

LED CONNECTING SYSTEM

ZY2005T
transformer



Timer

ZY1439	ZY1925	ZY1933
ZY1440	ZY1926	ZY1934
ZY1441	ZY1927	ZY2001
ZY1442	ZY1928	ZY2002
ZY1443	ZY1929	ZY2003
ZY1444	ZY1930	ZY2153
ZY1445	ZY1931	ZY2176
ZY1924	ZY1932	

CZ

LED spojovací systém

**Type / Typ / Typ / Typ / Típus / Nasvet / Tip / Typ / тип / Tip
/ Tipas / Tips / Tüüp / Тип**

ZY2005T	XX black	transformer timer	ZY1928	blue black	10m
ZY1439	warm white black	50m	ZY1929	red black	10m
ZY1440	warm white black	10m	ZY1930	purple black	10m
ZY1441	warm white black	icicle	ZY1931	pink black	10m
ZY1442	warm white black	curtain	ZY1932	cool white black	icicle
ZY1443	warm white black	net	ZY1934	cool white black	net
ZY1444	XX black	extention	ZY2001	cool white - flash transparent	icicle
ZY1445	XX black	divider	ZY2002	cool / warm white - flash transparent	icicle
ZY1924	cool white black	5m	ZY2003	red / vintage - firefly transparent	icicle
ZY1925	cool white black	10m	ZY2153	XX transparent	extention
ZY1926	multicolor black	10m	ZY2176	multicolor black	5m
ZY1927	green black	10m			

CZ LED spojovací systém

„Connecting system“ je systém světelných řetězů, který je možné rozšířit maximálně na 1 000 LED/100 m. **Používejte pouze společně s 30 V DC transformátorem a světelnými řetězy systému EMOS.**

„Connecting system“

- 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 výrobek 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 výrobek 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.

Upozornění:

Časovač se může vychýlit o několik minut měsíčně. Pokud chcete vrátit čas zapínání na původní čas, nastavte časovač znovu.

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.