

DE: ACHTUNG! Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgfältig durch!

TECHNISCHE DATEN

Modellnummer: 79100006-01 (ML2553-1A-TG Schwarz)

Nennwerte für die gesamte Leuchte: 220–240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 16 W.

Eingang LED-Stehleuchte: Sicherheitskleinspannung (SELV) 24 V Gleichstrom, LED 7,5 W + LED 5,5 W, versorgt über entnehmbares Vorschaltgerät, Modell: K12-18V750.

Eingang Vorschaltgerät: 220–240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 0,11 A; Ausgang: 24 V Gleichstrom, 750 A, max. 18 W. Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: Klasse III für die Stehleuchte, Klasse II für das gesamte Produkt.

Montageart: Stehleuchte, versorgt über entnehmbares Vorschaltgerät.

Funktionen der Leuchte: Farbtemperatur 3000 K, 2 Dimmer-Tasten für 2 LED-Lichtquellen, dreh- und neigbarer Arm, Memory-Funktion.

Diese Leuchte enthält zwei nicht austauschbare Lichtquellen:

LED-Lichtquelle 1: Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.


Gleichstrom, 450 mA, Leistungsaufnahme (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm in einer Kugel (360°), Energieeffizienzklasse E.

LED-Lichtquelle 2: Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.


Gleichstrom, 300 mA, Leistungsaufnahme (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm in einer Kugel (360°). Energieeffizienzklasse G.



WARNHINWEISE:

-  Die Leuchte ist nur für den Innenbereich bestimmt.
- Die Montage dieser Leuchte hat durch eine fachlich qualifizierte Person zu erfolgen.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht in einer feuchten Umgebung, um Ableitströme und Stromschläge zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die Stromversorgung unterbrochen ist.
- Berühren Sie die Leuchte niemals mit bloßen Händen, wenn diese in Betrieb ist.
- Die Leuchte ist ausschließlich für die bestimmungsgemäße Verwendung zugelassen. Jegliche Änderungen sind untersagt.
- Die Leuchtmittel dieser Leuchte sind nicht austauschbar. Am Ende ihrer Lebensdauer ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Die LED-Stehleuchte muss über eine zugelassenes, unabhängiges Vorschaltgerät mit der folgenden Modellnummer versorgt werden: K12-18V750.
- Um Risiken zu vermeiden, darf das äußere, flexible Kabel bzw. die Leitung der Leuchte bei Beschädigung ausschließlich vom Hersteller, dessen Vertriebspartner oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.
- Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle, wenn diese in Betrieb ist.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Kinder und beeinträchtigte Personen müssen während der Verwendung beaufsichtigt werden.



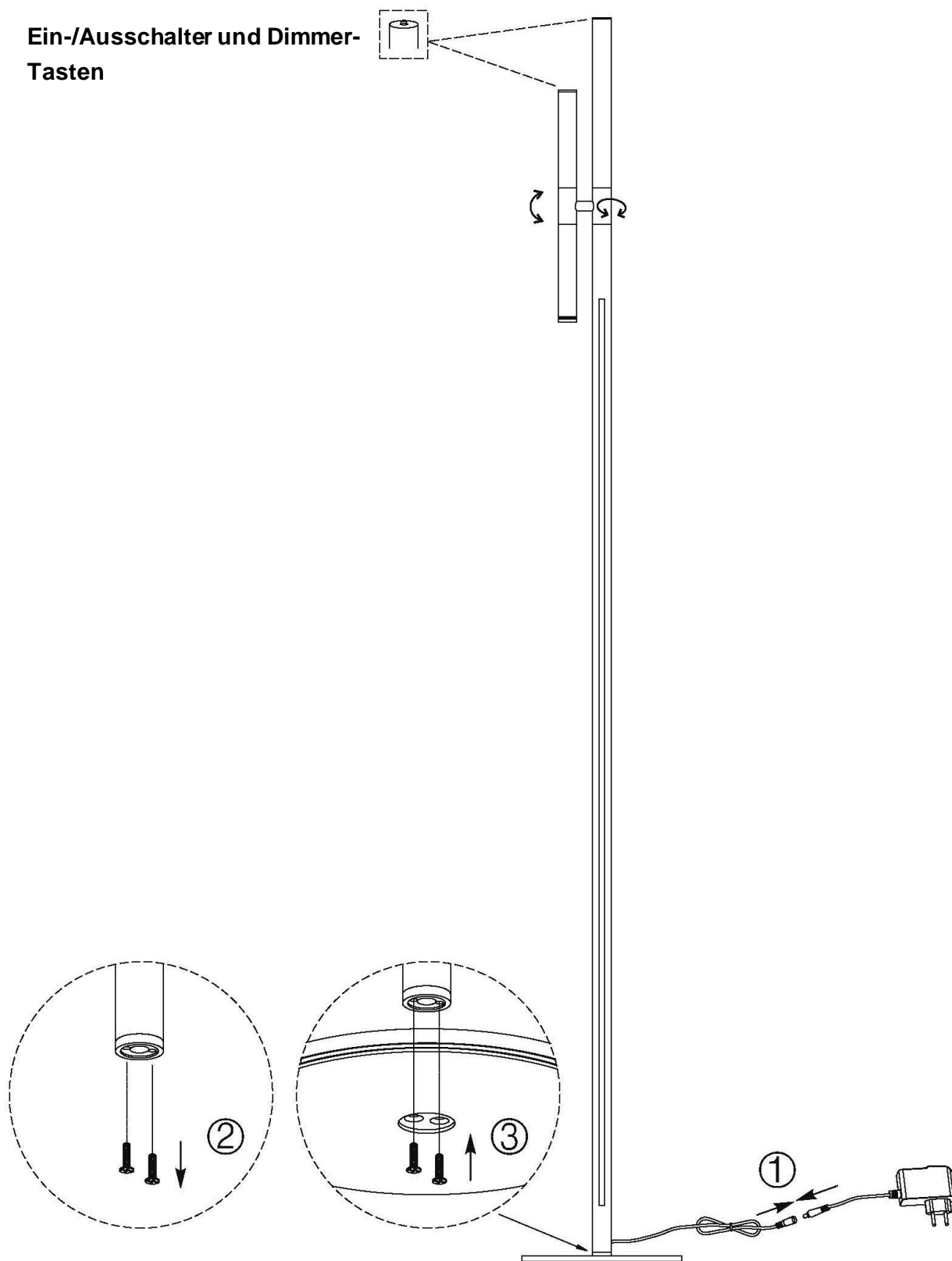
-  Bedeutung der durchgestrichenen Mülltonne: Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im unsortierten Hausmüll, sondern nutzen Sie getrennte Sammelstellen. Wenden Sie sich bezüglich der verfügbaren Sammelstellen an Ihre Gemeindeverwaltung. Wenn elektrische Geräte auf Mülldeponien entsorgt werden, können gefährliche Stoffe ins Grundwasser und damit in die Nahrungskette gelangen. Dies schädigt Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden.



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Ein-/Aus
schalter und Dimmer-
Tasten



CZ: POZOR! Před použitím si pečlivě přečtěte návod k obsluze.

Dieter Knoll
Collection

TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslo modelu: 79100006-01 (ML2553-1A-TG černá barva)

Jmenovité hodnoty pro celé svítidlo: 220–240 V střídavý proud, 50/60 Hz, 16 W.

Vstup LED stojacího svítidla: velmi nízké napětí (SELV) 24 V stejnosměrný proud, 24 W, příkon (Pon) 24 W, 3000–4000–6000 K, 2900 lm ve všech směrech (360°) K12-18V750.

Vstup předřadníku: 220-240 V střídavý proud 50/60 Hz 0,11 A, výstup: 24 V stejnosměrný proud, 750 mA, max. 18 W.

Třída ochrany proti úrazu elektrickým proudem: Třída III pro stojací lampu, třída II pro celý výrobek.

Typ montáže: Stojací svítidlo, napájena odnímatelným předřadníkem.

Funkce svítidla: Teplota barev 3000 K, 2 tlačítka stmívače pro 2 LED žárovky, otočné a naklápěcí rameno, funkce paměti.

Toto svítidlo obsahuje dvě nevyměnitelné žárovky:

LED žárovka 1: Tento výrobek obsahuje žárovku třídy energetické účinnosti E.


stejnosměrný proud, 450 mA, příkon (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm ve všech směrech (360°), energetická třída E.

LED žárovka 2: Tento výrobek obsahuje žárovku třídy energetické účinnosti G.


stejnosměrný proud, 300 mA, příkon (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm ve všech směrech (360°). třídy energetické účinnosti G.



UPOZORNĚNÍ:

-  Svítidlo je určeno pouze pro použití v interiéru.
- Montáž svítidla musí provést kvalifikovaná osoba.
- Svítidlo neinstalujte do vlhkého prostředí, tím zabráníte svodovému proudu nebo zasáhnutí elektrickým proudem.
- Před montáží se ujistěte, že je vypnutý elektrický proud.
- Pokud je svítidlo v provozu, nikdy se ho nedotýkejte holýma rukama.
- Svítidlo je určeno výhradně k danému účelu. Jakékoli úpravy jsou zakázány.
- Žárovky tohoto svítidla nelze měnit. Na konci životnosti je nutné vyměnit celé svítidlo.
- LED stojací svítidlo musí být napájeno schváleným nezávislým předřadníkem s následujícím číslem modelu: K12-18V750.
- Aby se předešlo rizikům, smí vnější ohebný kabel nebo kabel lampy v případě poškození vyměnit pouze výrobce, jeho obchodní partner nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- Nedívejte se přímo do zdroje světla, když je v provozu.
- Tento výrobek není hračka. Nikdy nenechávejte děti hrát si s výrobkem. Děti a osoby se zdravotním postižením musí být během používání pod dohledem.



