP YHaIPV NH]HRVQ aH
- 19. :][SVIUUP]PY a ULaHTLUQUQ]PTP ZI][SVIUPTP 3,+ KPVKHTP
- 20. (WHYH[a]HYV]HSRV 6L ZL S\7 UL WYPúNL aHTLUQHQL[]HY
- 21. 9HaYLK 0[LSLR[YP7UH aHú7P[H aHN[V]SQLUH a VZUV]UV Pa

- 22. 9HaYLK 00[LSLR[YP7UH aHú7P[H aHN[V]SQLUH a VZUV]UV Pa
- 23. 9HaYLK 000[LSLR[YP7UH aHú7P[H aHN[V]SQLUH a UPaRVUHWL[VZ[UP
- 24. (WHYH[UP aHú7P[LU
- 25. pYVHYHU KLVHYS P7PH LU WYLK WYVKVYVT [YKPO KLSJL] RH[LYPO
- 26. (WHYH[UP aHú7P[LU WYLK WYVKVYVT [YKPO KLSJL] RH[LYPO
- 27. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK WYVKVYVT [YKPO KLSJL] RH[LYPO
- 28. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK WYVKVYVT [YKPO KLSJL] RH[LYPO
- 29. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK WYVKVYVT WYHO\
- 30. pNYLYYHU NH]UVVHM SZIVYR HaHú7PILU WYLK WYVKVYVT WYHO\
- 31. (WHYH[UP aHú7P[LU WYLK WYVKVYVT WYHO\
- 32. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]LY[PRHSUPT WHKHUQLT]VKUPO
- 33. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK WHKHUQLT]VKUPO RHWSQPJ WVK RV[VT
- 34. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK KLúQLT
- 35. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]VKUPTP]JYRP
- 36. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]VKUPTP]JYRP
- 37. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK TV7UPTP]VKUPTP]JYRP
- 38. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]RVYHQUV WV[VWP[]PQV]]VKV
- 39. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK KVSNV[]HQUV WV[VWP[]PQV]]VKV
- 40. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]HVLU aH WVRV]YUQL Z [VWSV]UV Pa
- 41. (WHYH[QL aHú7P[LU WYLK]HVLU aH WVRV]YUQL Z [VWSV]UV Pa
- 42. Prepovedano gledati v svetlobni vir.

FI – TURVAOHJEET

- 1. Laitteen eurooppalaisen virustandardin EN60598-1 mukainen.
- 2. ;p[p SHPL[[H LP ZHH Op]P[[pp RVp[HSV]VZQp[[LLU TRRHUH /p]P[[pTPZ[p QH RLYp`Z[HWVQH]HY[LU W`Kp tietoa paikalliselta viranomaisilta.
- 3. YVFRLLURPU HZLUU`ZTpPpY`Z[LU T`RHPZLZ[P HZLUU`Z VU ZIVYPL[[H]H Wp[L]pU ZpOR€TPLOLU
- 4. YVZT`SRVPULU ZpOR€QVO[V VU]HOPUNVP[\VU[]ZL VU]HPOK[[H]H `RZPUVTHHU]HSTPZ[HQUH QpSSLL
- 5. UTTTQpU]HP Wp[L]pU ZpOR€TPLOLU]VPTLZH
- 6. 2`[RL]PY[]H WVPZ WppSp]P HPUH LUULU HZLUU`Z[H]HP OIVS[V]VPTLUWPLP[p
- 7. 2VRPU TH[LYPHHSPP]HH[PP LYP[]PZPp RPPUUP[]Z]HY`Z[LP[H 2p`[p RPPUUP[]ZTH[LYPHHSPPU ZV]LS[]PH Y`LQH QH tulppia. Toimitetut ruuvit ja pultit eivät välttämättä ole sopivia.
- 8. Kiristä kaikki ruuvit kunnolla välttääksesi kosketusongelmia.
- 9. Laite voidaan asentaa vain sisätilaan.
- 10. 3HP[L LP ZV]LSS\]WVWHZLUUL[]H]HRZP UVYTHHSPZ[P Z`[]`PSSL WPUUVVSSL
- 11. 3HP[L LP ZV]LSS\ HZLUUL[]H]HRZP ZIVYHUU UVYTHHSPZ[P Z`[]`PSSL WPUUVVSSL
- 12. Laite, joka voidaan asentaa vain kattoon.
- 13. Laite, joka voidaan asentaa vain seinään.
- 14. Ketjun on kannatettava lampun painoa. Säädä sähköjohtoa siten, että se on ketjuun nähden
- 15. 7pPp]Y]LpY HURPHS
- 16. 7PKp HPUH SHTW\U QH]HSHPZ[\U ZPULLU]pSPSSP R\]HRRLLZZH VZVP[L[] TPUPTPL[pPZ`Z 3HTWW\]VP HPOL[]HH]SPWHSVU QVZ TPUPTPL[pPZ`[[p LP UV`KH[LH
- 17. ;\VQH[[]SHTW\ 2p`[p]HPU]pSSP `TIVSPSSH TLYRP[[]Qp SHTWW\QH /HSVNLUPSHTW\ T`V[[]H]H
- 18. ;W`KHKH TV[]H[[LUZ[pUR
- 19. ;W`KHKH TV[]H[[LUZ[YrSHY
- 20. ;W`KHKH TV[Z[HRYH]H[[LUZ[YrSHY
- 21. ;W`KHKH TV[]PSSMpSSN ULKZpURUPUN P]H[[LU
- 22. ;W`KHKH TV[SRUN]HYPN ULKZpURUPUN P]H[[LU
- 23. Luokka III Sähköturvallisuuden takaa pienosjännite (alle 50 V). Se ei vaadi maadoitusta.
- 24. Suojamaton.
- 25. ;VQHS[]RPPU[LPKLU LZPULPKLU ZPZppUTLUVS[H QVPKLU OHSRHPZPQH `SP[[pp TT
- 26. ;\VQH[[]RPPU[LPKLU LZPULPKLU ZPZppUTLUVS[H QVPKLU OHSRHPZPQH `SP[[pp TT
- 27. ;\VQH[[]RPPU[LPKLU LZPULPKLU ZPZppUTLUVS[H QVPKLU OHSRHPZPQH `SP[[pp TT
- 28. ;\VQH[[]RPPU[LPKLU LZPULPKLU ZPZppUTLUVS[H QVPKLU OHSRHPZPQH `SP[[pp TT
- 29. ;\VQH[[]WES`U]UURL[]TPZLS[H
- 30. ;\VQH[[]RVRVHHRHWS`S Rp[]Q`R]H]H]H]S[H
- 31. Suojamaton viayv7P WVúHY
- 32. ;W`KHKH TV[]H[[LUZ[pUR
- 33. Suojattu vettä keuhkostaan 15º kallistuskulmassa.
- 34. Suojattu vettä ymp [LT WH]WVYHIP[L SL UHKVTL
- 35. Suojattu vesiroiskeilta.
- 36. Suojattu vesiroiskeilta
- 37. Suojattu vettä keuhkostaan 15º kallistuskulmassa.
- 38. Suojattu väliaikaiselta upotukselta veteen.
- 39. ;\VQH[[]WPKLUUL[]S`p]WV[]RZLS[H]L[LLU
- 40. ;\VQH[[]WPKLUUL[]S`p]WV[]RZLS[H]L[LLU
- 41. Varoitus, sähköiskun vaara.

42. Muuttolämpötila on korkeintaan +50 C. HSP a VQH7LUV PaVSHJPQZRV