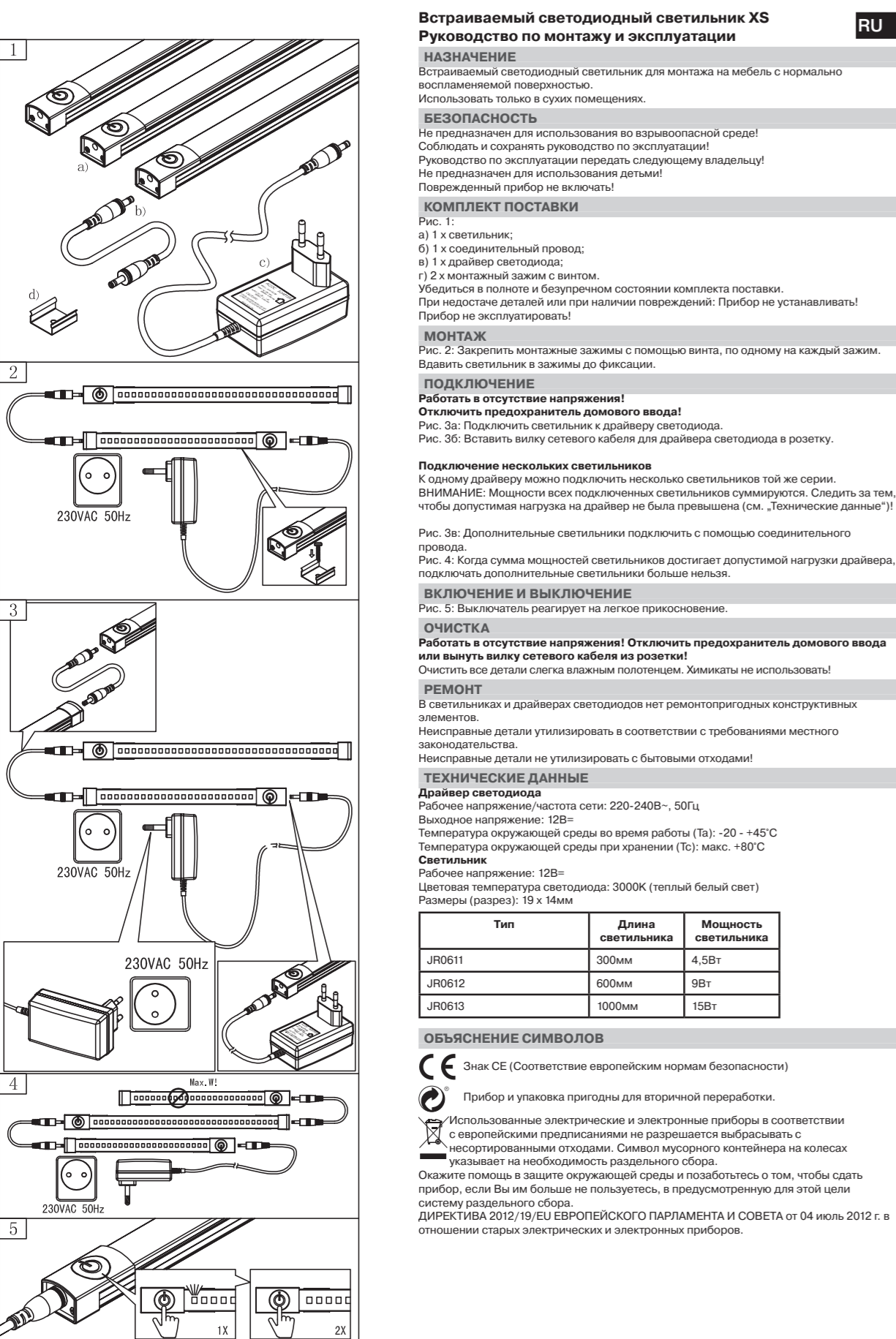


RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



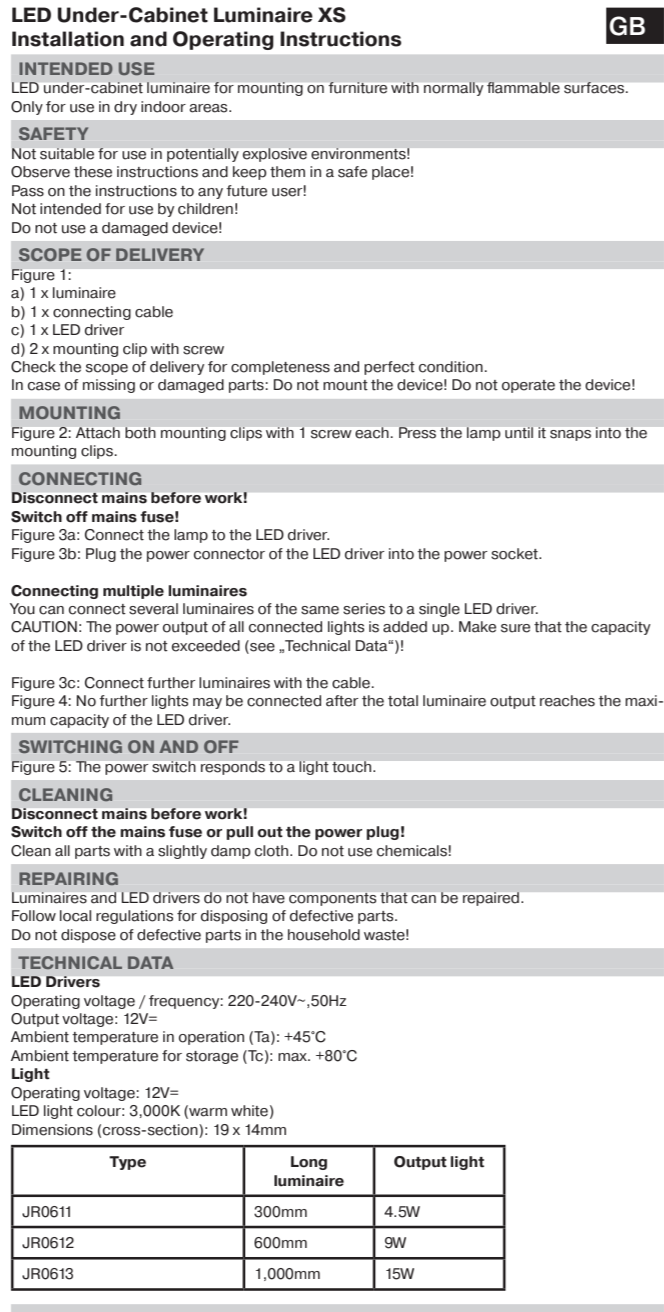
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



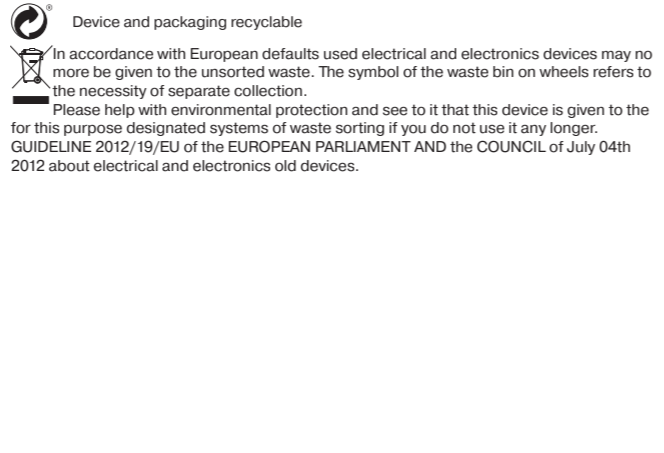
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