-  Význam symbolu přeškrtnuté popelnice: Elektrické spotřebiče nelikvidujte v netříděném odpadu. Využijte k tomu samostatné sběrný. Informace o dostupných sběrných Vám poskytne příslušná obec. Likvidují-li se elektrické spotřebiče na běžných skládkách, mohou se z nich uvolňovat nebezpečné látky, které se mohou dostat do podzemních vod a posléze do potravinového řetězce. To může ohrozit Vaše zdraví.

BDSK Handels GmbH & Co. KG

Mergentheimer Straße 59

97084 Würzburg, Německo

DIČ: DE279448078

www.xxxlutz.com

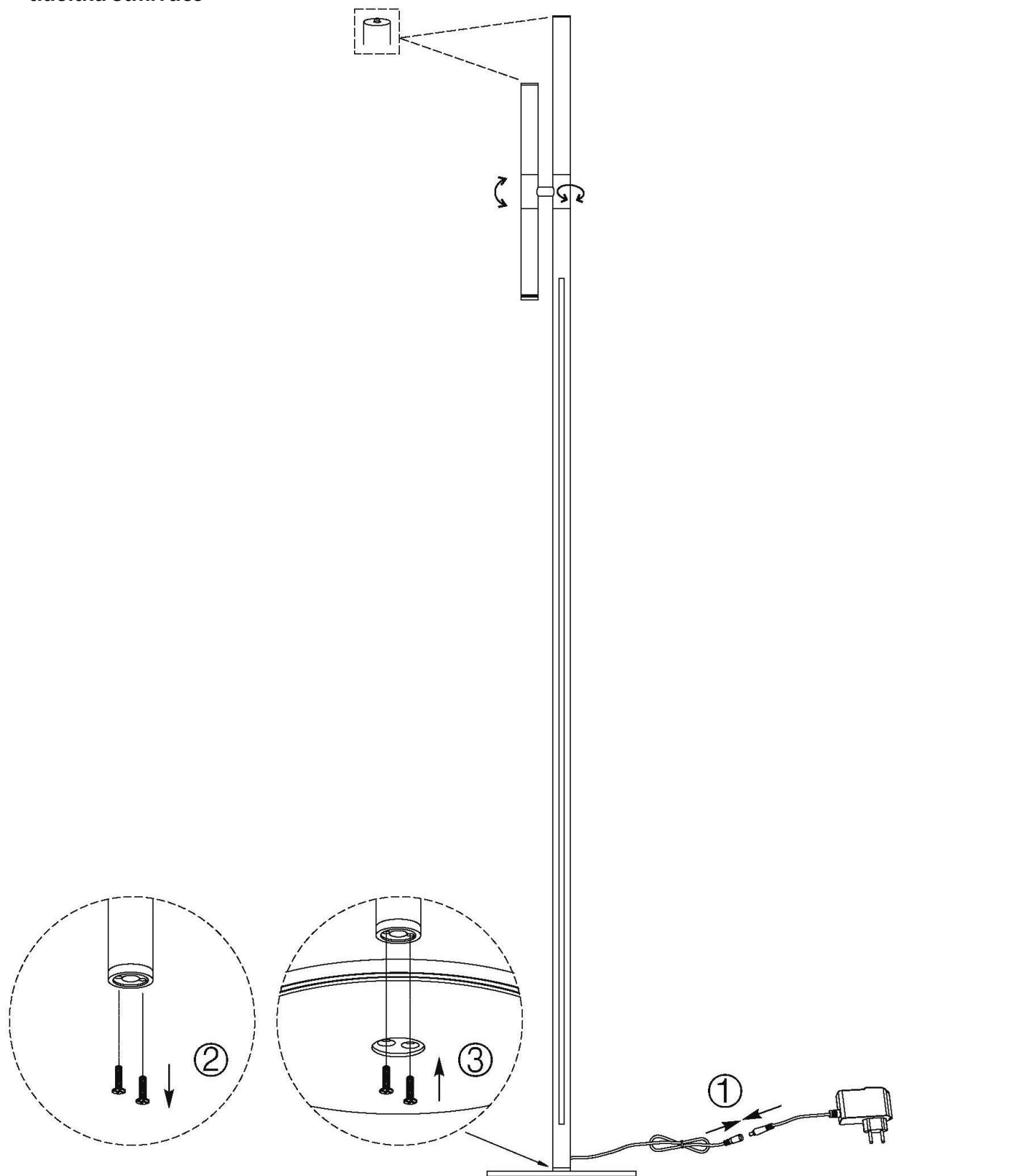
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Zapínací/vypínací spínač a
tlačítka stmívače



SE: OBS! Läs denna bruksanvisning noggrant före användning.

TEKNISKA DATA

Modellnummer: 79100006-01 (ML2553-1A-TG svart)

Märkspänning för hela lampan: 220–240 V växelström, 50/60 Hz, 16 W.

Ingång LED-golvlampa: klenspänning (SELV) 24 V likström, 7 W + 5,5 W, försörjs med ett uttagbart driftdon, modell: K12-18V750.

Ingång driftdon: 220–240 V växelström, 50/60 Hz, 0,11 A; utgång: 24 V likström, 750 A, max. 18 W.

Skyddsklass mot elstötar: klass III för golvlampan, klass II för hela produkten.

Monteringsätt: golvlampa, försörjs med ett uttagbart driftdon.

Lampans funktioner: färgtemperatur 3000 Kelvin, 2 dimmerknappar för 2 LED-ljuskällor, armen kan vridas och lutas, memoryfunktion.

Denna lampa har två ej utbytbara ljuskällor:

LED-ljuskälla 1: Denna lampa innehåller en ljuskälla med energiklass E.

likström, 450 mA, effektförbrukning (Pon) 7,5 W, 3000 Kelvin, 1000 lumen i en kula (360°), energiklass E.

LED-ljuskälla 2: Denna lampa innehåller en ljuskälla med energiklass G.

likström, 300 mA, effektförbrukning (Pon) 5,5 W, 3000 Kelvin, 500 lumen i en kula (360°), energiklass G.




VARNINGAR:



1. Lampan är endast avsedd för inomhusbruk.
2. Monteringen av denna lampa får endast utföras av kvalificerad fackpersonal.
3. Använd inte lampan i fuktig miljö för att undvika läckströmmar och elstötar.
4. Säkerställ att strömtillförseln är avstängd innan du påbörjar monteringen.
5. Rör inte vid lampan med bara händer när den är i drift.
6. Lampan är endast avsedd för ändamålsenlig användning. Ändringar är inte tillåtna.
7. Lampans ljuskällor kan ej bytas ut. Vid slutet av ljuskällans livslängd måste hela lampan bytas ut.
- 8 LED-golvlampan måste försörjas med ett godkänt, oberoende driftdon med följande modellnummer: K12-18V750.
9. Den yttre, flexibla kabeln eller lampans ledningar får vid skada endast bytas ut av tillverkaren, dess återförsäljare eller annan kvalificerad person för att undvika risker.
10. Titta inte direkt in i ljuskällan när den används.
11. Denna produkt är ingen leksak. Låt aldrig barn leka med apparaten. Barn och personer med funktionsnedsättning måste hållas under uppsikt under användningen.



12.  Betydelse av den överstrukna soptunnan: Släng inte elektriska apparater tillsammans med hushållssopor utan lämna in dem på en återvinningscentral. Kontakta kommunen för mer information angående närmaste återvinningscentral. Om elektriska apparater slängs vårdslöst och okontrollerat, kan farliga ämnen hamna i grundvattnet och därmed i näringskedjan. Detta skadar både din hälsa och ditt välmående.

