

ZÁRUČNÍ LIST



Tommi
PET CARE PRODUCTS

**Dálkový ovladač
intenzity
LED osvětlení LFL-CL**

IP20



Záruční podmínky:

Záruční list je průkazem práva vlastníka ve smyslu Občanského zákona. Patří k prodávanému výrobku jako jeho příslušenství. Ve vlastním zájmu jej proto pečlivě uschovejte. Při každé reklamaci je třeba tento záruční list předložit prodejci. Na tento výrobek se poskytuje záruka na bezporuchový provoz v délce 24 měsíců ode dne prodeje vyjma součástí s kratší dobou životnosti. Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení tohoto řádně vyplněného záručního listu. Záruka se nevztahuje na škody z přetížení, poruchy způsobené násilným nebo neodborným zacházením či vniknutím do přístroje, a zaniká tehdy, pokud byla na přístroji provedena oprava jinou osobou než pověřeným mechanikem. Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna, nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá prodávající, či neposkytne-li kupující servisnímu technikovi prodávajícího součinnost, je kupující povinen nahradit prodávajícímu veškeré případné náklady, které v souvislosti s vyřízením reklamace vzniknou.

Datum prodeje:	Typ adaptéru:	Razítko prodejce:	Kontakt na zákazníka:

Mini přijímač	
vstupní/výstupní napětí:	5 - 24V DC
výstupní proud:	max. 6A

Dálkový ovladač	
frekvence:	433,92 MHz
napájení:	baterie CR2025 (3V, 150mA)
dosah:	< 30 m v otevřeném prostoru

Dovozce: Tommi CZ s.r.o.

Za Nádražím 2569, 397 01 Písek, tel./fax.: 382211721, www.tommicz.eu

Společnost Tommi CZ s.r.o. je zapojena do systému ekologické likvidace odpadů se společnostmi ASEKOL a EKO-KOM.

Návod k obsluze a bezpečnostní informace:

Výrobek je určený pro dálkové ovládání intenzity LED osvětlení LFL-CL s jedno i vícebarevným spektrem. Před použitím se ujistěte, že je výrobek kompletní a žádné součásti nejsou mechanicky poškozené.

Výrobek ani jeho části nesmí přijít do styku s vodou.

Při výměně baterie v dálkovém ovladači použijte pouze daný typ baterie.

Před připojováním či odpojováním přijímače se ujistěte, že zdrojový kabel LED osvětlení není zapojen do elektrické sítě. Přijímač zapojte podle následujícího obrázku. Nepřekračujte napájecí napětí a výstupní proud, jinak hrozí poškození ovladače/přijímače.

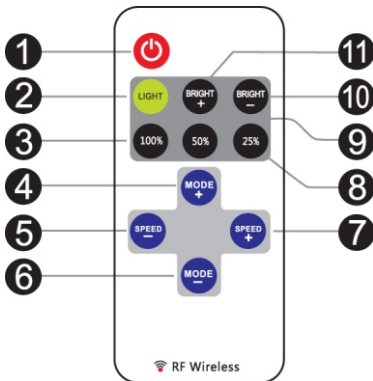
Schéma zapojení:



Zapněte mechanický spínač na přívodním kabelu osvětlení. Z dálkového ovladače odstraňte ochranný plast proti vybití baterie a poté můžete využívat jeho funkce.

Tlačítka dálkového ovladače:

- 1 – on/off - zapnutí/ vypnutí
- 2 – přepíná ze světelného efektu do statického osvětlení
- 10, 11 – +přidává/-ubírá intenzitu statického osvětlení v desíti krocích 10% až 100%
- 3, 8, 9 – přímo nastaví konkrétní intenzitu statického osvětlení
- 4, 6 – přepne ze statického osvětlení do světelného efektu a dalším stisknutím +/- přepíná mezi světelnými efekty (celkem 8 efektů, uvedené níže)
- 5, 7 – přepne ze statického osvětlení do světelného efektu a dalším stisknutím +přidává/-ubírá rychlost světelného efektu (celkem 10 rychlostí)



Světelné efekty a rychlosti:

Ovladač umožňuje nastavit 8 různých světelných efektů (blikání, pulsování, přerušované světlo atd.) a pro každý z nich 10 rychlostí.

Párování ovladače a mini přijímače:

Pokud ovládání nereaguje, je pravděpodobná ztráta komunikace. Vypněte světlo mechanickým spínačem, mini přijímač ponechte zapojený v přívodním kabelu. Na ovladači stiskněte současně tlačítka 5 a 7 (SPEED-/SPEED+), poté znovu zapněte světlo mechanickým spínačem a začněte používat funkce dálkového ovladače.