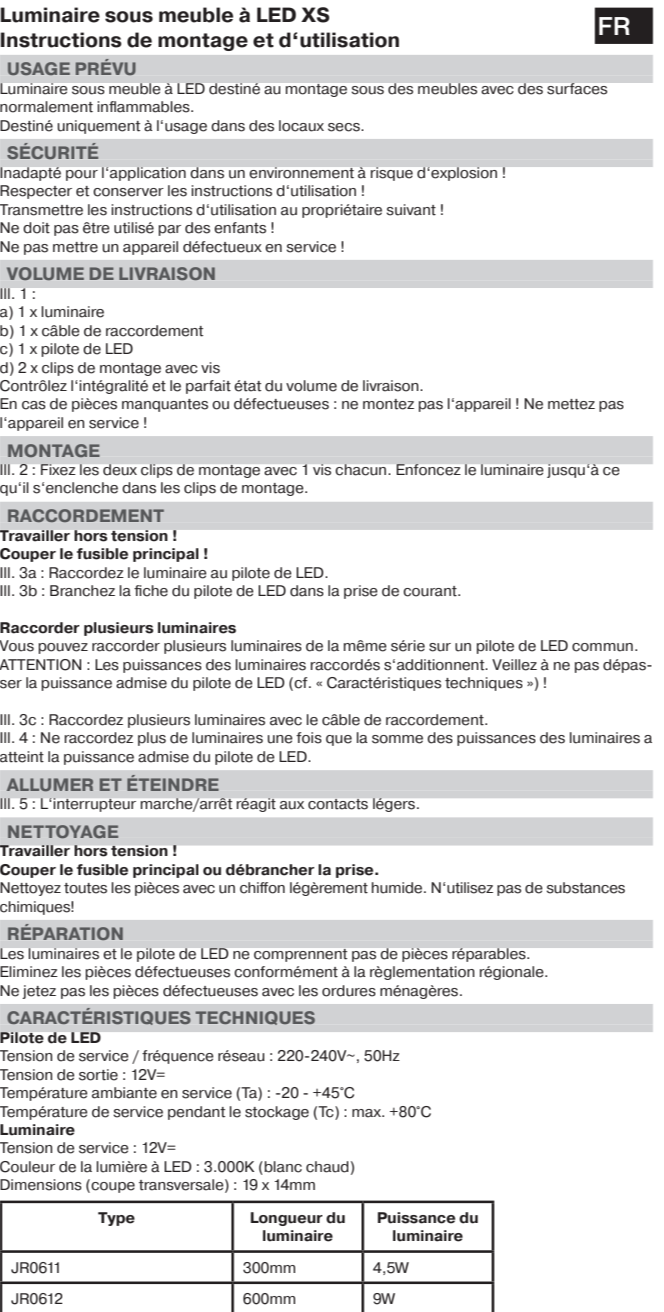
SYMBOL MEANING



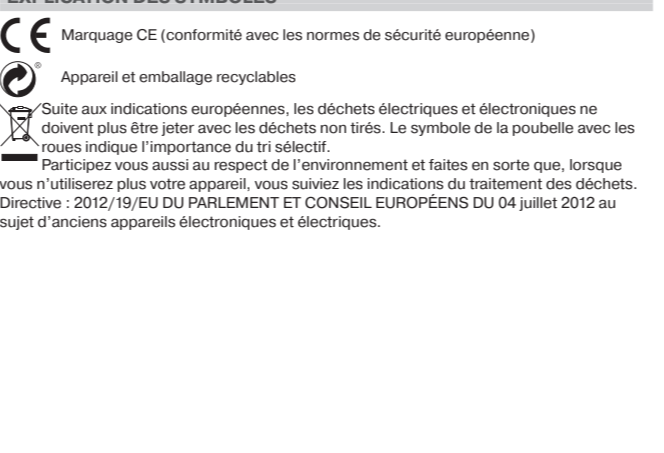
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



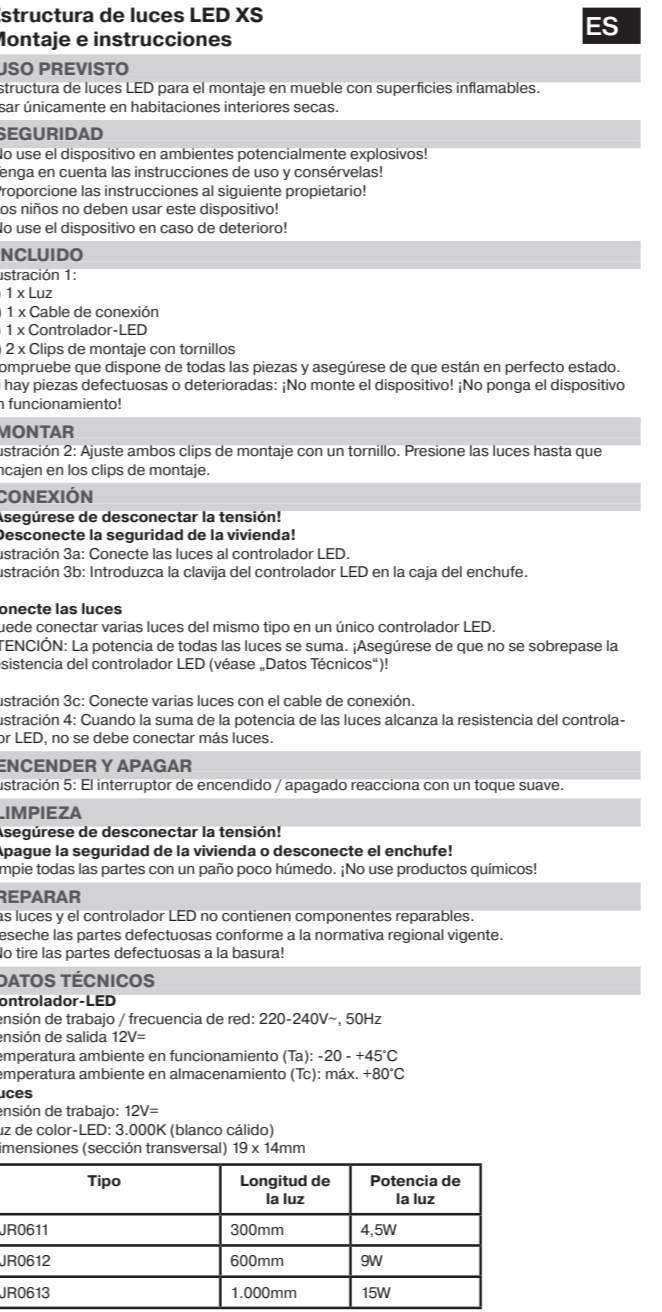
EXPLICATION DES SYMBOLES



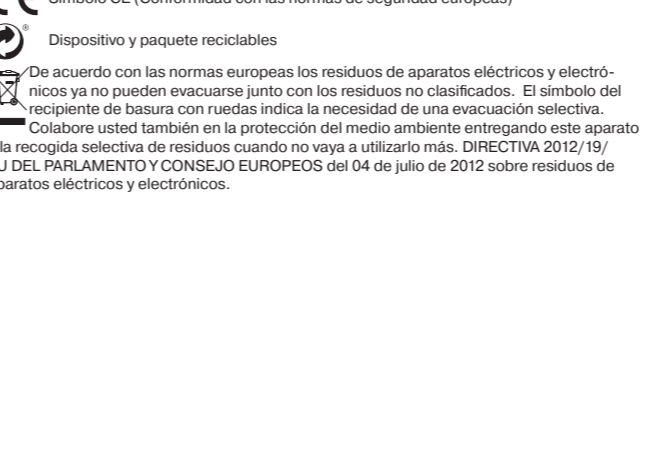
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