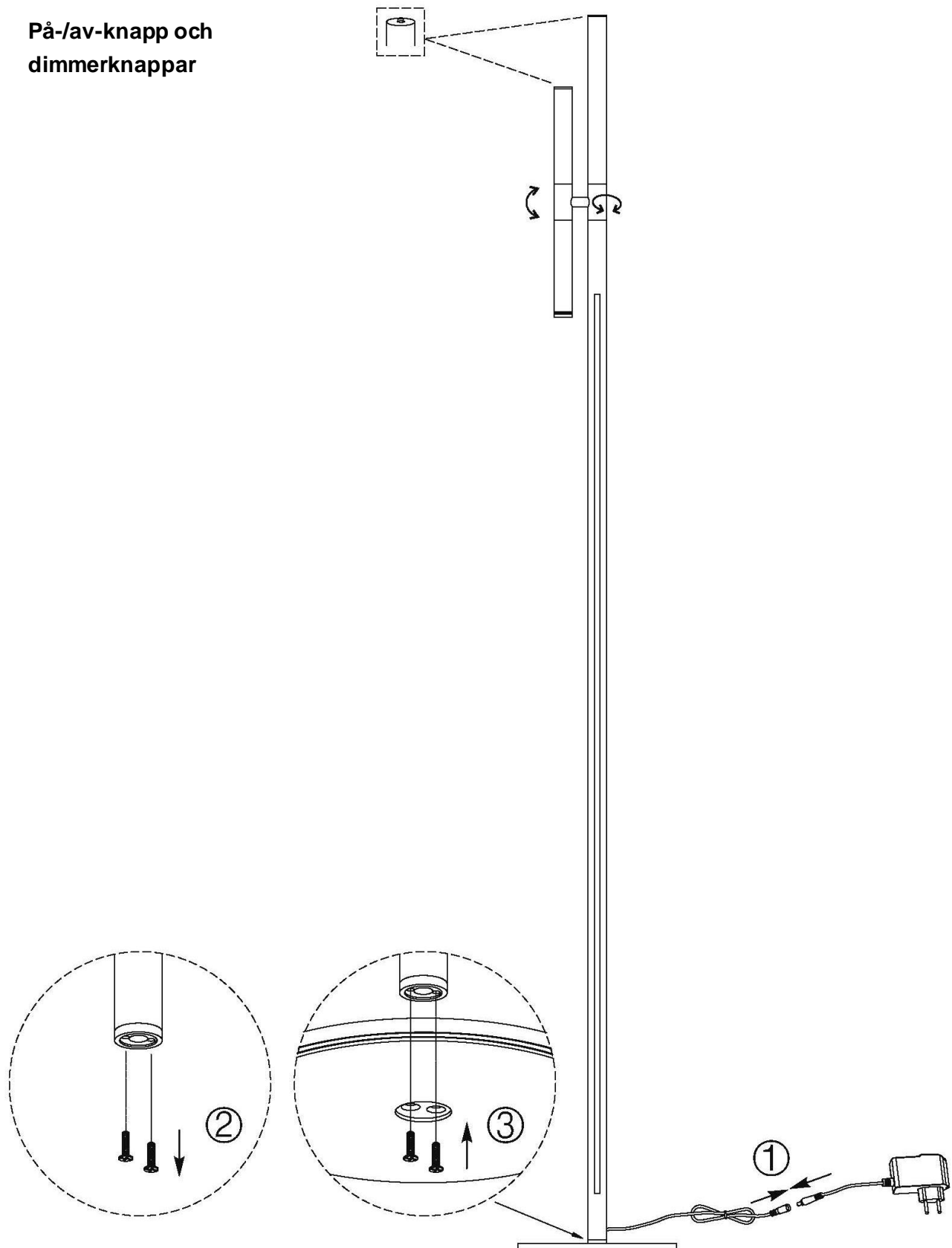
BDSK Handels GmbH & Co. KG
Mergentheimer Straße 59
97084 Würzburg, Tyskland
VAT-nummer: DE279448078
www.xxxlutz.com
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

På-/av-knapp och
dimmerknappar



SK: POZOR, pred použitím si dôkladne prečítajte návod na použitie!

TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslo modelu: 79100006-01 (ML2553-1A-TG, čierna)

Menovité hodnoty celého svietidla: 220 – 240 V striedavý prúd, 50/60 Hz, 16 W

Vstupné hodnoty stojacej LED lampy: malé napätie SELV – 24 V jednosmerný prúd, LED 7,5 W + LED 5,5 W, napájaná cez odnímateľný predradník, model: K12-18V750

Vstupné hodnoty predradníka: 220 – 240 V striedavý prúd, 50/60 Hz, 0,11 A; výstupné hodnoty: 24 V jednosmerný prúd, 750 mA, max. 18 W

Trieda ochrany proti úrazu elektrickým prúdom: III (stojacia lampa), II (celý výrobok)

Typ montáže: stojacia lampa, napájaná cez odnímateľný predradník

Funkcie svietidla: farebná teplota 3 000 K, 2 tlačidlá na stmievanie 2 LED svetelných zdrojov, otočné a naklápacie rameno, pamäťová funkcia

Toto svietidlo obsahuje dva svetelné zdroje bez možnosti výmeny:

LED svetelný zdroj 1: Toto svietidlo obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti E.


Jednosmerný prúd, 450 mA, príkon (Pon) – 7,5 W, 3 000 K, 1 000 lm s rozptylom svetla do všetkých strán (360°), trieda energetickej účinnosti F

LED svetelný zdroj 2: Toto svietidlo obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti G.


Jednosmerný prúd, 300 mA, príkon (Pon) – 5,5 W, 3 000 K, 500 lm s rozptylom svetla do všetkých strán (360°), triedy energetickej účinnosti G



VAROVANIA

-  Toto svietidlo je určené len do interiéru.
- Montáž tohto svietidla musí vykonať odborne kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívajte svietidlo vo vlhkom prostredí. Predídete tak vzniku zvodových prúdov a úrazu elektrickým prúdom.
- Pred montážou sa uistite, že je prerušené napájanie elektrickým prúdom.
- Keď je svietidlo v prevádzke, nedotýkajte sa ho holými rukami.
- Svietidlo sa smie používať len na stanovený účel. Akékoľvek zmeny sú zakázané.
- Svetelné zdroje tohto svietidla nie je možné vymeniť. Po skončení ich životnosti je potrebné vymeniť celé svietidlo.
- Stojacia LED lampa sa musí prevádzkovať so schváleným nezávislým LED predradníkom s číslom modelu K12-18V750.
- Z bezpečnostných dôvodov smie vonkajší ohybný kábel alebo kábel svietidla v prípade poškodenia vymeniť len výrobca, jeho distribučný partner alebo podobne kvalifikovaná osoba.
- Nepozerajte sa priamo do svetelného zdroja, keď je svietidlo v prevádzke.
- Toto svietidlo nie je hračka. Nedovoľte deťom, aby sa s ním hrali. Deti a osoby so zdravotným postihnutím musia byť počas používania pod dohľadom.



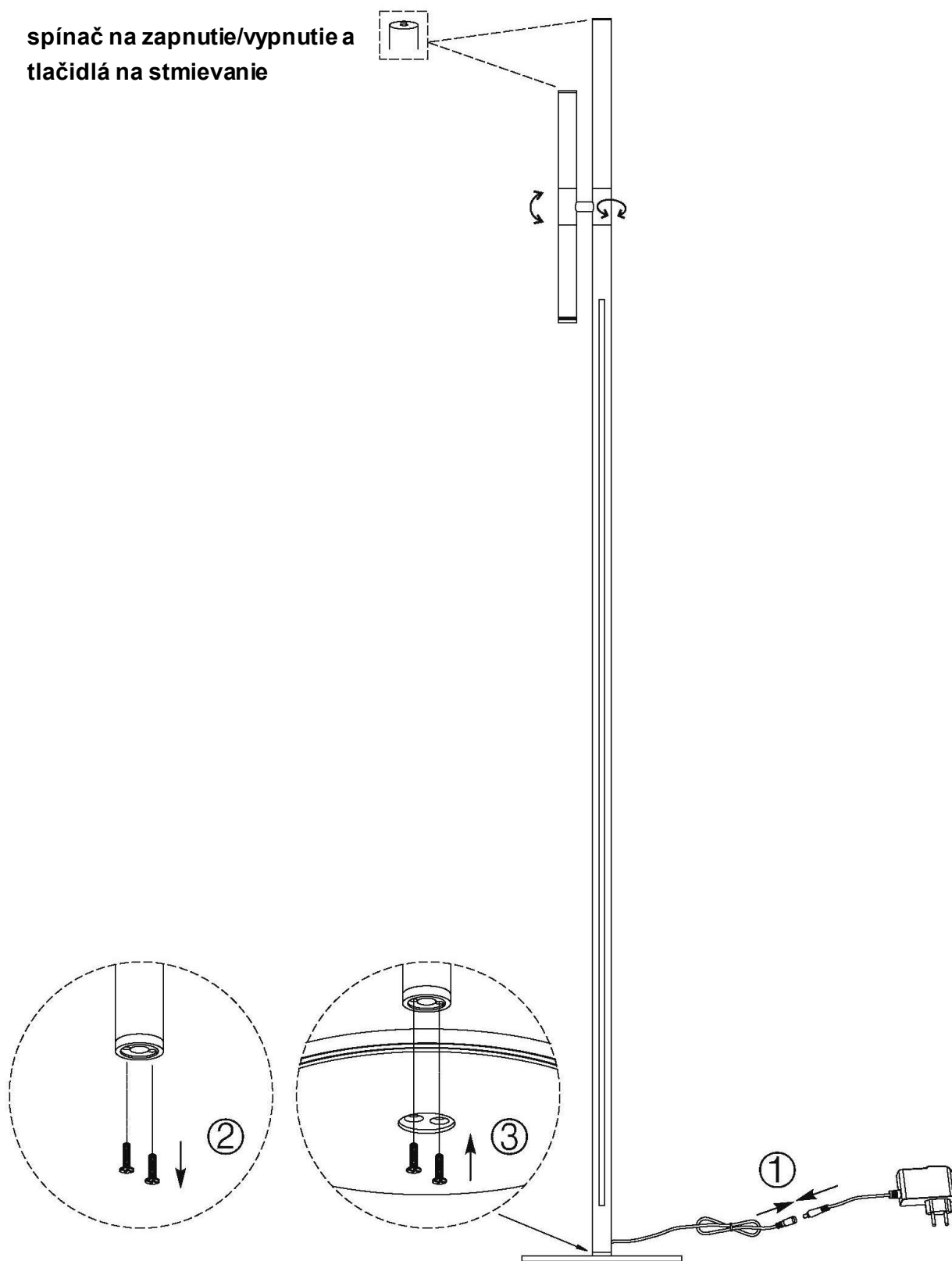
-  Význam symbolu preškrtnutej nádoby na odpad: Elektrické spotrebiče nevhadzujte do netriedeného domáceho odpadu, ale odovzdajte ich na príslušnom zbernom mieste. Informácie o dostupných zberných miestach vám poskytnú zamestnanci správy vašej obce. V prípade likvidácie elektrických spotrebičov na bežných skládkach sa môžu do podzemných vôd a následne do potravinového reťazca dostať nebezpečné látky. To môže negatívne ovplyvniť vaše zdravie.



