

**LED CONNECTABLE LIGHT CURTAIN • LED-ES SOROLHATÓ FÉNYFÜGGÖNY •
SPOJOVATELNÝ LED SVETELNÝ ZÁVES • PERDEA CU LED-URI, CU LEGARE ÎN SERIE •
NIZAJUĆA LED SVETLEĆA ZAVESA • PROPOJITELNÁ SOUPRAVA LED ŽÁROVEK – ZÁVĚS**

fig. 1. / 1. ábra / obraz 1. / Figura 1. / 1. skica / obraz 1.



fig. 2. / 2. ábra / obraz 2. / Figura 2. / 2. skica / obraz 2.



fig. 3. / 3. ábra / obraz 3. / Figura 3. / 3. skica / obraz 3.

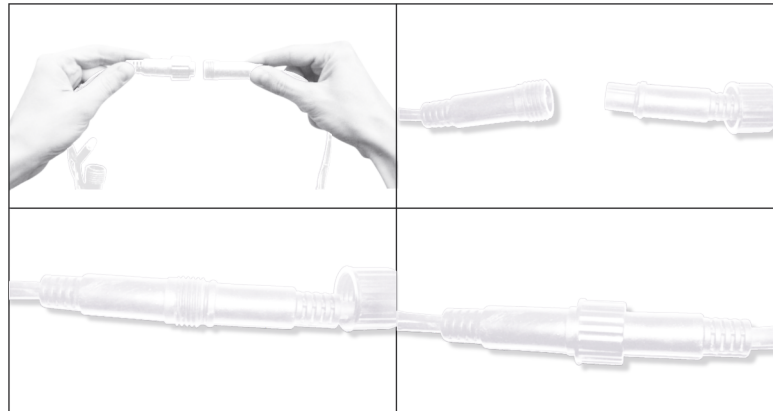
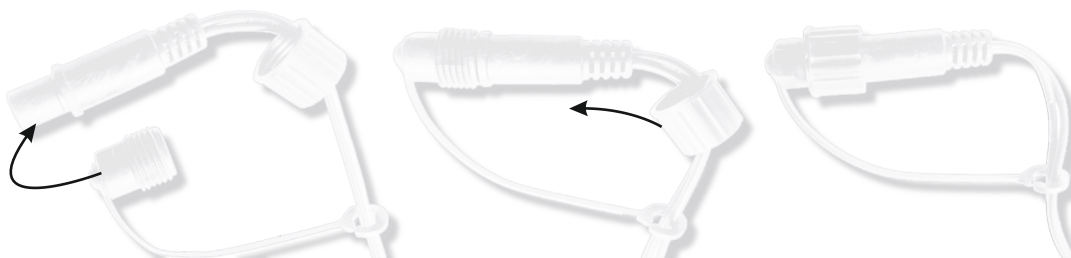


fig. 4. / 4. ábra / obraz 4. / Figura 4. / 4. skica / obraz 4.



EN • Waste equipment must be collected and disposed separately from household waste because it may contain components hazardous to the environment or health. Used or waste equipment may be dropped off free of charge at the point of sale, or at any distributor which sells equipment of identical nature and function. Dispose of the product at a facility specializing in the collection of electronic waste. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself. If you have any questions, contact the local waste management organization. We shall undertake the tasks pertinent to the manufacturer as prescribed in the relevant regulations and shall bear any associated costs arising.

H • A hulladékká vált berendezést elkülönítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezés térítésmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jelleghében és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdés esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonatkozó jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó feladatokat vállaljuk, az azokkal kapcsolatban felmerülő költségeket viseljük. Tájékoztatás a hulladékkezelésről: www.somogyi.hu

SK • Výrobok nevyhadzujte do bežného domového odpadu, separujte oddelene, lebo môže obsahovať súčiastky nebezpečné na životné prostredie alebo aj na ľudské zdravie! Za účelom správnej likvidácie výrobku odovzdajte ho na mieste predaja, kde bude prijatý zdarma, respektíve u predajcu, ktorý predáva identický výrobok vzhľadom na jeho ráz a funkciu. Výrobok môžete odovzdať aj miestnej organizácii zaoberajúcej sa likvidáciou elektroodpadu. Tým chránite životné prostredie, ľudské a teda aj vlastné zdravie. Prípadné otázky Vám zodpovie Váš predajca alebo miestna organizácia zaoberajúca sa likvidáciou elektroodpadu.