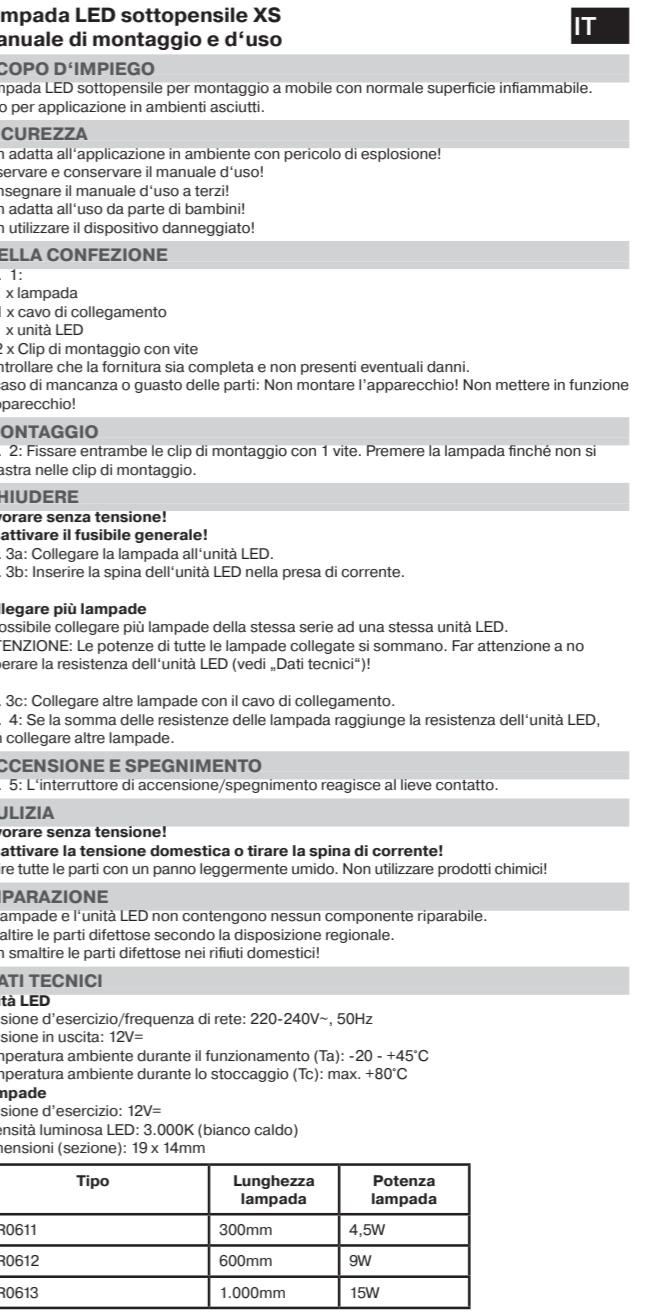
DESCRIPCIÓN DE LOS SIMBOLOS



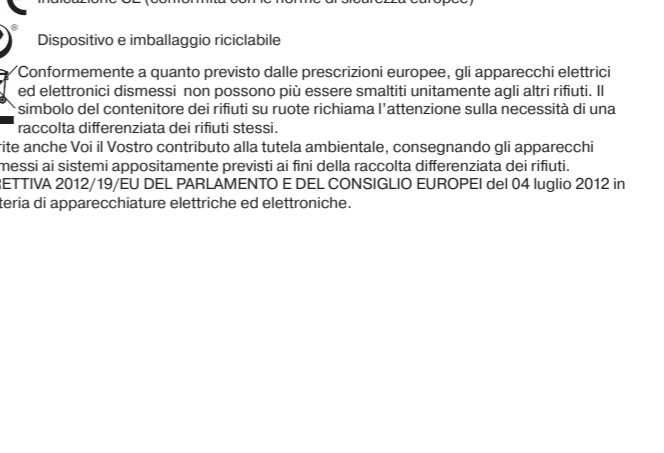
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



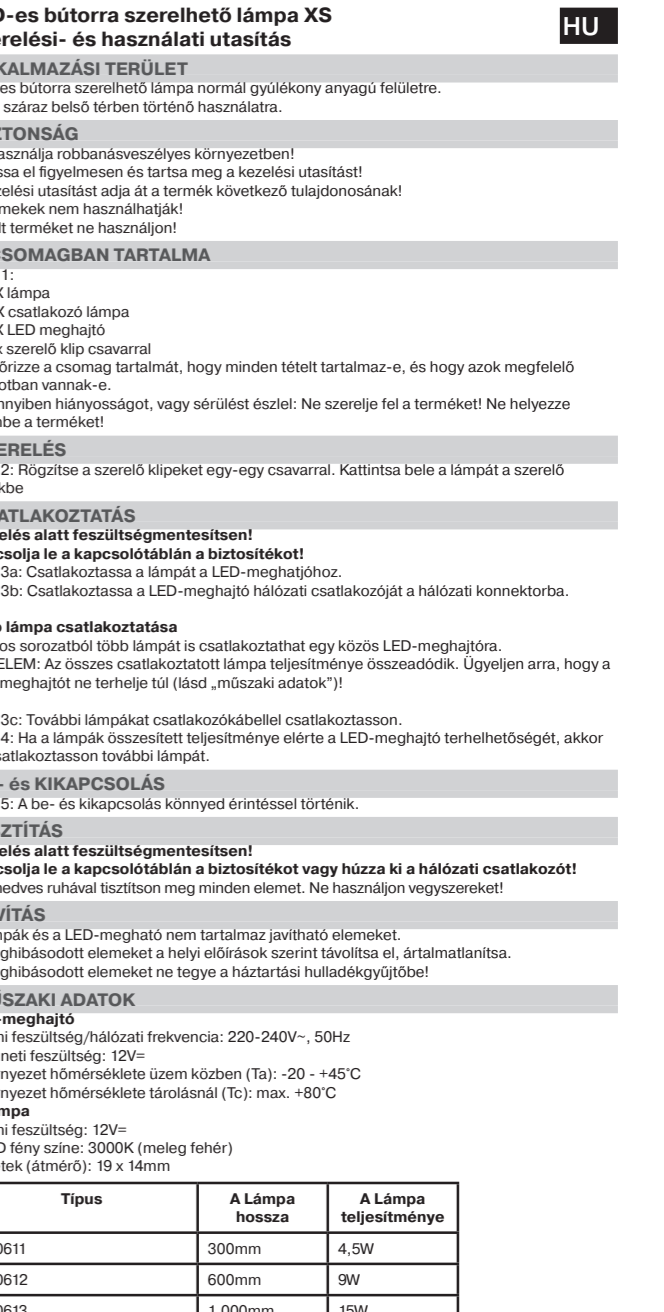
SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI



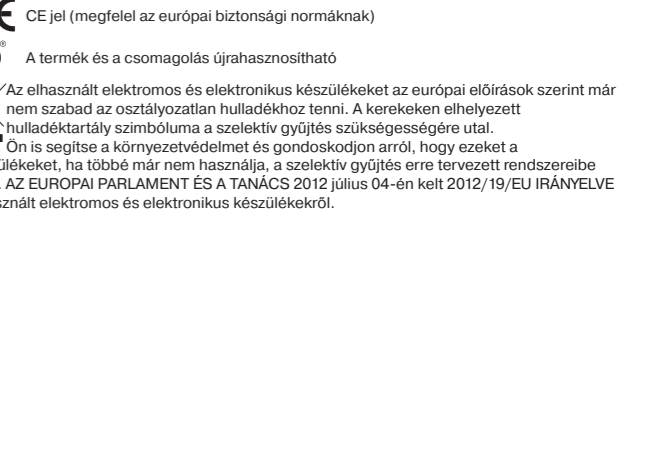
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