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

spínač na zapnutie/vypnutie a
tlačidlá na stmievanie



SI: POZOR! Pred uporabo pazljivo preberite navodila za uporabo!

TEHNIČNI PODATKI

Številka modela: 79100006-01 (ML2553-1A-TG črne barve)

Nazivne vrednosti za celotno svetilko: 220–240 V AC, 50/60 Hz, 16 W.

Vhod stoječe LED-svetilke: varnostna mala napetost (SELV) 24 V DC, LED 7,5 W + LED 5,5 W, napaja se prek odstranljive predstikalne naprave, model: K12-18V750.

Vhod predstikalne naprave: 220–240 V AC, 50/60 Hz, 0,11 A; izhod: 24 V DC, 750 A, maks. 18 W.

Razred zaščite pred električnim udarom: razred III za stoječo svetilko, razred II za celoten izdelek.

Vrsta montaže: stoječa svetilka, napaja se prek odstranljive predstikalne naprave.

Funkcije svetilke: barvna temperatura 3000 K, 2 gumba za reguliranje svetlosti za 2 LED-svetlobna vira, vrtljiva in nagibna roka, funkcija spomina.

Ta svetilka vsebuje dva svetlobna vira, ki ju ni mogoče zamenjati:

LED-svetlobni vir 1: Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti E.


DC, 450 mA, moč v stanju delovanja (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm v krogli (360°), razred energijske učinkovitosti E.

LED-svetlobni vir 2: Ta svetilka vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti G.


DC, 300 mA, moč v stanju delovanja (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm v krogli (360°). Razred energijske učinkovitosti G.



VARNOSTNA OPOZORILA:

-  Ta svetilka je namenjena izključno za notranje prostore.
- Montažo te svetilke mora izvesti strokovno usposobljena oseba.
- Svetilke ne uporabljajte v vlažnem okolju, tako boste preprečili uhajavi tok in električni udar.
- Pred montažo se prepričajte, da je električno napajanje izključeno.
- Ne dotikajte se svetilke z golimi rokami, ko je ta vklopljena.
- Svetilka se lahko uporablja le za predvideni namen. Vse spremembe so prepovedane.
- Svetlobnih virov te svetilke ni možno zamenjati. Ko se izteče njihova življenjska doba, je treba zamenjati celotno svetilko.
- Stoječo LED-svetilko je treba napajati z odobreno neodvisno predstikalno napravo s sledečo številko modela: K12-18V750.
- Da bi preprečili nevarnosti, sme zunanji fleksibilni kabel ali napeljavo svetilke v primeru poškodbe zamenjati izključno proizvajalec, njegov distributer ali podobno usposobljena oseba.
- Med delovanjem ne glejte neposredno v vir svetlobe.
- Ta izdelek ni igrača. Ne dovolite otrokom, da bi se igrali z napravo. Otroci in osebe s posebnimi potrebami morajo biti med uporabo pod nadzorom.



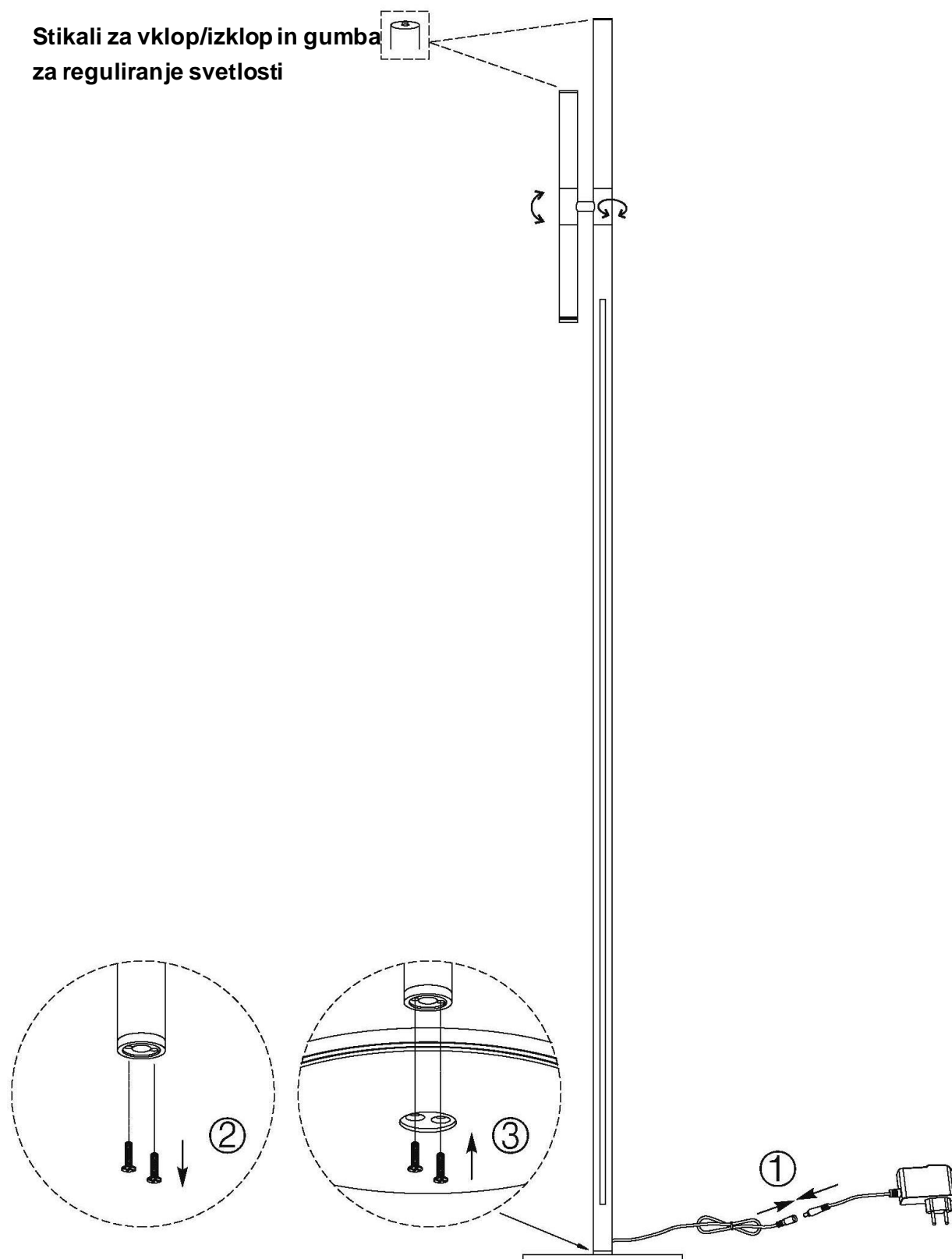
-  Pomen prečrtanega smetnjaka: Električnih naprav ne odvrzite med nesortirane gospodinjske ali komunalne odpadke, temveč jih odnesite na zbirališča za ločeno zbiranje odpadkov. Glede obstoječih zbirališč se obrnite na ustrezen urad v svoji občini. Če električne naprave odložite na odlagališčih odpadkov, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico in s tem tudi v prehranjevalno verigo. To je škodljivo za zdravje in vaše dobro počutje.



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Stikali za vklop/izklop in gumba
za reguliranje svetlosti



HU: FIGYELEM! Használat előtt gondosan olvassa el ezt az útmutatót!

MŰSZAKI ADATOK

Modellszám: 79100006-01 (ML2553-1A-TG fekete)

Névértékek a teljes lámpatestre vonatkozóan: 220–240 V váltakozó áram, 50/60 Hz, 16 W.

LED állólámpa bemenet: biztonsági törpefeszültség (SELV) 24 V egyenáram, 7,5 wattos LED izzó + 5,5 wattos LED izzó, levehető vezérlőn keresztül táplálva, modell: K12-18V750.

Vezérlő bemenet: 220–240 V váltakozó áram, 50/60 Hz, 0,11 A; kimenet: 24 V egyenáram, 750 A, max. 18 W.

Áramütés elleni védelmi osztály: állólámpa - III. osztály, teljes termék - II. osztály.

Szerelési mód: állólámpa, levehető vezérlőn keresztül táplálva.

A lámpa funkciói: 3000 K színhőmérséklet, 2 fényerőszabályzó gomb 2 LED fényforráshoz, forgatható és dönthető kar, memória funkció.

Ez a lámpa két nem cserélhető izzót tartalmaz:

1. izzó: A lámpa az E energiaosztályba tartozó fényforrást tartalmaz.


egyenáram, 450 mA, teljesítményfelvétel (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm gömbben (360°), E energiahatékonysági osztály.

2. izzó: A lámpa a G energiaosztályba tartozó fényforrást tartalmaz.


SELV, egyenáram, 300 mA, teljesítményfelvétel bekapcsolt állapotban (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm gömbben (360°). G energiaosztály.



