

Pohybový LED senzor, přisazený/vestavný, 4A, 12-24V, 16mm, dosah 2m, 40s, konektor

Produktový název: PIR3

Popis

Miniaturní pohybový senzor pro LED aplikace. Balení obsahuje úchyt pro povrchovou instalaci senzoru. Úchyt je možno demontovat a senzor v případě potřeby zapustit do otvoru o průměru 14mm. Senzor má napevno nastavený čas sepnutí na 40 vteřin. Neobsahuje soumrakový senzor – funguje i na světle. Délka kabelů je 1m.

Ovládání

Pohybem před senzorem – zapnutí LED pásku

Nečinnost 40 sekund – vypnutí LED pásku



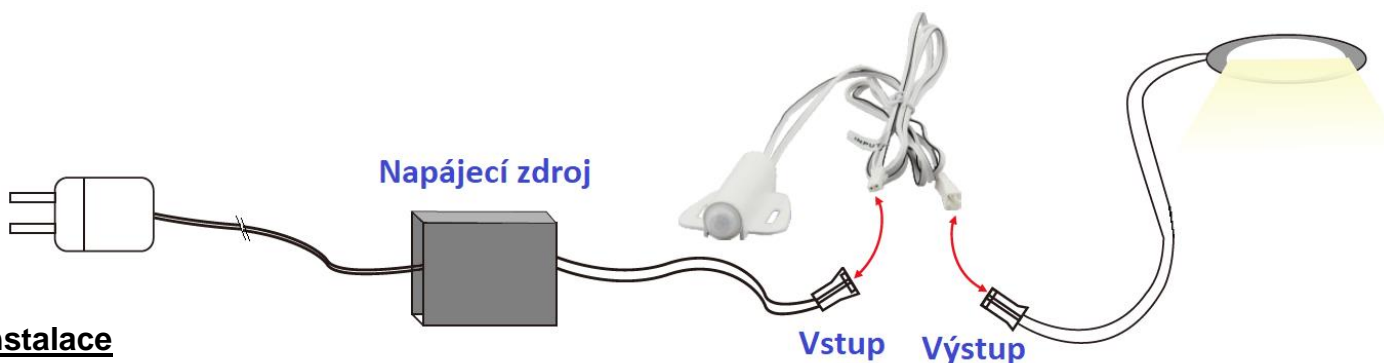
Technické informace

Detektor přítomnosti - **Ano**

Číslo produktu	KP0174	EAN	8594192241225
Výkon	48W ± 5% (12V)	Typ připojení	Konektory
Vstupní napětí	12 / 24VDC	Krytí	IP20
Řízení	Pohybové	Barva	Bílá
Nastavení času	40 sec.	Rozměry	45(16)x62 mm
Výkon na kanál	Max 4 A	Provozní teplota	-20°C +50°C
Provedení	Plastový nosič PIR senzorem. Úchyt pro povrchovou montáž. Osazen konektory. L813, L815		

Zapojení

- Senzor má vstup i výstup osazen konektory, na vstupu je konektor samec typu L813. Výstup je osazen samicí typu L815. Pro připojení k napájecímu zdroji je možno dokoupit protikus, nebo konektor ustříhnout (nedoporučujeme – ztráta záruky) (protikusy nejsou součástí balení). Dodržujte polaritu +- (černě značený kabel je vždy+!)



Instalace

Senzor má dvojí možnost instalace – Povrchovou s použitím přiloženého úchytu nebo vestavnou. Při vestavné montáži je nutné nachystat 14 mm kruhový otvor v místě instalace. Kabely vytáhněte ze zadní strany instalace. Před finalizací otestujte.

