



Technický list výrobku

Pohybový senzor

Snímač pohybu MW ST701D-2 IP00

Objednávacie číslo
914002012


Všeobecné informácie

| | |
|-----------------------------|---|
| nominálne napätie | 240 V |
| Farba | Bílá |
| model | Pohybový senzor |
| Nominálne napätie (V) | 230 - 240 V |
| Krytie podľa IEC 60529 (IP) | IP20 |
| Název položky | MW pohybový senzor ST701D-2 IP00 |
| Specifikace výrobce | ST752 |
| Varianta výrobku/model | Vnitřní |
| Značka/výrobce | Starlux |
| Stupeň krytí (IP) | IP00 |
| Typ senzoru | Vysokofrekvenční |

prevádzkové informácie

| | |
|---|--------------------|
| Vhodné pre snímání schodisko | Ano |
| kvalita materiálu | Duroplast |
| Maximálny detekčný dosah prednej strany | 6 m |
| Maximálny detekčný dosah bočnej strany | 3 m |
| Pracovná teplota okolia | -20/+40 °C |
| Nastaviteľná citlivosť na pohyb | Ano |
| Integrovaná funkcia stmievania | Ne |
| Nastaviteľná citlivosť na okolité osvetlenie | 2 - 2000 lx |
| Priemerný detekčný dosah | 6 m |
| Trvalá prevádzka | Ano |
| Pamäťová funkcia pre nastavenie citlivosti okolitého osvetlenia | Ano |

| | |
|--|-----------|
| Počet samostatných zón | 1 |
| Stále pripojení na napětí | Ano |
| Frekvence radaru | 5,8 GHz |
| Nastavení času | Ano |
| Detekční úhel | 180 ° |
| Vysílací výkon | 0,2 mW |
| Nastavení detekce okolního osvětlení | Ano |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Maximální detekční dosah | 6 m |
| Výrobek může být provozován bez zátěže | Ano |
| Montáž na běžně hořlavý podklad | Ano |
| Horizontální detekční úhel | 180 ° |
| Minimální počet sepnutí | 1 s |
| Maximální počet sepnutí | 60 min |
| Nastavení citlivosti na okolní osvětlení | Ano |
| Optimální instalační výška do | 3,5 m |
| Vertikálně nastavitelný senzor | 0 - 60 ° |
| Počet spínaných zón | 1 |

Elektrické údaje

| | |
|-----------------------------|-------------|
| typ napätia | AC |
| frekvencia siete | 50 - 60 Hz |
| Maximálny spínací výkon | 1200 W |
| Počet kanálů | 1 |
| Nominální příkon | 300-1200 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 1200 W |
| Klidová spotřeba (Standby) | 0,9 W |
| Maximální proudové zatížení | 5 A |
| Provozní napětí (V) | 220 - 240 V |
| Typ napětí | AC |
| Nominální proud | 5 A |

Spôsob montáže alebo použitia

| | |
|----------------|---------------------|
| spôsob montáže | Přisazený na omítku |
| Způsob montáže | Vestavné |

Fyzické údaje

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Čistá hmotnosť výrobku | 43 g |
| materiál | Plast |
| Farebný odtieň RAL | 1000 |
| Rozměry (mm) | 67 x 39 x 37 mm |
| Hrubá hmotnost výrobku | 154 g |
| Rozteč upevňovacích otvorů | 63 mm |
| Typ povrchu | Matný |

EuP parametry

| | |
|-------------------------|------|
| Míra předčasných poruch | <1 % |
|-------------------------|------|

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu

www.nbb.cz

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.