WARNHINWEISE:

-  A lámpa csak beltéri használatra alkalmas.
- A lámpát szakképzett személynek kell felszerelnie.
- Az áramszivárgások és az áramütés elkerülése érdekében ne használja a lámpát nedves környezetben.
- Szerelés előtt győződjön meg arról, hogy az áramellátást lekapcsolta.
- Működés közben soha ne érintse meg pusztá kézzel a lámpát.
- A lámpa kizárólag rendeltetésszerű használatra alkalmas. A lámpán mindennemű változtatás tilos.
- A lámpa izzói nem cserélhetők. Élettartamának végén a teljes lámpatestet ki kell cserélni.
- A LED állólámpát egy engedélyezett, független vezérlővel kell ellátni, amelynek modellszáma a következő: K12-18V750.
- A kockázatok elkerülése érdekében a sérült flexibilis kábelt és a vezetéket csak a gyártó, az értékesítő vagy egy képzett szakember cserélheti ki.
- Működés közben ne nézzen közvetlenül a fénybe.
- A termék nem játék. Ne hagyja, hogy a gyermekek a készülékkel játszanak. Gyermekeket és fogyatékkal élő személyeket használat közben felügyelni kell.



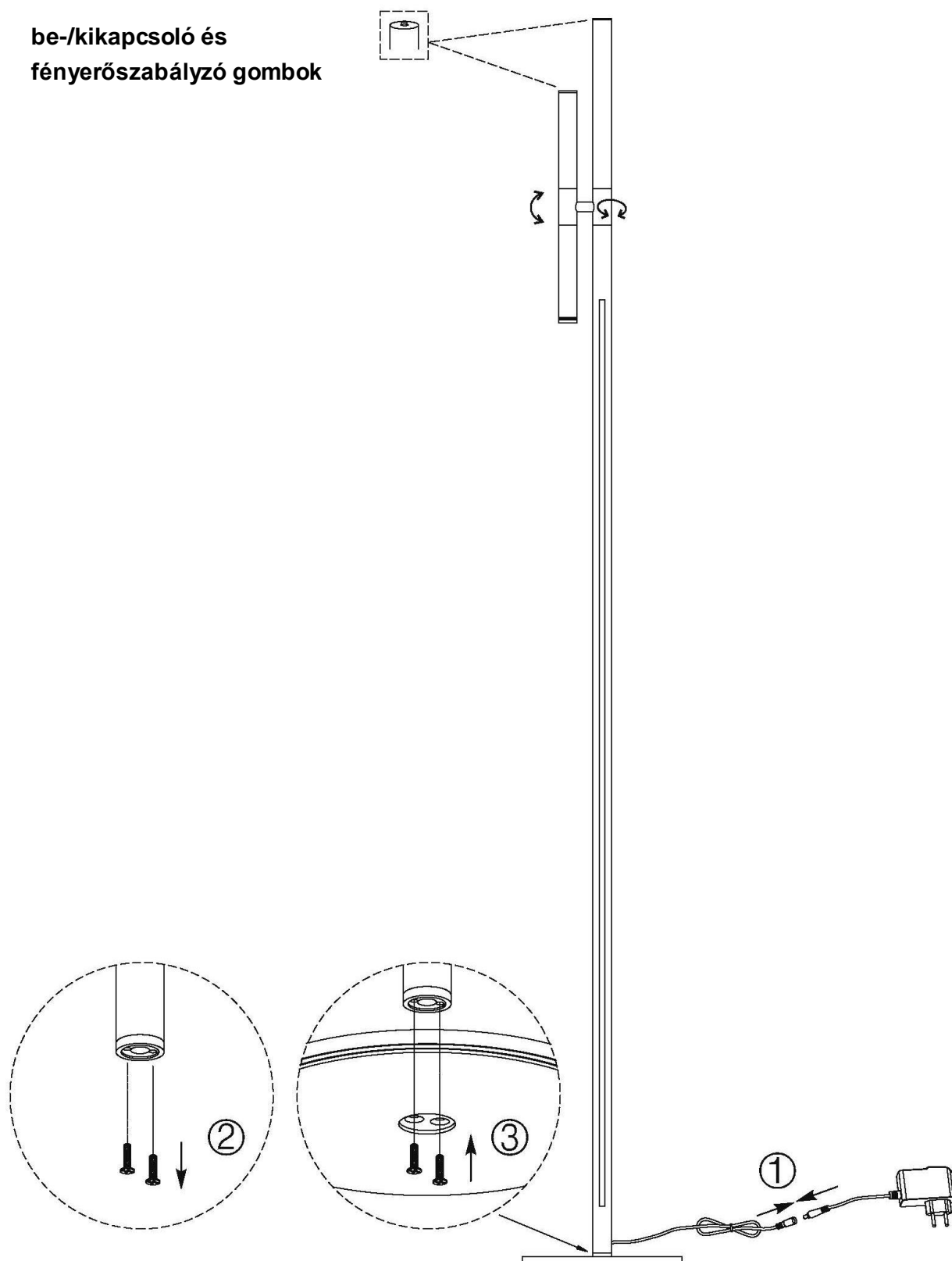
-  Az áthúzott kuka piktogram jelentése: Ne dobjon elektromos készüléket a háztartási hulladékba, hanem adja le a lakóhely szerinti gyűjtőhelyen. A hulladékgyűjtő helyekről érdeklődjön a helyi önkormányzatnál. Ha az elektromos készülék szemétkerékbe kerül, veszélyes anyagok kerülhetnek a talajvízbe, és ezáltal a táplálékláncba. Ez károsítja az egészséget és a közérzetét.



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

be-/kikapcsoló és
fényerőszabályzó gombok



HR: POZOR! Prije uporabe pažljivo pročitajte uputu za korištenje!

Dieter Knoll
Collection

TEHNIČKI PODACI

Broj modela: 79100006-01 (ML2553-1A-TG Schwarz)

Nazivne vrijednosti za cjelokupnu svjetiljku: 220 - 240 V izmjenična struja, 50/60 Hz, 16 W.

Ulazna snaga podne LED svjetiljke: sigurnosni iznimno niski napon (SELV) 24 V istosmjerna struja, LED 7,5 W + LED 5,5 W, napajanje preko odvojive predspojne naprave, model: K12-18V750.

Ulazna snaga predspojne naprave: 220 - 240 V izmjenična struja 50/60 Hz, 0,11 A. Izlazna snaga: 24 V istosmjerna struja, 750 A, maks. 18 W.

Klasa zaštite protiv strujnog udara: Klasa III za podnu svjetiljku, klasa II za kompletnu svjetiljku.

Vrsta montaže: podna svjetiljka, napajanje preko odvojive predspojne naprave.

Funkcije svjetiljke: temperatura boje 3000 K, 2 tipke prigušivača za 2 LED izvora svjetlosti, okretni i nagibni zglobovi, memory funkcija.

Ova svjetiljka sadrži dva nezamjenjiva izvora svjetlosti:

LED izvor svjetlosti 1: Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti E.


istosmjerna struja, 450 mA, potrošnja energije (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm u kugli (360°), klasa energetske učinkovitosti E.

LED izvor svjetlosti 2: Ova svjetiljka sadrži izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti G.


istosmjerna struja, 300 mA, potrošnja energije (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm u kugli (360°). klase energetske učinkovitosti G.



UPOZORENJA:

-  Svjetiljka je namijenjena isključivo za unutarnju uporabu.
- Montažu ove svjetiljke mora izvršiti kvalificirana osoba.
- Ne koristite svjetiljku u vlažnom okruženju kako biste izbjegli struje curenja ili strujne udare.
- Prije instalacije osigurajte da je napajanje električnom energijom prekinuto.
- Ne dodirujte svjetiljku golim rukama dok je u radu.
- Svjetiljka se smije koristiti isključivo u predviđenu svrhu. Modifikacija bilo koje vrste je zabranjena.
- Žarulje ove svjetiljke nisu zamjenjive. Na kraju vijeka trajanja mora se zamijeniti cijela svjetiljka.
- Podna LED svjetiljka mora se napajati preko dopuštene, neovisne predspojene naprave sa sljedećim brojem modela: K12-18V750.
- U slučaju oštećenja vanjski fleksibilni kabel ili vod svjetiljke smije zamijeniti isključivo proizvođač, njegov prodajni partner ili slično kvalificirana osoba kako biste izbjegli rizike.
- Ne gledajte izravno u izvor svjetlosti dok je uključen.
- Ovaj proizvod nije igračka. Ne dopuštajte djeci da se igraju s uređajem. Djeca i osobe s invaliditetom moraju biti pod nadzorom tijekom korištenja proizvoda.



-  Značenje precrtanog kontejnera za otpatke: Električni uređaji ne smiju se zbrinjavati u nerazvrstani komunalni otpad, nego ih zbrinite u sabirne centre za sakupljanje EE otpada. Za informacije o sabirnim centrima za sakupljanje EE otpada obratite se vašoj općinskoj upravi. Ako se električni uređaji zbrinjavaju na deponije smeća, opasne tvari mogu dospjeti u podzemne vode, a time i u prehrambeni lanac. To šteti vašem zdravlju.