RO • Colectați în mod separat echipamentul devenit deșeu; nu-l aruncați în gunoier menajer, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediul înconjurător sau pentru sănătatea omului! Echipamentul uzat sau devenit deșeu poate fi predat nerambursabil la locul de vânzare al acestuia sau la oricare dintre distribuitori care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi de asemenea predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin această protejare a mediului înconjurător, sănătatea Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luați legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligațiile prevederilor legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.

SRB-MNE • Uredaje kojima je istekao radni vek sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to oštećuje životnu sredinu i može da naruši zdravlje ljudi i životinja! Ovakvi se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štitite okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatamo i snosimo svu odgovornost.

CZ • Přístroje, které již nebudete používat, shromažďujte zvlášť a tyto nevhazujte do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví! Nepořádné nebo nepoužitelné přístroje můžete zdarma odevzdat v místě distribuce, respektive u všech takových distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odevzdat můžete i na sběrných místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováním odpadu. Úlohy předepsané příslušnými právními předpisy vztahujícími se na výrobce vykonáváme a neseme s tímto spojeně případné náklady.

Producer / gyártó / výrobca / producător / proizvođač / výrobce: SOMOGYI ELEKTRONIC® • H – 9027 • Győr, Gesztenyefa út 3. • www.somogyi.hu

DLF 400/WH, DLF 400/WW

400 x 3 V • 0,06 W

Σ 31 V / Σ 4,8 W

PRI: 230 V~ / 50 Hz • SEC: 31 V = / 387 mA / 12 W • IP44

EN INSTRUCTION MANUAL

The purchased product does not include the (DLC 5M) power cable and mains adapter (DLA 12W) necessary for connecting the product to the mains. At one end of the light chain there is a plug (fig. 1.), at the other end there is a socket (fig. 2.). Connect the end with the plug to the socket of the power cord (DLC 5M), then secure the connection with the threaded ring. After this connect the power cords end with the plug to the socket of the mains adapter, and secure this too using the threaded ring. After this you have the possibility to connect further DLI, DLF, DLFJ light strips marketed by Somogyi Electronic, by using the described method (fig. 3). As we do not connect further chains to the chain located at the end of the line, in consideration of shock protection, the chains' ends need to be sealed with the end sealing cap located on the chain in all cases (fig. 4.) After you have assembled the system, place it at the desired place, then connect it to the mains. If you have already connected the adapter to the mains, never attempt to disassemble it, or add additional strings to the line, do these in all cases while the product is not powered.

WARNING

Do not connect the chain to the supply while it is in the packaging. • Do not operate the product in its packaging. • Do not operate the light strip with poorly fitting connectors. • Warning - this lighting chain must not be used without all gaskets being in place. • The light sources in the product are not replaceable. At the end of the light sources lifetime, the entire product must be replaced. • Where breakage or damage to lamps occurs the chain must not be used nor energised but disposed of safely. • For supply connection use only the DLA 12W power supply and DLC 5M power cable. • If the power cable is damaged, it can only be replaced with a DLC 5M power cable acquired from the manufacturer, or its repair service provider! If the power cable is damaged, it can only be replaced with a DLC 5M power cable acquired from the manufacturer, or its repair service provider! • The light chain is capable of looping-in installation with the T-distributor marketed by Somogyi Electronic as item number DLT. • Maximum constructable system length: 60 m (6 pcs of DLI 200). • Up to 1200 LEDs can be powered from a single mains connection! Up to 1200 LEDs can be powered from a single mains connection! • The light strip can only be connected to another light strip, T-distributor, extension cable or power supply electrically if powered off. • Do not interconnect parts of this lighting chain with parts of another manufacturer's lighting chain. • Interconnection shall be made only by the use of the supplied connectors. • Any open ends to which no further chains are interconnected must be under all circumstances, due to shock protection, sealed-off before use, with the end seal cap located on the cable. • Be careful not lead the product immediately next to flammable materials when operating. • Power off the power supply when not in use. • Do not operate the light strip without supervision. • The product is not a toy. Keep out of reach of children. • In case of any malfunction, immediately power off the light strip and seek the assistance of a specialist. • The product is intended to be used as ornamental lighting and is not suitable for illuminating domestic premises. • Meaning of IP44: Protected from the entry of solid objects larger than 1 mm in size. Protected against splashing water (from all directions).

H HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A vásárolt termék nem tartalmazza a hálózati csatlakozáshoz szükséges kábelt (DLC 5M) és a hálózati adaptert (DLA 12W). Az izzósor egyik végén dugó (1. ábra), a másikon aljzat (2. ábra) található. Az izzósor dugós végét csatlakoztassa a tápkábel (DLC 5M) aljzához, és a csatlakozást rögzítse a menetes gyűrű rácsavarásával. Ezt követően a tápkábel másik, dugós végét csatlakoztassa a hálózati adapter aljzához, és ezt a csatlakozást is biztosítsa menetes gyűrűvel. Ezután lehetőség van az izzósorhoz további, a Somogyi Electronic által forgalomba hozott DLI, DLF, DLFJ fényfüzéreket csatlakoztatni az előbbi módszerrel (3. ábra). Mivel a sor végén található fényfüzér aljzathoz nem csatlakoztatunk további terméket, ezért ezt érintésvédelmi szempontok miatt minden esetben le kell zárni a vezetékben található végelzáróval (4. ábra). Miután összeállította a rendszert, helyezze a kívánt helyre, majd ezután csatlakoztassa a villamos hálózatra. Ha a hálózathoz csatlakoztatta az adaptert, soha ne próbálja meg szétszerelni, vagy újabb sorral megoldani, minden esetben áramtalanított állapotban tegye ezt.

FIGYELMEZTETÉS

Ne helyezze áram alá a terméket, amíg az a csomagolásban van. • A terméket a csomagolásban ne üzemeltesse! • Az izzósort ne használja sérült, rosszul tömítőt csatlakozásokkal! • Ezt a fűzést tilos addig használni, amíg a tömítések nincsenek a helyükön. • Csak IPX4 néveléges értékű csatlakozóalkalmazatokhoz csatlakoztatható! • A termékben a fényfüzerek nem cserélhetők; a fényforrás élettartama végén a teljes terméket cserélni kell. • A fényforrás sérülése vagy törése esetén a terméket ne használja tovább, áramtalanítsa, majd biztonságosan semmisítse meg. • Hálózati csatlakozáshoz kizárólag a DLA 12W hálózati adapter és DLC 5M tápkábel használható! • Ha a tápkábel megsérült, azt kizárólag csak a gyártótól vagy annak javító szolgálatától beszerezhető DLC 5M tápkábelrel szabad kicserélni! • Ez a fűzér felülről szerelésre alkalmas, a Somogyi Electronic által forgalomba hozott DLT kiskészítmény T-elosztóval. • Maximálisan kialakítható rendszerhossz: 60 m (6 db DLI 200). • Egy hálózati csatlakozással maximum 1200 LED működhet! • Az izzósort mindig izzósorral, tápkábelrel, T-elosztóval, hosszabbító kábellel vagy a hálózati adapterrel villamosan összekapcsolni csak áramtalanított állapotban szabad! • Ne csatlakoztassa másik gyártó fényfüzérére a fényfüzérhez. • A fényfüzér összekapcsolása kizárólag az eredeti csatlakozókkal megengedett! • Minden olyan aljzattal, aminek nem csatlakoztatunk további terméket, érintésvédelmi okok miatt minden esetben le kell zárni a vezetékben található végelzáróval. • Úgyeljen rá, hogy a termék működés közben ne kerüljön gyúlékony anyag közvetlen közelébe! • Használaton kívül áramtalanítsa az adaptert! • Felügyelet nélkül ne üzemeltesse az izzósort! • A termék nem játék, gyermek kezébe ne kerüljön! • Bármilyen meghibásodás esetén áramtalanítsa az izzósort és forduljon szakemberhez! • A termék rendelkezése dekorációs világítás, nem alkalmas háztartási helyiségek megvilágítására. • IP44 jelentése: 1 mm-nél nagyobb szilárd testek behatolása ellen védett. Freccsenő víz ellen védett (minden irányból)

