



EE840



IP55

Detektor pohybu 360° bílá

Technický list

Provedení

sběrniceový systém	bez
typ upevnění	nástěnná montáž

Funkce

- použitelný jako samostatný přístroj, hlavní nebo vedlejší stanice

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
-----------	----------

Měření

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

Napájení

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

Čidlo

detekční úhel	360 °
Úhel záběru	360 °
Ø pole záběru, u podlahy	≈ 12 m
maximální vzdálenost čelní detekce	12 m
max. detekční dosah z boku	6 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

230 V LED-světla	20 x 20 W
LED	s LED indikací detekce a druhu provozu

Instalace, montáž

max. montážní výška	2,5 m
Způsob montáže	pro montáž na stěnu a strop, montáž do rohu s adaptérem

Připojení

-
- se šroubovými svorkami
-

Nastavení

Vstupní citlivost nastavitelná	ano
Vstupní citlivost, nastavitelná	20...100 %
Doba doběhu, nastavitelná	5 s...15 mn

- s potenciometry k přesnému nastavení světelné citlivosti, prahové citlivosti a doběhu

Rozsah dodávky

-
- s upevňovacím materiálem
-

Zařízení

-
- vertikálně výkyvné
-

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 jasů
