

HADEX

TRADICE | BUDOUCNOST

spol. s r.o.

T374A/ST300

Day/Night Control Switch with Timer



Návod k použití

Děkujeme za používání soumrakového spínače s časovačem ST300

Tento výrobek zahrnuje automatický spínač s fotočlánkem pro žárovky. Když okolní osvětlení klesne na hodnotu nastavenou regulátorem LUX, světlo se zapne. Světlo se vypne buď v nastaveném čase nebo když okolní osvětlení je vyšší než nastavené. K nastavení úrovně okolního osvětlení LUX přidává i nastavitelný časovač TIME. Obsluha a používání je jednoduché a pohodlné.

SPECIFIKACE:

Napájení: 220-240V/AC

Kmitočet: 50/60Hz

Jmenovitý proud: 10A

Okolní osvětlení: <3-500LUX (nastavitelné)

Provozní teplota: -20~+40°C

Provozní vlhkost: <93%RH

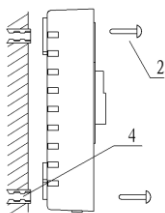
Vestavěný časovač: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 hod.

FUNCTION:

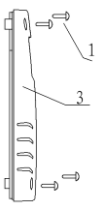
- Nastavení osvětlení LUX: otočte regulátor LUX proti směru hodinových ručiček do polohy "3", fotočlánek bude pracovat jen ve tmě (méně než 3lx). Pokud nastavíte regulátorem polohu "500", fotočlánek bude pracovat při okolním osvětlení menším než 500lx.
- Nastavení času TIME: můžete nastavit čas funkce fotočlánku podle potřeby

INSTALACE:

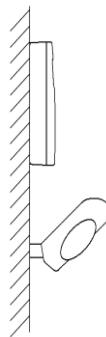
- Vypněte napájení.
- Uvolněte 4 šroubky krytu a sundejte jej.
- Připojte vodiče ke spínači podle schéma.
- Vyberte vhodné místo pro instalaci a připevněte spínač pomocí šroubků.
- Vraťte kryt na místo a přišroubujte jej. Zapněte napájení a otestujte zařízení..



Instalace

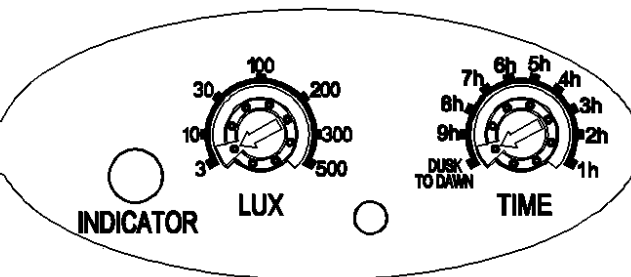
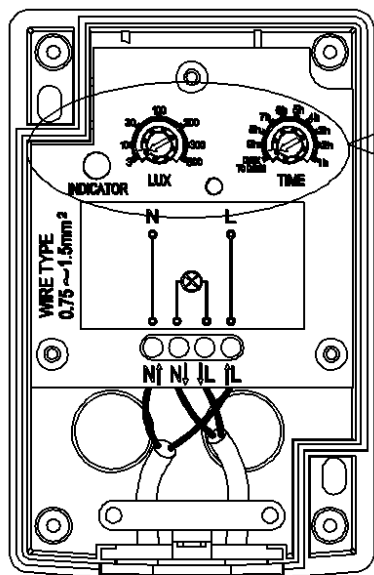
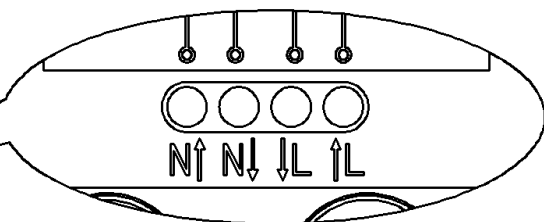
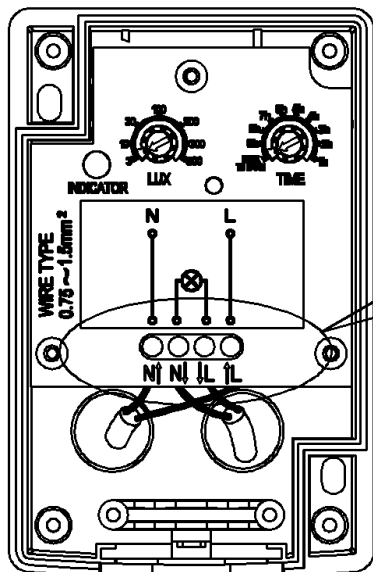


Nesprávně



Správně

SCHEMA ZAPOJENÍ:



NASTAVENÍ ČASOVAČE:

LED indikátor uvnitř čidla blikáním zobrazí právě nastavený čas:

1. 1 hod: blikne jednou
2. 2 hod: blikne dvakrát
3. 3 hod: blikne třikrát
4. 4 hod: blikne čtyřikrát
5. 5 hod: blikne pětkrát
6. 6 hod: blikne šestkrát
7. 7 hod: blikne sedmkrát
8. 8 hod: blikne osmkrát
9. 9 hod: blikne devětkrát
10. od setmění do úsvitu: rychle blikne desetkrát

TEST:

- Nastavte regulátor LUX do polohy "3" a regulátor TIME do polohy "1h".
- Pokud tetujete za denního světla, zakryjte okénko fotočlánek po dobu 1min. pak by se žárovka měla rozsvítit.
- Když necháte fotočlánek zakrytý, pracuje v okolním osvětlení menším než 3lx a žárovka bude svítit jednu hodinu,
- Když fotočlánek odkryjete, žárovka zhasne po 1min.
- Když nastavíte regulátor LUX do polohy "500", žárovka by měla svítit při okolním osvětlení menším než 500lx.

POZNÁMKY:

- Před fotočlánekem by neměly být žádné překážky bránící dopadu okolního světla na fotočlánek.
- Před fotočlánekem by neměly být žádné pohyblivé předměty.
- Neinstalujte spínač pod svítidlo nebo na místo kdy by svítidlo mohlo ozařovat fotočlánek.
- Když žárovka svítí a na fotočlánek současně dopadá světlo z jiného zdroje déle než 1min., žárovka zhasne a časovač se zastaví. Až se žárovka opět rozsvítí, časovač začne znovu odpočítávat nastavený čas.
- Časovač se vynuluje při vypnutí napájení na dobu delší než 2~5 sec.