Gyártó: SOMOGYI ELEKTRONIC s.r.o. - H-9027 • Győr, Gesztenyefa út 3. • www.somogyi.hu

SK NÁVOD NA POUŽITIE

Kábel (DLC 5M) a síťový adaptér (DLA 12W), ktoré sú potrebné na sieťové pripojenie, nie sú príslušenstvom zakúpeného výrobku. Na jednom konci súpravy nájdete vidlicu (1. obrázok), na druhom zásuvku (2. obrázok). Koncovku s vidlicou pripojte do zásuvky napájacieho kábla (DLC 5M) a pripojenie zaisťte priskrutkovaním prstence so závitom. Následne druhý koniec napájacieho kábla s vidlicou pripojte do zásuvky sieťového adaptéra a aj toto pripojenie zaisťte pomocou prstence so závitom. Potom máte možnosť podobným spôsobom (3. obrázok) pripojiť k súprave ďalšie súpravy žiaroviek DLI, DLF, DLFJ, ktoré distribuuje spoločnosť Somogyi Electronic. Keď na koncovú zásuvku súpravy už nebudete pripojovať ďalšiu súpravu, z dôvodu nebezpečenstva úderu elektrickým prúdom, bezpodmienečne ju treba uzavrieť pomocou koncového uzáveru (4. obrázok), ktorý sa nachádza na kábli! Po poskladaní systému umiestnite ho na požadované miesto a pripojte na elektrickú sieť. Keď je adaptér pripojený do elektrickej siete, systém v žiadnom prípade nerozoberajte alebo nepripájajte ďalší reťazec, pred tým reťazec odpojte od elektrickej energie.

UPOZORNENIA

Nepripájajte reťazec na napájanie, ak je ešte v obale. • Nepripájajte reťazec na napájanie, ak je v obale, ktorý nie je prispôbený na prevádzkavanie! • Reťazec nepoužívajte v prípade, ak sú tesnenia úchytov žiaroviek poškodené! • Nepripájajte reťazec na napájanie, kým tesnenia nie sú na svojich miestach. • Pripojiteľný len k zásuvke s IP X4 ochranou! • Žiarovky v reťazci sú nevymeniteľné; po skončení životnosti žiarovky treba vymeniť celý výrobok. • V prípade poškodenia alebo rozbitia žiarovky výrobok ďalej nepoužívajte, odpojte od elektrickej energie a bezpečným spôsobom zlikvidujte. • Na sieťové pripojenie možno použiť výlučne sieťový adaptér typu DLA 12W a napájací kábel typu DLC 5M. • Keď je napájací kábel poškodený, môže sa vymeniť výlučne len na napájací kábel typu DLC 5M, ktorý je možné zaoštarť len od výrobcu alebo odborného servisu! • Tento reťazec je vhodný na sériové zapojenie pomocou T-rozbočiek typu DLT, ktoré distribuuje Somogyi Electronic. • Možná maximálna dĺžka systému: 60 m (6 ks DLI 200). • S jedným sieťovým napojením sa môže prevádzkovať maximálne 1200 LED! • Elektricky spojiť reťazec s ďalším reťazcom, napájacím káblom, T-rozbočovačom, predžiarovkou alebo sieťovým adaptérom sa môže len v odpojenom stave! • Nespájajte k tomuto reťazcu reťazec iného výrobcu. • Pripojenie svetelných reťazcov je dovolené výlučne pomocou originálnych pripojení! • Každú zásuvku reťazca, ku ktorému už nepripájame ďalší výrobok, z dôvodu nebezpečenstva úderu elektrickým prúdom, v každom prípade treba uzavrieť pomocou koncového uzáveru, ktorý sa nachádza na kábli! • Dbajte na to, aby sa výrobok počas prevádzky nedostal do blízkosti horľavých materiálov! • Keď reťazec nepoužívate, odpojte ho od elektrickej siete! • Nepoužívajte reťazec bez dozoru! • Výrobok nie je hračka, nepatrí do rúk deťom! • Pri akýchkoľvek poruchách výrobku, odpojte ho od elektrickej siete a obráťte sa na odborníka! • Tento výrobok používajte na dekoratívne osvetlenie, nie je určený na osvetlenie domácnosti. • Vysvetľovka IP44: ochrana proti vniknutiu väčších predmetov ako 1 mm. Ochrana proti striekajúcej vode (z ktorejkoľvek strany).