BDSK Handels GmbH & Co. KG
Mergentheimer Straße 59
97084 Würzburg, Deutschland
UID: DE279448078

www.xxxlutz.com

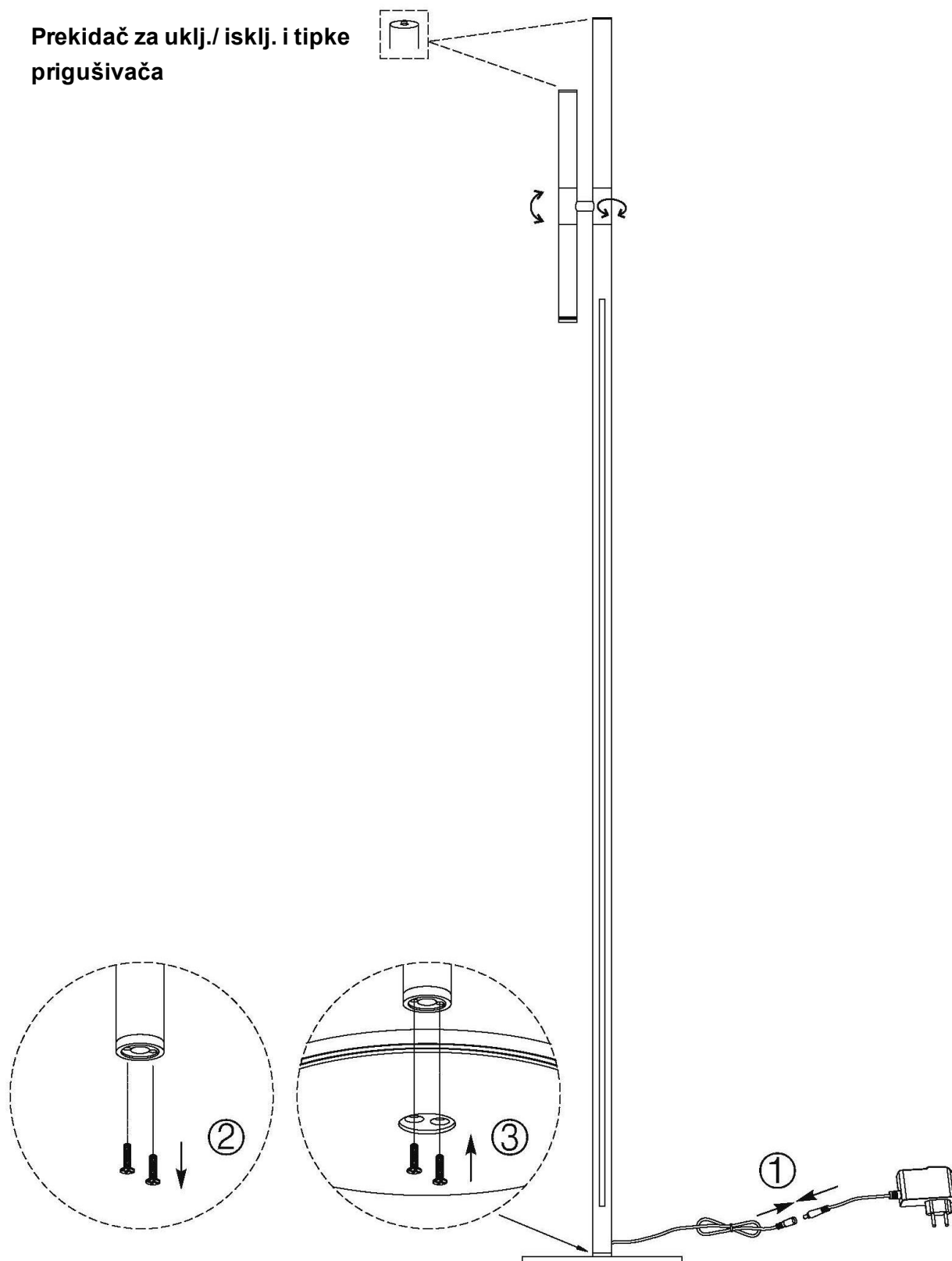
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Prekidač za uklj./isklj. i tipke
prigušivača



BG: ВНИМАНИЕ! Преди употреба внимателно прочетете инструкциите за експлоатация!

Dieter Knoll
Collection

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер на модела: 79100006-01 (ML2553-1A-TG черна)

Номинални стойности за цялата лампа: 220 - 240 V променлив ток, 50/60 Hz, 16 W.

Вход LED лампичон: безопасно ниско напрежение (SELV) 24 V постоянен ток, LED 7,5 W + LED 5,5 W, захранван от свалящ се баласт, модел: K12-18V750.

Вход на баласта: 220-240 V променлив ток 50/60 Hz 0,11 A; Изход: 24 V постоянен ток, 750 A, макс. 18 W.

Клас на защита срещу токов удар: клас III за лампичона, клас II за целия продукт.

Вид монтаж: лампичон, захранван от свалящ се баласт.

Функции на лампата: цветна температура 3000 K, 2 бутона за димиране за 2 LED светлинни източника, въртящо се и наклонящо се рамо, функция памет.


Тази лампа съдържа два несменяеми светлинни източника:

LED светлинен източник 1: Тази лампа съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност E. постоянен ток, 450 mA, консумирана мощност (P_{оп}) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm в сфера (360°), клас на енергийна ефективност E.


LED светлинен източник 2: Тази лампа съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G. постоянен ток, 300 mA, консумирана мощност (P_{оп}) 5,5 W, 3000 K, 500 lm в сфера (360°). клас на енергийна ефективност G.



ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ УКАЗАНИЯ:

-  Лампата е предназначена за употреба само на закрито.
- Монтажът на тази лампа трябва да се извърши от специалист.
- Не използвайте лампата във влажна среда, за да избегнете утечки на ток и токови удари.
- Преди монтаж се убедете, че захранването с ток е прекъснато.
- Никога не докосвайте лампата с голи ръце, докато тя работи.
- Лампата е одобрена само за използване по предназначение. Всякакви промени са забранени.
- Крушките на тази лампа не могат да се сменят. В края на експлоатационния ѝ срок цялата лампа трябва да бъде подменена.
- LED лампичонът трябва да се захранва от одобрен, независим баласт със следния номер на модела: K12-18V750.
- За да се избегнат рискове, в случай на повреда външният гъвкав кабел и кабелът на лампата могат да се сменят само от производителя, неговия дистрибутор или лице с подобна квалификация.
- Не гледайте директно в светлинния източник, когато той работи.
- Този продукт не е играчка. Не оставяйте децата да си играят с продукта. Децата и хората с увреждания трябва да бъдат наблюдавани по време на употреба.



-  Значение на зачеркнатия контейнер за отпадъци: Не изхвърляйте електрически уреди в несортираните битови отпадъци, а използвайте пунктове за разделно събиране на отпадъци. Обърнете се към общинската администрация за информация относно наличните пунктове за събиране. Ако електрически уреди се изхвърлят на сметища, вредни вещества може да попаднат в подпочвените води и по този начин в хранителната верига. Това вреди на Вашето здраве и благосъстояние.

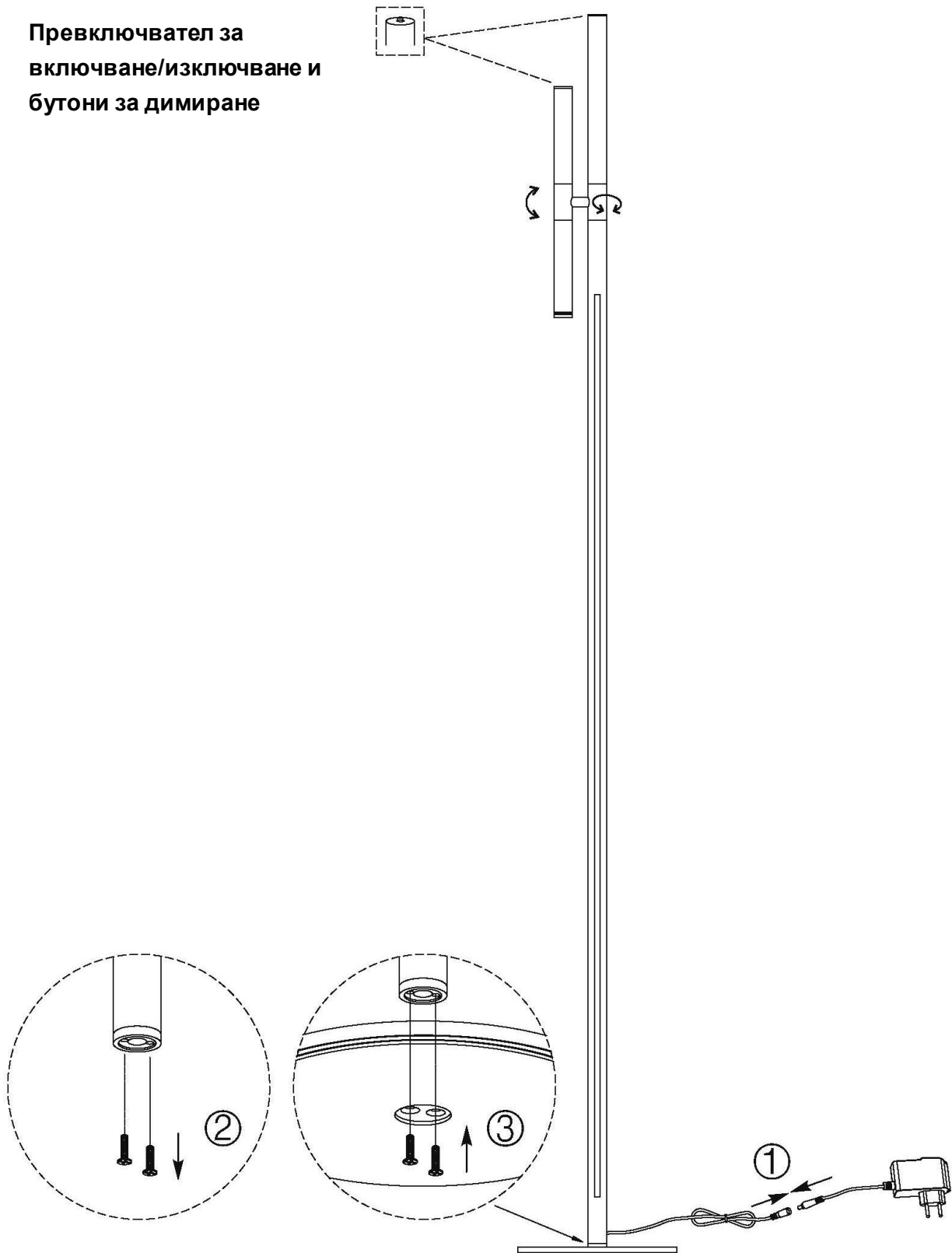
BDSK Handels GmbH & Co. KG
Mergentheimer Straße 59
97084 Würzburg, Deutschland
ИН по ЗДДС: DE279448078
www.xxxlutz.com
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Превключвател за
включване/изключване и
бутони за димиране



DATE TEHNICE

Număr model: 79100006-01 (ML2553-1A-TG negru)

Valori nominale lampă: 220-240 V curent alternativ, 50-60 Hz, 16 W.