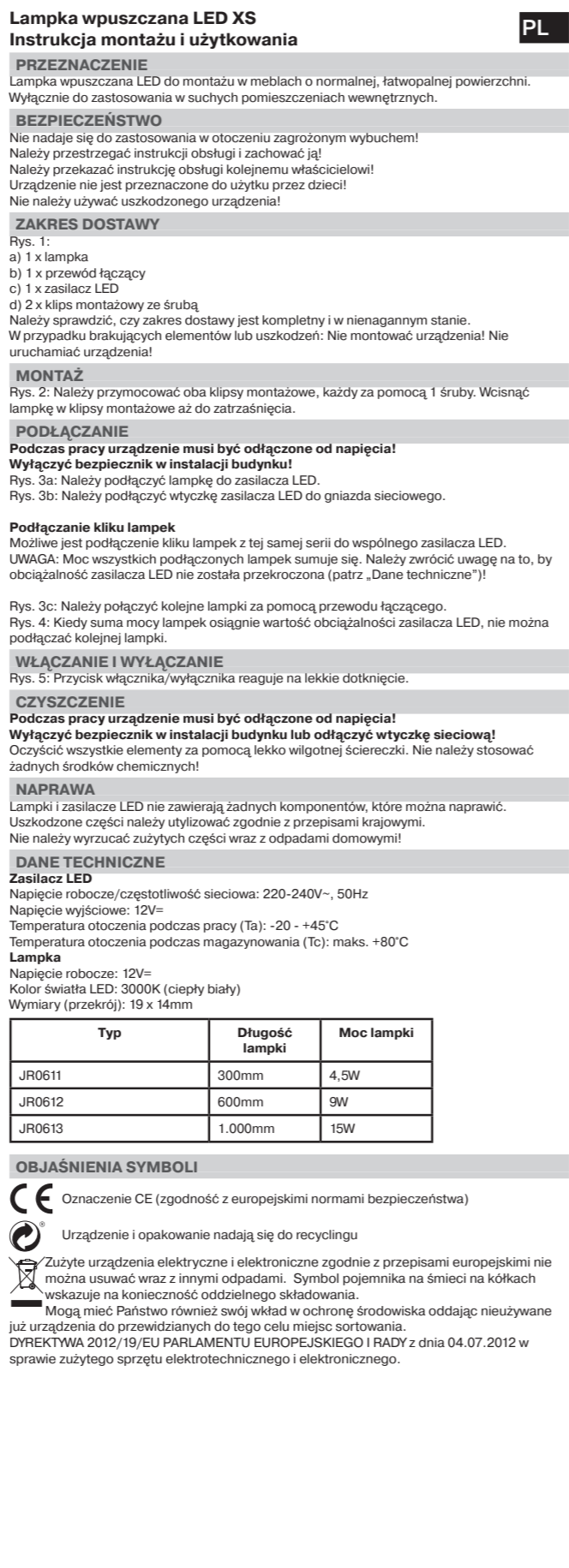
CE jel (megfelel az európai biztonsági normáknak)



RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



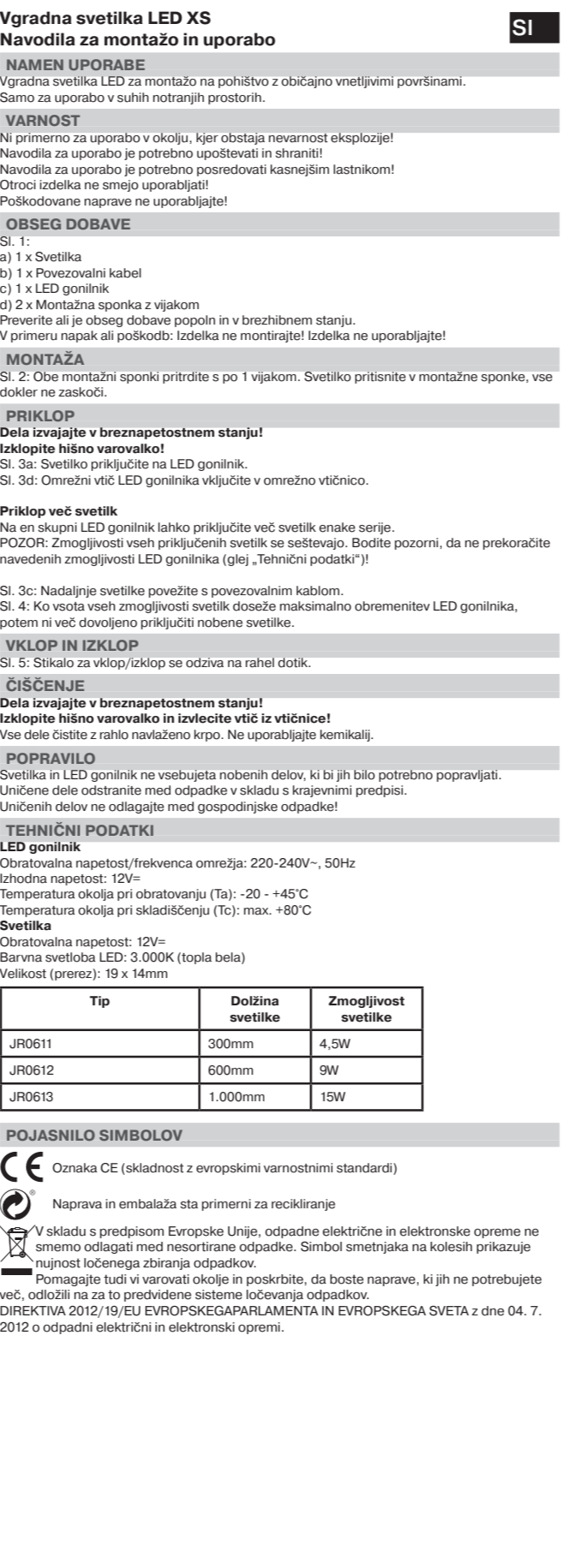
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



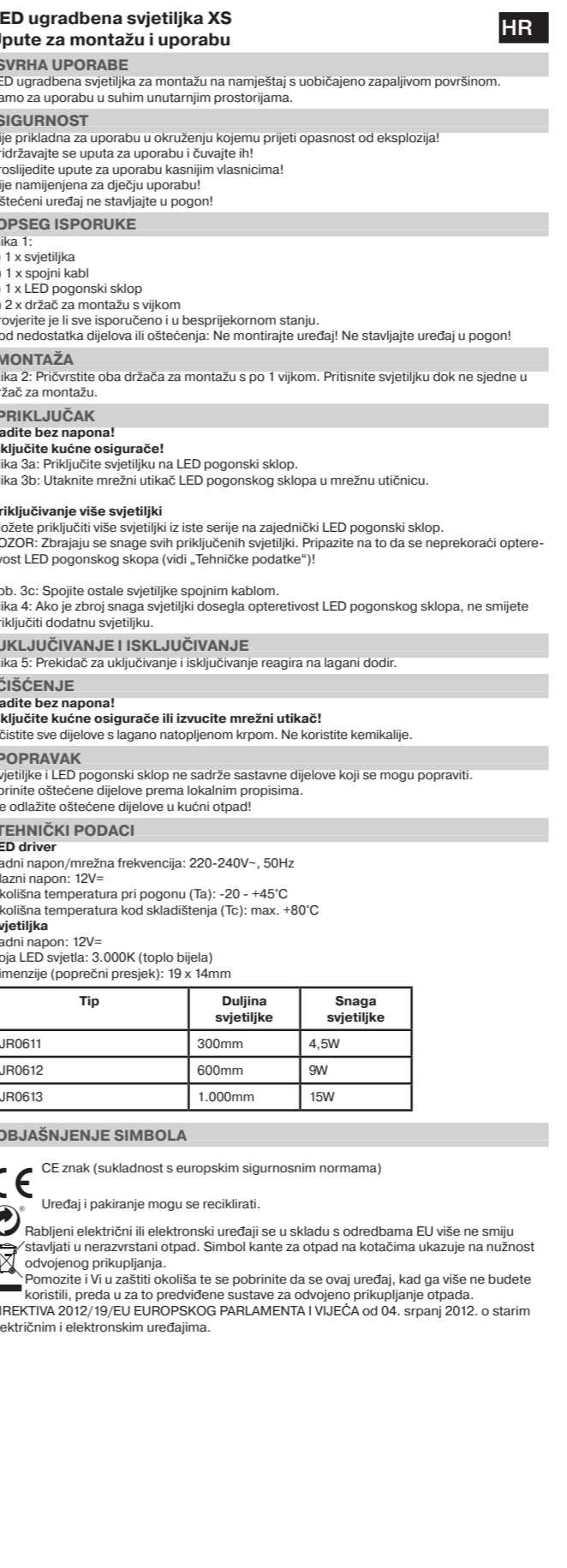
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



