

NÁVOD K POUŽITÍ

Switch Plus 12 V, Garden Lights

Spínač Switch Plus udělá z vašeho 12 V zahradního osvětlení Garden Lights inteligentní systém, který můžete ovládat přes aplikaci v mobilním telefonu. Ať už jste v zahradě již nainstalovali osvětlení Garden Lights, nebo se rozhodujete pro zcela nový systém, můžete jej pomocí aplikace Garden Lights Plus učinit chytrým. K ovládání stávajícího nebo nového zahradního osvětlení použijte spínač – Switch Plus. Jediným stisknutím tlačítka se rozsvítí celá zahrada nebo jen její část. V mobilní aplikaci můžete vytvářet a spravovat jednotlivé zóny svítidel. Switch Plus pracuje přes Bluetooth. Zahradní osvětlení tak můžete pohodlně dálkově ovládat ze svého oblíbeného posezení.

UPOZORNĚNÍ: Switch Plus nelze kombinovat s jinými ovládacími prvky ze systému Garden Lights (např. soumrakový spínač, pohybový senzor). Switch Plus musí být neustále pod napětím. Switch podporuje operační systém iOS (Apple) a čistý Android. V případě firemních nástaveb systému Android, například od výrobce Xiaomi, nemusí být spínač s takovým telefonem kompatibilní.

KROKY PRO ZAPOJENÍ SPÍNAČE GARDEN LIGHTS PLUS

Switch Plus můžete připojit k vašemu zahradnímu osvětlení Garden Lights několika způsoby.

1. Pokud chcete pracovat s jednou zónou osvětlení, můžete spínač umístit přímo mezi transformátor a hlavní kabel.
2. Pokud chcete ovládat pouze jednu část zahradních svítidel pomocí aplikace v mobilu, umístěte spínač před danou větev osvětlení.
3. Pokud chcete vytvářet různé zóny, je potřeba umístit spínač před každou ovládanou větev.

Ad 1. Ovládání veškerého osvětlení zahrady v jedné jediné zóně pomocí spínače

- Odpojte hlavní kabel od transformátoru.
- Připojte zařízení Switch Plus k transformátoru.
- Připojte hlavní kabel k zařízení Switch Plus.

Ad 2. Ovládání pouze jedné části / větve zahradního osvětlení pomocí spínače

Způsob instalace závisí na vámi vybraném či již nainstalovaném kabelovém vedení Garden Lights, kde máte použité buď hlavní kabely s nalisovanými konektory nebo flexibilní systém samotného kabelu a externích konektorů.

- **Systém s nalisovanými konektory (pevnými přípojnými body):** V tomto případě můžete spínač připojit k vybranému nalisovanému konektoru na kabelu, ze kterého chcete vytvořit větev. Nejprve připojte spínač a následně k němu zapojte další rozvodový kabel.
- **Flexibilní systém:** Chcete-li připojit spínač k hlavnímu kabelu, použijte pro něj externí konektor (kód zboží 6261011) a připojte jej k hlavnímu kabelu. Následně k nacvaknutému externímu konektoru připojte spínač a k němu další kabel.
- Pokud větvíte osvětlení již u transformátoru, například pomocí rozbočovače (kód zboží 6006011), musíte spínač umístit za rozbočovač a až poté zapojit do hlavní kabel, který chcete spínačem ovládat.

Ad 3. Ovládání a vytváření různých zón / větví osvětlení

Při vytváření více zón v zahradě je potřeba spínače pro každou větev zvlášť. Instalace zde opět závisí na vybraném systému kabeláže – kabely s nalisovanými konektory / flexibilní systém.

- **Kabely s nalisovanými konektory:** V tomto případě připojte spínač k vybranému nalisovanému konektoru na kabelu, ve kterém chcete vytvořit větev. Nejprve připojte spínač a následně k němu zapojte další rozvodový kabel.
- **Flexibilní systém:** Chcete-li připojit spínač k hlavnímu kabelu, použijte pro něj externí konektor (kód zboží 6261011) a připojte jej k hlavnímu kabelu. Následně k nacvaknutému externímu konektoru připojte spínač a za ním kabel pro vytvoření ovládané větve.

VYUŽITÍ SOUMRAKOVÉHO SENZORU NA SPÍNAČI

Switch Plus obsahuje vestavěný senzor tmavého / světlého světla. Můžete jej nakonfigurovat v aplikaci Garden Lights Plus tak, aby se vaše zahradní osvětlení automaticky zapínalo při soumraku a vypínalo za úsvitu. Aby tato funkce správně fungovala, měli byste při umístění spínače Plus brát v úvahu polohu spínače (senzoru). Senzor musí být vystaven okolnímu světlu. Ujistěte se ale, že senzor není vystaven přerušujícímu se umělému osvětlení, jako jsou například pouliční lampy, protože by to mohlo narušit optimální fungování senzoru.

OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ SPÍNAČE

Resetovací tlačítko je umístěno na zadní straně spínače. Umožňuje resetovat spínač do továrního nastavení. Toto tlačítko lze použít v případě poruchy nebo pokud jste zapomněli heslo, které jste vytvořili pomocí aplikace. Chcete-li resetovat spínač do továrního nastavení, postupujte podle následujících pokynů:

1. Ověřte si, zda je spínač zapojen a pod napětím. Zeleně svítící kontrolka na spínači by měla být viditelná.
2. Stiskněte a podržte resetovací tlačítko po dobu nejméně šesti sekund.
3. Před uvolněním tlačítka počkejte několik sekund.
4. Zelená kontrolka dvakrát zabliká a poté trvale svítí. Spínač byl úspěšně resetován do továrního nastavení.
5. V případě, že jste k aplikaci spínač již dříve připojili: vyjměte spínač ze sítě (aplikace). Přejděte do nabídky „More“ -> „Edit product“ -> klikněte na spínač a poté klikněte na „Remove product“.
6. Připojení spínače k síti. V aplikaci přejděte do „More“ -> „Add product“ nebo na úvodní obrazovce vyberte „New network“.