

Czujnik ruchu 360°, 230 V, 20 m, do montażu natynkowego

()

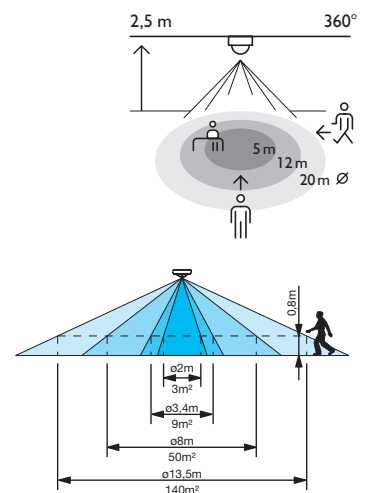
41300

4 lata gwarancji

Ten czujnik ruchu z jednym kanałem nadaje się do montażu sufitowego i służy do włączania i wyłączenia oświetlenia wewnętrznego. Czujnik ma kolisty obszar wykrywania o średnicy do 20 m, który można regulować za pomocą przesłony. Urządzenie ma wbudowany czujnik światła i automatycznie włącza lub wyłącza oświetlenie. Sterowanie ręczne jest również możliwe za pomocą przycisku NO. Po wstępnie ustawionym czasie opóźnienia światło wyłącza się automatycznie. Urządzenie ma stopień ochrony IP20 i jest zgodne z europejską dyrektywą dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa, EN 60669-2-1



Zasięg wykrywania



230 V



nadrzędny
lub stand-
alone



360°



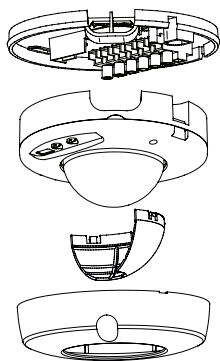
2.5 – 3.5 m

niko

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------|
| Numer artykułu | 41300 |
| Konfiguracja | nadrzędny lub stand-alone |
| Napięcie wejściowe | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Maksymalne obciążenie lamp żarowych i halogenowych ($\cos\phi=1$) | 2300 W |
| Maksymalne obciążenie lamp energooszczędnych (CFLi) | 350 W |
| Maksymalne obciążenie lamp LED 230 V | 350 W |
| Maksymalne obciążenie pojemnościowe | 140 μ F |
| Zakres natężenia światła | 10 lux – 1000 lux |
| Liczba kanałów | 1 kanał |
| Kąt wykrywania | 360 ° |
| Temperatura otoczenia | -5 – +50 °C |
| Wysokość montażu | 2.5 – 3.5 m |
| Wymiary (Wys. x Szer. x Gł.) | 127 x 127 x 59 mm |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Odporność na uderzenia | IK02 |

Wymiary



Schemat elektryczny

