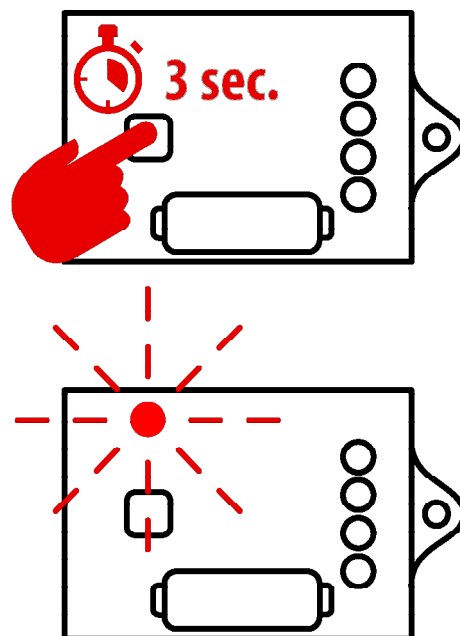


## PÁROVÁNÍ

1. Zmáčkněte **párovací tlačítko** přijímače a **držte** jej po dobu zhruba **3 sekund**. Uvolněte jej ihned, jakmile začne kontrolka blikat (bliká jednou za sekundu)
2. Pouze jednou **zmáčkněte** zvolený **vypínač** Geniux. Poté kontrolka zhasne, to znamená, že jsou zařízení spárována.
3. Vypínač je připraven k použití.

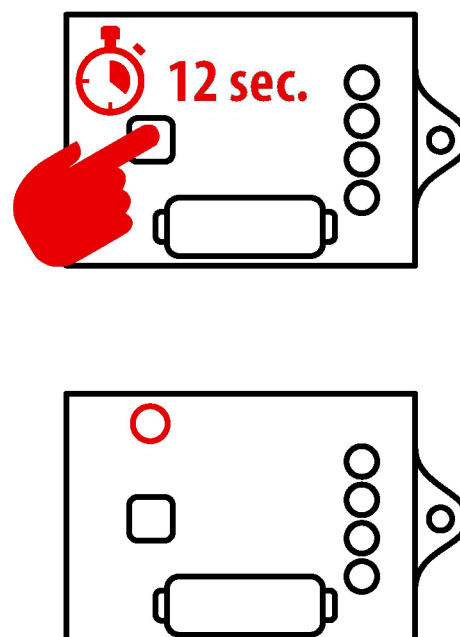
- Pokud potřebujete spárovat více vypínačů Geniux, opakujte předchozí kroky. Maximálně lze spárovat 10 vypínačů Geniux.
- Pokud k přijímači zatím nemáte připojeno svítidlo, jeho správnou funkci si můžete ověřit pomocí kontrolky, která svítí v režimu zapnuto.



## VYMAZAT PÁROVÁNÍ

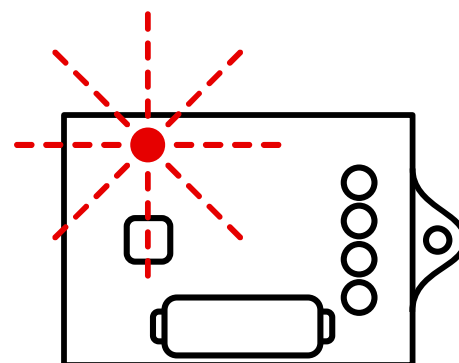
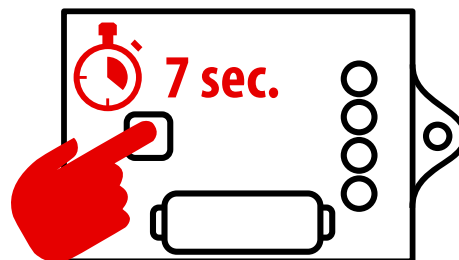
1. Pokud potřebujete vymazat spárované vypínače, stiskněte **párovací tlačítko** ovladače a **držte** jej po dobu zhruba **12 sekund**. Kontrolka bude postupně blikat pomalu, blikat rychle, stále svítit a nakonec zhasne. Poté co **kontrolka zhasne**, je **párování** všech vypínačů **vymazáno**.