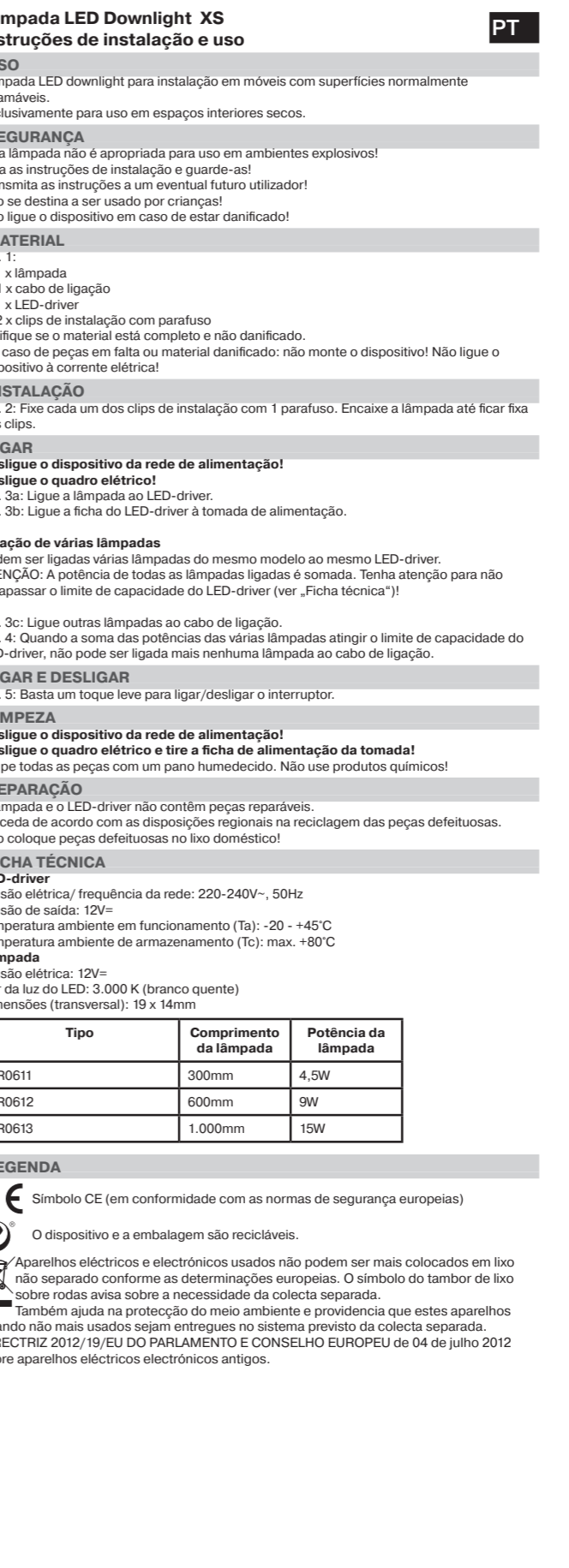
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



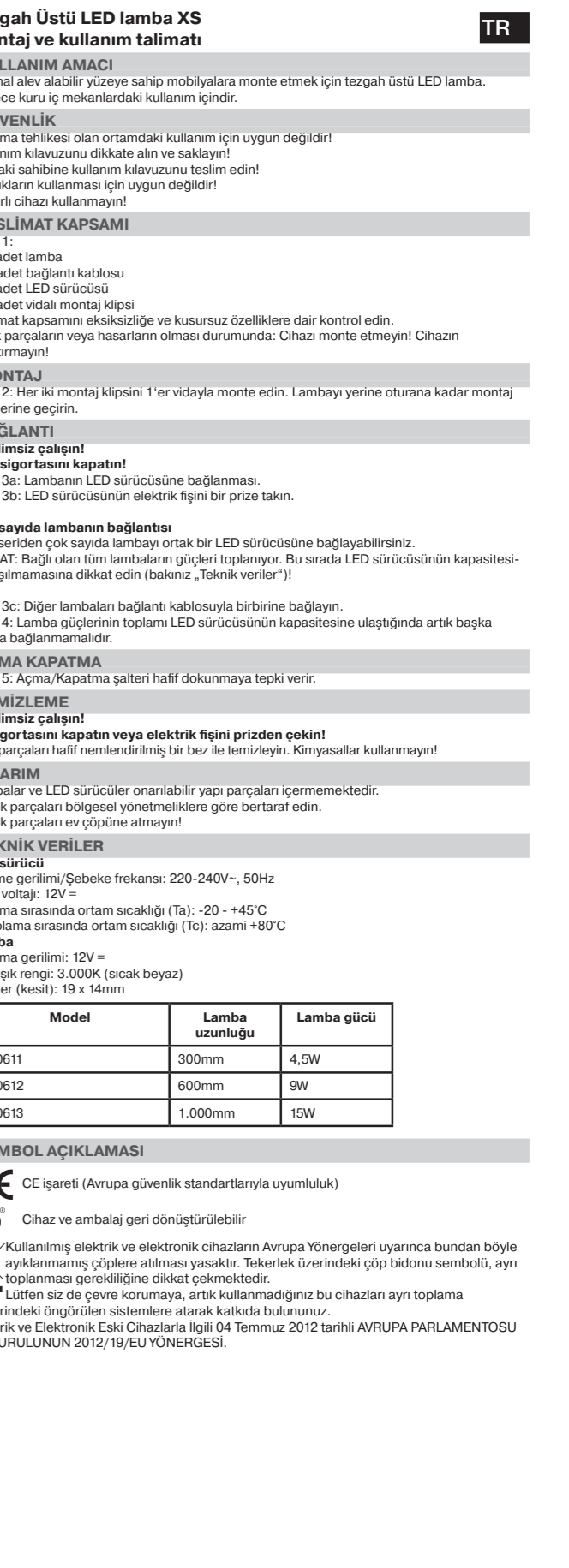
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



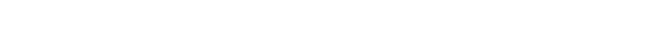
RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



