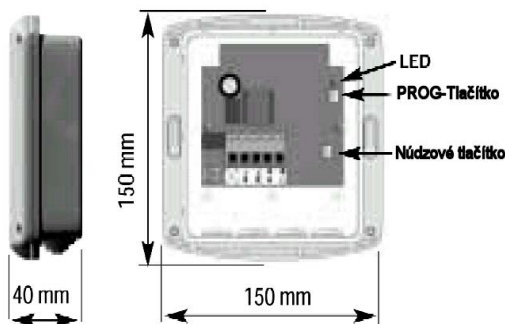




Abyste mohli optimálně využít všech vlastností Lighting outdoor RTS, přečtěte si prosím pečlivě tento návod k použití.

Lighting outdoor RTS je přijímač dálkového ovládání, určený pro zapínání / vypínání spotřebičů, napájených napětím 230 V / 50 Hz. Přijímač je určen k montáži ve venkovním prostředí.

1. Technické údaje



Provozní napětí	220-240 V/AC 50/60Hz
Krytí	IP 44
Třída ochrany	II
Max. zatížení kontaktů	max.500 W (činná zátěž)
Použití	Žárovky a halogenové lampy
Spínací čas relé	neomezený (do dalšího povelu)
Pracovní frekvence	433,42 MHz
Rozměry (V×Š×H)	150×150×40
Rozsah pracovních teplot	- 30°C do + 80 °C



Somfy, spol. s r.o. tímto prohlašuje, že výrobek Lighting Outdoor RTS je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES
 Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese www.somfy.com/ce

2. Montáž



- Instalaci, odzkoušení a uvedení do provozu smí provádět pouze osoba odborně způsobilá. Instalace musí být provedena podle příslušných předpisů!
- Všechna přívodní vedení musí být po dobu montáže bez napětí a zabezpečena proti jeho nechtěnému zapnutí!

funkce zařízení je zaručena pouze tehdy, pokud byla instalace a montáž provedena odborně, přívod proudů je dostatečně dimenzován a zařízení je pravidelně udržováno.

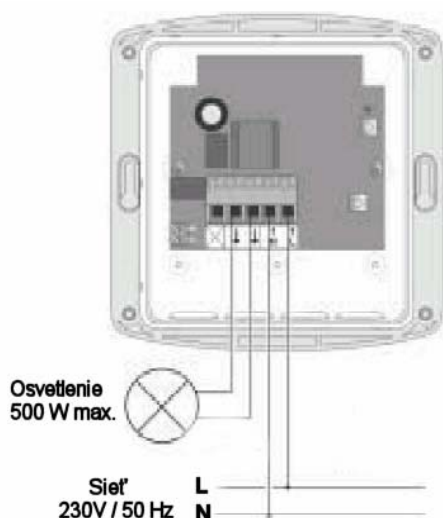
2.1 Montáž

Upevněte Lighting outdoor RTS tak, aby průchodky pro přívodní kabely směřovaly dolů a zamezilo se tak vniknutí vody do skříně přijímače.

Několik rad pro zabezpečení dobrého příjmu rádiového signálu

- Nemontujte přijímač na kovový podklad nebo do kovových skříní
- Lighting outdoor RTS musí být instalován ve výšce min. 1500 mm.
- Vysílač musí být umístěn od přijímače Lighting outdoor RTS ve vzdálenosti min. 300 mm
- Odstup mezi dvěma přijímači Lighting outdoor RTS musí být min. 200 mm

2.2 Schéma zapojení



L - Fáze

N - Nulový vodič

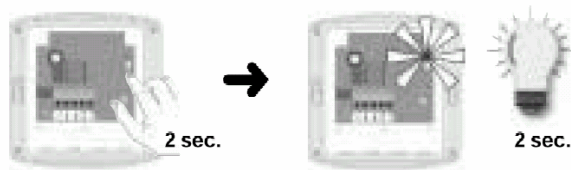
↓↓ - Výstup 230 V / 50Hz

X - Neobsazeno

3. Programování

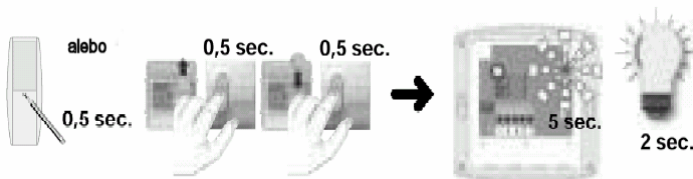
3.1. Naprogramování prvního ovladače

1. Stiskněte tlačítko **PROG** v přijímači Lighting outdoor RTS déle než na 2 s



- LED na přijímači Lighting outdoor RTS svítí ca. 1 min, připojené osvětlení svítí cca. 2s
- Lighting outdoor RTS sa nachází cca. 1 min v učícím režimu

2. Na ovladači, který chcete uložit do paměti přijímače Lighting outdoor RTS, krátce stiskněte tlačítko **PROG** (řídte se dříve prosím návodem příslušného ovladače)