Tensiune de intrare lampadar cu LED: tensiune de siguranță foarte joasă (SELV) 24 V curent continuu, LED 7,5 W + LED 5,5 W, alimentat prin balast detașabil, model: K12-18V750.

Putere de intrare balast: 220–240 V curent alternativ, 50/60 Hz, 0,11 A; tensiune de ieșire: 24 V curent continuu, 750 A, max. 18 W.

Clasă de protecție împotriva electrocutării: clasa III pentru lampadar, clasa II pentru întregul produs.

Mod de montare: lampadarul dispune de un balast detașabil.

Funcțiile lămpii: temperatură culoare 3000 K, 2 taste pentru dimare pentru cele 2 becuri LED, braț flexibil, funcție de memorie.

Această lampă conține două surse de lumină care nu pot fi înlocuite:

Bec LED 1: Acest produs conține o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică E.

Curent continuu, 450 mA, consum de energie (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm, formă sferică (360°), clasa eficiență energetică F.

Bec LED 2: Acest produs conține o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică G.

curent continuu, 300 mA, consum de energie (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm, formă sferică (360°). Clasa de eficiență energetică G.




AVERTISMENTE:



1. Această lampă este destinată exclusiv utilizării în interior.
2. Montarea acestei lămpi se va realiza doar de către o persoană calificată în domeniu.
3. Nu instalați lampa într-un mediu umed pentru a evita curentul de scurgere și pericolul electrocutării.
4. Înainte de montare, asigurați-vă că alimentarea electrică a fost întreruptă.
5. Atunci când lumina este aprinsă, nu atingeți niciodată lampa cu mâna.
6. Lampa trebuie utilizată numai în conformitate cu scopul specificat. Orice modificare este interzisă.
7. Becurile din această lampă nu sunt interschimbabile. La sfârșitul duratei de viață a becurilor, înlocuiți lampa complet.
8. Lampadarul cu LED trebuie alimentat de un balast independent, aprobat, cu următorul număr de model: K12-18V750.
9. Pentru evitarea riscurilor, cablul exterior flexibil sau cablul lămpii vor fi înlocuite în caz de deteriorare doar de către producător, furnizorii acestuia sau de către o persoană cu o calificare asemănătoare.
10. Nu priviți direct în sursa de lumină, atunci când aceasta este pornită.
11. Acest produs nu este o jucărie. Copiilor nu le este permis să se joace cu produsul. Copiii și persoanele cu dizabilități trebuie supravegheate în timpul utilizării.



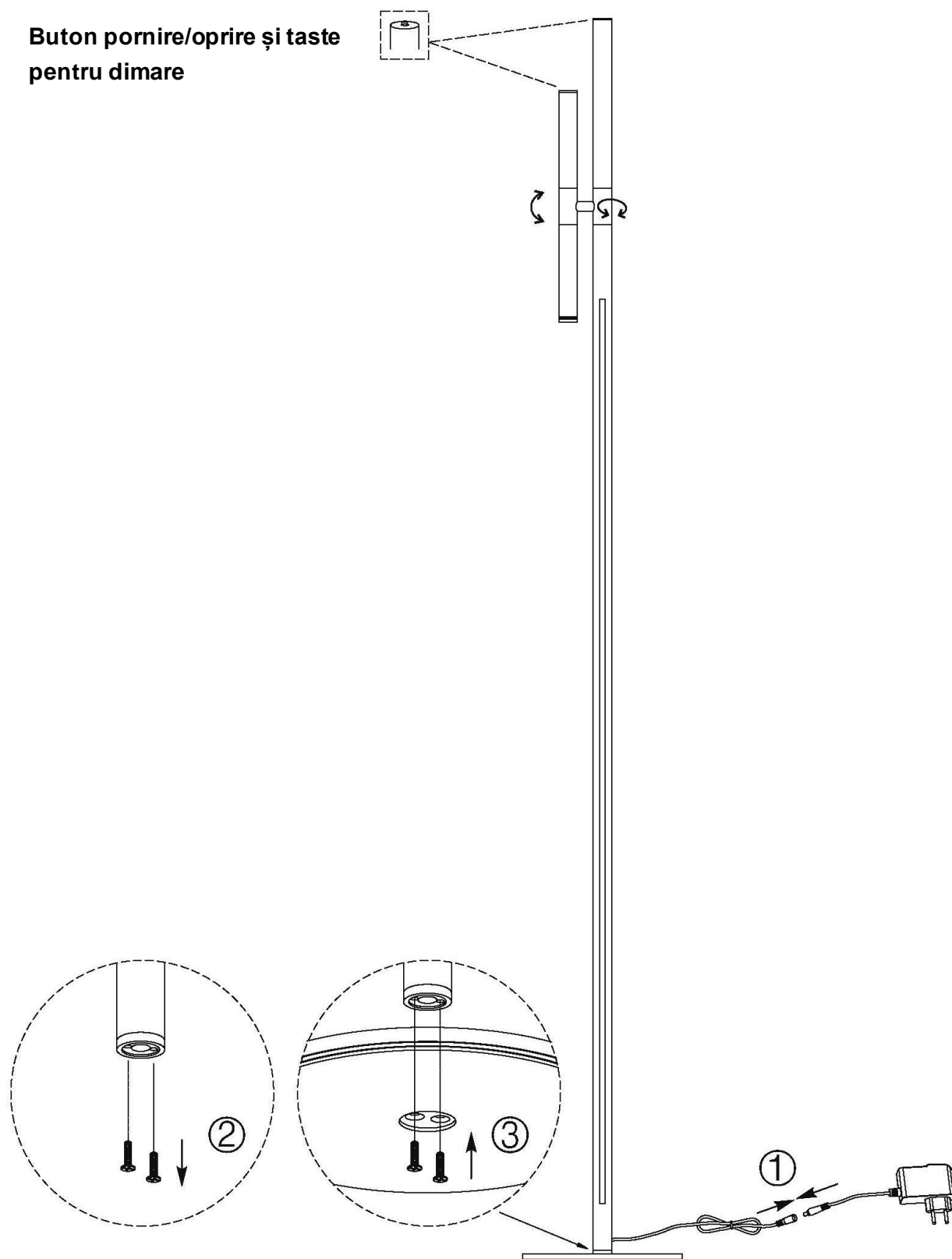
12.  Semnificația pubelei tăiate: nu aruncați deșeurile electrice și electronice împreună cu gunoiul menajer nesortat, ci utilizați centrele pentru colectare selectivă. Adresați-vă administrației dumneavoastră locale pentru a afla unde puteți găsi un centru de colectare. Atunci când deșeurile electrice și electronice ajung la groapa de gunoi, substanțe periculoase pot ajunge în pânza freatică și mai apoi în lanțul trofic. Starea dumneavoastră de sănătate poate fi astfel afectată.



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Buton pornire/oprire și taste
pentru dimare



SR: PAŽNJA! Pažljivo pročitate uputstvo za upotrebu pre korišćenja!

Dieter Knoll
Collection

TEHNIČKI PODACI

Broj modela: 79100006-01 (ML2553-1A-TG crna)

Nominalne vrednosti za celu lampu: 220-240 V naizmenične struje, 50/60 Hz, 16 W.

Ulaz podne LED lampe: sigurnosni niski napon (SELV) 24 V jednosmerne struje, LED 7,5 W + LED 5,5 W, napajanje preko odvojive prigušnice, model: K12-18V750.

Ulaz prigušnice: 220-240 V naizmenične struje, 50/60 Hz, 0,11 A; Izlaz: 24 V jednosmerne struje, 750 A, maks. 18 W.

Klasa zaštite od strujnog udara: klasa III za podnu lampu, klasa II za ceo proizvod.

Vrsta montaže: podna lampica, napajanje preko odvojive prigušnice.

Funkcije lampe: temperatura boje 3000 K, 2 tastera dimera za 2 LED izvora svetlosti, okretni i nagibni vrat, funkcija memorisanja.

Ova lampica sadrži dva nezamenjiva izvora svetlosti:

Izvor svetlosti 1: Ova lampica sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti E.



Jednosmerna struja, 450 mA, potrošnja energije (Pon) 7,5 W, 3000 K, 1000 lm u svim pravcima (360°), klasa energetske efikasnosti E.

