



## Venkovní čidlo pohybu 140°, nástěnné, bílá mat

Technický list

### Provedení

sběrnicevý systém	bez
typ upevnění	nástěnná montáž

### Funkce

- použitelné pouze jako samostatný přístroj

### Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	230 V
frekvence	50/60 Hz

### Měření

metoda detekce	pasivní infračervený
----------------	----------------------

### Napájení

napájecí napětí	230V +10% / -15%
-----------------	------------------

### Čidlo

detekční úhel	140 °
maximální vzdálenost čelní detekce	16 m
max. detekční dosah z boku	8 m

### Materiály

barva	bílá
Barva RAL	RAL 9010 - čistě bílá
materiál	umělá hmota
typ povrchové úpravy	deska provedení

### Rozměry

výška	2,5 m
Doporučená montážní výška	2,5 m

### Ovládání osvětlení

Vstupní jas, nastavitelný	≈ 5...1000 lx
Rozsah měření jasu	5 / 1000 Lux

### Ovládání LED zdrojů

LED	s LED indikací detekce a druhu provozu
-----	--

### Instalace, montáž

max. montážní výška	4 m
Způsob montáže	pro montáž na stěnu a strop, montáž do rohu s adaptérem

EE820



IP55

**Připojení**

- s bezšroubovými svorkami

**Nastavení**

Vstupní citlivost nastavitelná ne

Doba doběhu, nastavitelná 5 s...15 mn

- s potenciometry pro nastavení aktivačního jasu a doby doběhu bez demontáže

**Rozsah dodávky**

- s upevňovacím materiálem

**Zařízení**

- horizontálně otočné

**Bezpečnost**

krytí IP IP55

**Podmínky použití**

Provozní teplota -20...55 °C

- nízká potřeba vlastní energie
- úspora energie zapínáním a vypínáním světla v závislosti na přítomnosti a jasu