Distribútor: SOMOGYI ELEKTRONIC SLOVENSKO s.r.o. • Ul. gen. Klapku 77, 945 01 Komárno, SK • Tel.: +421/035 7902400 • www.somogyi.sk

RO MANUAL DE UTILIZARE

Pachetul achiziționat nu conține produsele necesare instalării: cablu de alimentare (DLC 5M) și adaptor de rețea (DLA 12W). Pe un capăt a ghirindei se află un conector (vezi Fig. 1), iar pe celălalt un soclu (vezi Fig. 2). Capătul ghirindei cu conector se conectează cu soclul cablului de alimentare (DLC 5M) și se fixează cu inelul filetat. În pasul următor capătul liber al cablului de alimentare se conectează la soclul adaptorului și se fixează cu inelul filetat. Puteți alege să legați și alte ghirande cu LED din seria DLI, DLF, DLFJ comercializate de către Somogyi Electronic SRL conform modelului prezentat (vezi Fig. 3). Deoarece la soclul ghirindei nu se pot lega alte produse, din considerente de securitate vă recomandăm închiderea cu sigiliu de capăt (vezi Fig. 4). După ce ați efectuat legăturile necesare, așezați ghiranda la locul dorit și cuplați la curentul de rețea. După ce ați cuplat adaptorul la rețeaua de energie electrică nu mai efectuați modificări, completări la sistem; întotdeauna scoateți de sub tensiune adaptorul înainte de a efectua modificări sau completări!

ATENȚIONĂRI

Nu puneți sub tensiune un produs care încă este în ambalaj! • Produsul nu se pune în funcțiune în ambalaj! • Nu utilizați ghiranda dacă conexiunile sunt deteriorate sau fără sigilare corespunzătoare! • Este interzisă utilizarea produsului până când nu este sigilat corespunzător. • Produsul poate fi conectat numai la socluri cu valoare nominală IPX4! • În acest produs sursele de lumină nu pot fi schimbate; la sfârșitul duratei de viață a sursei de lumină, trebuie schimbat întregul produs. • În cazul în care sursa de lumină este deteriorată sau avariată, întrerupeți utilizarea produsului, trebuie deconectat de la rețea, și neutralizat în condiții de siguranță. • Pentru conectarea la rețea este adecvat numai adaptorul de rețea DLA 12W și cablul de alimentare DLC 5M! • Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta poate fi schimbat numai cu modelul de cablu de alimentare DLC 5M, care poate fi achiziționat de la fabrică sau de la service-ul acestuia! • Această ghirandă este potrivită pentru montare prin inseriere, cu un distribuitor T, cod DLT, comercializat de Somogyi Electronic. • Lungimea maximă a sistemului creat 60 m (6 buc DLI 200). • Cu o conectare la rețea pot fi acționate maxim 1200 LED-uri! • Conectarea ghirandei de o altă instalație, cablu de alimentare, distribuitor T, cablu prelungitor sau de rețea se va efectua doar cu ghiranda scoasă de sub tensiune! • Nu conectați ghiranda altui fabricant la această ghirandă. • Conectarea ghirandelor este permisă numai cu conectorii originali! • Orice soclu, la care nu mai este conectat alt produs suplimentar, din motive de protecție la contact, trebuie să fie închise cu sigiliu de capăt în linie, astfel ca cablul! • Asigurați-vă că în timpul funcționării produsul să nu fie în imediata apropiere a unor materiale inflamabile! • Dacă produsul nu este folosit, deconectați adaptorul! • Nu lăsați ghiranda în funcțiune fără supraveghere! • Produsul nu este jucărie, a nu se lăsa la îndemâna copiilor! • În cazul oricărei defecțiuni decupați ghiranda și adresați-vă unui specialist! • Produsul este conceput pentru iluminare decorativă, nu este adecvat pentru iluminarea încăperilor. • Semnificație IP 44: oferă protecție împotriva pătrunderii corpurilor solide mai mari de 1 mm. Oferă protecție pentru stropirea cu apă (din orice direcție).

