

NÁVOD K POUŽITÍ

Pohybový senzor LiHTPRO

UPOZORNĚNÍ

- Tento produkt smí být zapojen pouze na střídavé napětí 12V AC.
- Pohybový senzor může být instalován uvnitř i venku (IP44).
- Pohybový senzor může být zatížen maximálně 60W, přičemž kombinace připojených produktů je neomezená.
- Nedoporučujeme pohybový senzor kombinovat se soumrakovým spínačem nebo dálkovým ovladačem. Připojte pohybový senzor k samostatnému okruhu, který je nepřetržitě napájen. V kombinaci se soumrakovým spínačem nebo dálkovým ovladačem může dojít k vypnutí přívodu elektrické energie a nefunkčnosti pohybového senzoru.

PŘIPOJENÍ POHYBOVÉHO SENZORU

- Pohybový senzor může být umístěn kdekoliv v 12V systému, přičemž vždy obsluhuje všechna svítidla, která jsou v systému umístěna za ním.
- Před napojením pohybového senzoru do systému vypojte transformátor z přívodu elektrické energie.
- Pohybový senzor lze zapojit dvěma způsoby. 1) Použijte konektor 173A, pokud chcete pohybový senzor zapojit přímo k transformátoru a následně spínat celý systém. 2) Připojte pohybový senzor pomocí konektoru 137A v jakémkoliv bodě rozvodového kabelu AWG14 a následně k němu připojte pomocí konektoru 138A větev svítidel, kterou chcete spínat.
- Umístěte pohybový senzor tak, aby jeho předek směřoval k detekční oblasti a mohl snímat pohyb. Senzor lze horizontálně i vertikálně polohovat. Pro vertikální úpravu polohy je nutné uvolnit aretační šroub (5) dle obrázku a následně ho opět utáhnout. Detekční dosah: horizontálně 90°, vertikálně 45°, do vzdálenosti 5 m.
- Zapojte transformátor zpět do zásuvky.

NASTAVENÍ POHYBOVÉHO SENZORU

- Pohybový senzor funguje od soumraku do úsvitu.

- Otočný potenciometr (3) slouží k nastavení citlivosti vůči intenzitě okolního osvětlení, při které je pohybový senzor aktivní.
- Pohyblivým tlačítkem (4) nastavte dobu, po kterou zůstane osvětlení sepnuté. Lze volit mezi 20 vteřinami, 1 nebo 5 minutami.

PODMÍNKY ZÁRUKY

Záruka na výrobek je 5 let od data nákupu. Prosíme, uchovejte si daňový doklad pro případ pozdější potřeby. Výrobce v záruční době opraví veškeré defekty způsobené vadnými materiály nebo výrobou. Záruka se vztahuje na opravu nebo výměnu vadných dílů, s výhradou souhlasu výrobce. Záruka se nevztahuje na poškození součástí, které jsou předmětem opotřebení, poškození nebo vady způsobené nesprávným použitím a nesprávnou údržbou. Tato záruka neovlivňuje Vaše zákonná práva.

Likvidace elektrického zařízení musí být provedena recyklační společností.

Distributor pro ČR: HOLAS Lighting, s.r.o., Dr. Janského 953, 252 28 Černošice, Česká republika

E-mail: info@holas-lighting.cz, Web: www.holas-lighting.cz

E-mail: info@led-zahrada.cz, Web: www.led-zahrada.cz