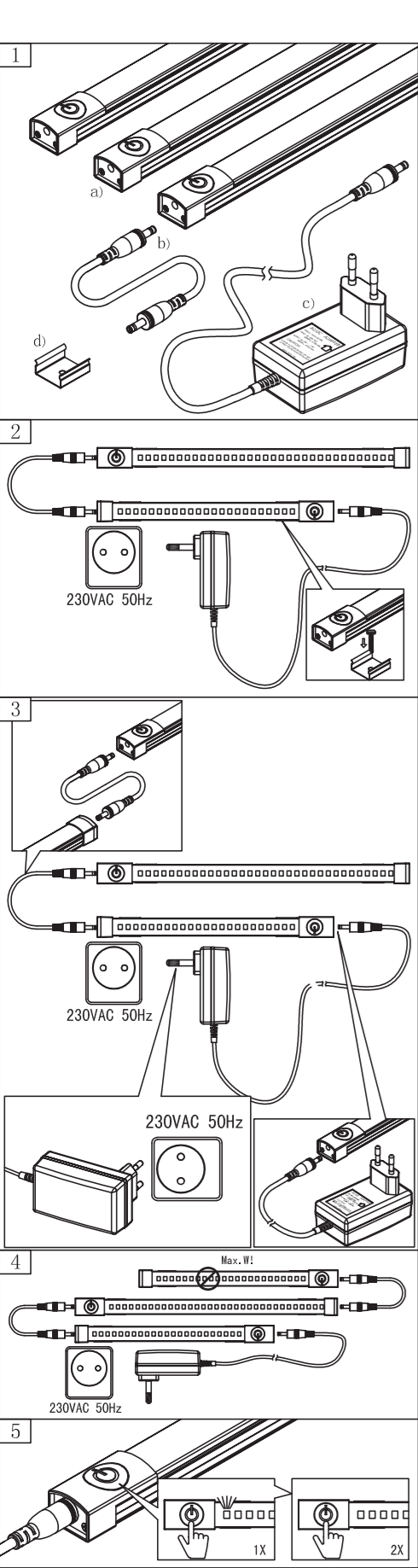
* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



RITOS
 Riter Leuchten GmbH
 Frankenstraße 1-4
 D-63776 Mömbeim
 ☎ +49 900 1 17 1070 (0,36 €/Min)*
 ☎ +49 180 5 007410
 www.ritos.biz
 service@ritos.biz
 REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend



LED-sokkelverlichting XS Montage-instructie en gebruiksaanwijzing

GBERUUKSDOEL
LED-sokkelverlichting voor montage op meubels met normaal ontvlambaar oppervlak. Alleen voor gebruik in droge ruimtes.

VEILIGHEID
Niet geschikt voor gebruik in omgevingen met explosiegevaar!
Gebruiksaanwijzing opvolgen en bewaren!
Dobrukaaswijzing droogruim aan volgendde bezetting!
Niet geschikt voor gebruik door kinderen!
Beschadigd apparaat niet in gebruik nemen!

LEVERING

- Abb. 1:
a) 1 x verlichting
b) 1 x verbindingskabel
c) 1 x LED-driver
d) 2 x montageclip met bout
Controleer of alle onderdelen zijn geleverd en of deze in goede staat zijn. Bij ontbreken van onderdelen of beschadigingen: monteer het apparaat niet! Neem het apparaat niet in bezit!

MONTEEREN

Abb. 2: bevestig beide montageclips met elk 1 bout. Druk de verlichting in de montageclips totdat deze vastkijkt.

AANSluiten

Haal de stroom van de kabel. Schakel de zekering uit.
Abb. 3a: Sluit de verlichting aan op de LED-driver.
Abb. 3b: steek de stekker van de LED-driver in het stopcontact.

Meerdere verlichtingen aansluiten
U kunt meerdere verlichtingen uit dezelfde serie aansluiten op één gemeenschappelijke LED-driver.
ATTENTIE: De vermogenwaarden van alle aangesloten verlichtingen worden bij elkaar opgeteld. Voorkom dat de belastingnaam van de LED-driver wordt overschreden (zie "Technische gegevens").

Abb. 3c: Sluit extra verlichting aan met de verbindingskabel.
Abb. 4: als het totaal van de vermogenwaarden de belastingnaam van de LED-driver heeft bereikt, mag er geen verlichting meer worden aangesloten.

IN- EN UITSCHAKELLEN

Abb. 5: de aan/uit-schakelaar reageert op een lichte aanraking.

REINIGEN

Haal de stroom van de kabel! Schakel de zekering uit of trek de stekker uit het stopcontact!
Reinig alle onderdelen met een zacht vachtig doek. Gebruik geen chemicaliën!

REPAREREN
Verlichting en LED-driver bevatten geen reparerbare onderdelen.
Voor defecte onderdelen volgens de regionale voorschriften af.
Best defective onderdelen met aan bij het hulshoudelijke afdel!

TECHNISCHE GEGEVENS

LED-driver
Bedrijfspanning/netfrequentie: 220-240V~ , 50Hz
Uitgangsspanning: 12V~
Omgevingstemperatuur in bedrijf (Ta): -20 ~ +45°C
Omringtemperatuur bij opslag (Tc): max. +80°C
Verlichting
Bedrijfspanning: 12V~
LED-lijfelengte: 3.000K (warm wit)
Afmetingen (diameter): 19 x 14mm

Type	Langte verlichting	Vermogen verlichting
JR0611	300mm	4,5W
JR0612	600mm	9W
JR0613	1.000mm	15W

TOELICHTING OP DE SYMBOLEN

CE-teken (conformiteit met Europese veiligheidsnormen)

CE Apparaat en verpakking recyclebaar

E In overeenstemming met de Europese aanwijzing mag afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet langer bij het ongeopende afval worden gedeponeerd.

Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

Help ook mee om milieu te beschermen en zorg ervoor dat deze apparaten, als ze niet meer gebruikt, in de containerstelsel van die gescheiden afvalverzameling worden komen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLAMENT EN DE RAAD van 04 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

RITOS

Ritter Leuchten GmbH
Frankenstrae 1-4
D-63776 Mombach
T +49 900 1 171070 (0,36 €/Min.)
F +49 180 5 007410
www.ritos.biz
service@ritos.biz
REV 09.17



* aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkpreise abweichend

LED-lamper paa underbygning XS Montage- og brugsanvisning

BRUKSFORMAL
LED-lamper for underbygning til montage paa mebler med normalt antenrelig overflade. Skal kun brukt i tre rom innendrs.

SIKKERHET

Ikke brukes paa eksplosjonsfarlige omrader!
Flg og ta vare paa bruksanvisningen!
Lever bruksanvisningen videre til evt. ny eier!
Skal ikke brukes av barn!
Ikke bruk et apparat som er skadet!

LEVERANSE

Fig. 1:
Kvav 1:
a) 1 lampe
b) 1 koblingskabel
c) 1 LED-driver
d) 2 monteringsklips med skruer
Kontroller om alle delene er fulle innholdt i feilfri stand.
I tilfelte feildeler eller skader skal apparatet vre monteret eller settet i drift!

MONTASJE

Fig. 2: Fest begge monteringsklipsene med en skruv hver. Trykk lampene til de sitter fast i monteringsklipsene.

TILKOBLING

Arbeid uten t strmmer er koblet til!
Kytke sulake paa palett!
Fig. 3a: Ls tilslutning LED-urin.
Fig. 3b: Sett LED-drivers stpsel inn i et elektrisk uttak.
Kvav 3b: Trykk LED-urins stpsel inn i et elektrisk uttak.

Koble til flere lamper

Flere lamper i samme serie kan kobles til en felles LED-driver.
OBS: Ytelsen til alle tilkoblede lamper legges til hverandre. Pass paa at LED-drivers yteevne ikke overskrides (se "Teknisk informasjon")!

REPAIR

Lamper og LED-driver inneholder ingen deler som kan repareres.
Deponer defekte deler eller feilte forbruker.
Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

TEKNIKSK INFORMASJON

LED-driver
Driftspanning/nettfrekvens: 220-240V~ , 50Hz
Utgangsspenning: 12V~
Temperatur i omgivelstene under drift (Ta): -20 ~ +45°C
Temperatur i omgivelstene under lagring (Tc): maks. +80°C
Lamper
Driftspanning: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Dimensjoner (diameter): 19 x 14mm

SL-AV OG PA

Fig. 5: Av-/pa-bryteren reagerer paa lett berring.