Distributor: S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L. • J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195 • Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Georgehe Marinescu, nr. 2, Cod poștal: 400337 • Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Ovaj proizvod ne sadrži potreban priključni kabel (DLC 5M) i strujni ispravljač (DLA 12W). Na jednom kraju se nalazi utičak (1. skica), a sa druge strane utičnica (2. skica). Kraj svetlećeg niza sa utičakom treba spojiti sa utičnicom priključnog kabela (DLC 5M), spojeve treba fiksirati navojnim prstenom. Nakon toga drugi kraj priključnog kabela treba spojiti sa strujnim adapterom, spoj isto treba fiksirati navojnim prstenom. Nakon ovog spajanja moguće je proširiti sistem sa dodatnim proizvodima iz palete proizvoda Somogyi Electronic DLI, DLF, DLFJ serije, spajanje se radi prema skici 3. Slobodan kraj svetlećeg niza uvek mora da se zatvori završnom kapicom koja se nalazi na kraju proizvoda (skica 4)! Sastavljeni sistem postavite na željeno mesto i uključite ga u struju. Ako je strujni adapter uključenu u struju nikada ne rastavljajte sistem, proširivanja i rastavljanja uvek radite kada je strujni ispravljač izvučen iz mreže.

NAPOMENA

Proizvod ne uključuje u struju dok je u ambalazi! • Proizvod ne uključuje dok je u ambalazi! • Proizvod ne koristite sa neispravnim oštećenim priključnicama! • Zabrana je upotreba ovog proizvoda dok zaptivači nisu postavljeni. • Sme se priključiti proizvod u utičnice sa IPX4 oznakom! • Izvor svetlosti nije zamjenjiv! Nakon isteka radnog veka, mora se menjati čitav sistem. • U slučaju bilo kakvog oštećenja, proizvod se ne sme dalje koristiti, isključite je iz struje i bezbedno je uništite. • Za priključenje se isključivo sme koristiti strujni adapter DLA 12W i priključni kabel DLC 5M! • Oštećeni priključni kabel se sme zameniti samo sa priključnim kablom DLC 5M koji se može nabaviti kod uvoznika ili njegovog zastupnika! • Ovaj svetleći niz je moguće povezati sa DLT T-razdelnikom koji je u prodajnom programu Somogyi Electronic. • Maksimalno dozvoljena veličina sistema: 60 m (6 kom. DLI 200). • Jednim strujnim priključkom moguće je napajati maksimalno 1200 LED dioda! • Svetleća niz se sme povezati sa T-razdelnikom, proizvođačem ili strujnim adapterom samo dok nije priključeno napajanje! • Ovaj sistem ne proširuje sa svetlećim nizovima drugih proizvođača. • Povezivanje svetlećih nizova je dozvoljeno isključivo sa originalnim priključnim kablovima! • Iz bezbednosnih razloga nekoristene krajeve kablova uvek treba zatvoriti sa gumenim poklopcem koji se nalazi na kraju priključnog kabela! • Obratite pažnju da u toku rada proizvod ne bude u blizini zapaljivih materijala! • Nakon upotrebe, strujni adapter isključite iz struje! • Proizvod ne ostavljajte da radi bez nadzora! • Ovaj proizvod nije igračka, ne davati deci da se igraju snjimi! • U slučaju bilo kakve nepravilnosti, odmah isključite proizvod i obratite se stručnom licu. • Izdelek je namenjen za dekorativno rasvetljavanje, ni primeren za rasvetljavanje u gospodinjstvima. • IP44 oznaka: zaštićena od prodora čestica veći od 1 mm, zaštićena od prskajuće vode (iz svih pravaca)

Uvoznik za SRB: ELEMENTA d.o.o. • Jovana Miklića 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel: +381(0)24 686 270 • www.elementa.rs • Zemlja uvoza: Madarska • Proizvođač: Somogyi Electronic Kft.