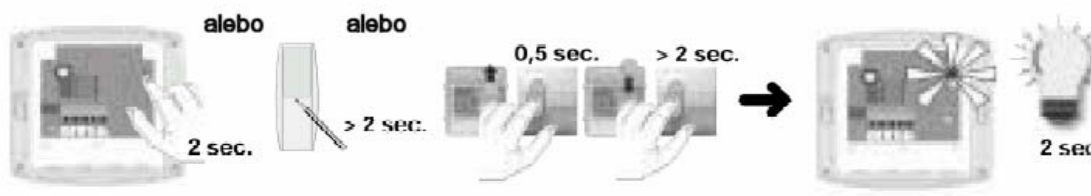


- Připojené osvětlení svítí cca. 2 s a LED v přijímači Lighting outdoor RTS bliká cca. 5 s
- Ovladač je uložený do paměti přijímače

3.2. Naprogramování dalších ovladačů (nebo vymazání dříve naučeného ovladače)

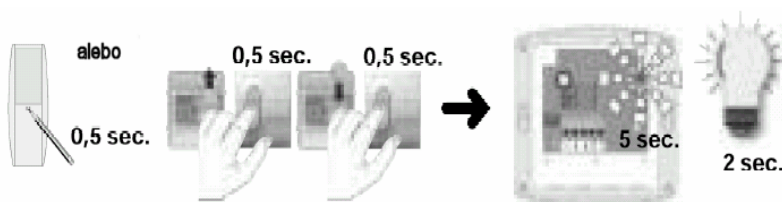
1. Stiskněte tlačítko **PROG** uvnitř přijímače déle než 2 s nebo použijte již dříve naučený ovladač:

Stiskněte tlačítko **PROG** na už naučeném ovladači déle než na 2 s



- LED v Lighting outdoor RTS svítí cca. 1 min a připojené osvětlení svítí cca. 2 s
- Lighting outdoor RTS je po dobu cca. 1 min v učícím režimu.

2. Na ovladači **RTS**, který chcete buď do paměti přijímače uložit nebo naopak z paměti vymazat, krátce stiskněte tlačítko **PROG**

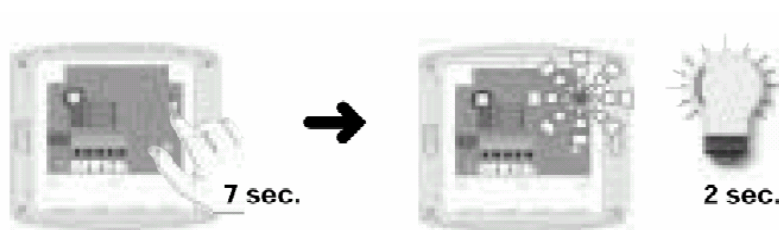


- LED v Lighting outdoor RTS bliká cca. 5 s, připojené osvětlení svítí cca. 2 s
- Vysílač je naučený (resp. vymazaný)

POZNÁMKA: Ovladač nemůže vymazat sám sebe - tzn. při tomto postupu vždy jeden ovladač zůstane uložený v paměti.

3.3. Uvedení do výrobního stavu / vymazání všech naprogramovaných ovladačů

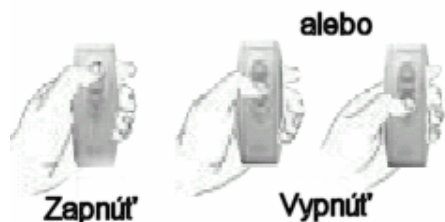
1. Stiskněte tlačítko **PROG** v Lighting outdoor RTS na dobu delší než 7 s → LED se rozsvítí



- LED v Lighting outdoor RTS po 2 sec. zhasne a potom cca. 7 s bliká, připojené osvětlení svítí cca. 2 s
- Lighting outdoor RTS je uvedený zpět do výrobního stavu a všechna nastavení se musí naprogramovat znovu.

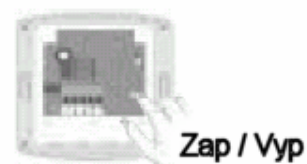
4. Obsluha

Ovladačem RTS



Krátce stisknout tlačítko **NAHORU**
- osvětlení se zapne
stisknout **STOP** nebo **DOLŮ**
- osvětlení se vypne

Pomocí nouzového tlačítka na přijímači



Krátkými stisky nouzového tlačítka lze osvětlení cyklicky zapínat resp. vypínat

5. Odstranění závad

Připojené osvětlení nesvítí:

- Zkontrolujte žárovku
- Zkontrolujte napájecí napětí
- Zkontrolujte baterii v ovladači
- Zkontrolujte zda je ovladač naprogramovaný v Lighting outdoor RTS
- Zkontrolujte zda nedochází k rušení signálu jiným zařízením

Problémy během programování:

- Uvedte Lighting outdoor RTS zpět do výrobního nastavení (viz kapitola 3.3)