Izvor svetlosti 2: Ova lampica sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti G.

Jednosmerna struja, 300 mA, potrošnja energije (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm u svim pravcima (360°). Klase energetske efikasnosti G.



UPOZORENJA:

-  Lampica je namenjena samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.
- Montažu lampe mora izvršiti kvalifikovano stručno lice.
- Lampu nemojte koristiti u vlažnom okruženju kako biste sprečili nastanak strujna odvoda i strujnih udara.
- Pre montaže proverite da li je napajanje zaista prekinuto.
- Lampu nikada nemojte dodirivati golim rukama kada je u upotrebi.
- Lampu koristite isključivo u skladu sa namenom. Zabranjeno je vršenje bilo kakvih izmena.
- Sijalice ove lampe ne mogu da se menjaju. Na kraju svog životnog veka, cela lampica se mora zameniti.
- Podna LED lampica mora imati odobrenu, nezavisnu prigušnicu sa sledećim brojem modela: K12-18V750.
- Da bi se izbegli rizici, u slučaju oštećenja spoljašnjeg, fleksibilnog kabla ili provodnika lampe, zamenu sme da vrši isključivo proizvođač, njegov distributivni partner ili slično kvalifikovano lice.
- Nemojte gledati direktno u izvor svetlosti kada je u upotrebi.
- Ovaj proizvod nije igračka. Ne dozvolite deci da se igraju uređajem. Deca i osobe sa invaliditetom moraju biti pod nadzorom tokom upotrebe.
-  Značenje precrtane kante za otpatke: Električne uređaje nemojte odlagati u komunalni otpad, već koristite posebna mesta za skupljanje takvog otpada. Obratite se svojoj opštinskoj upravi u vezi sa raspoloživim mestima za sakupljanje takvog otpada. Ukoliko se električni uređaji odlažu na deponije, opasne materije mogu dospeti u podzemne vode, a time i u prehrambeni lanac. To narušava vaše zdravlje i blagostanje.

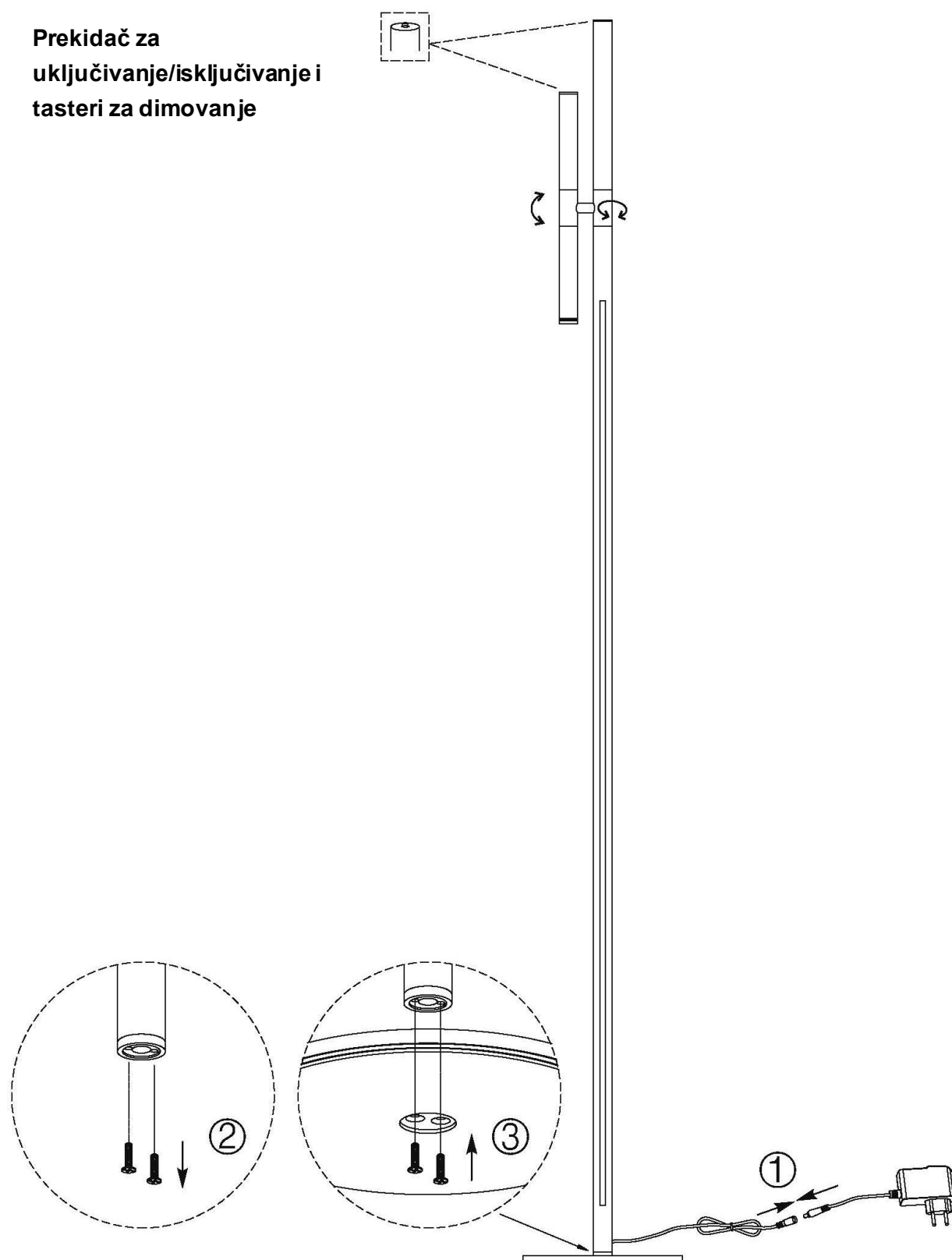
BDSK Handels GmbH & Co. KG
Mergentheimer Straße 59
97084 Würzburg, Nemačka
PDV ID broj: DE279448078
www.xxxlutz.com
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Prekidač za
uključivanje/isključivanje i
tasteri za dimovanje



FR : ATTENTION ! Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant utilisation !

Dieter Knoll
Collection

DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de modèle : 79100006-01 (ML2553-1A-TG noir)

Valeurs nominales pour l'ensemble de la lampe : 220-240 V courant alternatif, 50/60 Hz, 16 W.

Entrée lampadaire LED : très basse tension de sécurité (SELV) 24 V courant continu, LED 7,5 W + LED 5,5 W, alimenté par un bloc d'alimentation amovible, modèle : K12-18V750.

Entrée bloc d'alimentation : 220-240 V courant alternatif, 50/60 Hz, 0,11 A ; sortie : 24 V courant continu, 750 mA, max. 18 W.

Classe de protection contre les chocs électriques : classe III pour le lampadaire, classe II pour l'ensemble du produit.

Type de montage : lampadaire, alimenté via un bloc d'alimentation amovible.

Fonctions de la lampe : température de couleur 3000 K, 2 touches variateur pour 2 sources lumineuses LED, bras orientable et inclinable, fonction mémoire.

Cette lampe contient deux sources lumineuses non remplaçables :

Source lumineuse LED 1 : Cette lampe contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.


SELV, courant continu, 450 mA, puissance absorbée (Pon) : 7,5 W, 3000 K, 1000 lm dans une sphère (360°), classe d'efficacité énergétique E.

Source lumineuse LED 2 : Cette lampe contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.


Courant continu, 300 mA, puissance absorbée (Pon) 5,5 W, 3000 K, 500 lm dans une sphère (360°). Classe d'efficacité énergétique G.



AVERTISSEMENTS :

-  La lampe est exclusivement conçue pour une utilisation en intérieur.
- Le montage de cette lampe doit être réalisé par une personne qualifiée.
- N'utilisez pas la lampe dans un environnement humide afin d'éviter les fuites de courant et les chocs électriques.
- Avant le montage, assurez-vous que l'alimentation électrique est débranchée.
- Ne touchez jamais la lampe à mains nues lorsqu'elle est en fonctionnement.
- La lampe est exclusivement destinée à une utilisation conforme à l'usage prévu. Toute modification est interdite.
- Les ampoules de cette lampe ne sont pas remplaçables. À la fin de sa durée de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.
- Le lampadaire LED doit être alimenté par un bloc d'alimentation homologué et indépendant portant le numéro de modèle suivant : K12-18V750.
- Pour éviter tout risque, le câble flexible extérieur ou le fil de la lampe ne doit être remplacé en cas de dommage que par le fabricant, un partenaire de distribution agréé ou une personne disposant de qualifications équivalentes.
- Ne regardez pas directement dans la lumière lorsqu'elle est allumée.
- Ce produit n'est pas un jouet. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Les enfants et les personnes présentant des capacités réduites doivent être surveillés pendant l'utilisation.



-  Signification de la poubelle barrée : ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets ménagers non triés, mais utilisez des points de collecte séparés. Contactez votre municipalité pour connaître les points de collecte disponibles. Lorsque des appareils électriques sont éliminés dans des décharges, des substances dangereuses peuvent pénétrer dans les eaux souterraines et donc dans la chaîne alimentaire. Cela nuit à votre santé et à votre bien-être.

BDSK Handels GmbH & Co. KG
Mergentheimer Strasse 59
97084 Wurtzbourg, Allemagne
N° TVA : DE279448078
www.xxxlutz.com
info@xxxlutz.at



79100006-01

Dieter Knoll
Collection

Bouton marche/arrêt et touches
variateur

