

## **Externí infračervený přijímač a stmívač R-RTSIRBOX N a R-RHIRBOX N**

Obj.č.: 9560169, 9560171  
4601021

### **Obecná charakteristika**

Rozměry 85 x 85 x 35 mm s tlačítkem

napětí 220-240 V aC 50 Hz

signalizační dioda značící, že zařízení je pod proudem a je přijímán infračervený signál  
čtyřkanálový infračervený systém příjmu

### **R-RTSIRBOX**

- Stmívač s infračerveným přijímačem a ovládním nožním nebo instalace na stěně
- plynulý start
- paměť pro ukládání informací o nastavené světelné intenzitě
- automatické nastavení maximální intenzity

### **R-RHIRBOX**

- bezhlučný provoz
- pojistka proti zkratu a přetížení
- plynulý start

### **Návod k použití**

Regulace intenzity osvětlení se provádí tlačítkem nebo infračerveným vysílačem. Zapnutí nebo vypnutí dosáhnete velmi krátkým stiskem tlačítka (ne déle než 0,3 sek.). Pro regulaci intenzity tlačítko tiskněte do té doby než je dosaženo požadované intenzity a poté tlačítko uvolněte. Ke ztlumení intenzity použijte opačného postupu. Při vypnutí se uloží do paměti úroveň světelné intenzity nastavená naposledy. Automatického nastavení maximální světelné intenzity dosáhnete stiskem tlačítka na dobu 0,3 – 1 sek.

### **Montážní pokyny**

- připojte kabely ke svorkám podle obr.1
- kabely upevněte pomocí čtyř šroubů na dně skříně
- připevněte čtyři protiskluzové podložky
- víko přitiskněte k rámečku, mezi obě části nezapomeňte vložit pružiny

### **Poznámka**

Při přerušení dodávky proudu dochází k vymazání paměti. Signalizace nefunguje ani v případě, že přístroj je vystaven účinkům přímého slunečního záření a světlo neprochází neprůhledným sklem. Mezi přijímač a vysílač nekladte žádné předměty.