CZ NÁVOD K POUŽITÍ

Kábel (DLC 5M) a síťový adaptér (DLA 12W), které jsou potřebné k síťovému připojení, nejsou příslušenstvím u zakoupeného výrobku. Na jednom konci soupravy najdete vidlici (1. obrázek), na druhém zásuvku (2. obrázek). Koncovku s vidlicí připojte do zásuvky napájecího kábla (DLC 5M) a připojení zajištěte přiskrutkovaním prstence se závitem. Následně druhý konec napájecího kábla s vidlicí připojte do zásuvky síťového adaptéru a i tohle zapojení zajištěte pomocí prstence se závitem. Potom máte možnost podobným způsobem (3. obrázek) připojit k soupravě další soupravy žárovek DLI, DLF, DLFJ, které distribuuje společnost Somogyi Electronic. Když na poslední zásuvku soupravy už nebudete připojovat další soupravu, pro zamezení úrazu elektrickým proudem je bezpodmienečně potřeba uzavřít koncovku pomocí koncového zásepleky (4. obrázek), který se nachází na kabelu! Po poskládání systému ho umístěte na požadované místo a připojte k elektrické síti. Když je adaptér připojen k elektrické síti, systém v žádném případě nerozebírejte. Nepřipójujte další řetěz, když je stávající souprava řetězce připojeny k elektrické síti.

UPOZORNĚNÍ

Produkt nikdy nezapojte do elektrické sítě, dokud se nachází v obalu. • Produkt nikdy neuvádějte do provozu v balení! • Světelný řetěz nikdy nepoužívejte s poškozenými, nedostatečně izolujícími spojovacími prvky! • Tento světelný řetěz je zakázáno používat, dokud není veškeré těsnění správně na místě! • Je dovoleno zapojovat výhradně do zásuvek s nominální hodnotou IPX4! • Světelné zdroje netze ve výrobku vyměňovat; po skončení životnosti světelného zdroje je nutné vyměnit celý výrobek. • V případě poškození nebo rozbití světelného zdroje výrobek dál nepoužívejte, odpojte jej z elektrické sítě a potom bezpečným způsobem zlikvidujte. • Pro účely zapojení do elektrické sítě je dovoleno používat výhradně síťový adaptér typu DLA 12W a napájecí kabel typu DLC 5M! • Jestliže dojde k poškození napájecího kábla, je dovoleno kabel vyměnit výhradně za napájecí kabel typu DLC 5M dodávaný výrobcem nebo jeho servisním partnerem! • Tento řetězec je vhodný pro závěsnou montáž pouze s DLT T - rozdělovačem, prodáváným společností Somogyi Electronic. • Maximální možná délka systému: 60 m (6 ks DLI 200). • Pomocí jednoho síťového zapojení lze provozovat maximálně 1200 LED diod! • Propojení řetězcu napájecím kabelem, T-rozbočovačem nebo síťovým adaptérem lze provést pouze v odpojeném stavu od elektrické sítě! Světelný řetěz je dovoleno elektricky propojovat s jiným světelným řetězcem, napájecím kabelem, produčovačem kabelem nebo síťovým adaptérem výhradně ve stavu, kdy je tento odpojen z elektrické sítě! • Nikdy tento světelný řetěz nepoužívejte se světelným řetězcem jiného výrobce. • Propojování světelných řetězcu je dovoleno provádět výhradně pomocí původních spojovacích prvků! • Všechny zásuvky, do kterých nebudou zapojovány další výrobky, je nutné z důvodu ochrany před nebezpečným dotykem v každém případě uzavřít koncovkou umístěnou na kabelu! • Dbejte, aby se produkt během používání nedostal do prostřední blízkosti hořlavých látek! • Jestliže nebudete výrobek používat, odpojte adaptér z elektrické sítě! • Světelný řetěz nikdy nepoužívejte bez dozoru! • Tento výrobek není hračka, nedávajte jej do rukou deťom! • V případě jakéhokoli poškození světelný řetěz odpojte z elektrické sítě a kontaktujte odborníka! • Určení tohoto výrobku je dekorativní osvětlení, není vhodný jako zdroj osvětlení v domácnosti. • Výklad IP44: Chráněno proti vniknutí pevných těles větších než 1 mm. Chráněno proti vniknutí stříkající vody (ze všech stran).

400 x 3 V • 0,06 W

Σ 31 V / Σ 4,8 W

PRI: 230 V~ / 50 Hz • SEC: 31 V = / 387 mA / 12 W • IP44

DLF 400/WH, DLF 400/WW