- Po vymazání můžete opět začít párovat nové vypínače.



# PRODLOUŽENÍ SIGNÁLU

- V případě, že potřebujete použít více přijímačů, a jeden nebo více je od vypínače příliš vzdálen, zkuste prodloužit signál.
1. **Provedte** postupně **párování** všech přijímačů s vypínačem.
  2. Zvolte přijímač, který je od vypínače v nejmenší vzdálenosti.
  3. Na zvoleném přijímači stiskněte a **držte tlačítko párování** po dobu zhruba **7 sekund**, než **kontrolka** začne **rychle blikat**.
  4. **Počkejte** několik vteřin, než **kontrolka** začne **blikat pomalu** (jednou za dvě vteřiny). To potvrzuje, že mód pro přemostění signálu je aktivní.
  5. Při stisknutí vypínače je nyní signál zesilován nejbližším přijímačem.



# FUNKCE STMÍVÁNÍ

- Přijímač Geniux X1 používá TRIAC technologii stmívání. **Použít můžete pouze klasické žárovky, zářivky nebo LED, které podporují TRIAC stmívání.**
  - Funkci stmívání **nepodporují vypínače řady Axel.**
- Funkce **stmívání** je u přijímače X1 **z výroby vypnutá**. Trvale zapnout ji můžete pomocí následujícího návodu:
1. **Funkci stmívání zapněte stlačením** párovacího **tlačítka** na dobu zhruba **10 sekund**. Tlačítko **uvolněte**, když kontrolka přestane blikat a **začne stále svítit**.
  2. **Kontrolka** nyní bude **již vždy** pravidelně **blikat**. To potvrzuje, že je funkce stmívání zapnutá.
- **Opětovným stisknutím** párovacího tlačítka na přibližně **10 sekund funkci stmívání vypnete**. Tlačítko **uvolněte**, když kontrolka přestane blikat a **začne stále svítit**.
  - **Podržením tlačítka** spárovaného vypínače začnete **plynule měnit intenzitu** svícení. Tlačítko uvolněte v moment požadovaného nastavení.
  - Při dlouhém držení vypínače dojde ke změně nastavení svítivosti od nejnižší po nejvyšší ve dvou cyklech. Po dvou cyklech se nastavení zastaví na maximální svítivosti.
  - Přijímač **má paměťovou funkci**. Při opětovném zapnutí osvětlení zůstane nastavení svítivosti na stejné úrovni. Pokud používáte více vypínačů, přijímač si zapamatuje poslední nastavení každého vypínače.
  - Pokud je interval mezi dvěma dlouhými stisky vypínače menší než 1 sekunda, obrátí se směr nastavování ze stmívání na rozjasňování a naopak.

# ODDĚLENÉ PÁROVÁNÍ

- *Tento neobvyklý způsob spárování u dvoutlačítkových vypínačů FENIX nastaví jedno tlačítko pouze k zapnutí a druhé pouze k vypnutí osvětlení.*
1. Zmáčkněte **párovací tlačítko** přijímače a **držte** jej po dobu zhruba **3 sekund**. Uvolněte jej ihned, jakmile začne kontrolka blikat (bliká jednou za sekundu)
  2. Zmáčkněte **čtyřikrát rychle** po sobě (během 1 vteřiny) kerékoli **tlačítko** dvoutlačítkového **vypínače** Fenix. Poté kontrolka zhasne, to znamená, že jsou zařízení spárovaná.
  3. Vypínač je připraven k použití. Zmáčknutím levého tlačítka osvětlení vypnete, zmáčknutím pravého jej opět zapnete. Dlouhým stiskem levého tlačítka budete svítivost snižovat, pravým tlačítkem naopak zvyšovat.

