

„PROFI“ LED CONNECTING SYSTEM

ZY2283

ZY2154

ZY2006

transformer



ZY2155

ZY2156

ZY2157

ZY2158

ZY2007

ZY2008

ZY2009

ZY2010

ZY2280

ZY2281

ZY2284

ZY2285

ZY2286

ZY2287

GB	LED connecting system
CZ	LED spojovací systém
SK	LED spojovací systém
PL	System łączący LED
HU	LED csatlakozó rendszer
SI	LED povezovalni sistem
RS HR BA ME	LED povezivanje sustava
DE	LED Verbindungssystem
UA	Світлодіодна система підключення
RO	LED sistem de fixare
LT	Šviesos diodų ryšių sistema
LV	LED savienošanas sistēma
EE	LED ühendussüsteem
BG	Система за свързване на светодиодни гирлянди



www.emos.eu

Type / Typ / Typ / Typ / Típus / Nasvet / Tip / Typ / тип / Tip / Tipos / Tips / Tüüp / Тип

ZY2154*	XX white	transformer timer	ZY2006*	XX black	transformer timer
ZY2155	warm white white	5m	ZY2007	warm white black	5m
ZY2156	cool white white	5m	ZY2008	cool white black	5m
ZY2157	warm white white	icicle	ZY2009	warm white black	icicle
ZY2158	cool white white	icicle	ZY2010	cool white black	icicle
ZY2283**	XX black	transformer timer	ZY2280	XX white	extention
ZY2281	XX black	extention	ZY2284	warm white black	10m
ZY2285	cool white black	10m	ZY2286	warm white black	icicle flash
ZY2287	cool white black	icicle flash			

GB LED Connecting System

The „Profi connect“ system of light chains can be extended to a maximum of 500 LEDs (9 W)/1 600 LEDs (12 W). **Use only in conjunction with transformer WD-IP-30009-T* (9 W), WD-IP-30012-T** (12 W) or WD-IP-30009, WD-IP-30012 and light chains from the EMOS „Profi connect“ system.**

- The light sources are not replaceable.
- Do not connect to power supply if the conductor insulation is damaged.
- Do not connect the light chain to power supply if it is still in packaging.
- Do not interconnect parts of this light chain with parts of light chains made by a different manufacturer. I.e. the light chain must not be connected to light chains, transformers or cabling connection systems of other brands.
- Connection is done using only the supplied connectors. All open ends must be sealed before use. I.e. before using the device, check that the end plug around the socket connector is closed.

In case the connecting cable or the light chain has to be replaced due to damage, use only cables approved by the manufacturer.

Should the light source rupture or become damaged, do not use the light chain or leave it connected to the power supply. Instead, dispose of it in a safe, environment-friendly way.

„WARNING – THIS LIGHT CHAIN MUST NOT BE USED WITHOUT THE APPROPRIATE GASKETS“

The product is designed for decorative lighting.

The product is not a toy; do not put it in the hands of children!

*Timer (T)

The light chain has a built-in timer on the body of the transformer (adapter). After the first connection, the chain will be constantly lit. After the second connection (green light turns on) the timer will be set to 6 hours. Afterwards, it turns off automatically and will remain off for 18 hours. The timer will operate automatically in these intervals (6 hours on/18 hours off) until turned off by making a third contact.

*Example:

The chain is turned on on 1st December at 18 o'clock. It will remain lit up until midnight, then turns off automatically.

On 2nd December, it will turn on automatically at 18 o'clock and turn off again at midnight. That means that the chain only has to be turned on once and it will automatically keep lighting up in this fashion until you turn it off.

*Changing the Timer Settings

If you wish to change the time when the chain automatically turns on and off (e.g. 19 o'clock until 1 o'clock), all you need to do is turn off the chain at the desired time (if it is turned on) and then turn it on again

Emos spol s.r.o. declares that the LED Connecting System is in compliance with the essential requirements

and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.



Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste. Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed on landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.

CZ LED spojovací systém

„Profi connect“ systém světelných řetězů je možné rozšířit maximálně na 500 LED (9 W)/1 600 LED (12 W).
Používejte pouze společně s transformátorem WD-IP-30009-T* (9 W), WD-IP-30012-T (12 W) nebo WD-IP-30009, WD-IP-30012 a světelnými řetězy systému EMOS.**

„Profi connect“

- Světelné zdroje nejsou vyměnitelné.
- Pokud dojde k poškození izolace vodiče, nepřipojujte k napájení.
- Nepřipojujte světelný řetěz k napájení, pokud je ještě v obalu.
- Nepropojovat části tohoto světelného řetězu s částmi světelných řetězů jiného výrobce. Tzn. tento světelný řetěz nesmí být připojen ke světelnému řetězu, transformátoru nebo propojovacímu systému kabelů jiné značky.
- Propojení se provádí pouze pomocí dodávaných konektorů. Všechny otevřené konce musí být před použitím utěsněny. Tzn. před uvedením do provozu zkontrolujte, zda je koncová zátka kolem zásuvkového konektoru uzavřena.

V případě, že propojovací kabel nebo světelný řetěz musí být vyměněn z důvodu poškození, použijte pouze kabely schválené výrobcem.

Při prasknutí nebo poškození světelného zdroje nesmí být tento produkt používán nebo ponechán pod napětím, ale bezpečně zlikvidován.

„UPOZORNĚNÍ – TENTO VÝROBEK SE NESMÍ POUŽÍVAT BEZ PATŘIČNÝCH TĚSNĚNÍ“

Tento výrobek je určen k dekorativnímu osvětlení.

Tento výrobek není hračka, nedávejte jej do rukou dětem!

*Časovač (T)

Tento světelný řetěz má na těle transformátoru (adaptéru) zabudovaný časovač. Po prvním sepnutí bude řetěz svítit stále. Po druhém sepnutí (rozsvítí se zelené světlo) se nastaví časovač na dobu 6 hodin. Poté se automaticky vypne a bude po dobu 18 hodin vypnutý. V těchto intervalech (6 hodin zapnuto/18 hodin vypnuto) bude automaticky pracovat do té doby, dokud ho třetím sepnutím nevypnete.

*Příklad:

Řetěz bude zapnut 1. prosince v 18:00 h. Ten bude svítit do 00:00 h a poté se automaticky vypne.
2. prosince se automaticky zapne v 18:00 h a opět o půlnoci vypne. To znamená, že řetěz stačí zapnout jednou a takto bude automaticky pracovat do doby, dokud jej nevypnete.

*Změna nastavení času v provozu

Pokud chcete změnit čas automatického zapínání a vypínání na jiný (např. 19:00–01:00 h), stačí řetěz v požadovaný čas tlačítkem vypnout (pokud je zapnutý) a znovu zapnout.

Emos spol. s r.o. prohlašuje, že LED spojovací systém je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.



Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotřebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškozovat vaše zdraví.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!