RENGJRING

Arbeid uten t strmmer er koblet til!
Kytke sulake paa palett t irrota pistoke pistorasialta!
Pustida kaiki osat kevyest kostutefutula lisaila. A kyt kemikaaleja!

REPARASJON

Lamper og LED-driver inneholder ingen deler som kan repareres.
Deponer defekte deler eller feilte forbruker.
Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

TEKNIKSK INFORMASJON

LED-driver
Driftspanning/nettfrekvens: 220-240V~ , 50Hz
Utgangsspenning: 12V~
Temperatur i omgivelstene under drift (Ta): -20 ~ +45°C
Temperatur i omgivelstene under lagring (Tc): maks. +80°C
Lamper
Driftspanning: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Dimensjoner (diameter): 19 x 14mm

Type	Langde lamper	Effekt lamper
JR0611	300mm	4,5W
JR0612	600mm	9W
JR0613	1.000mm	15W

SYMBOLFORKLARING

CE-tegn (overenskomst europeiske sikkerhetsnormer)

CE Apparatt og emballasje kan gjenvines

E Innenfor EU europeiske direktiver ma brukte elektriske og elektroniske apparater ma ikke lenger kastes sammen med usortert avfall. Symbolet avvislatterten pa hul btjer at apparatet ma leveres til godkjent mllstasjon.

Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

Help ook mee om milieu te beschermen en zorg ervoor dat deze apparaten, als ze niet meer gebruikt, in de containerstelsel van die gescheiden afvalverzameling worden komen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLAMENT EN DE RAAD van 04 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

Kalusteisiin asennettava LED-valaisin XS Aennus- ja kyttohje

KYTTTARKOITUS
LED-valaisin asennettavaksi kalusteisiin, joilla on normaalisti sytymissuojattu pinta. Vaikuttaa sadittosaksi kyttalustaksi.

TURVALLISUUS

Ei sovellet kyttalustaksi rhkyttoaluetta ympristss!
Noudattaa kyttohjetta ja silytt se!
Luovuta kyttoikeus litteen mukana sen seuraavalle omistajalle.
Ei lasten kyttn!
Vaurioitunut laite ei saa ottaa kyttn!

TOIMINTUKSEN SISLTO

Kvav 1:
a) 1 valaisin
b) 1 liittksskpeli
c) 1 LED-uri
d) 2 asennuskiipin ja ruuvi
Tarkasta, ett kaikki osat ja kyttohje on tulleet mukaan.
Vrheiliten osien tai vaurioituneiden yhteydess: Ai asenna laite! Ai ota laitteita kyttn!

ASENNUS

Kvav 2: Kinnt lampun asennuskiipin ylhll ruuvilla. Paa valaisin asennuskiipseihin, niin ett se napaasta paikalleen.

LIITTMINEN

Kaikissa jnnet tyksentelyn ajaksi!
Kytke sulake pois palett!
Fig. 3a: Liit valaisin LED-urin.
Fig. 3b: Sett LED-urins stpsel inn i et elektrisk uttak.
Kvav 3b: Trykk LED-urins stpsel inn i et elektrisk uttak.

Useaman valaisimen liittminen

Useat lamput i samme serie kan vrkes til en flles LED-ur.
OBS: Kvaliteten til alle tilkoblede lamper legges til sammen. Vrste et LED-urens ytteevne ikke overskrides (se "Teknisk informasjon")!

REPARASJON

Lamper og LED-driver inneholder ingen deler som kan repareres.
Deponer defekte deler eller feilte forbruker.
Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

TEKNIKSK INFORMASJON

LED-driver
Driftspanning/nettfrekvens: 220-240V~ , 50Hz
Utgangsspenning: 12V~
Temperatur i omgivelstene under drift (Ta): -20 ~ +45°C
Temperatur i omgivelstene under lagring (Tc): maks. +80°C
Lamper
Driftspanning: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Dimensjoner (diameter): 19 x 14mm

SL-AV OG PA

Fig. 5: Av-/pa-bryteren reagerer paa lett berring.

RENGJRING

Arbeid uten t strmmer er dra ut strmkontakt!
Kytke sulake paa palett t irrota pistoke pistorasialta!
Pustida kaiki osat kevyest kostutefutula lisaila. A kyt kemikaaleja!

KORJAUS

Valaisin ja LED-valaisin emt sisll korjattavissa rakennosa.
Hvtt vliriedit osat paikallisten millijstysten mukaisesti.
Ai laasta vliriedit osat kotitalousjtteen mukana!

TEKNISKT TIEDOT

LED-uri
Kyttjnnite/verkkotaajuus: 220-240V~ , 50Hz
Ltjngspanning: 12V~
Ympristn lmptila kyttn aikana (Ta): -20 ~ +45°C
Ympristn lmptila varastoinnissa aikana (Tc): kork. +80°C
Valaisin
Kyttjnnite: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Mt (vrsnhet): 19 x 14mm

Type	Valaisimen pituus	Valaisimen teho
JR0611	300mm	4,5W
JR0612	600mm	9W
JR0613	1.000mm	15W

SYMBOLIN SELITYS

CE-merkint (vastaas europolaista turvallisuusstandardia)

CE Laite ja pakkaus kertettv

E Kytttv shk- ja elektronikkalaitteita ei saa Euroopan unionin millijstysten mukaan ent hvtt osat paikallisten millijstysten mukaisesti.

Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

Help ook mee om milieu te beschermen en zorg ervoor dat deze apparaten, als ze niet meer gebruikt, in de containerstelsel van die gescheiden afvalverzameling worden komen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLAMENT EN DE RAAD van 04 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

LED-bnkbelysning XS Monterings- og anvndningsinstruktion

ANVNDNINGSSYFTE
LED-bnkbelysning for montering paa mebel med normalt antndig yta. Skal kun brukt i tre rom innendrs.

SKERHET

Lmpar sig ikke til anvndning i eksplosjonsfarlige omgivelstener!
Beakta och frvara bruksanvisningen!
Lmra vcr bruksanvisningen till efterfljande gnare!
Inn  anvndning av barn!
Anvnd inte skadede apparat!

LEVERANSOFANGNG

Bil 1:
a) 1 lmpa
b) 1 x anslutningskabel
c) 1 x LED-driver
d) 2 x monteringsklips med skruv
Kontrollera leveransofangngen fullstndighet och perverka tillstnd.
Vr helande deler eller skador: Montera inte apparatet! Ta inte apparaten i drift!

MONTERA

Bil 2: Kinnt lampans monteringsklipsar med 1 skruv var. Tryck i lampans tillis den fstet i monteringsklipsarna.

ANSLUTNING

Arbete spnningfri!
Stng av huvudskkriftet!
Bil 3a: Anslut lampans till LED-drivers.
Bil 3b: Stoppa in LED-drivers strmkontakt i strmuttaget.

Ansulta flera lamper

Flcr lamput i samma serie till en gemensam LED-driver.
BEAKTA: Effekten i alle tilsluttede lamper skal lgges sammen. Sng for, at LED-tranformerens belastningskapacitet ikke overskrides (se "Tekniska data")!

REPARASJON

Lamper og LED-driver inneholder ingen deler som kan repareres.
Deponer defekte deler eller feilte forbruker.
Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

TEKNISKA DATA

LED-driver
Driftspanning/nettfrekvens: 220-240V~ , 50Hz
Utgangsspenning: 12V~
Temperatur i omgivelstene under drift (Ta): -20 ~ +45°C
Temperatur i omgivelstene under lagring (Tc): maks. +80°C
Lamper
Driftspanning: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Mt (vrsnhet): 19 x 14mm

Type	Langd lampu	Prestasjon lampu
JR0611	300mm	4,5W
JR0612	600mm	9W
JR0613	1.000mm	15W

SYMBOLFRKLARING

CE-tecken (overenskomst europeiske skerhetsnormer)

CE Apparat og frpackning tervinningsbar

E Begntt elektrisk- og elektronikstrmning fra ulitt europeiske regler inne lngre lngere tilfrset t usorterte affald. Symbolet med avfallstanken paa hul nnet att produktet ma leveres til godkjent mllstasjon.

Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

Help ook mee om milieu te beschermen en zorg ervoor dat deze apparaten, als ze niet meer gebruikt, in de containerstelsel van die gescheiden afvalverzameling worden komen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLAMENT EN DE RAAD van 04 juli 2012 betreffende afgedankte elektrisk og elektronisk utrustning.

LED indbygningslampe XS Nvod na montzi a pouit

ANVENDELSE
LED-indbygningslampe til montering paa mebler med normal brndbar overflade. Kun til brug indendrs i tre rum.

SIKKERHED

Ikke egnet til brug paa steder med eksplosionsfare!
Brugsanvisningen br følges og opbevares!
Kontroller leveransofangngen fullstndighet og perverka tillstnd.
Vr helande deler eller skador: Montera inte apparatet! Ta inte apparaten i drift!

LEVERFLGER VED LEVERING

Bil 1:
a) 1 lmpa
b) 1 x tilslutningskabel
c) 1 x LED-driver
d) 2 x montageklips med skruer
Kontroller om alle delene er fulle innholdt i feilfri stand.
I tilfelte feildeler eller skader skal apparatet vre monteret eller settet i drift!

MONTAGE

Bil 2: Fastgjr begge montageklipsar med 1 skruv. Pres lampen inn i montageklipsarna till dt den faller i hak.

ANSLUTNING

Arbeid uten strm!
Stk for hovedkontaktaken!
Bil 3a: Anslut lampen till LED-drivers.
Bil 3b: Stt skakket fra LED-transformerens i stkkontaktten.

Tilslut flere lamper

Flcr lamput i samme serie till en flles LED-transformer.
BEMERK: Effekten i alle tilsluttede lamper skal lgges sammen. Sng for, at LED-tranformerens brteevne ikke overskrides (se "Tekniska data")!

REPARASJON

Lamper og LED-driver inneholder ingen moduler, der kan repareres.
Bortkast defekte deler eller feilte forbruker.
Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

TEKNISKA DATA

LED-driver
Driftspanning/nettfrekvens: 220-240V~ , 50Hz
Utgangsspenning: 12V~
Temperatur i omgivelstene under drift (Ta): -20 ~ +45°C
Temperatur i omgivelstene under lagring (Tc): maks. +80°C
Lamper
Driftspanning: 12V~
LED-lyselengde: 3.000K (varmt hvitt)
Mt (vrsnhet): 19 x 14mm

Type	Lampens langde	Lampens ydeevne
JR0611	300mm	4,5W
JR0612	600mm	9W
JR0613	1.000mm	15W

SYMBOL-FORKLARING

CE-markert (overenskomst europeiske sikkerhetsnormer)

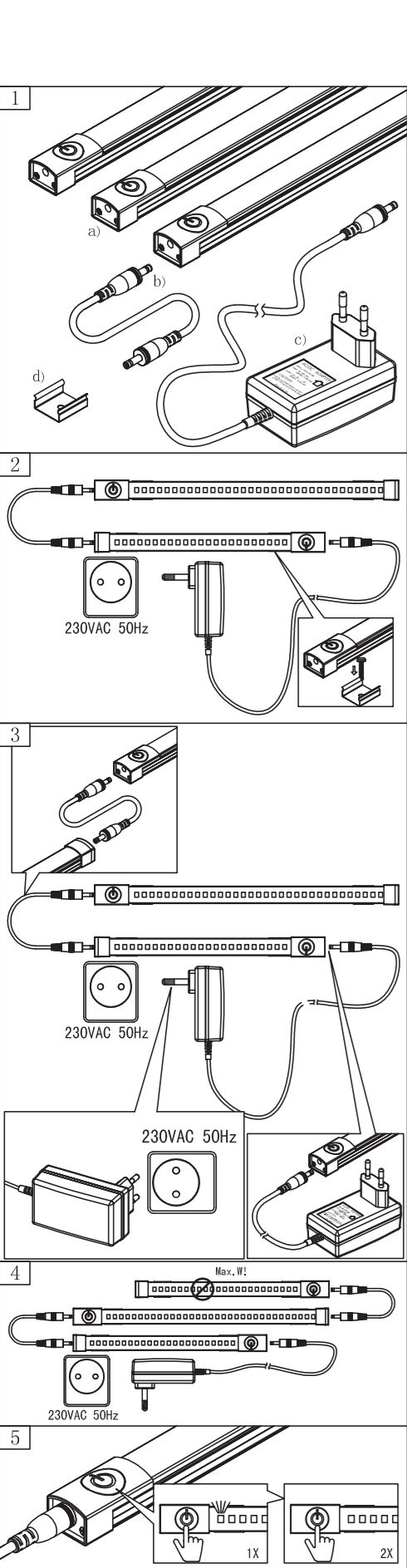
CE Apparat og emballage er gjenvendeligt

E Brugte el- og elektronkapparater ma i henhold til de europaiske bestemmelser ikke lngere tilfres det usorterede affald. Symbolet med avfallstanken paa hul nnet att produktet ma leveres til godkjent mllstasjon.

Ikke laast defekte deler i husholdingsavfallet!

Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

Help ook mee om milieu te beschermen en zorg ervoor dat deze apparaten, als ze niet meer gebruikt, in de containerstelsel van die gescheiden afvalverzameling worden komen. RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLAMENT EN DE RAAD van 04 juli 2012 om brugte el- og elektronkapparater.



Estructura de luces LED XS Montaje e instrucciones

USO PREVISTO
Estructura de luces LED para el montaje en muebles con superficies inflamables. Uso unicamente en habitaciones interiores secas.

SEGURIDAD
No use el dispositivo en ambientes potencialmente explosivos!
Tenga en cuenta las instrucciones de uso y conservelas!
Proporcione las instrucciones al siguiente propietario!
¡Los niños no deben usar este dispositivo!
No use el dispositivo en caso de deterioro!

INCLUIDO

Ilustracin 1:
a) 1 x luz
b) 1 x Cable de conexin
c) 1 x Controlador LED
d) 2 x Clips de montaje con tornillos
Compruebe que dispone de todas las piezas e asegurese de que estn en perfecto estado. Si hay piezas defectuosas o deterioradas: ¡No monte el dispositivo! ¡No ponga el dispositivo en funcionamiento!

MONTEAR

Ilustracin 2: Ajuste ambos clips de montaje con un tornillo. Presione las luces hasta que encajen en los clips de montaje.

CONEXIN

¡Asegures de desconectar la tensin!
¡Desconecte la seguridad de la vivienda!

Ilustracin 3a: Conecte las luces al controlador LED.
Ilustracin 3b: Introduzca la clvija del controlador LED en la caja del enchufe.

Conecte las luces

Puede conectar varias luces del mismo tipo en un nico controlador LED.
ATENCIN: La potencia de todas las luces se suma. Asegurese de que no se sobrepase la resistencia del controlador LED (vase "Datos Tcnicos")!

ENCENDER Y APAGAR

Ilustracin 5: El interruptor de encendido / apagado reacciona con un toque suave.

LIMPIEZA

¡Asegures de desconectar la tensin!
¡Asegure la seguridad de la vivienda o desconecte el enchufe!

Limpe todas las partes con un pao poco hmedo. ¡No use productos qumicos!

REPARAR

Las luces y el controlador LED no contienen componentes reparables.
Des